

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
1	197	AHMED GÜÇLÜ	6H	14	0	14,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	14	1	13,67	13	1	12,67	69	4	67,68	461,203	1	1	2	3	27	% 0,15
2	1911	YAĞMUR KAPLAN	6E	12	3	11,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	12	3	11,00	10	4	8,67	63	11	59,34	396,207	1	2	3	8	473	% 2,60
3	1612	EBRAR OĞUZ	6E	14	1	13,67	9	1	8,67	9	1	8,67	6	1	5,67	8	4	6,67	11	3	10,00	57	11	53,35	376,573	2	3	6	13	741	% 4,07
4	400	DEMİR DEMİROĞLU	6H	8	5	6,33	7	2	6,33	4	4	2,67	6	4	4,67	13	0	13,00	11	3	10,00	49	18	43,00	355,797	2	4	8	18	1137	% 6,24
5	1588	ÖMER TAHA POLAT	6H	11	4	9,67	8	2	7,33	7	3	6,00	8	2	7,33	10	5	8,33	9	6	7,00	53	22	45,66	337,773	3	5	13	26	1605	% 8,81
6	1912	YAHYA KOCAŞİMŞAK	6E	9	4	7,67	6	4	4,67	5	2	4,33	5	4	3,67	10	3	9,00	11	1	10,67	46	18	40,01	336,537	3	6	14	27	1642	% 9,02
7	568	EZGİ AKRU	6E	10	5	8,33	5	5	3,33				1	0	1,00	11	2	10,33	12	2	11,33	39	14	34,32	335,743	4	7	15	29	1669	% 9,16
8	738	HİLAL DEMİROĞLU	6E	8	5	6,33	6	2	5,33	5	2	4,33	5	2	4,33	7	0	7,00	11	4	9,67	42	15	36,99	309,483	5	8	25	53	2543	% 14
9	618	EDANUR BOZKURT	6E	10	5	8,33	6	3	5,00	6	4	4,67	6	4	4,67	9	5	7,33	8	5	6,33	45	26	36,33	301,707	6	9	29	62	2808	% 15
10	596	FERİDEŞAHİN K	6E	9	4	7,67	7	3	6,00	3	5	1,33	9	0	9,00	6	5	4,33	10	3	9,00	44	20	37,33	301,177	7	10	30	63	2824	% 16
11	1977	ESMANUR UYANIK	6E	8	6	6,00							9	1	8,67	10	1	9,67	9	5	7,33	36	13	31,67	300,583	8	11	32	65	2858	% 16
12	1485	MUHAMMED YÜKSEKİ	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	12	3	11,00	9	6	7,00	42	33	31,00	294,067	9	12	36	72	3130	% 17
13	529	BAHAR ARGÜN	6E	9	6	7,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	8	7	5,67	11	4	9,67	43	32	32,34	293,680	10	13	37	73	3151	% 17
14	1656	SEMA NUR YURDUSEV	6H	11	3	10,00	7	3	6,00	9	1	8,67	1	0	1,00	3	8	0,33	11	4	9,67	42	19	35,67	285,353	4	14	50	94	3506	% 19
15	497	AZRA ÇAPAR	6E	11	4	9,67	3	5	1,33	2	1	1,67	1	0	1,00	10	2	9,33	6	6	4,00	33	18	27,00	283,480	11	15	51	95	3590	% 20
16	1043	MELİSA GÜNGÖR	6E	10	5	8,33	5	5	3,33	8	2	7,33	6	3	5,00	6	5	4,33	8	6	6,00	43	26	34,32	280,003	12	16	58	107	3769	% 21
17	2031	ZEYNEP KIRMIZIDAL	6E	10	5	8,33	5	5	3,33	3	3	2,00	5	4	3,67	7	6	5,00	8	4	6,67	38	27	29,00	274,557	13	17	66	123	4048	% 22
18	1998	ARDA KAAAN METİN	6K	9	6	7,00	4	5	2,33	5	4	3,67	7	3	6,00	9	2	8,33	5	7	2,67	39	27	30,00	269,797	1	18	67	128	4298	% 24
19	343	AYÇA MENGÜLEREK	6E	11	3	10,00	6	4	4,67	6	3	5,00	3	3	2,00	4	7	1,67	8	5	6,33	38	25	29,67	263,143	14	19	73	145	4626	% 25
20	878	KÜBRA UÇAR	6H	9	5	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	7	3	6,00	7	5	5,33	6	9	3,00	42	29	32,33	262,680	5	20	75	147	4652	% 26
21	365	DAMLANUR ESEN	6H	8	7	5,67	5	3	4,00	3	3	2,00	6	2	5,33	7	5	5,33	8	7	5,67	37	27	28,00	258,990	6	21	79	156	4820	% 26
22	579	BÜŞRA GÜZEL	6I	8	3	7,00	1	6	-1,00	7	1	6,67	1	1	0,67	8	5	6,33	6	2	5,33	31	18	25,00	258,450	1	22	80	157	4848	% 27
23	489	EMİRHAN ÇUR	6H	6	9	3,00	6	4	4,67	7	3	6,00	3	7	0,67	9	4	7,67	8	7	5,67	39	34	27,68	256,820	7	23	82	161	4924	% 27
24	214	AHMET ELCİK	6E	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	1	0	1,00	7	6	5,00	8	5	6,33	35	27	26,00	253,777	15	24	86	168	5087	% 28
25	481	DİLEK TATLI	6H	8	6	6,00	7	3	6,00	6	4	4,67	5	5	3,33	7	8	4,33	7	8	4,33	40	34	28,66	249,117	8	25	93	178	5337	% 29
26	994	MEHMET ALİ SUBAKAI	6E	8	7	5,67	6	4	4,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	10	3	9,00	36	37	23,67	243,840	16	26	98	189	5659	% 31
27	500	DOĞA EFE	6H	10	3	9,00	4	6	2,00	4	4	2,67	1	0	1,00	4	8	1,33	8	5	6,33	31	26	22,33	240,473	9	27	103	199	5856	% 32
28	1398	EMİNE İLAYDA SELEK	6A	9	6	7,00	6	4	4,67	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	8	7	5,67	38	37	25,68	238,613	1	28	105	201	5959	% 33
29	1511	MUSTAFA AL	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	8	2	7,33	3	7	0,67	8	7	5,67	7	8	4,33	37	38	24,33	237,760	17	29	107	205	6018	% 33
30	1629	YILDIZ KABAK		6	9	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	6	4	4,67	7	8	4,33	6	9	3,00	39	36	27,00	226,867	1	30	126	239	6743	% 37
31	799	İREM NUR BAŞAR	6H	8	7	5,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	9	6	7,00	6	9	3,00	31	44	16,34	226,227	10	31	129	243	6779	% 37
32	0	ELİFNUR ÖZCAN	6L	7	8	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	6	9	3,00	7	8	4,33	35	40	21,66	218,960	1	32	140	268	7312	% 40
33	987	MEHMET ALİ ARGÜN	6A	7	8	4,33	4	6	2,00	8	2	7,33	5	5	3,33	8	7	5,67	4	11	0,33	36	39	22,99	216,427	2	33	143	275	7478	% 41

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																														
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı		
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
34	623	GÖKSU SOLAK	6H	7	8	4,33	3	7	0,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	7	4,67	6	8	3,33	32	41	18,33	215,883	11	34	144	277	7515 % 41
35	440	ELİFNAZ TANRIKULU	6P	6	9	3,00	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	9	6	7,00	5	10	1,67	33	42	19,00	215,080	1	35	146	279	7575 % 42
36	616	BÜŞRA ULUSAL	6A	9	6	7,00	5	5	3,33	5	5	3,33	3	7	0,67	7	8	4,33	4	11	0,33	33	42	18,99	210,693	3	36	156	292	7890 % 43
37	1590	RAHİME BAĞARA	6H	7	8	4,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	5	5	3,33	7	8	4,33	7	8	4,33	29	46	13,66	208,520	12	37	162	303	8035 % 44
38	591	FATMA KÜRKCÜ	6E	5	10	1,67	5	5	3,33	7	3	6,00	4	6	2,00	7	8	4,33	6	8	3,33	34	40	20,66	207,620	18	38	163	306	8101 % 44
39	1528	MÜNEVVER ERDEM	6M	11	4	9,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	31	44	16,33	207,387	1	39	164	307	8116 % 45
40	487	EMİRHANYÜKSEL	6E	8	7	5,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	9	4	7,67	2	13	-2,33	31	42	17,01	206,233	19	40	168	315	8221 % 45
41	1608	RANİM KOCA	6J	6	9	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	3	7	0,67	4	3	3,00	6	9	3,00	33	34	21,67	206,173	1	41	170	317	8227 % 45
42	236	AHMET PÖLENT	6I	6	7	3,67	4	5	2,33	3	5	1,33	2	4	0,67	6	6	4,00	6	7	3,67	27	34	15,67	204,253	2	42	174	324	8386 % 46
43	1569	**U N** M	6D	9	6	7,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	5	10	1,67	30	45	15,00	201,933	1	43	182	338	8565 % 47
44	284	ALİEKBER ELDEK	6H	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	7	8	4,33	4	11	0,33	32	43	17,66	201,493	13	44	184	340	8594 % 47
45	677	BERKAY Sİ G*N	6P	4	11	0,33	5	4	3,67	3	7	0,67	5	3	4,00	8	7	5,67	6	9	3,00	31	41	17,34	201,290	2	45	185	341	8614 % 47
46	973	MECİT MUHAMET	6R	7	8	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	33	42	19,00	199,587	1	46	191	350	8768 % 48
47	1596	ÖZGÜR ESES	6R	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	28	47	12,32	192,373	2	47	204	372	9340 % 51
48	1615	RIDVAN ALTIN	6M	7	8	4,33	9	1	8,67	3	7	0,67	1	1	0,67	7	8	4,33	3	12	-1,00	30	37	17,67	190,693	2	48	209	378	9484 % 52
49	2014	YUSUF YUSUFOĞLU	6G	7	8	4,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	7	8	4,33	25	50	8,32	188,173	1	49	217	394	9703 % 53
50	950	MAHMUT DOĞA ÜLGT	6E	8	7	5,67	4	5	2,33	7	3	6,00	1	9	-2,00	3	12	-1,00	7	8	4,33	30	44	15,33	187,617	20	50	219	397	9747 % 54
51	238	AHMETYASİNÖZLEB*E	6A	7	8	4,33	3	6	1,00	8	2	7,33	3	7	0,67	6	9	3,00	4	11	0,33	31	43	16,66	187,203	4	51	220	398	9783 % 54
52	566	ECE DAĞILAN	6B	7	8	4,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	9	6	7,00	27	48	11,00	187,027	1	52	221	400	9798 % 54
53	211	FATİH YOSUNKAYA	6D	8	6	6,00	4	4	2,67	5	2	4,33	5	3	4,00	3	6	1,00				25	21	18,00	186,997	2	53	222	401	9803 % 54
54	1923	NURCAN HASSUN	6L	6	9	3,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	28	47	12,33	186,787	2	54	223	403	9819 % 54
55	1640	SALİH ERKEK		5	10	1,67	4	6	2,00	5	5	3,33	5	4	3,67	5	9	2,00	6	8	3,33	30	42	16,00	186,080	2	55	227	408	9876 % 54
56	0	** Ğ	6N	9	6	7,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	27	48	11,00	185,253	1	56	232	414	9946 % 55
57	406	ELİF AKÇAY	6A	7	8	4,33	4	6	2,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	8	7	5,67	2	13	-2,33	30	45	15,00	183,667	5	57	239	425	10091 % 55
58	0	ASİE AÇÜZ	6A	8	7	5,67	4	5	2,33	1	8	-1,67	4	6	2,00	8	7	5,67	2	13	-2,33	27	46	11,67	183,563	6	58	240	426	10103 % 55
59	432	ELİF TUNÇ	6M	4	8	1,33	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	8	7	5,67	27	45	12,00	183,363	3	59	242	428	10122 % 56
60	300	ARARAT KABİŞEN	6B	7	8	4,33	2	8	-0,67	1	8	-1,67	3	7	0,67	4	11	0,33	8	7	5,67	25	49	8,66	182,320	2	60	247	435	10224 % 56
61	1534	NECLA KUDUĞ	6K	3	9	0,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	6	8	3,33	8	7	5,67	25	46	9,67	182,013	2	61	249	437	10246 % 56
62	441	BURAK OĞUZ	6J	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	8	7	5,67	29	46	13,67	181,640	2	62	251	439	10279 % 56
63	1635	SEDANUR AKSU	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	27	48	11,00	180,667	21	63	255	446	10368 % 57
64	1079	MERYEM APAYDIN	6I	8	4	6,67	4	5	2,33	1	3	0,00	1	0	1,00	3	2	2,33	1	4	-0,33	18	18	12,00	180,450	3	64	257	448	10386 % 57
65	1664	SERHAD AKDOĞAN	6F	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	7	8	4,33	26	49	9,66	179,960	1	65	260	452	10426 % 57
66	205	AHMET BELVA	6A	5	10	1,67	3	7	0,67	0	10	-3,33	6	4	4,67	7	7	4,67	5	10	1,67	26	48	10,02	179,143	7	66	262	454	10491 % 58

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																														
İL			İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ADANA			SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
67	254	GÖZALICI ALEYNA	6N	10	5	8,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	25	50	8,33	178,600	2	67	264	456	10528 % 58
68	382	ÇINAR KESGİN		5	10	1,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	7	8	4,33	5	10	1,67	27	48	11,00	177,920	3	68	267	461	10604 % 58
69	740	HİLAL EYLÜL AVĞAN	6H	8	7	5,67	2	8	-0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	2	13	-2,33	6	9	3,00	30	45	15,00	175,827	14	69	274	469	10778 % 59
70	0	FATMANAZ AYATA	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	4	1,67	5	5	3,33	6	8	3,33	5	9	2,00	26	44	11,33	175,803	2	70	275	470	10780 % 59
71	1758	CAN MUHAMM KÜÇÜ	6G	7	3	6,00	4	4	2,67	1	9	-2,00	4	5	2,33	3	9	0,00	5	9	2,00	24	39	11,00	175,690	3	71	276	471	10791 % 59
72	1690	SÜLEYMAN DEMİR	6D	6	9	3,00	1	9	-2,00	6	3	5,00	5	5	3,33	5	10	1,67	5	10	1,67	28	46	12,67	173,720	3	72	286	487	10978 % 60
73	695	CANHESSO	6K	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	6	1,00	11	4	9,67	3	12	-1,00	24	50	7,34	173,063	3	73	294	496	11055 % 61
74	1561	NUDA VİYAN AKSU	6N	6	9	3,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	26	49	9,67	172,920	3	74	295	497	11066 % 61
75	1203	MUHAMMED ALI KARAF	6D	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	8	7	5,67	3	12	-1,00	24	51	6,99	172,680	4	75	296	499	11093 % 61
76	1657	SEMANUR BOZKURT	6E	7	8	4,33	7	3	6,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	9	2,00	30	44	15,33	172,353	22	76	297	500	11119 % 61
77	1658	SEMANUR ER OĞAN	6E	7	6	5,00	1	8	-1,67	1	7	-1,33	4	4	2,67	5	8	2,33	4	9	1,00	22	42	8,00	171,863	23	77	301	507	11162 % 61
78	0	** E	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	6	9	3,00	27	48	11,00	171,693	3	78	303	509	11177 % 61
79	281	ALİ MUŞ	6I	4	9	1,00	4	4	2,67	5	4	3,67	1	1	0,67	5	7	2,67	5	9	2,00	24	34	12,68	171,370	4	79	307	513	11212 % 62
80	2002	YUSUF GÖLGE	6D	5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	27	48	11,01	170,560	5	80	309	519	11298 % 62
81	4199	DAMLASU AYDOĞAN	6N	7	8	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	7	8	4,33	2	12	-2,00	27	47	11,32	170,433	4	81	310	520	11307 % 62
82	1668	SEYİTCEBRAİLHAŞİMİ	6N	6	9	3,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	7	8	4,33	4	11	0,33	25	50	8,32	169,427	5	82	313	527	11415 % 63
83	1934	YUNUS EMRE SUN	6N	7	8	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	7	3	6,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	31	44	16,33	168,787	6	83	318	533	11469 % 63
84	840	CEMİLE HABİB	6N	9	6	7,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	26	49	9,65	168,360	7	84	320	536	11517 % 63
85	718	HAVİN YİT	6H	7	8	4,33	3	7	0,67	5	5	3,33	8	2	7,33	2	13	-2,33	5	9	2,00	30	44	15,33	168,353	15	85	321	537	11519 % 63
86	1707	ŞUHEDA ÇİFÇİ	6L	8	7	5,67	0	10	-3,33	7	3	6,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	2	10	-1,33	25	47	9,34	167,353	3	86	328	546	11642 % 64
87	1745	TUANA ÖTEGEN	6N	6	9	3,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	4	8	1,33				25	32	14,33	167,237	8	87	329	547	11647 % 64
88	1067	MERT CAN MANDUZ	6K	8	7	5,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	10	0,67	5	10	1,67	24	50	7,35	167,023	4	88	330	548	11668 % 64
89	514	ENES ENİCÜK	6I	3	10	-0,33	6	4	4,67	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	5	9	2,00	29	43	14,68	165,867	5	89	334	556	11776 % 65
90	0	MEMET GÜVEN	6J	7	8	4,33	3	7	0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	26	49	9,67	165,800	3	90	335	557	11781 % 65
91	0	BERAT OĞUZ	6I	5	9	2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	1	0	1,00	4	4	2,67				20	23	12,33	165,150	6	91	338	560	11838 % 65
92	1382	MUHAMMED KAKE	6L	5	10	1,67	3	7	0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	7	8	4,33	3	12	-1,00	27	48	11,00	164,813	4	92	341	563	11868 % 65
93	291	AHMED SAYYED A E	6R	4	11	0,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	24	51	6,99	163,920	3	93	347	570	11944 % 66
94	1448	MUHAMMET SEZER	6A	8	7	5,67	5	4	3,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	14	-3,67	7	8	4,33	26	48	10,00	163,790	8	94	349	572	11957 % 66
95	707	HASNE *SEN	6G	5	10	1,67	6	4	4,67	1	4	-0,33	3	7	0,67	3	11	-0,67	6	5	4,33	24	41	10,34	163,570	4	95	350	573	11977 % 66
96	600	BÜŞRA IŞIK	6R	4	11	0,33	4	6	2,00	6	4	4,67	1	9	-2,00	6	8	3,33	5	10	1,67	26	48	10,00	163,090	4	96	352	577	12018 % 66
97	671	HARUN TAŞ	6E	7	8	4,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	23	52	5,67	162,720	24	97	354	580	12052 % 66
98	0	FATMANUR ÖZEN	6C	6	9	3,00	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	13	-2,33	8	6	6,00	24	49	7,68	162,330	1	98	359	587	12094 % 66
99	2023	ZEHRA GÜNEŞ	6F	6	9	3,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	12	-1,00	7	8	4,33	25	50	8,33	161,840	2	99	361	589	12143 % 67

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																														
İL			İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ADANA			SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
100	0	DOĞUKAN ALİ BOYUZ	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	6	9	3,00	6	9	3,00	22	53	4,33	160,987	3	100	367	597	12225 % 67
101	1333	MUHAMMED ENES BA	6F	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	24	51	7,00	160,853	3	101	369	600	12244 % 67
102	668	HARUN BERK	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	27	48	11,00	160,813	25	102	370	601	12247 % 67
103	1551	NİSA K * ÇASLAN	6B	5	7	2,67	5	4	3,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	9	2,00	4	10	0,67	24	45	9,01	160,437	4	103	371	602	12283 % 67
104	1648	SAMET ÖZER	6J	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	25	49	8,68	159,463	4	104	376	612	12389 % 68
105	1624	RUKEN GÜNEŞ	6D	9	6	7,00	1	9	-2,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	25	50	8,33	159,067	6	105	377	613	12435 % 68
106	1638	SALİH ARGÜN	6K	6	9	3,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	7	8	4,33	3	12	-1,00	23	52	5,66	158,707	5	106	378	615	12476 % 69
107	608	FURKAN DEMİR	6M	4	11	0,33	4	6	2,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	25	50	8,33	158,147	4	107	383	621	12540 % 69
108	1746	TUĞBA ERKEK A	6F	4	11	0,33	1	9	-2,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	6	9	3,00	22	53	4,33	157,427	4	108	388	626	12613 % 69
109	1955	SEFA MAMUK	6R	5	10	1,67	4	6	2,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	22	53	4,34	155,427	5	109	394	635	12829 % 70
110	708	HATİCE BULUT	6L	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	5	10	1,67	26	49	9,67	155,200	5	110	398	640	12855 % 71
111	0	*İ Hİ * L	6N	5	10	1,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	1	8	-1,67	6	9	3,00	4	7	1,67	21	49	4,67	155,077	9	111	399	641	12869 % 71
112	744	HİRANUR AYKUT	6E	8	7	5,67	4	5	2,33	3	3	2,00	5	3	4,00	3	9	0,00	1	10	-2,33	24	37	11,67	155,027	26	112	400	642	12874 % 71
113	103	SARA FAAOR	6A	8	7	5,67							1	0	1,00							9	7	6,67	153,893	9	113	405	648	12978 % 71
114	1292	MUHAMMED CENGİZ	6F	7	4	5,67							1	0	1,00							8	4	6,67	153,893	5	113	405	648	12978 % 71
115	0	RASİN KÖNGEÇK Ö	6G	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	5	0,33	3	7	0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	22	50	5,33	153,440	5	115	409	653	13029 % 72
116	511	ÖMER YİĞİT CEYLAN	6I	6	6	4,00	2	3	1,00	4	4	2,67	2	1	1,67							14	14	9,34	153,167	7	116	410	654	13057 % 72
117	0	*Y *T * LO	6P	4	11	0,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	10	0,67	7	8	4,33	22	52	4,66	152,583	4	117	412	657	13126 % 72
118	0	*SC BA*E U	6P	3	12	-1,00	3	7	0,67	3	5	1,33	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	24	49	7,67	152,413	5	118	413	658	13142 % 72
119	304	ARGEŞ BERK	6I	4	2	3,33	1	1	0,67	1	4	-0,33	1	0	1,00				2	1	1,67	9	8	6,34	151,783	8	119	418	664	13215 % 73
120	0	MUHAMMED BAYSAL	6A	4	11	0,33	4	6	2,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	8	1,33	5	9	2,00	24	47	8,32	151,423	10	120	420	667	13244 % 73
121	1263	MUHAMMED ASLAN	6J	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	7	-1,33	2	13	-2,33	8	7	5,67	21	52	3,67	150,887	5	121	423	670	13294 % 73
122	1502	M Y ĞİT DAYANAN	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	1	6	-1,00	4	6	2,00	5	9	2,00	4	11	0,33	23	48	7,00	150,783	6	122	424	671	13302 % 73
123	686	HAFİZ HASAN	6N	4	11	0,33	7	3	6,00	3	6	1,00	3	7	0,67	8	7	5,67	1	14	-3,67	26	48	10,00	150,720	10	123	425	672	13310 % 73
124	678	EFE UMUT YILMAZ Gi	6N	7	8	4,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	1	0	1,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	23	43	8,66	149,303	11	124	430	681	13428 % 74
125	426	ENES ESEN		5	9	2,00	5	5	3,33	7	3	6,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	28	46	12,66	148,903	4	125	431	682	13464 % 74
126	1631	RÜYA ERGİN	6M	7	7	4,67	5	5	3,33	1	4	-0,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	46	7,67	148,543	5	126	432	685	13500 % 74
127	486	EMİRHAN PARIK	6K	8	7	5,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	23	52	5,67	148,227	6	127	433	687	13529 % 74
128	844	KAMAR MEŞEL	6D	3	12	-1,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	7	8	4,33	21	54	3,00	148,067	7	128	435	690	13550 % 74
129	796	BEYEN ARYE N	6K	4	11	0,33	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	9	2,00	5	10	1,67	23	51	6,00	148,037	7	129	437	692	13557 % 74
130	722	HAYAT BIĞDADI	6G	4	11	0,33	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	23	52	5,67	145,573	6	130	440	698	13792 % 76
131	0	ELANUR ALTIN	6B	3	11	-0,67	3	7	0,67	6	4	4,67	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	25	48	9,01	144,820	5	131	444	702	13862 % 76
132	1090	MERYEM ERCÜMENT	6F	3	12	-1,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	3	7	0,67	4	3	3,00				19	33	8,00	144,260	6	132	447	705	13918 % 76

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
133	1567	NURCAN AKTAŞ	6F	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	5	10	1,67	22	53	4,33	143,987	7	133	451	709	13937	% 77
134	999	MEHMET EMİN ATAY	6F	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	6	9	3,00	22	53	4,32	143,653	8	134	452	710	13975	% 77
135	771	İBRAHİM BAYSAL	6K	4	11	0,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	23	51	6,00	142,357	8	135	459	718	14097	% 77
136	0	YUSUF ERKİLİÇ	6I	1	7	-1,33	3	6	1,00	4	6	2,00	1	0	1,00	4	11	0,33	5	5	3,33	18	35	6,33	142,317	9	136	460	719	14102	% 77
137	1597	MUHAMMED BAĞRA	6A	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	4	3,67	5	10	1,67	4	11	0,33	23	51	6,00	142,037	11	137	462	721	14122	% 78
138	1618	RUHEV HASSUN	6İ	1	7	-1,33	4	0	4,00	1	4	-0,33	4	2	3,33	4	1	3,67	0	4	-1,33	14	18	8,01	141,783	1	138	465	724	14148	% 78
139	730	BETÜL ÖZTAŞ Z	6G	4	5	2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	21	48	5,00	141,153	7	139	468	728	14210	% 78
140	0	MELİSA BİLTEKİN	6M	4	10	0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	1	8	-1,67	3	12	-1,00	6	9	3,00	23	50	6,33	140,900	6	140	469	730	14229	% 78
141	319	ASMİN OĞSAL	6C	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	9	0,00	6	9	3,00	21	51	4,00	140,630	2	141	470	731	14247	% 78
142	0	A B ** U*	6L	5	10	1,67	2	6	0,00	5	5	3,33	3	7	0,67	6	9	3,00	2	13	-2,33	23	50	6,34	140,300	6	142	473	734	14282	% 78
143	458	ELİSA ÜGÜ	5B	4	7	1,67	4	2	3,33	4	3	3,00	3	4	1,67	2	6	0,00	2	8	-0,67	19	30	9,00	139,653	1	143	479	742	14356	% 79
144	1514	MUSTAFA EL HÜSEYİN	6N	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	21	54	3,00	138,760	12	144	487	750	14442	% 79
145	1621	RUKEN EKİNCİ	6N	8	7	5,67	6	4	4,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	24	51	7,01	138,587	13	145	490	753	14462	% 79
146	349	AYŞE AÇUZ	6R	6	9	3,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	6	1,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	51	5,99	137,623	6	146	494	759	14552	% 80
147	1594	Ö* R Ş* Ü	6G	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	10	0,67	3	12	-1,00	22	52	4,68	136,810	8	147	497	763	14641	% 80
148	541	ESMANUR YENİGÜN	6I	3	9	0,00	2	5	0,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	5	0,33	4	7	1,67	18	39	5,00	136,453	10	148	501	767	14679	% 81
149	501	ENES ABDREZZAK	6D	4	11	0,33	3	7	0,67	5	4	3,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	6	9	3,00	24	50	7,34	136,360	8	149	503	769	14687	% 81
150	1484	*Y U S U F U Ç A R	6P	3	12	-1,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	23	52	5,67	134,987	7	150	510	778	14826	% 81
151	452	DİLARA TURAN	6A	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	22	53	4,33	134,973	12	151	511	779	14828	% 81
152	1535	NECİM SAAD ABDULL	6N	4	10	0,67	4	6	2,00	4	4	2,67	2	8	-0,67	3	11	-0,67	5	10	1,67	22	49	5,67	134,940	14	152	512	780	14832	% 81
153	1579	OSMAN KESMEZ	6L	3	12	-1,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	6	9	3,00	23	52	5,67	134,320	7	153	515	783	14881	% 82
154	1407	MUHAMMEDMNAF*HC	6R	4	11	0,33	6	4	4,67	3	7	0,67	3	7	0,67	5	8	2,33	2	12	-2,00	23	49	6,67	134,213	7	154	516	784	14888	% 82
155	621	GİZEM NAZ DEMİR	6K	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	9	1,00	3	12	-1,00	20	53	2,33	133,900	9	155	517	785	14920	% 82
156	1106	MERYEM MAHFUZ	6M	8	7	5,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	4	11	0,33	1	14	-3,67	22	53	4,33	133,707	7	156	519	787	14941	% 82
157	692	SÜ H HNY *	6D	5	9	2,00	4	6	2,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	7	0,67	19	50	2,33	133,577	9	157	522	790	14957	% 82
158	1576	NURSU SAĞDÖKEN	6R	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	1	14	-3,67	5	10	1,67	24	51	7,00	133,373	8	158	523	792	14978	% 82
159	1606	RAMEELABBUD	6D	2	13	-2,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	5	10	1,67	22	53	4,34	133,333	10	159	524	793	14984	% 82
160	883	LAYAN ALHÜSSEYİN	6B	4	11	0,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	23	52	5,66	133,213	6	160	525	794	14998	% 82
161	1116	MERYEM NUR ÖZYEŞİ	6F	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	4	11	0,33	21	54	2,99	133,080	9	161	526	795	15013	% 82
162	1654	SEL M AN KOZLU	6D	3	11	-0,67	7	3	6,00	3	4	1,67	5	5	3,33	4	11	0,33	3	12	-1,00	25	46	9,66	132,663	11	162	528	797	15043	% 83
163	848	KARDELEN DERNEK	6D	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	11	-0,67	6	9	3,00	20	54	1,99	132,650	12	163	529	798	15046	% 83
164	515	ENES GÜLSOY	6I	4	10	0,67	3	6	1,00	2	8	-0,67	1	0	1,00	2	7	-0,33	3	4	1,67	15	35	3,34	132,430	11	164	531	802	15068	% 83
165	539	ESMAN UR * UZ	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	52	5,67	132,213	8	165	533	804	15089	% 83

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)													KATILIMLAR																		
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
166	0	E L*TN * NEİ İ	6B	3	12	-1,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	22	53	4,33	131,760	7	166	535	806	15126	% 83
167	699	HASAN MELİH KONGE	6R	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	21	54	2,99	131,693	9	167	536	807	15137	% 83
168	906	CÜNEYT AR YEN	6B	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	19	56	0,33	131,040	8	168	543	814	15203	% 83
169	633	GÜLBAHAR OCAK	6M	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	5	5	3,33	4	11	0,33	6	9	3,00	21	54	3,00	130,680	8	169	546	818	15251	% 84
170	416	TUANA ÇÜRÜK	6J	4	11	0,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	20	55	1,66	130,120	6	170	548	820	15300	% 84
171	859	KEREM ALTUNDAĞ		3	12	-1,00	2	8	-0,67	4	5	2,33	3	6	1,00	5	10	1,67	4	11	0,33	21	52	3,66	129,770	5	171	549	821	15331	% 84
172	578	FATMA BIĞDADI	6K	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	22	53	4,33	129,413	10	172	550	823	15359	% 84
173	0	YUSUF EKASKA	6B	4	10	0,67	3	6	1,00	1	9	-2,00	7	3	6,00	3	9	0,00	3	11	-0,67	21	48	5,00	128,903	9	173	553	827	15412	% 85
174	715	HATİCE ÖZKÖYMEN	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	5	3,33	4	11	0,33	4	11	0,33	23	52	5,66	128,573	3	174	554	828	15440	% 85
175	1019	MELEK OĞUZ	6I	3	8	0,33	1	6	-1,00	4	6	2,00	7	3	6,00	1	8	-1,67	3	7	0,67	19	38	6,33	128,050	12	175	556	830	15481	% 85
176	337	YUSUF DEMİR BOZKA'	6A	7	8	4,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	6	4	4,67	3	12	-1,00	1	13	-3,33	23	51	6,00	126,967	13	176	557	832	15566	% 85
177	1512	MUSTAFA ARDA BATU	6F	5	10	1,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	19	56	0,34	126,360	10	177	559	834	15617	% 86
178	1719	TAHİRHAN ÖZER	6N	2	13	-2,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	9	6	7,00	1	14	-3,67	20	55	1,66	126,187	15	178	560	836	15629	% 86
179	0	A *R I * N Ö		3	12	-1,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	6	9	3,00	20	55	1,67	125,680	6	179	563	839	15682	% 86
180	268	MUHAMMET ALİ CAN	6A	5	9	2,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	20	54	2,01	125,103	14	180	564	841	15737	% 86
181	1632	SAFA *ACHALEF		4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	0	1,00				2	4	0,67	12	30	2,00	124,873	7	181	566	844	15757	% 87
182	2003	YUSUF KİKİ	6J	4	10	0,67	3	7	0,67	3	6	1,00	3	7	0,67	3	10	-0,33	4	11	0,33	20	51	3,01	124,843	7	182	567	845	15761	% 87
183	169	ADEM ÖZYEŞİL	6F	6	8	3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	56	-0,68	123,863	11	183	572	850	15849	% 87
184	1790	ULE ARYEN	6P	4	11	0,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	20	55	1,65	123,667	9	184	573	851	15866	% 87
185	1334	MUHAMMEDCANAIKEİ	6C	5	10	1,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	18	57	-1,00	123,307	4	185	575	853	15895	% 87
186	609	FURKAN GÜLSOY	6P	3	12	-1,00	1	8	-1,67	2	8	-0,67	6	4	4,67	3	11	-0,67	5	10	1,67	20	53	2,33	123,213	10	186	576	854	15902	% 87
187	1794	UĞUR EKİN	6K	5	10	1,67	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	20	55	1,67	123,173	11	187	577	855	15905	% 87
188	931	LÜTFİYE DEMİR	6K	2	13	-2,33	6	4	4,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	21	54	3,01	122,920	12	188	579	858	15937	% 88
189	0	EYE REŞŞO	*I	2	11	-1,67	3	5	1,33	4	5	2,33	1	9	-2,00	5	7	2,67	3	11	-0,67	18	48	1,99	122,237	1	189	583	864	16000	% 88
190	585	FATMA DENİZ OĞUZ	6P	4	11	0,33	2	7	-0,33	5	5	3,33	3	6	1,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	21	52	3,67	122,120	11	190	584	865	16008	% 88
191	561	MUSTAFATAHA*YOLCI	6D	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	9	-1,00	4	11	0,33	19	52	1,66	122,107	13	191	585	866	16010	% 88
192	208	AHMET CAN ÖZTEP	6K	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	6	0,00	3	6	1,00	3	10	-0,33	5	9	2,00	18	51	1,00	121,850	13	192	587	868	16030	% 88
193	0	*S Z*NİMİ F	6J	1	8	-1,67	1	4	-0,33	2	5	0,33	2	6	0,00	3	4	1,67	3	7	0,67	12	34	0,67	121,650	8	193	588	870	16047	% 88
194	2019	ZEHRA AKDOĞAN	6R	4	10	0,67	0	10	-3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	16	58	-3,33	120,037	10	194	593	876	16180	% 89
195	0	MERAH HAFIZ	6N	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	21	54	3,01	119,747	16	195	596	879	16193	% 89
196	0	KERİM GÜNGÖR	6C	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	6	9	3,00	2	13	-2,33	20	55	1,67	119,307	5	196	597	880	16241	% 89
197	124	ABDULLAHKI YANÇ	6B	6	8	3,33	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	1	14	-3,67	4	11	0,33	21	53	3,33	119,303	10	197	598	881	16242	% 89
198	2016	YÜSRA ÖKMEN	6F	5	10	1,67	2	8	-0,67	4	5	2,33	1	9	-2,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	19	55	0,66	119,200	12	198	599	882	16250	% 89

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ADANA		SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu						6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
199	1824	MERYEM KRFA		0	7	-2,33	2	1	1,67	1	2	0,33	2	1	1,67	1	2	0,33	2	3	1,00	8	16	2,67	119,040	8	199	600	883	16264	% 89
200	6	H A ZAK	6A	0	1	-0,33							2	0	2,00							2	1	1,67	118,503	15	200	602	886	16296	% 89
201	1015	ŞERİF DEMİROĞLU	6L										1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	8	201	603	887	16338	% 90
202	115	EYE TA KL	6L										1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	8	201	603	887	16338	% 90
203	0												1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	9	201	603	887	16338	% 90
204	0												1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	9	201	603	887	16338	% 90
205	1605	RAMZ AN BEYAZ KAYI	6N										1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	17	201	603	887	16338	% 90
206	178	AYBEN GÖÇERDİR	6A	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	0	1	-0,33	16	45	1,01	117,733	16	206	608	892	16392	% 90
207	1667	SEVDA *OB*N		3	10	-0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	5	1,33	4	11	0,33	2	9	-1,00	19	48	2,99	117,693	11	207	609	893	16395	% 90
208	1811	ABİR SAİD	6M	3	12	-1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	20	55	1,65	117,560	9	208	610	894	16406	% 90
209	493	EMIRHAN Ö BAŞ	6P	2	2	1,33	0	3	-1,00	0	2	-0,67	2	1	1,67	1	3	0,00	0	3	-1,00	5	14	0,33	117,313	12	209	612	896	16423	% 90
210	582	ECRİN KAFAN	6R	4	9	1,00	2	7	-0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	6	-1,00	3	6	1,00	14	44	-0,67	117,290	11	210	613	897	16424	% 90
211	1729	TUANA GÜRBÜZ	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	57	-1,00	117,067	11	211	616	901	16442	% 90
212	1684	SULTAN A * IZ	6C	5	10	1,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	20	55	1,67	116,373	6	212	617	903	16482	% 90
213	350	AYŞE HÜMEYRA ESEN	6F	2	13	-2,33	7	3	6,00	3	7	0,67	4	6	2,00				0	2	-0,67	16	31	5,67	116,223	13	213	618	904	16489	% 91
214	543	BÜNYAMİNO ĞUZ	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	5	10	1,67	18	57	-1,00	115,667	9	214	623	909	16534	% 91
215	1896	YAĞMUR IŞIK	6A	5	10	1,67	0	10	-3,33	6	4	4,67	3	7	0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	20	55	1,68	115,173	17	215	625	911	16575	% 91
216	1893	YAĞMUR GİRGİN	6M	5	9	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	5	9	2,00	1	14	-3,67	18	55	-0,33	115,167	10	216	626	912	16577	% 91
217	1823	VAIL AKİL	6D	4	11	0,33	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	19	56	0,34	115,040	14	217	627	913	16587	% 91
218	0	M **T *	6B	8	7	5,67	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	13	-2,33	2	13	-2,33	19	56	0,35	114,827	12	218	628	915	16598	% 91
219	702	HASAN UÇAR	6B	8	7	5,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	0	15	-5,00	4	11	0,33	19	56	0,33	114,333	13	219	633	921	16626	% 91
220	998	MEMEM ÇİFTÇİOĞLU	6B	3	12	-1,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	5	10	1,67	21	54	3,01	114,213	14	220	635	923	16631	% 91
221	1400	CUDİ HAMAS	6K	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	11	-2,67	4	8	1,33	17	52	-0,34	113,877	14	221	636	925	16658	% 91
222	157	ABDURRAHMAN M *EI	6F	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	12	-1,00	2	13	-2,33	19	56	0,33	113,213	14	222	637	927	16705	% 92
223	1780	AYA HABİB	6R	3	12	-1,00	0	10	-3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	16	59	-3,66	113,067	12	223	638	928	16718	% 92
224	1573	RADİYE HAZZU R	6R	1	13	-3,33	5	4	3,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	11	0,33	5	10	1,67	19	54	1,01	112,813	13	224	639	929	16729	% 92
225	1414	MUHAMMEDORHAN Y.	6G	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	5	10	1,67	18	57	-1,00	112,760	10	225	640	930	16738	% 92
226	1495	NAİME ARAS	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	21	54	3,01	112,667	15	226	641	931	16748	% 92
227	726	HAYDAR DAKİL	6R	4	11	0,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	5	3	4,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	22	51	5,00	112,327	14	227	643	933	16776	% 92
228	1538	YİĞİT NERGİZ	6A	4	11	0,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	2	13	-2,33	20	55	1,66	112,067	18	228	644	936	16789	% 92
229	1826	AHMET KARFA	6N	3	12	-1,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	18	57	-0,99	112,027	18	229	645	937	16796	% 92
230	1003	MEHMET KARATAŞ	6L				4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	15	45	-0,01	111,857	10	230	646	938	16805	% 92
231	625	GÜLAY ARALAŞAN	6D	3	11	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	5	3,33	2	12	-2,00	1	4	-0,33	19	44	4,33	111,740	16	231	647	939	16818	% 92

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
232	443	AYŞENUR Y ÜKSEKAG	6I	4	11	0,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	0	1,00	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	48	1,99	111,357	13	232	648	940	16840 % 92
233	227	AHMET GAZEL	6M	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	2	13	-2,33	21	54	3,01	111,053	11	233	650	942	16863 % 93
234	462	ELİSAR AKTÜRK	6K	1	12	-3,00	2	6	0,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	9	0,00	5	9	2,00	16	51	-1,00	110,797	15	234	651	943	16886 % 93
235	580	BARAN BİTER	6R	5	8	2,33	3	7	0,67	1	5	-0,67	3	4	1,67	3	10	-0,33	1	12	-3,00	16	46	0,67	110,737	15	235	652	944	16890 % 93
236	2009	YUSUF ÖZLEBLEBİCİ	6A	2	13	-2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	6	9	3,00	17	58	-2,33	110,373	19	236	654	947	16914 % 93
237	870	KEVSER KARAALP	6D	2	12	-2,00	7	3	6,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	9	1,00	3	12	-1,00	19	53	1,33	110,363	17	237	655	948	16915 % 93
238	120	ABDULLAH EL HASAN	6M	3	12	-1,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	3	12	-1,00	19	56	0,33	110,067	12	238	658	951	16936 % 93
239	792	İLKUR MEDİNE AKDAĞ	6A	3	11	-0,67	2	5	0,33	3	4	1,67	1	9	-2,00	3	9	0,00	3	9	0,00	15	47	-0,67	109,910	20	239	659	952	16944 % 93
240	545	BAHRİ REŞO		2	13	-2,33	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	21	54	3,00	109,693	12	240	660	953	16956 % 93
241	144	ABDUL MELİK GÜL	6M	3	12	-1,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	3	11	-0,67	16	58	-3,33	109,313	13	241	661	954	16982 % 93
242	1920	YAS İNGENÇLER	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	109,027	11	242	662	955	16999 % 93
243	735	HELİN ALHÜSEYİN	6A	5	10	1,67	2	7	-0,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	6	9	3,00	0	14	-4,67	16	57	-2,99	108,477	21	243	664	958	17033 % 94
244	553	EYLÜL KARADENİZ	6A	4	9	1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	12	-2,00	4	11	0,33	17	55	-1,33	108,163	22	244	667	961	17050 % 94
245	1671	SILANUR ZEREZ	6E	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	9	2,00	19	55	0,67	108,060	27	245	668	962	17055 % 94
246	996	APDA TOPRAKÇI	6C	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	18	57	-0,99	107,747	7	246	671	965	17068 % 94
247	175	ADİLE HATUN ELER	6P	2	13	-2,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	20	55	1,68	107,480	13	247	672	966	17089 % 94
248	1294	MUHAMMED CÜNEYD	6R	2	13	-2,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	18	57	-0,99	107,453	16	248	673	967	17094 % 94
249	237	AHMET YASİN ESEN	6B	2	13	-2,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	107,120	15	249	675	970	17114 % 94
250	1870	YAĞMUR ELÇİÇEK	6M	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	19	56	0,34	106,680	14	250	676	971	17134 % 94
251	0	*E C *S A M İ S L		0	3	-1,00	0	1	-0,33	1	0	1,00	3	1	2,67	0	2	-0,67	0	3	-1,00	4	10	0,67	105,407	13	251	679	977	17193 % 94
252	0	AA DE **IKN*	6P	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	17	58	-2,33	104,413	14	252	681	980	17231 % 95
253	556	EYLÜL KURT	6B	4	11	0,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	20	55	1,67	104,373	16	253	682	981	17233 % 95
254	0	*A K	6P	5	10	1,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	18	57	-0,99	104,027	15	254	683	982	17252 % 95
255	0		6F	2	5	0,33	0	3	-1,00	2	1	1,67	1	6	-1,00	0	4	-1,33	1	4	-0,33	6	23	-1,66	103,683	15	255	684	983	17270 % 95
256	1687	SİME MASRİ	6P	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	7	-0,33	1	9	-2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	15	59	-4,66	103,307	16	256	686	985	17288 % 95
257	753	HÜSEYİN GÜNEŞ	6I	3	9	0,00	1	4	-0,33	5	4	3,67	1	0	1,00	2	12	-2,00	3	12	-1,00	15	41	1,34	103,147	14	257	687	987	17300 % 95
258	1062	MERCAN ALTUNDAĞ	6A	2	13	-2,33	5	5	3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	1	13	-3,33	20	54	2,01	102,660	23	258	690	990	17326 % 95
259	317	ZEKERİYA ELAHMETEİ		4	11	0,33	3	6	1,00	0	10	-3,33	1	9	-2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	15	59	-4,67	101,977	14	259	691	992	17359 % 95
260	0	U*L *A*D	6I	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	101,400	15	260	693	994	17383 % 95
261	482	**MNE MEŞAİ E M	6F	1	5	-0,67	1	4	-0,33	2	4	0,67	2	4	0,67	1	5	-0,67	1	6	-1,00	8	28	-1,33	101,383	16	261	694	995	17384 % 95
262	1580	OSMAN KIRICI	6L	7	8	4,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	0	15	-5,00	18	57	-1,00	101,173	11	262	696	997	17393 % 95
263	1626	RÜVEYDA BAYSAL	6F	7	8	4,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	18	57	-1,00	100,853	17	263	697	999	17406 % 96
264	1023	MELEK TUNÇ	6K	3	12	-1,00	6	4	4,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	10	0,67	1	14	-3,67	20	54	2,00	100,797	16	264	698	1000	17408 % 96

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

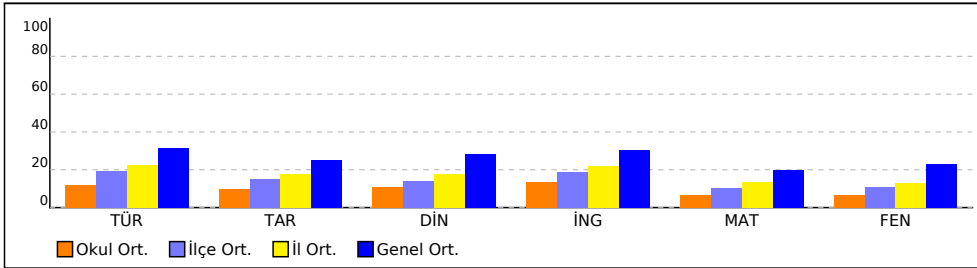
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
265	0	MİKÂİ LSAK	6I	4	11	0,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	10	0	10,00	1	14	-3,67	2	13	-2,33	22	53	4,33	100,400	16	265	701	1003	17426	% 96
266	388	DAVUT KONAK	6C	5	10	1,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	15	60	-5,00	100,213	8	266	702	1004	17437	% 96
267	1812	UMUT GÜNE Ş	6P	1	13	-3,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	12	-1,00	6	9	3,00	15	59	-4,66	100,063	17	267	704	1006	17445	% 96
268	0	GÜLLÜ ÜNAL	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	7	-0,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	16	58	-3,32	99,810	9	268	705	1007	17457	% 96
269	0	HARUN ÇETİN	6G	3	12	-1,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	99,493	12	269	706	1008	17467	% 96
270	296	BAKKUR AMM*	6N	2	13	-2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	2	13	-2,33	17	58	-2,33	99,053	19	270	708	1011	17485	% 96
271	542	ESMA ŞİHADE	6F	3	11	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	7	1,67	1	13	-3,33	15	54	-3,00	98,883	18	271	709	1012	17490	% 96
272	1209	MUHAMMETALİKİRSO*	6M	5	10	1,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	10	1,67	16	59	-3,66	96,520	15	272	711	1015	17581	% 97
273	727	CANSU SUCUBULAK	6D	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	0	15	-5,00	3	12	-1,00	18	57	-1,01	96,227	18	273	713	1017	17594	% 97
274	428	E L İ F O Ğ U Z	6K	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	95,987	17	274	714	1018	17602	% 97
275	851	KARRAR HAYDAR AHN	6N	1	14	-3,67	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	6	1,00	4	9	1,00	3	12	-1,00	16	55	-2,33	95,553	20	275	715	1019	17616	% 97
276	836	KADRIYE KOCA	6I	0	8	-2,67	2	5	0,33	1	5	-0,67	1	0	1,00		1	5	-0,67	5	23	-2,68	95,540	17	276	716	1020	17618	% 97		
277	0	PÜKZ* T **DM SŞS*** 6*		0	3	-1,00	0	3	-1,00	1	1	0,67	1	6	-1,00	0	4	-1,33	2	6	0,00	4	23	-3,66	95,437	1	277	717	1021	17622	% 97
278	724	HAYAT HALİT İ	6L	1	12	-3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	10	-0,33	4	11	0,33	15	56	-3,67	94,907	12	278	719	1023	17637	% 97
279	323	ADNAN EL HAMDAN	6A	3	12	-1,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	1	14	-3,67	5	10	1,67	17	58	-2,34	94,640	24	279	721	1025	17646	% 97
280	329	DAMLA DEMİR	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	15	60	-4,99	94,480	17	280	722	1026	17652	% 97
281	1601	RAMA ABEDELACAR	6G	1	13	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	5	10	1,67	17	57	-1,99	94,197	13	281	723	1027	17661	% 97
282	502	ENES AKTAŞ	6A	2	13	-2,33	4	6	2,00	1	5	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	15	56	-3,66	93,760	25	282	725	1030	17674	% 97
283	503	ENES ANT	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	12	-1,00	1	14	-3,67	17	58	-2,33	93,373	19	283	726	1031	17686	% 97
284	101	MELEK ABDULLAH	6L	3	12	-1,00	3	7	0,67	3	6	1,00	4	6	2,00	1	14	-3,67	4	11	0,33	18	56	-0,67	93,240	13	284	727	1032	17692	% 97
285	142	ABDULLATİF HIDİR	6G	2	13	-2,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	14	56	-4,66	93,223	14	285	728	1033	17694	% 97
286	1087	MERYEM ELCİNİT	6R	2	13	-2,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	4	11	0,33	1	14	-3,67	19	56	0,33	92,453	17	286	729	1034	17720	% 97
287	2012	YUSUF SANCAK	6K	6	9	3,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	17	58	-2,33	92,040	18	287	731	1036	17729	% 97
288	1408	MH AMMED NECAT OÇ		4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	1	13	-3,33	17	57	-2,00	91,633	15	288	732	1037	17745	% 97
289	552	EYHEM HAMİTM	6A	3	12	-1,00	0	10	-3,33	0	10	-3,33	2	7	-0,33	4	11	0,33	2	8	-0,67	11	58	-8,33	90,817	26	289	733	1038	17764	% 98
290	1637	SAKİNİTTAKİ		2	13	-2,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	1	14	-3,67	5	10	1,67	17	58	-2,33	90,520	16	290	734	1040	17778	% 98
291	1188	MÜİYT BAKKUR	6N	2	13	-2,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	17	58	-2,33	90,120	21	291	735	1041	17790	% 98
292	797	İMEN TAKKAL	6R	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	17	58	-2,33	89,747	18	292	736	1042	17802	% 98
293	1553	NİSA ELÇİ	6R	5	8	2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	4	5	2,33	2	13	-2,33	1	13	-3,33	15	56	-3,67	89,450	19	293	737	1043	17812	% 98
294	0	ELİFSU TEKİN	6G	5	10	1,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	2	5	0,33	2	13	-2,33	2	11	-1,67	13	57	-6,00	88,643	15	294	740	1047	17833	% 98
295	230	AHMET KOPARAN	6A	2	13	-2,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	3	12	-1,00	16	59	-3,67	88,307	27	295	741	1048	17842	% 98
296	544	EYLÜL KARYAĞDI		3	12	-1,00	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	14	61	-6,33	86,653	17	296	744	1051	17878	% 98
297	757	İBRAHİM TAKKL	6M	3	11	-0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	1	14	-3,67	2	8	-0,67	15	54	-3,01	85,350	16	297	746	1053	17904	% 98

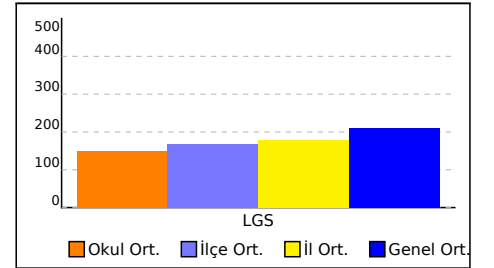
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

												KATILIMLAR																		
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam	LGS	Dereceler						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
298	2007	YUSUFYONAT	6L	3	12	-1,00	1	9	-2,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	16	59	-3,67	85,280	14	298	747	1054	17905 % 98
299	530	DOGAN ADIYAMAN	6D	1	14	-3,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	84,813	20	299	749	1056	17920 % 98
300	795	CEMALRİSTOM	6L	2	13	-2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	6	3	5,00	1	14	-3,67	4	11	0,33	16	58	-3,34	83,370	15	300	753	1061	17952 % 99
301	1964	YUS FEMİR Ç *Y	6P	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	10	1,67	15	60	-5,00	82,640	18	301	755	1063	17968 % 99
302	1961	YUSUF EIHASAN	6R	0	15	-5,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	15	60	-4,99	81,000	20	302	757	1065	17991 % 99
303	0	SAL HIŞIK	6J	2	13	-2,33	3	6	1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	1	14	-3,67	2	7	-0,33	15	53	-2,67	80,790	9	303	758	1066	17995 % 99
304	70	H*SAN TAKKAL	6A	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	15	60	-4,99	79,133	28	304	760	1068	18024 % 99
305	1665	SERH T BAYRAM	6C	2	13	-2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	13	62	-7,67	78,693	10	305	761	1069	18033 % 99
306	1325	EMİR YAŞAR	6A	0	6	-2,00	0	4	-1,33	1	3	0,00	1	3	0,00	0	4	-1,33	0	5	-1,67	2	25	-6,33	77,693	29	306	763	1072	18048 % 99
307	1540	NIDANURPAMUK	6M	4	11	0,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	14	-3,67	2	12	-2,00	15	59	-4,67	77,100	17	307	764	1073	18054 % 99
308	1360	MUH*MET HÜSEYİN	6K	1	14	-3,67	3	7	0,67	4	6	2,00	2	7	-0,33	2	13	-2,33	3	12	-1,00	15	59	-4,66	72,477	19	308	768	1078	18104 % 99
309	749	CELAL ELHASAN	6P	1	14	-3,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	13	-3,33	3	12	-1,00	15	59	-4,67	67,063	19	309	774	1084	18152 % 100
310	5504	HAVLE CÜNEYT	6C	2	13	-2,33	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	0	15	-5,00	3	12	-1,00	15	60	-4,99	63,947	11	310	778	1088	18176 % 100
311	0	BEYAN SO*	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	14	-3,67	2	12	-2,00	12	62	-8,67	62,873	12	311	779	1089	18182 % 100
312	1672	SÜREYY AKSU	6P	2	13	-2,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	6	1,00	1	13	-3,33	1	14	-3,67	13	60	-7,00	55,073	20	312	780	1090	18195 % 100
313	0	BR UM D		1	14	-3,67	1	9	-2,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67	4	10	0,67	0	12	-4,00	8	63	-13,00	54,697	18	313	781	1091	18198 % 100
314	2013	YUSUF SÜİ*M AN		1	13	-3,33	2	8	-0,67	1	7	-1,33	1	7	-1,33	2	13	-2,33	2	13	-2,33	9	61	-11,32	52,110	19	314	782	1092	18203 % 100
315	0	Ç*ODB**V*****DICD E		2	11	-1,67	1	6	-1,00	0	9	-3,00	3	5	1,33	1	13	-3,33	0	12	-4,00	7	56	-11,67	46,267	1	315	784	1094	18207 % 100
316	0	OSMAN TAKKAL	6B	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	0	15	-5,00	1	14	-3,67	11	64	-10,34	45,120	18	316	785	1095	18208 % 100

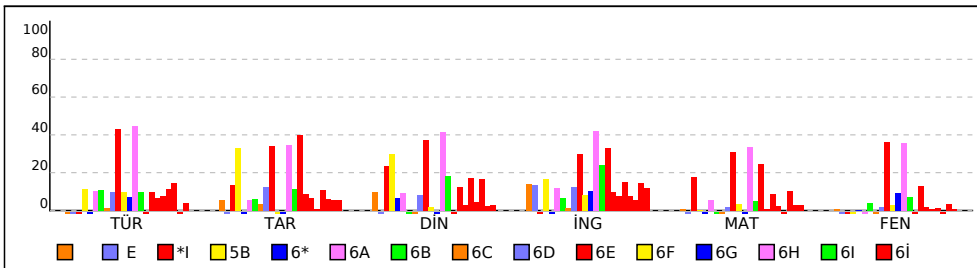
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



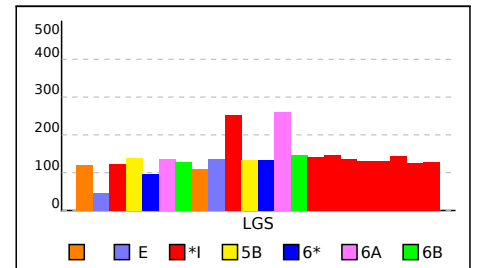
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



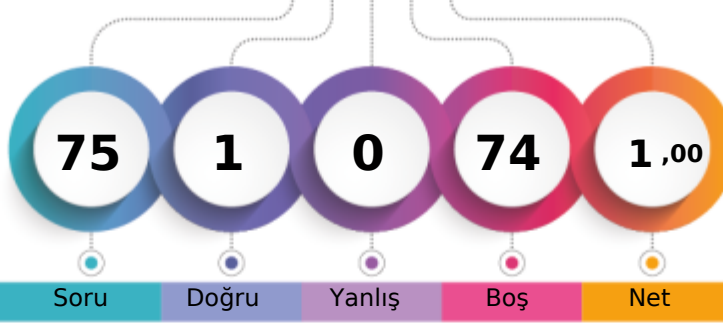
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,910 % 89,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16338.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 201 603 887 16338 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Listening	10	0	0	0
Spoken Interaction	8	0	0	0
	2	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACCBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız						

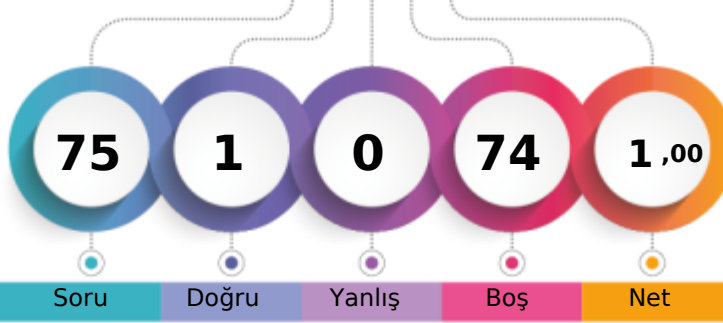
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,910 % 89,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16338.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 201 603 887 16338 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sözel (TÜR)					
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0
Sözel (TAR)					
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0
Sözel (DİN)					
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	1	0	9	1,00	% 10
Sözel (İNG)					
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA			
Cevaplarınız					

S D Y B%
İngilizce 10 0 0 0
Listening 8 0 0 0
Spoken Interaction 2 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sayısal (MAT)					
Cevap Anahtarı	B	DCDACCBBDDCCACDDC			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sayısal (FEN)					
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB			
Cevaplarınız					

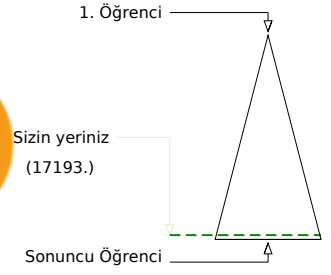
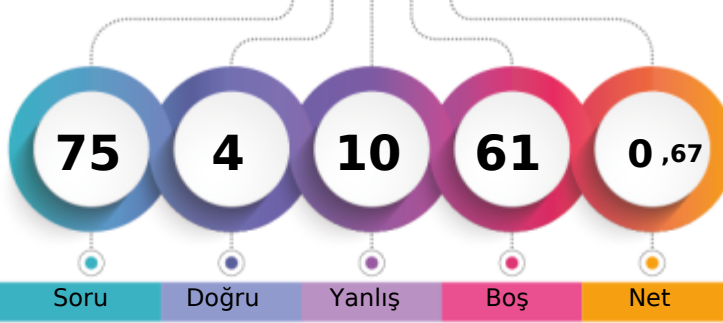
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



105,407 % 94,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 0
*E C *S A M İ S L



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	251	679	977	17193 % 94,40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	0	3	12	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		b d b				
Türkçe	15	0	3	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	0	1	9	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		b				
Tarih	10	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	0	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	0	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		C				
Din K.ve A.B.	10	1	0	10		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		C B D *				
İngilizce	10	3	1	30		
Listening	8	3	1	38		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	0	2	13	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		b c				
Matematik	15	0	2	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	0	3	12	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		a c *				
Fen	15	0	3	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

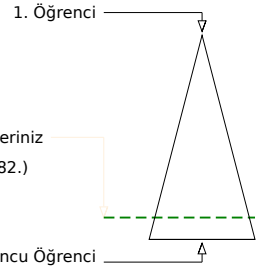
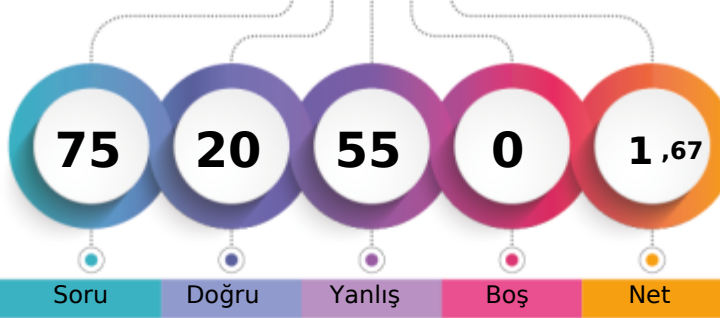
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



125,680 % 86,10

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 0
A * R I * N Ö



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 179 563 839 15682 % 86,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCcCbdbdcccAddb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0	-1,00	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili soruların cevapları.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dbcCABdaAc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		acdbbdcbba					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	0	10	0	-3,33	% 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcdACdABac					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bCadbBacdbc *Dad					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BcadBACdBCaDdCa					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	6	9	0	3,00	% 20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							

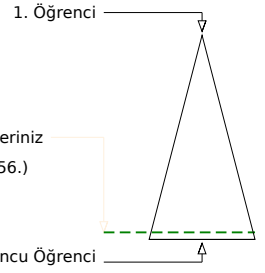
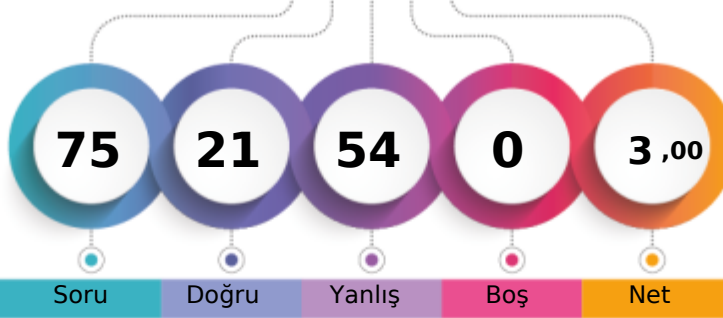
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



109,693 % 93,10

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 545
BAHRİ REŞO



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 240 660 953 16956 % 93,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DacdcddBdcaba						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	2	13	0			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	100			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		caBdAdAbdB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0			
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		ddADbdadCb						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	4	6	0			
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bBdACaBcab						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	4	6	0			
Listening		8	4	4	50			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bacdbdacbdACbDa						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	3	12	0			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dbCBcbcbCdcaCba						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	4	11	0			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



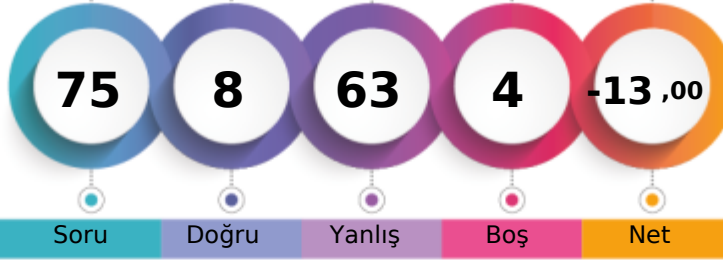
54,697

%

99,92

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

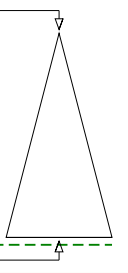
- 0
BRUM D



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18198.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 313 781 1091 18198 % 99,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		acbDaadccdbddda					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	1	14	7		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		bAcbdcabca					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	1	9	10		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD					
Cevaplarınız		cabdabcdbc					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	0	10	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		badABccbad					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	2	8	20		
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC					
Cevaplarınız		DAbdabCddabcCb					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	4	10	27		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	0	12	3	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA					
Cevaplarınız		accdab dbcad c					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	0	12	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

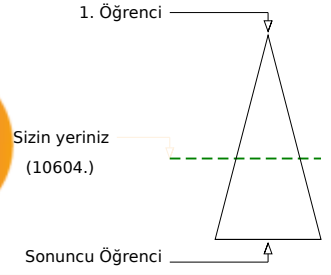
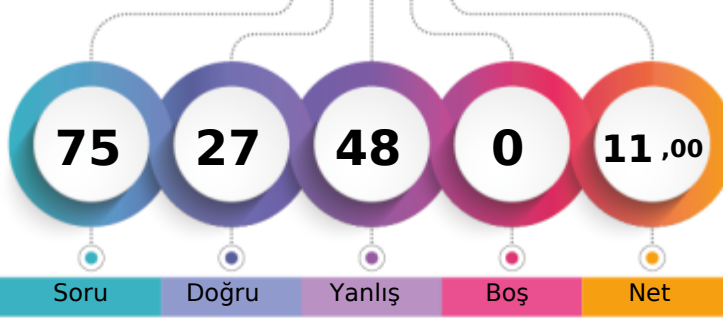
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



177,920 % 58,22

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 382
ÇINAR KESGİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	68	267	461	10604
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCcAbBCdcBddabb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbaabcAbcd				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBdcDAdbcB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bdaACBAbad				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		caDcCaBaDCAbAaDC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dAacdAbcdAdCaCd				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

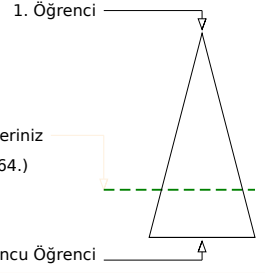
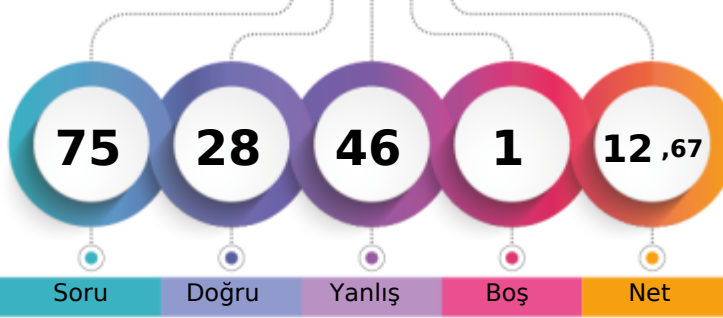
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



148,903 % 73,93

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 426
ENES ESEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	125	431	682	13464 % 73,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		abccdCaaBBAAaC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	5	9	1	33	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AacdAdAcCb				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	5	5	0	50	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	0	100	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	0	67	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBADcAcDdB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	7	3	0	70	
Hız, Adem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABBcAcCaab				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0	40	
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abcdBBBabdCcAb				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	3	12	0	20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	0	100	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BbCaBcAcbdabCda				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	4	11	0	27	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

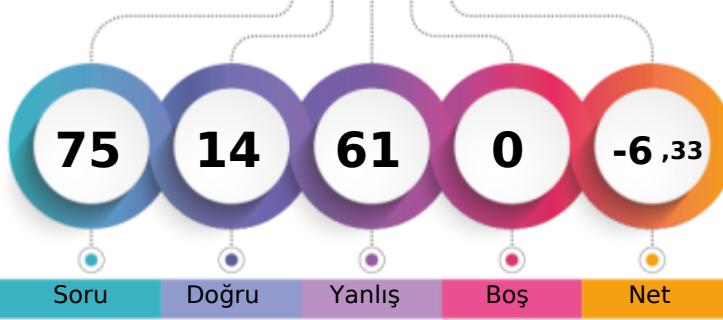


86,653

% 98,16

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 544
EYLÜL KARYAĞDI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17878.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 296 744 1051 17878 % 98,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cdc bDBCdacadcbb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dbaacadacd					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	0	10	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		badcDdBaAd					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcdcbaDcDb					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	0		
Listening		8	2	6	25		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bdbAddBabCdbDab					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	4	11	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cAaaBdaabdcbbad					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	13	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0		

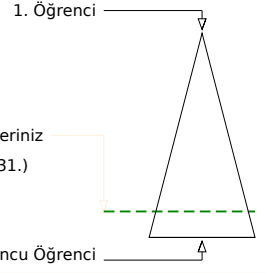
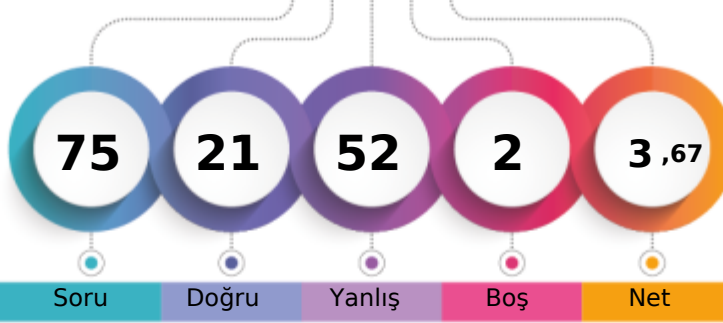
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



129,770 % 84,18

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 859
KEREM ALTUNDAĞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	171	549	821	15331
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbAbabaadacdaac				
S D Y B%	15	3	12	0		
Türkçe	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CcBdabccca				
S D Y B%	10	2	8	0		
Tarih	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		daDcBaD A D				
S D Y B%	10	4	5	1		
Din K.ve A.B.	1	0	1	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	0	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dbdCcbAbB				
S D Y B%	10	3	6	1		
İngilizce	10	3	6	30		
Listening	8	2	5	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DAaBcbCdbCbadca				
S D Y B%	15	5	10	33		
Matematik	2	2	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dcBcDaCcaDabadb				
S D Y B%	15	4	11	27		
Fen	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

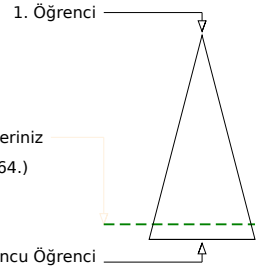
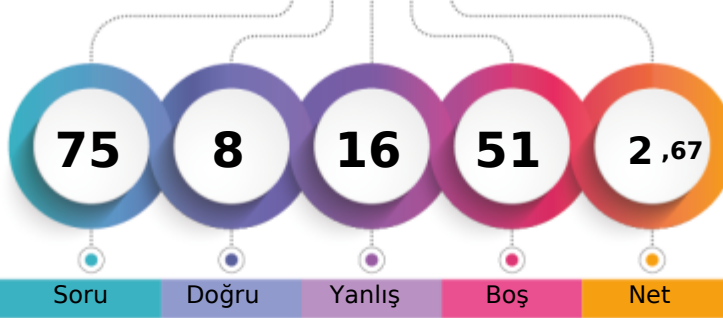
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



119,040 % 89,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1824
MERYEM KRFA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 199 600 883 16264 % 89,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	7	8	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız	a	abd	cd	*		
						S D Y B%
Türkçe						15 0 7 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 0 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 0 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 0 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız	A	A	d			
						S D Y B%
Tarih						10 2 1 20
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 0 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerini ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 0 0 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	2	7	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız	c	B	c			
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 1 2 10
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 0 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 1 0 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 0 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 1 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 0 0 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız	d	B				
						S D Y B%
İngilizce						10 1 1 10
Listening						8 1 1 13
Spoken Interaction						2 0 0 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	2	12	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız	a	Db				
						S D Y B%
Matematik						15 1 2 7
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.						2 1 0 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 0 0 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 0 0 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 0 0 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	3	10	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız	b	B	a			
						S D Y B%
Fen						15 2 3 13
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 0 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 0 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 0 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

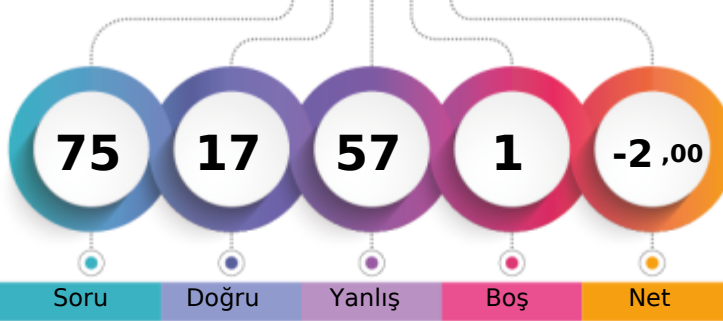


91,633

% 97,43

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1408
MH AMMED NECAT OĞUZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17745.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 288 732 1037 17745 % 97,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaAcdbCacBdadda				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		ddaACcabcB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		bdadcaBbDc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACbDdbAbdc				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

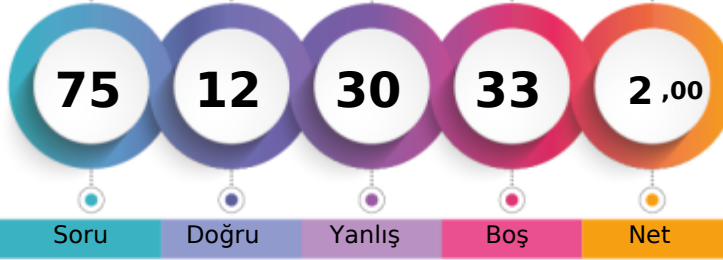
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		cbbcBcdabacbbDC				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		b dcbedccDbaaab				
						S D Y B%
						15 1 13 7
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



124,873 % 86,52

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu- 1632
SAFA *ACHALEF

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(15757.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 181 566 844 15757 % 86,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		aadcbDaBadbcACa						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	4	11	27			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili soruları cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CAddBaAcac						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	3	7	30			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD						
Cevaplarınız		bcbAdCadac						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	20			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız								
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	0	0	0			
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	0	0	15	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC						
Cevaplarınız								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	4	9	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA						
Cevaplarınız		CacbDa						

		S	D	Y	B	%
Fen		15	2	4	13	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

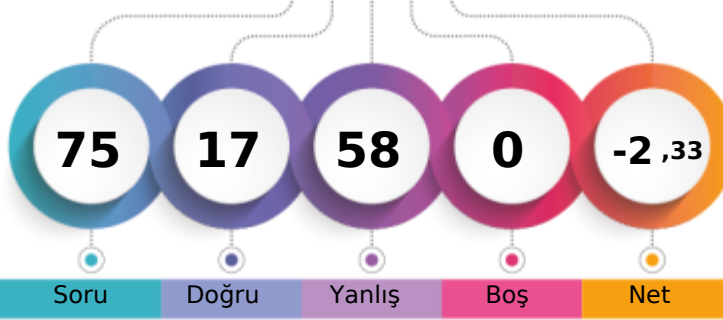
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



90,520 % 97,61

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1637
SAKİNETTAKI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17778.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 290 734 1040 17778 % 97,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		abDbbcabdcccabC					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	0	-2,33	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbddAdcaba					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	0	100	
Toplumsal biriktikelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dcAaDdaDba					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABdbbbBbd					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20
Listening		8	4	4	0	50	
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abcCbbaBabbcdcbca					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	1	14	0	-3,67	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BdbdBbDcabaDadB					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	0	100	
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	0	100	

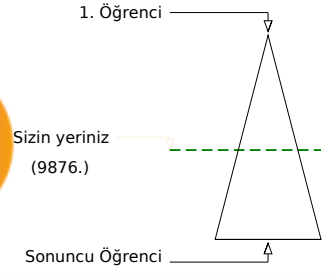
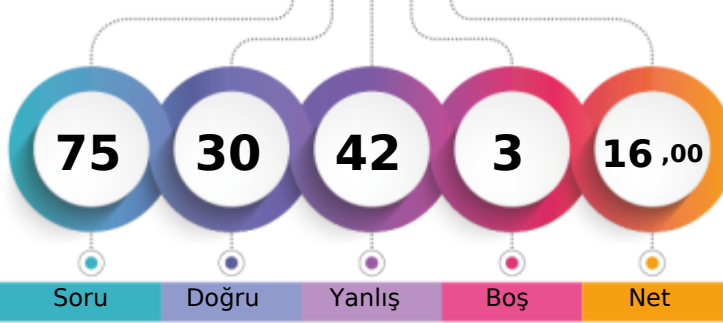
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



186,080 % 54,23

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1640
SALİH ERKEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	55	227	408	9876
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abADadCdaacBAac				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAcBdcBcDB				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AaDcBbDbDD				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	3,33	% 33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCCAdDcAa				
İngilizce	10	5	4	1	3,67	% 37
Listening	8	4	3	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAaBaaCCbCcCab				
Matematik	15	5	9	1	2,00	% 13
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		Cadda CADcCaaBc				
Fen	15	6	8	1	3,33	% 22
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başığının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



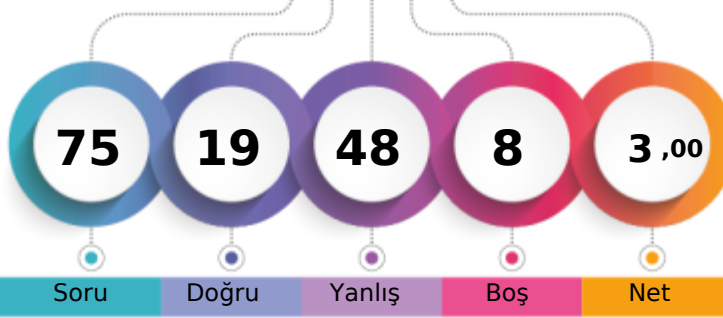
117,693

%

90,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1667
SEVDA *OB*N



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16395.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 207 609 893 16395 % 90,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bdadbdaCdB bB a					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	10	2		0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	0		100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0		100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cDBbdcBacc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	0		0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birikintiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		adADcABDDc					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	5	5	0		30
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		daBbCbAc					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	3	5	2		30
Listening		8	3	4	38		
Spoken Interaction		2	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cacbCaBcdCbdcDb					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	4	11	0		27
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	9	4	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		acadBdcabAa					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	9	4		13
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	0	0		

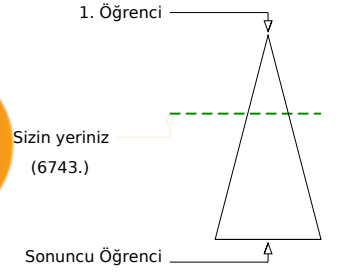
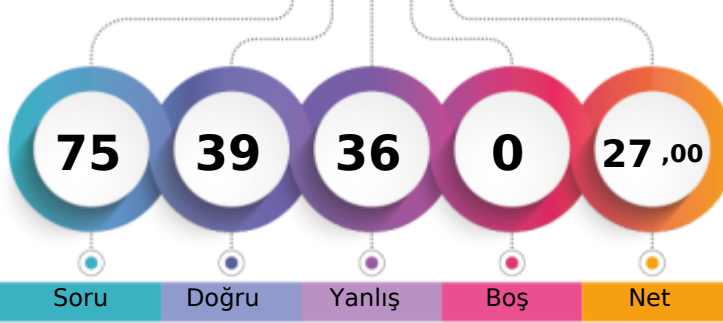
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



226,867 % 37,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 1629
YILDIZ KABAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	30	126	239	6743
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abAcBCaBBcabbD				
Türkçe	15	6	9	0	3,00	% 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAaACbBADc				
Tarih	10	6	4	0	4,67	% 47
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		ABDABCcAaD				
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	7,33	% 73
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		baCBBbbABB				
İngilizce	10	6	4	0	4,67	% 47
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DbbBBaCbCcaDCab				
Matematik	15	7	8	0	4,33	% 29
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBdbbbbbbCCdCb				
Fen	15	6	9	0	3,00	% 20
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



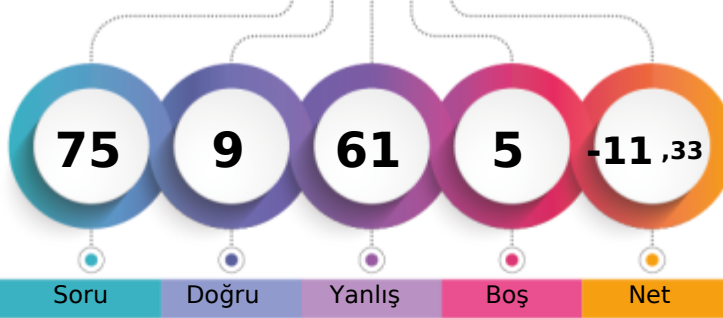
52,110

%

99,95

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

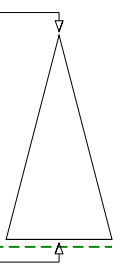
- 2013
YUSUF SÜİ* M AN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18203.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 314 782 1092 18203 % 99,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		dccaabbDddd ac					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	1	13	1		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		abacdABbba					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	2	8	0		0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD					
Cevaplarınız		ddccaaaA					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	1	7	2		0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		bbaAaabc					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	1	7	2		0
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		ccCcccaaAabcdaa					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	2	13	0		0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA					
Cevaplarınız		bBccDcdcbacbdab					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	2	13	0		0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

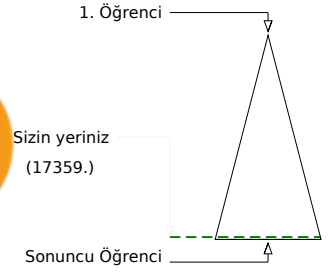
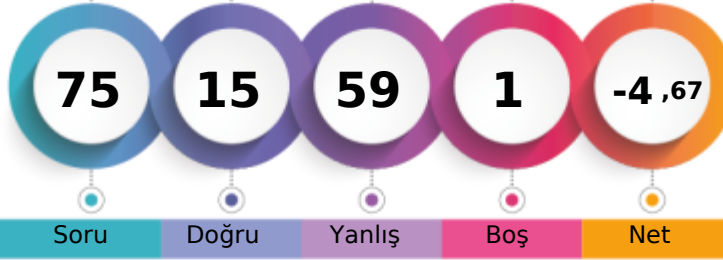
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



101,977 % 95,31

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

- 317
ZEKERİYA ELAHMETELGA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	259	691	992	17359 % 95,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dcAbBadcBBcbbab				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
	15	4	11	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CdBAad*ba				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
	10	3	6	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bcacdadddba				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
	10	0	10	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cadBcbcbad				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
	10	1	9	10		
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		acdBBadacabcbdc				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
	15	3	12	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		dcabDdbdAbdCbcdab				
Fen	S	D	Y	B	%	B
	15	4	11	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



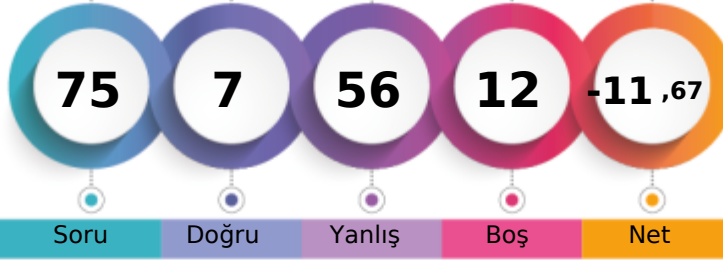
46,267

%

99,97

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

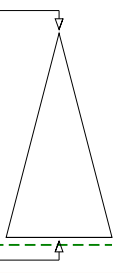
E - 0
Ç*ODB**V*****DICD



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18207.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	315	784	1094	18207
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	11	2	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		ac*ca*C*	*dcC*			
	S	D	Y	B	%	
	15	2	11	13		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		a *db	Bbb			
	S	D	Y	B	%	
	10	1	6	10		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	0	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	2	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	9	1	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		b**ccb	*cc			
	S	D	Y	B	%	
	10	0	9	0		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		*aCB*	dA*			
	S	D	Y	B	%	
	10	3	5	30		
İngilizce						
Listening	8	2	4	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		ad*cdbd*c	*D*c	cd		
	S	D	Y	B	%	
	15	1	13	7		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	12	3	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		* * ccac	*bb*d			
	S	D	Y	B	%	
	15	0	12	0		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

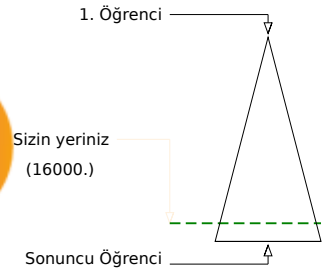
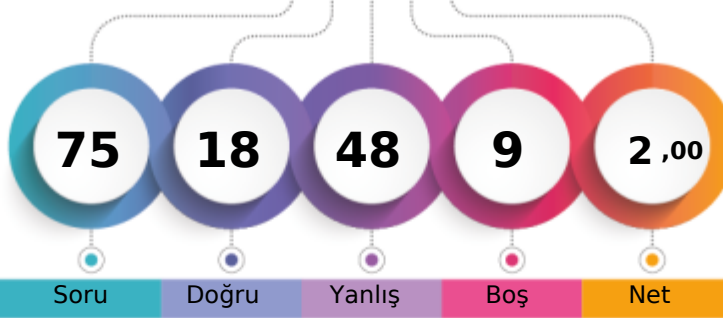
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



122,237 % 87,85

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

*I - 0
EYE REŞŞO



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 189 583 864 16000 % 87,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	11	2	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		Cbdaac aac badaD					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	2	11	2		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		dA* acaAD					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	3	5	2		13
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD					
Cevaplarınız		dcaAaCBAb					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	4	5	1		23
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		ddbCdabbd					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	1	9	0		0
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC					
Cevaplarınız		cdbBBaC cDca					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	5	7	3		18
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBBA					
Cevaplarınız		bca aadbCbCdCb					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	3	11	1		0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

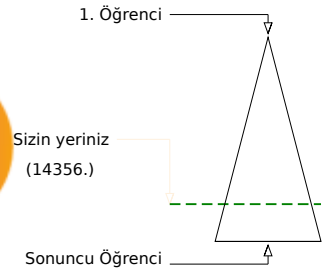
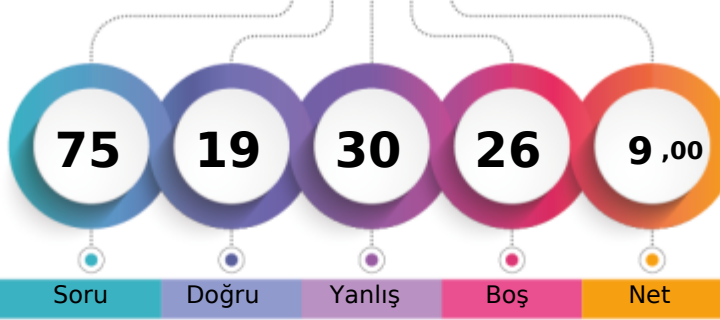
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



139,653 % 78,82

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

5B - 458
ELİSA ÜGÜ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 143 479 742 14356 % 78,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	7	4	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		Dacb ad BBBd d					
						S D Y B%	
						15 4 7 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 0 0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	2	4	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Ac bA AC					
						S D Y B%	
						10 4 2 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 0 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 0 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aaAD cBD					
						S D Y B%	
						10 4 3 40	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 0 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dB Aba a					
						S D Y B%	
						10 2 4 20	
İngilizce							
Listening							8 2 3 25
Spoken Interaction							2 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	6	7	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aAd ccbCc					
						S D Y B%	
						15 2 6 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 0 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 1 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 1 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	8	5	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		aba c a aAba C					
						S D Y B%	
						15 2 8 13	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 0 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

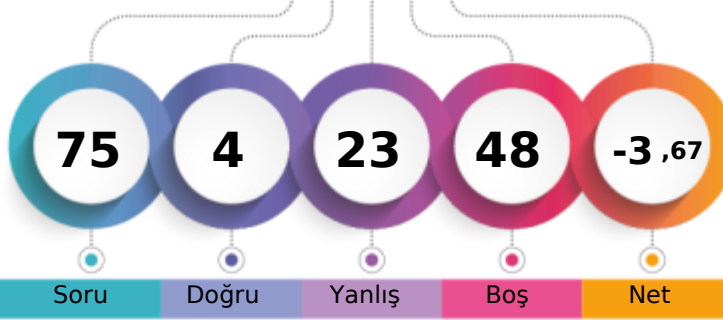


95,437

% 96,76

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6* - 0
PÜKZ* T **DM SŞS***



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17622.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

277

717

1021

17622 % 96,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

316

785

1095

18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	3	12	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		b ab				
Türkçe	15	0	3	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	0	0	0	0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	0	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	3	7	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		c dc				
Tarih	10	0	3	0	0	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	0	0	0	0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	0	0	0	0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0	0	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0	0	0
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		Ac				
Din K.ve A.B.	10	1	1	0	10	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	0	0	0	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0	0	0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0	0	0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0	0	0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		**bBac *				
İngilizce	10	1	6	10	0	0
Listening	8	1	5	13	0	0
Spoken Interaction	2	0	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	4	11	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		adb b				
Matematik	15	0	4	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0	0	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0	0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	6	7	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA				
Cevaplarınız		cCccc b dA				
Fen	15	2	6	13	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0	0	0
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0	0	0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	0	0
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0	0	0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	0
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100	0	0
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	0
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0	0	0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0	0	0
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	0	0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



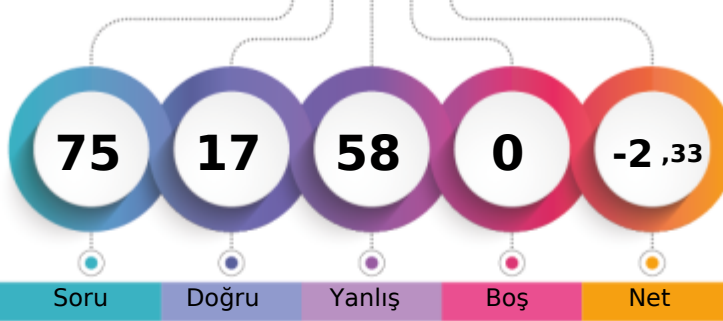
94,640

%

96,89

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

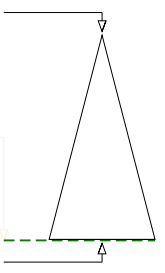
6A - 323
ADNAN EL HAMDAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17646.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 279 721 1025 17646 % 96,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAcdabaBcdDbad				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAcBcDabba				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		AdbAdaBcaD				
	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbaDBadbac				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
İngilizce						
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abbdacaCdbdbabcb				
	S	D	Y	B%		
	15	1	14	7		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		baBACaCbbDadaBd				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

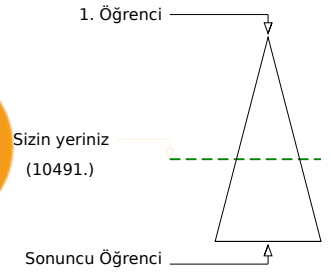
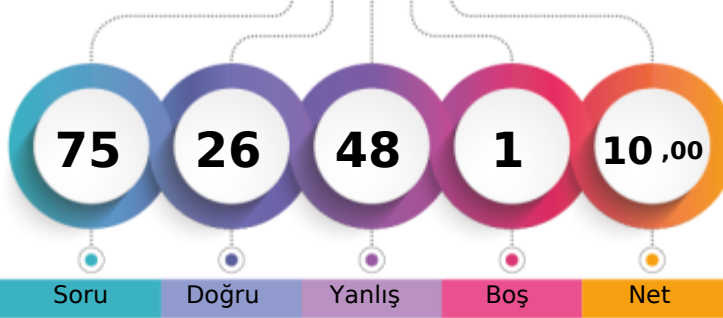
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



179,143 % 57,60

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 205
AHMET BELVA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	66	262	454	10491 % 57,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		bacADaCbaBcAccb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	5	10	0	33	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		bcdBAdACcd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	3	7	0	30	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		adbacbacda				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	0	10	0	0	
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcCb4ABDA				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	6	4	0	60	
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	7	1	4,67	% 31
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bCDACBcaCdAbca				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	7	7	1	47	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACdacBdabcaCda				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	5	10	0	33	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

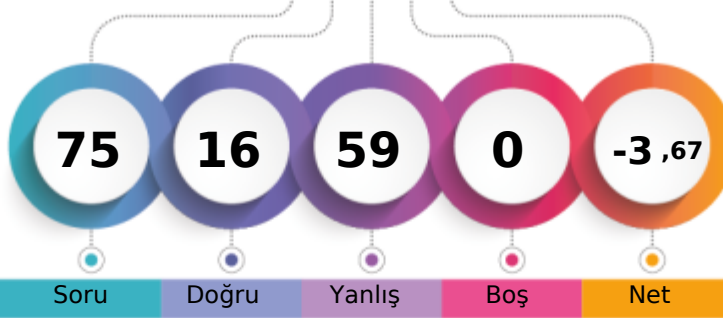


88,307

% 97,96

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

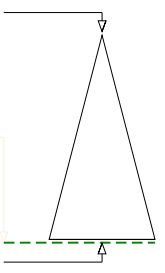
6A - 230
AHMET KOPARAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17842.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 295 741 1048 17842 % 97,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		caaAbcbdcBcddbb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	0	-2,33	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili soruların cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcBCbcdbbc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CadabbdbcB					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cadbCdBBDC					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abcCBdbcbCedbbd					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BACddcbcbcbcbadc					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	3	12	0	-1,00	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							

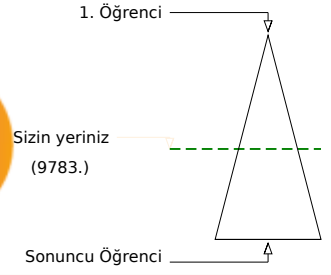
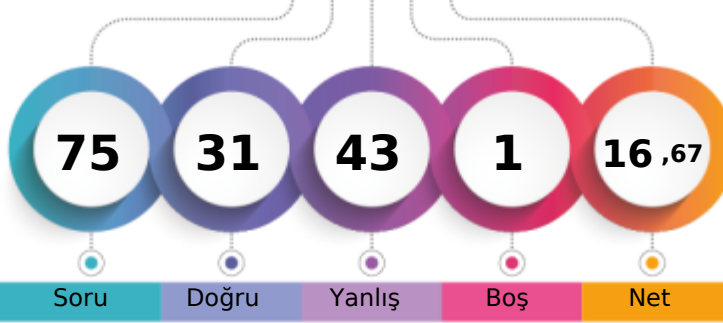
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



187,203 % 53,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 238
AHMETYASINÖZLEB*EBİC



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	51	220	398	9783
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDdaBaCBBdcacbd				
Türkçe	15	7	8	0	4,33	% 29
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CA cacBdcc				
Tarih	10	3	6	1	1,00	% 10
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0	0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		ABbcBCBADD				
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	7,33	% 73
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdCBdacbcB				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACBBabdbbbd*C				
Matematik	15	6	9	0	3,00	% 20
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBdcbbaAccadBab				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	

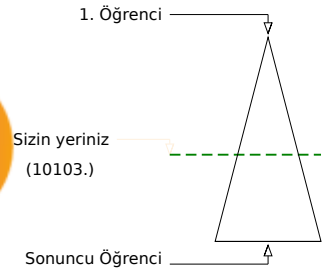
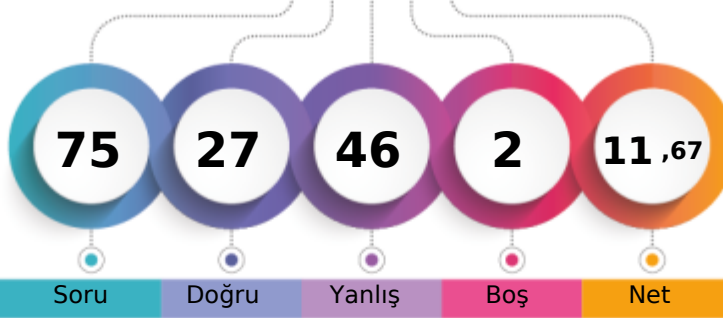
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



183,563 % 55,47

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 0
ASİE AÇUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	58	240	426	10103
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213
					% 55,47

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		bCbbadbCBbBABAb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	8	7	53		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		ADaCAddac				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	4	5	40		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	0	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	8	1	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		da bcdcacB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	1	8	10		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABAcbCDcab				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abcCaBDCCACDba				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	8	7	53		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	100		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cdbcacacdcDbaaB				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

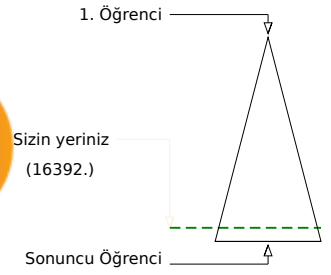
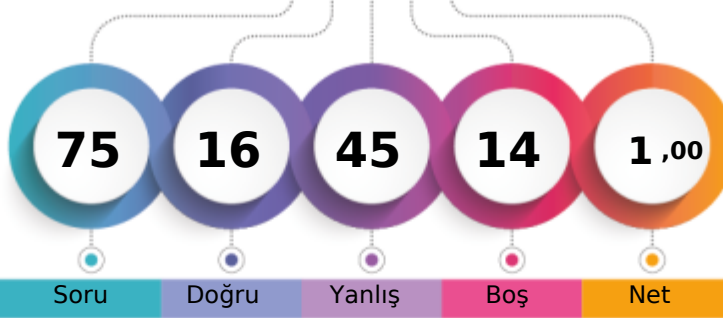
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,733 % 90,00

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 178
AYBEN GÖÇERDİR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	206	608	892
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095
				16392 % 90,00
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAbBadaBacBAdc				
Türkçe	15	5	10	33		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAadCdacaa				
Tarih	10	2	8	20		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		babdBdaADa				
Din K.ve A.B.	10	3	7	30		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCbAacdcBd				
İngilizce	10	3	7	30		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bACddcabAbacdbd				
Matematik	15	3	12	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	1	14	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		d				
Fen	15	0	1	10		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

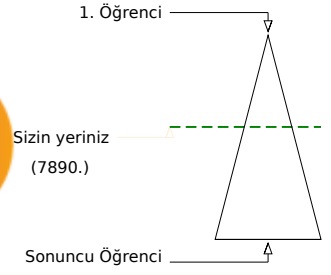
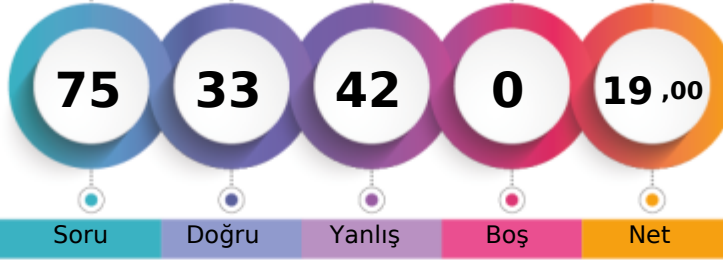
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



210,693 % 43,32

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 616
BÜŞRA ULUSAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	36	156	292	7890
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAaBCdBBccacCD				
Türkçe	15	9	6	0	60	% 40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CAcACbadDc				
Tarih	10	5	5	0	50	% 50
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AdbcBCBdDb				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	50	% 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdaBcDdbaB				
İngilizce	10	3	7	0	30	% 30
Listening	8	3	5	0	38	
Spoken Interaction	2	0	2	0	0	

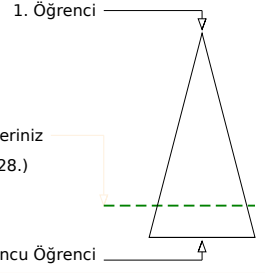
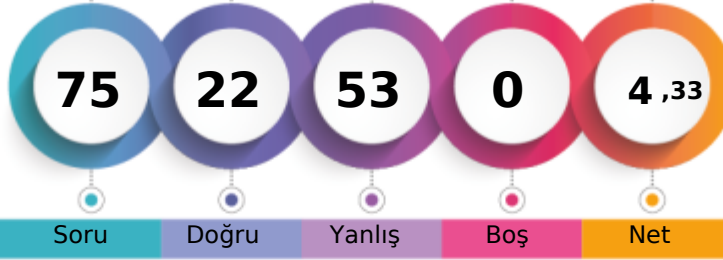
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACBBAcDbdbcdac				
Matematik	15	7	8	0	47	% 31
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	0	67	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aBaccbbaAccbDbcA				
Fen	15	4	11	0	27	% 18
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



134,973 % 81,41

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 452
DİLARA TURAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 151 511 779 14828 % 81,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADaCbCbcbabbD				
S D Y B%						
Türkçe 15 6 9 40						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAaAadcccd				
S D Y B%						
Tarih 10 2 8 20						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AabccacdDc				
S D Y B%						
Din K.ve A.B. 10 2 8 20						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCCDcbdcBB				
S D Y B%						
İngilizce 10 5 5 50						
Listening 8 4 4 50						
Spoken Interaction 2 1 1 50						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bddBccbbbbcDdbd				
S D Y B%						
Matematik 15 2 13 13						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcBcDdbbcbccBcedb				
S D Y B%						
Fen 15 5 10 33						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

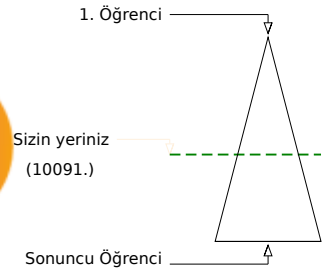
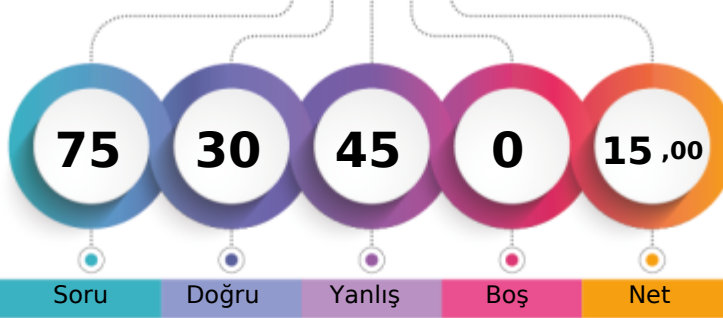
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



183,667 % 55,41

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 406
ELİF AKÇAY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	57	239	425	10091
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213
					% 55,41

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCDAAcCbBcAaDa				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		daBbAbDcCa				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBAacAcDAB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	7	3	70		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dadCbAdab				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		baDAdcBDbbAcBdC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	8	7	53		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbCadbcadcbacCad				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

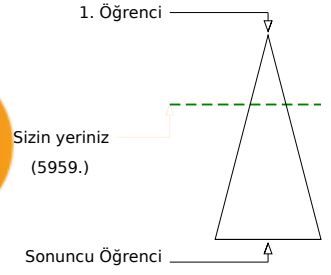
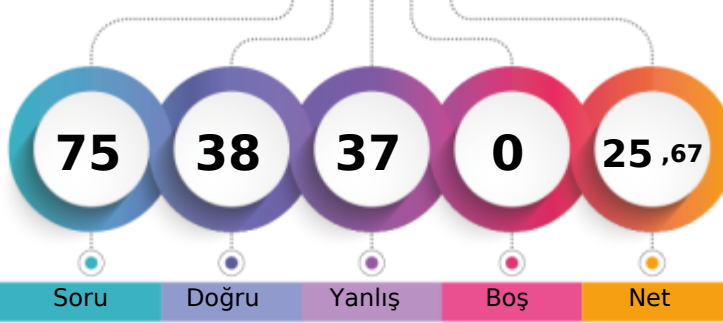
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



238,613 % 32,72

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1398
EMİNE İLAYDA SELEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	28	105	201	5959
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADBbCaBdABcbD				
Türkçe	15	9	6	0	60	% 40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CAcACdBdDc				
Tarih	10	6	4	0	60	% 60
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		ABDcBdBcaD				
Din K.ve A.B.	10	6	4	0	60	% 60
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		daCBBacdBa				
İngilizce	10	4	6	0	40	% 40
Listening	8	3	5	0	38	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abCBabdbcaDCCDa				
Matematik	15	5	10	0	33	% 22
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CaCaAdCbDbdCaBa				
Fen	15	8	7	0	53	% 35
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

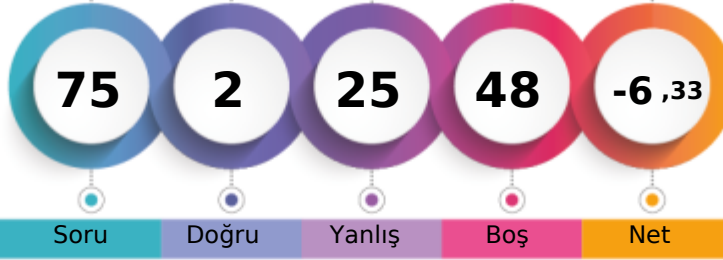
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



77,693

%

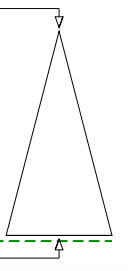
99,09

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 1325
EMİR YAŞAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18048.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 306 763 1072 18048 % 99,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	6	9	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		***aa				
	S	D	Y	B%		
	15	0	6	0		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0	
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	0	0	
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		***c				
	S	D	Y	B%		
	10	0	4	0		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	1	0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	0	0	
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		***A				
	S	D	Y	B%		
	10	1	3	10		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	1	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	0	0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	0	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		***A				
	S	D	Y	B%		
	10	1	3	10		
İngilizce						
Listening		8	1	2	13	
Spoken Interaction		2	0	1	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	4	11	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		****				
	S	D	Y	B%		
	15	0	4	0		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	0	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	0	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	5	10	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		****a				
	S	D	Y	B%		
	15	0	5	0		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	0	0	
Güneş ve Ay Tutulumları		1	0	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	0	0	

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

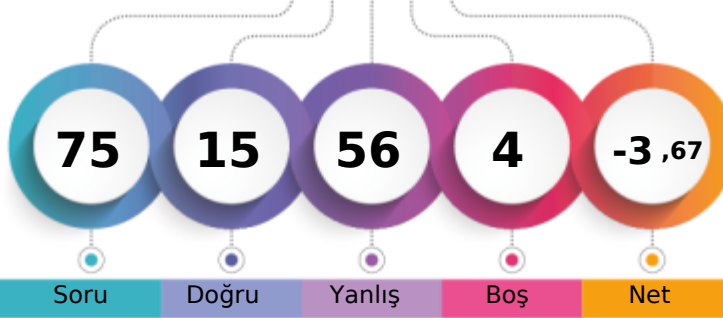


93,760

% 97,04

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 502
ENES AKTAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17674.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 282 725 1030 17674 % 97,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cbabbabbccddBAb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	0	100	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AcdbbdAbAB					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	4	6	0		
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	0	100	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal biriktirilmiş oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerini ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	0	67	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	5	4	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dabbDc					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	1	5	4		
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dddcbBabb					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	1	9	0		
Listening		8	1	7	0	13	
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abcCbBBbbCcbbbC					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	0	67	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BbdBcbbcbcbbaac					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	13	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0		

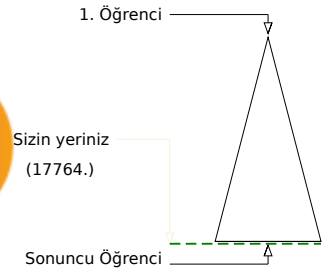
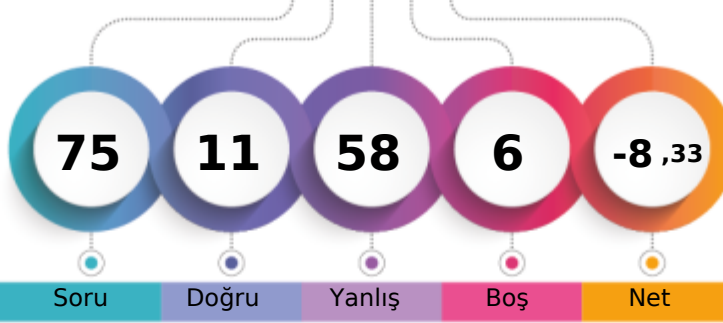
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



90,817 % 97,53

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 552
EYHEM HAMİTM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	289	733	1038	17764 % 97,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		accdad*daBBAddba				
Türkçe	15	3	12	0		% 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abcdabedcc				
Tarih	10	0	10	0		% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bdacdbcbcc				
Din K.ve A.B.	10	0	10	0		% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bc Bacbcac				
İngilizce	10	2	7	1		% 0
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		adbaBbaaAbcbCbC				
Matematik	15	4	11	0		% 2
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	8	5	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		* Bc b cb C aab				
Fen	15	2	8	5		% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

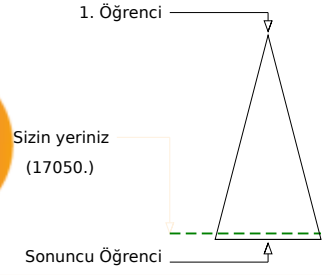
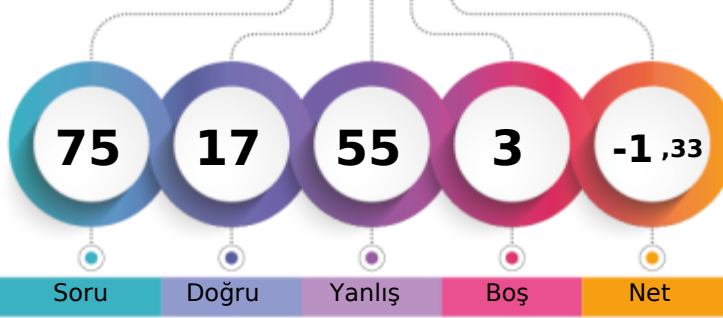
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



108,163 % 93,61

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 553
EYLÜL KARADENİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	244	667	961	17050 % 93,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	9	2	1,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DacAcdbCaBcba					
						S D Y B%	
						15 4 9 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AacdAcBcBa					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Tarih							
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aadcbcabAc					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcdACaBdac					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 0 2 0

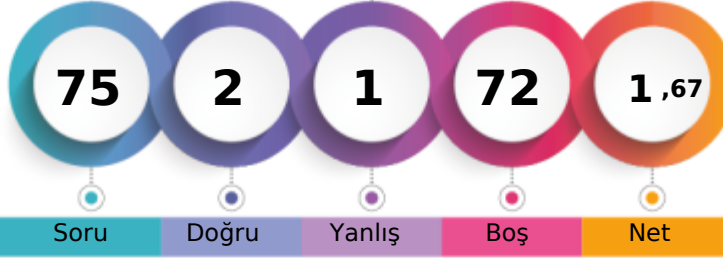
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	12	1	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		b D*bccbdddAdbad					
						S D Y B%	
						15 2 12 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kuralları açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		adbcBACbdAdcbba					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



118,503 % 89,47

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 6
H A ZAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16296.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 200 602 886 16296 % 89,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	1	14	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız	b					
						S D Y B%
Türkçe						15 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 0 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 0 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 0 0
Metnin ilgili soruların cevapları.						1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevapları.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
						10 0 0 10

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız	A					
						S D Y B%
İngilizce						10 1 0 10
Listening						8 1 0 13
Spoken Interaction						2 0 0 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız						

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

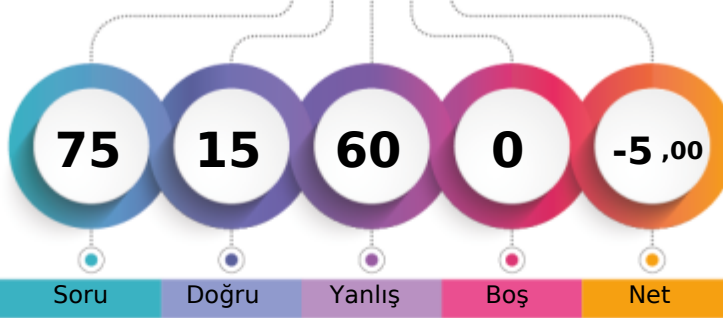


79,133

% 98,96

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

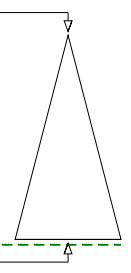
6A - 70
H*SAN TAKKAL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18024.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	304	760	1068	18024 % 98,96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcbadbdaacdbCa				
Türkçe	15	2	13	13		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CbdbadBADA				
Tarih	10	4	6	40		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		bdbcaacdbc				
Din K.ve A.B.	10	0	10	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdCABDbdac				
İngilizce	10	4	6	40		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

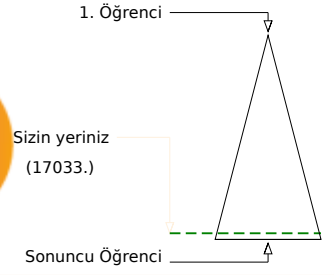
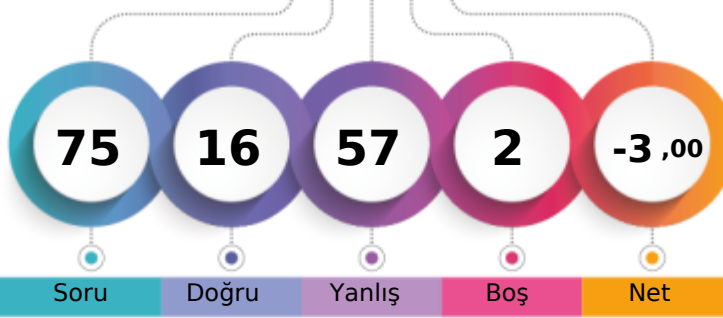
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bbdcacabAdDbCad				
Matematik	15	3	12	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		acadcDbbacbdada				
Fen	15	2	13	13		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



108,477 % 93,52

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 735
HELİN ALHÜSEYİN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	243	664	958	17033
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213
					% 93,52

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		DCCaAbDaaBcbabb					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bacdABda*					
						S D Y B%	
						10 2 7 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 1 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aacbbdbbca					
						S D Y B%	
						10 0 10 0	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cdBbdaDaDd					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cCDdbA.BcCaAbcDd					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kurallarını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	0	14	1	-4,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		ccbdaadbcacccbd					
						S D Y B%	
						15 0 14 0	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

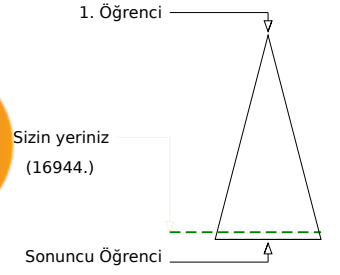
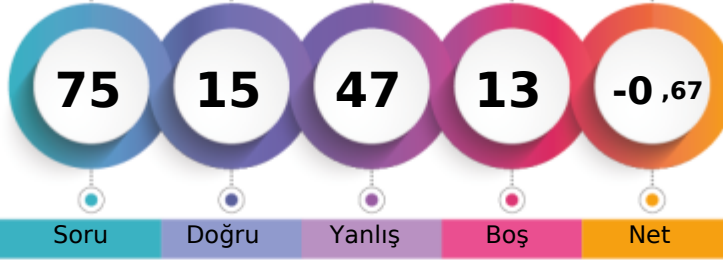
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



109,910 % 93,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 792
İLKUR MEDİNE AKDAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 239 659 952 16944 % 93,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acd bBCacBcccd c				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		ad AC dba				

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	0	67
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		Aac aBAb				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbbDdbcd*a				

İngilizce	S	D	Y	B%
Listening	10	1	9	10
Spoken Interaction	8	1	7	13
	2	0	2	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		cAdBdDaa abdb				

Matematik	S	D	Y	B%
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0

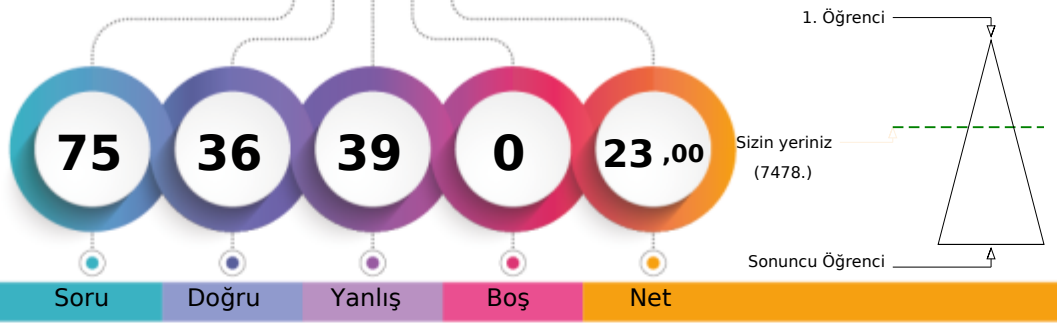
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		d ccbbc cca BBb				

Fen	S	D	Y	B%
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



216,427 % 41,06

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 987
MEHMET ALİ ARGÜN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	33	143	275	7478 % 41,06
Sınav Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADBCCaBadadbD				
Türkçe	15	7	8	0	4,33	% 29
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAaAbABcccd				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AaDABCCADD				
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	7,33	% 73
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACaAaDcbBd				
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DbCBBCcCAaabbCba				
Matematik	15	8	7	0	5,67	% 38
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	100		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcbDbCaabdbacd				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

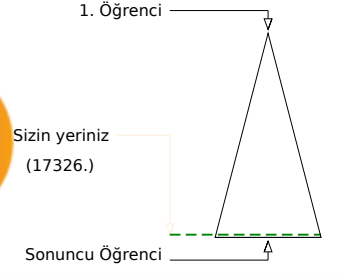
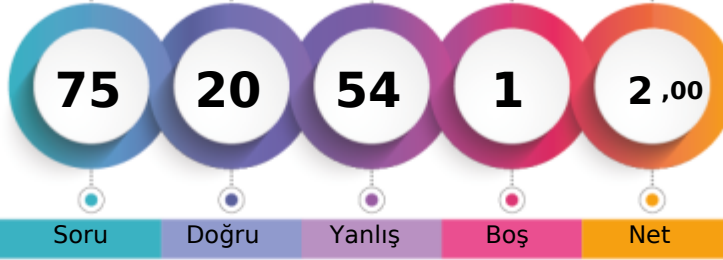
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



102,660 % 95,13

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1062
MERCAN ALTUNDAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 258 690 990 17326 % 95,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		caccbaCCacddcbb						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	2	13	0			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		ADcaAcAcB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	5	5	0			
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	100			
Türklerin Anadolu'ya yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal biriktikliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		daADbcdDAd						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	4	6	0			
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderilişi amacını araştırır.		1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		baadCdBcDd						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0			
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bdDAacBDddbaaDa						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	5	10	0			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	1	13	1	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dbdaccocbdDabd						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	1	13	7			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	0	0			

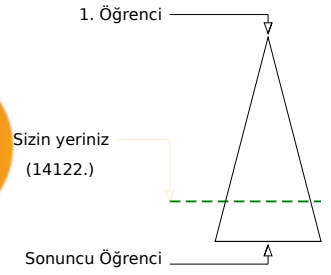
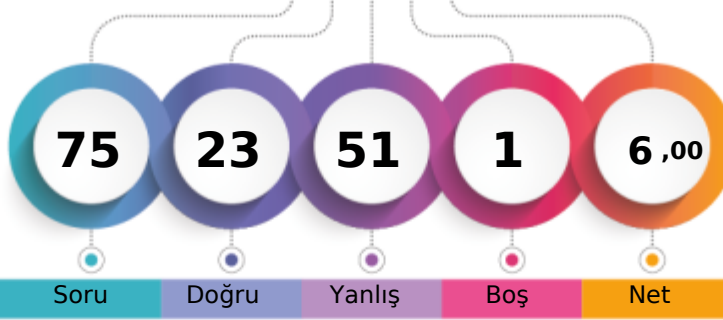
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



142,037 % 77,54

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1597
MUHAMMED BAĞRA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 137 462 721 14122 % 77,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbAbdaCaadbacad				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dbcAbcdAcB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		AcaddaBdac				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		babCcDAAB				
						S D Y B%
						10 5 4 50
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

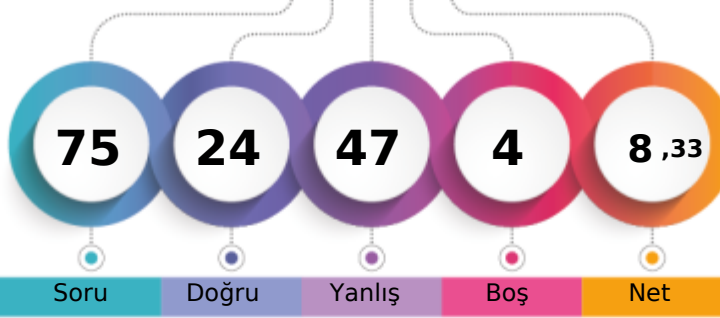
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abbdBbabdCDDabC				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		baBdCcabbcCaada				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



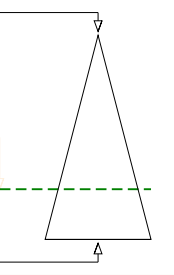
151,423 % 72,72

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 0
MUHAMMED BAYSAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13244.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 120 420 667 13244 % 72,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCCaCaabaBcdabb					
						S D Y B%	
Türkçe						15 4 11 27	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarmalarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili sorulan cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADcCAababd					
						S D Y B%	
Tarih						10 4 6 40	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dBADDbaDcc					
						S D Y B%	
Din K.ve A.B.						10 5 5 50	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 2 0 100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBdddbDdbd					
						S D Y B%	
İngilizce						10 2 8 20	
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	8	3	1,33	% 9	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDCCACDDC					
Cevaplarınız		b*acCaBDdbAb					
						S D Y B%	
Matematik						15 4 8 27	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 0 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	9	1	2,00	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		ACaBdDabAcadda					
						S D Y B%	
Fen						15 5 9 33	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

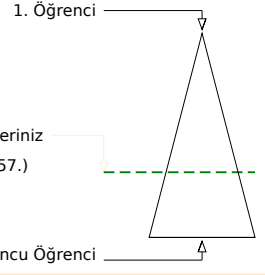
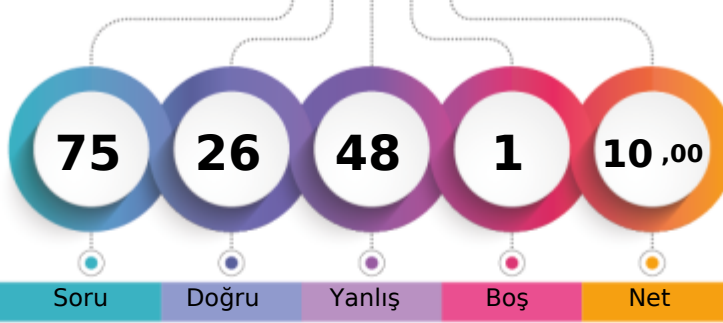
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



163,790 % 65,65

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1448
MUHAMMET SEZER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	94	349	572	11957 % 65,65
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDADaCCedcdAbD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dABACcCA c				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		dacAdadbDc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dbaAccdABc				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAbcaabadabcdba				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		acBcDaCAaDCBabc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

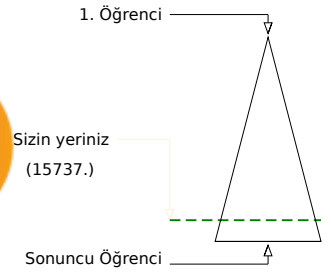
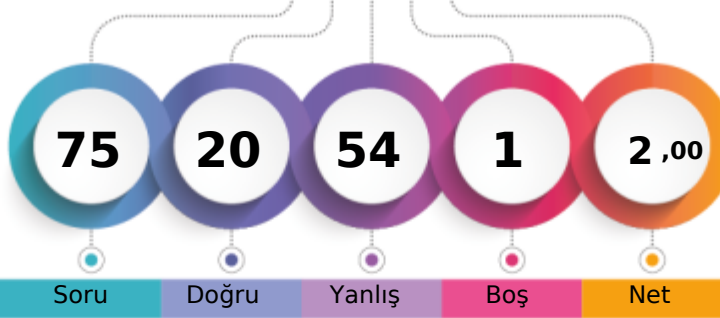
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



125,103 % 86,41

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 268
MUHAMMET ALİ CAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	180	564	841	15737 % 86,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aDbcaCdBcac	ACc			
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dbaAbbcdbc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		ddDcBaBAac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdCBAabcBd				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

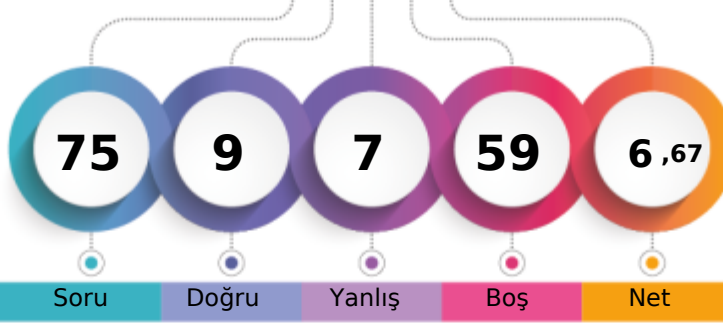
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcbBBaaadAbaDabb				
Matematik	S	D	Y	B%		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aacdcaaaBadCaab				
Fen	S	D	Y	B%		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



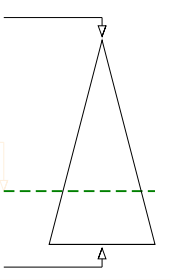
153,893 % 71,26

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6A - 103
SARA FAAOR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12978.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 113 405 648 12978 % 71,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCabcBCCacaABAb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Listening	8	0	0	0
Spoken Interaction	2	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız						

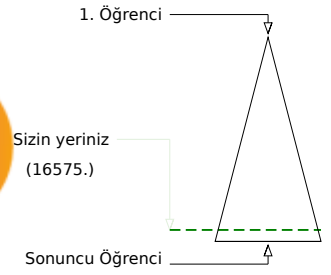
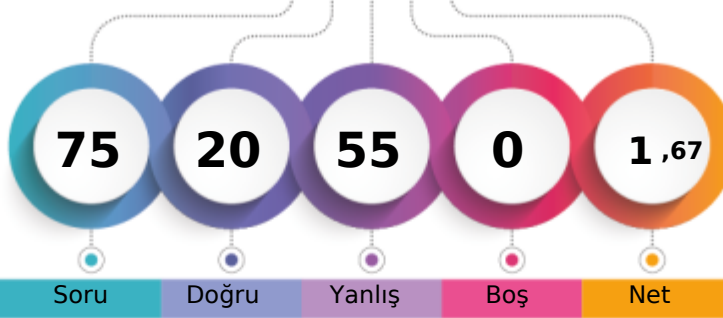
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



115,173 % 91,01

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1896
YAĞMUR IŞIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 215 625 911 16575 % 91,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		aCbAccCbacCBaa						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cbabdcdabc						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CcAabABDcB						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	6	4	0	4,67	% 47	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cBdcbCacbd						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abcdbdBdbacbdBa						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cbCacAcCbAbcdcb						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	4	11	0	0,33	% 2	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

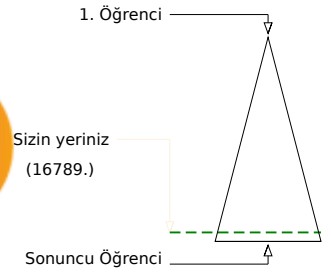
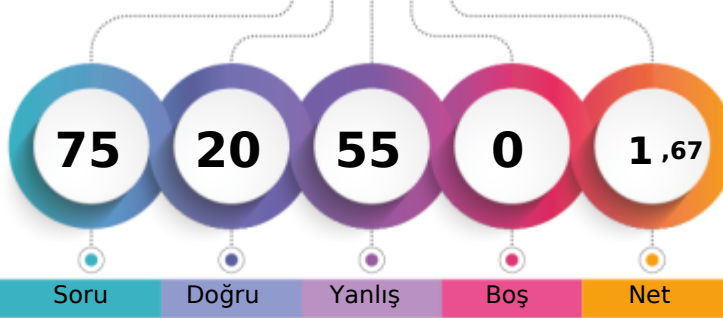
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



112,067 % 92,18

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 1538
YİĞİT NERGİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	228	644	936	16789 % 92,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		baaAbBCddBadcdb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcBbdacbdC				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		adAbcdBcAd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cacAdbDBDA				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DacbbdBaCdcdebC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		ccaBdcabdccaddB				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

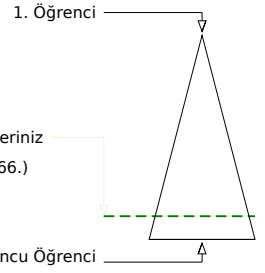
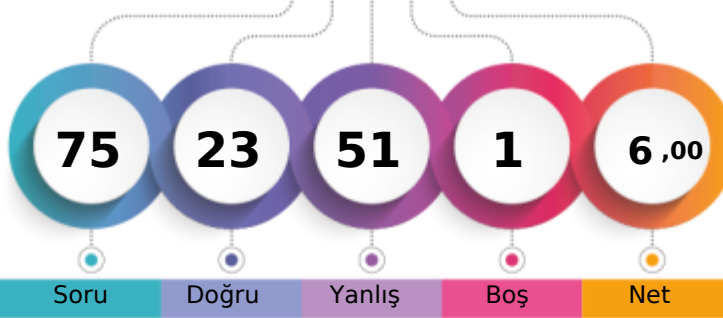
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



126,967 % 85,47

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 337
YUSUF DEMİR BOZKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 176 557 832 15566 % 85,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DabAbBCaBBccda						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	0	100		
Metninle ilgili sorulara cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	0	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		bcaCdBbaba						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	0	100		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aBADabcdbD						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	% 20	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	0	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bbbAbbAcDA						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	6	4	0	4,67	% 47	
Listening		8	5	3	0	63		
Spoken Interaction		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bCbAbccbbcbdaDa						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	1	13	1	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cbbd ccabccaddB						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	1	13	1	-3,33	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	0	100		

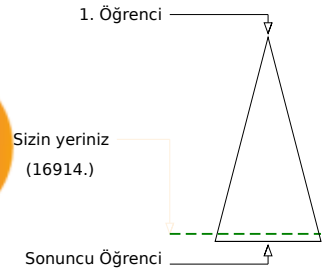
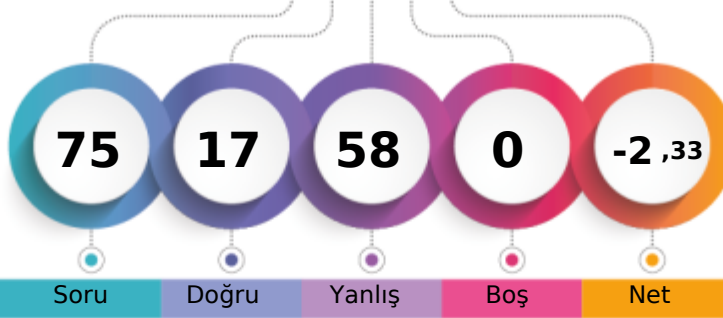
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



110,373 % 92,87

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6A - 2009
YUSUF ÖZLEBLEBİCİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	236	654	947	16914 % 92,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		adaDbcdBaBcBaAa					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dadacBbaAc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		adAcaccbba					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		daBAdAccab					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aCbBdaDdbcdDba					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		BbCdBbDaaAacadb					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

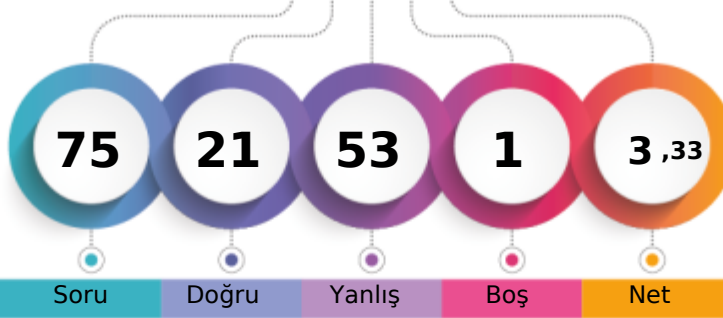
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



119,303 % 89,18

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 124
ABDULLAHKI YAŒ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16242.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 197 598 881 16242 % 89,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CDÄDBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		aaAcBCCBcaca aD					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	6	8	1	3,33	22
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		bcBAadBcaa					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	3	7	0	0,67	7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ÄBDÄBCBÄDD					
Cevaplarınız		bacÄBÄBÄac					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Ädem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDÄÄBB					
Cevaplarınız		AbaCaaccBa					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	3	7	0	0,67	7
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DÄCBBDCCÄDCCDC					
Cevaplarınız		ccaBccabcbaacaad					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	1	14	0	-3,67	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBÄDCCÄDCCBBÄ					
Cevaplarınız		baÄÄacaÄÄaacaÄÄ					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	4	11	0	0,33	2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

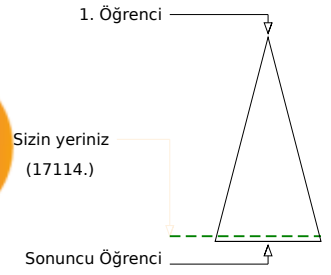
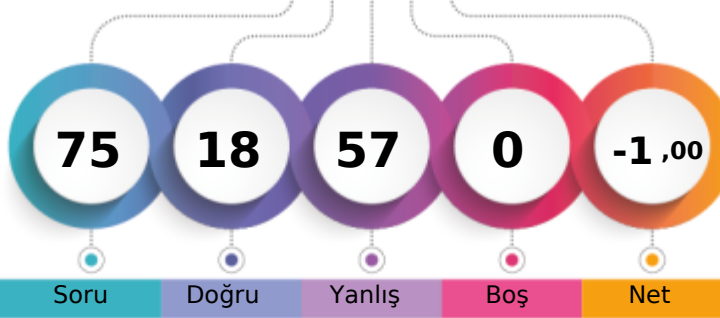
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



107,120 % 93,97

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 237
AHMET YASİN ESEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 249 675 970 17114 % 93,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcbDcdacdacabCb				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CACbdcdAbc				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		cBDcadabac				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabCdcbcBB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		ccaBBbdACcabcb				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CacbaDabcbCbcBc				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

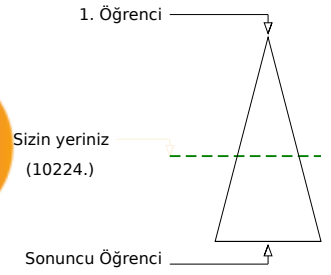
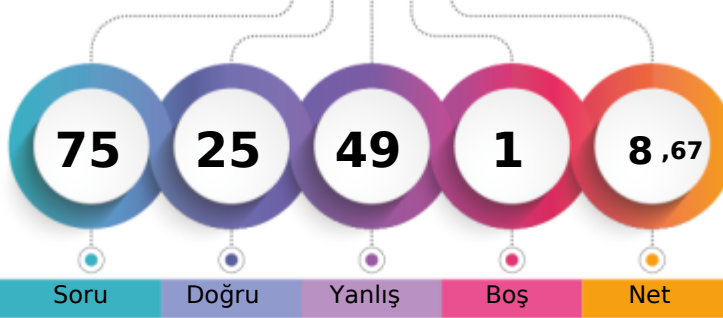
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



182,320 % 56,14

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 300
ARARAT KABİŞEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 60 247 435 10224 % 56,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DbDAcBCbcBabBcb						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		dDcCddbaca						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal biriktikliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	8	1	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		dc acbdbAd						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	1	8	1	-1,67	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	0	0	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		badbaCBdbA						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	1	7	0	12,5		
Spoken Interaction		2	2	0	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abcdbdBadCAdDad						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	4	11	0	0,33	% 2	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	0	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dACBBbaaADDCbc						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	8	7	0	5,67	% 38	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	0	100		
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

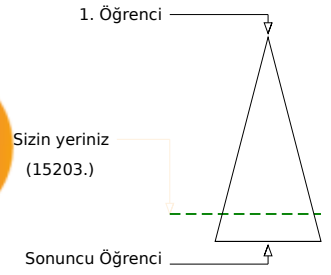
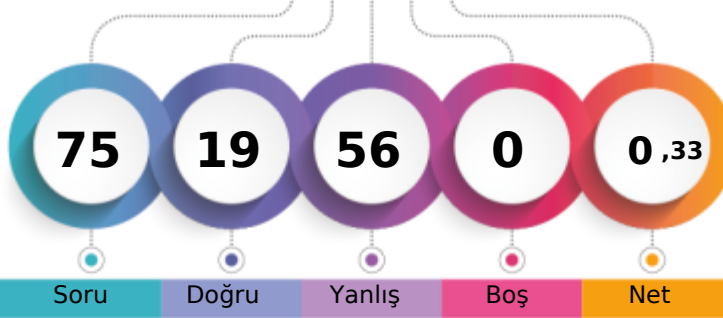
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



131,040 % 83,47

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 906
CÜNEYT AR YEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 168 543 814 15203 % 83,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC							
Cevaplarınız		DacbbBCCBBdcabb							
Türkçe		S	D	Y	B%	15	6	9	40
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	100				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0				
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0				
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB							
Cevaplarınız		bac*AdbdAc							
Tarih		S	D	Y	B%	10	2	8	20
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0				
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0				
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100				
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0				
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB							
Cevaplarınız		daADbdcadacc							
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%	10	2	8	20
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100				
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA							
Cevaplarınız		bcdcdAdac							
İngilizce		S	D	Y	B%	10	1	9	10
Listening		8	1	7	13				
Spoken Interaction		2	0	2	0				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC							
Cevaplarınız		cdbccBaBDaddaDcC							
Matematik		S	D	Y	B%	15	5	10	33
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	100				
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50				

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB							
Cevaplarınız		abdBcbcaCdaaCbd							
Fen		S	D	Y	B%	15	3	12	20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0				
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0				
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0				
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100				
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0				
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0				
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100				
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0				

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



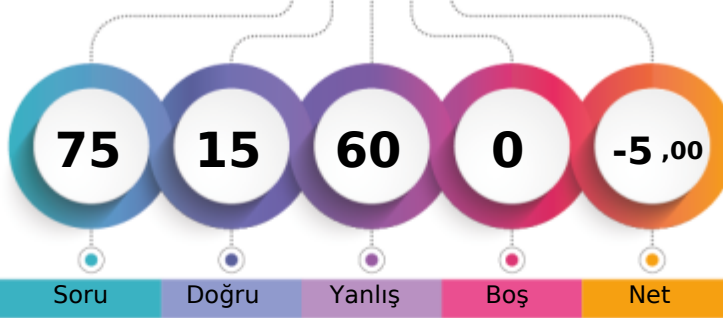
94,480

%

96,92

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 329
DAMLA DEMİR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17652.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 280 722 1026 17652 % 96,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		bacdcBCdBBBdaba						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	0	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cDcdAccbda						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		dadaacdccd						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bcdCCAaab						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	2	6	0	25		
Spoken Interaction		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bCbcbacacddbCbcd						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cbCbCacabbccdda						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

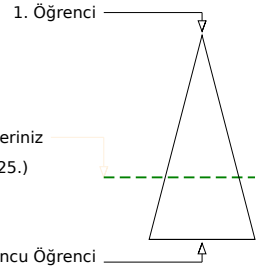
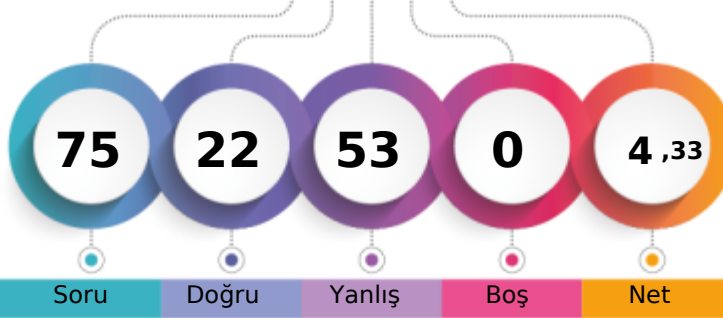
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



160,987 % 67,12

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 0
DOĞUKAN ALİ BOYUZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 100 367 597 12225 % 67,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DaaAbaCbcdBcadC				
Türkçe	S	D	Y	B%	15	5 10 33
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dcBbAcdbda				
Tarih	S	D	Y	B%	10	2 8 20
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		acbabABada				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	2 8 20
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dadcaaCdbc				
İngilizce	S	D	Y	B%	10	1 9 10
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DdbdCddDaabCbDC				
Matematik	S	D	Y	B%	15	6 9 40
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BbbdBAaDcCbdbB				
Fen	S	D	Y	B%	15	6 9 40
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

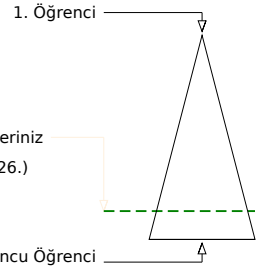
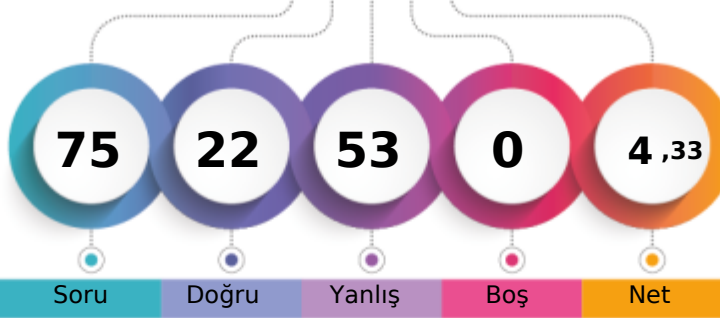
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



131,760 % 83,05

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 0
E L * T N * N E İ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	7	166	535	806	15126 % 83,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abAcaddadacBdaD				
Türkçe	15	3	12	0	-1,00	% 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		accACcaciaa				
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AcDAaadbaD				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	2,00	% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AaCBdadAcD				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	3	5	0	38	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcdaaacCdAaDcCdd				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dccAbaadDadCaaA				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

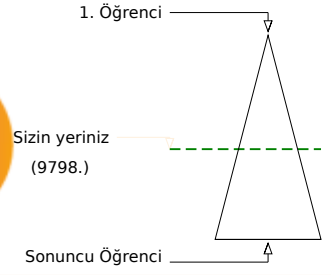
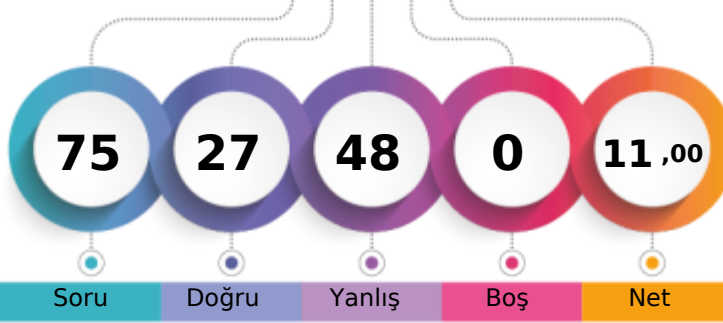
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



187,027 % 53,80

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 566
ECE DAĞILAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	52	221	400	9798
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213
					% 53,80

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acADBCCaaBacBdbD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		47
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAacCcadcd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		20
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		dBDCcaaAab				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		30
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabCBcbcBc				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	10	3	7	30		
Spoken Interaction	8	3	5	38		
	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAbaccCbcbbaacC				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		20
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcBdDbcADDbCcBc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

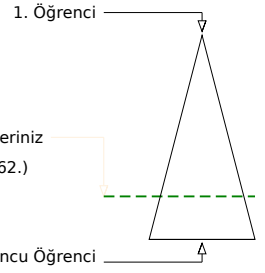
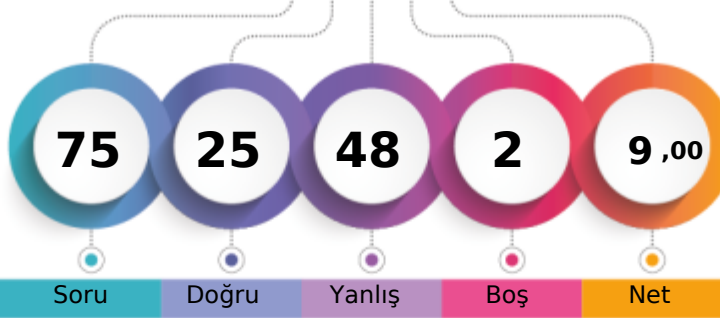
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



144,820 % 76,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 0
ELANUR ALTIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 131 444 702 13862 % 76,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		abAaabdaBcAabb					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	3	11	1	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AccaAacCdd					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	3	7	0	0,67	% 7
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CcAaDdBDAc					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	6	4	0	4,67	% 47
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bBdCaDBac					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20
Listening		8	4	4	50		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		a cCBdBaCdaaDa					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	4	10	1	0,67	% 4
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dcadabbcCADDaaB					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100		

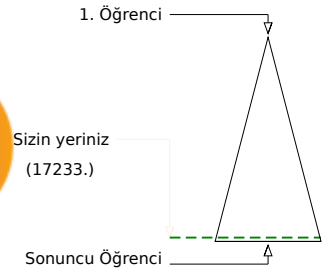
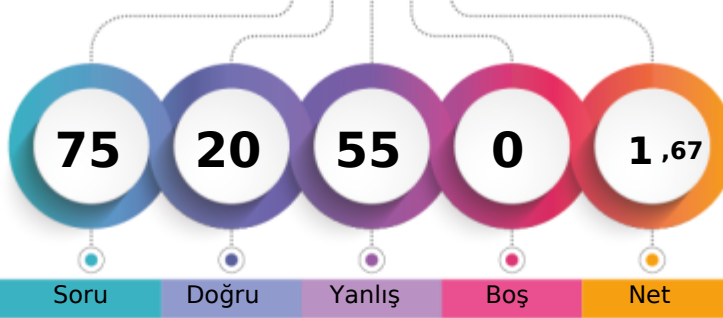
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



104,373 % 94,62

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 556
EYLÜL KURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 253 682 981 17233 % 94,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		aCbAccdbBc*Aaca						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	4	11	27			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	50			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AaBaccAacB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	40			
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	100			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal biriktiriliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		acdDcAcacB						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	7	30			
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AB*bCbDcad						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	4	6	40			
Listening		8	4	4	50			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		cbbAdBcbaabdcab						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	2	13	13			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BbdccAbbdAbcdada						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	3	12	20			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

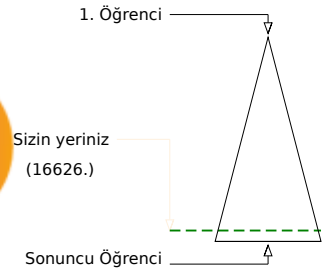
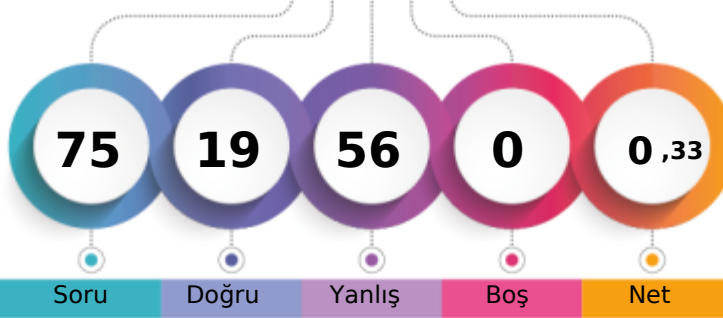
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



114,333 % 91,29

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 702
HASAN UÇAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 219 633 921 16626 % 91,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaADaCbDbBcBdaD				
						S D Y B%
						15 8 7 53
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CdcAbdBaCa				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		ccadBaBbac				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabDcaDbdd				
						S D Y B%
						10 1 9 10
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		acddcbabbdacdab				
						S D Y B%
						15 0 15 0
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcabbDadcbCdaBd				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

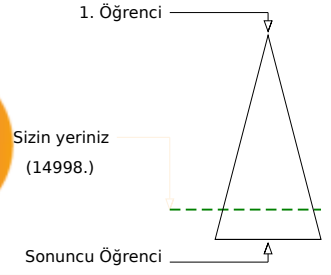
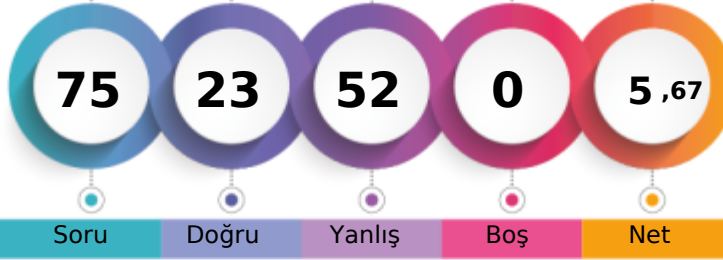
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,213 % 82,35

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 883
LAYAN ALHÜSSEYİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 160 525 794 14998 % 82,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		aadcBCbCcdAacaa					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	4	11	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		CacAacBAaB					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	6	4	60		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD					
Cevaplarınız		daccaacADb					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	20		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		cabDaDbdBa					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	3	7	30		
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC					
Cevaplarınız		bAdBcadCbdDbaab					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	4	11	27		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA					
Cevaplarınız		aBcAbBcDabdBaBd					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	4	11	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

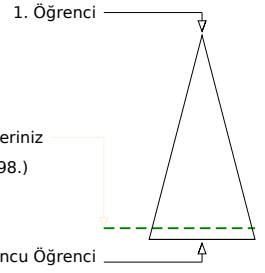
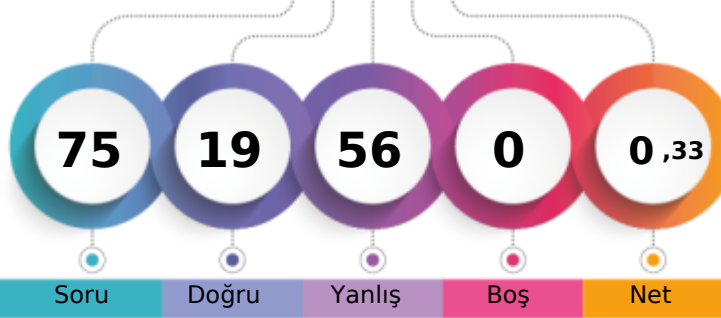
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



114,827 % 91,13

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 0
M * **T *



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	218	628	915	16598 % 91,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DaDADAaCCbCdAdda				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		bcBadcBaAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birikintiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dabcDABbca				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		baccabAcad				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

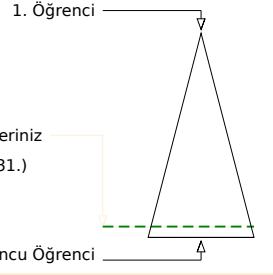
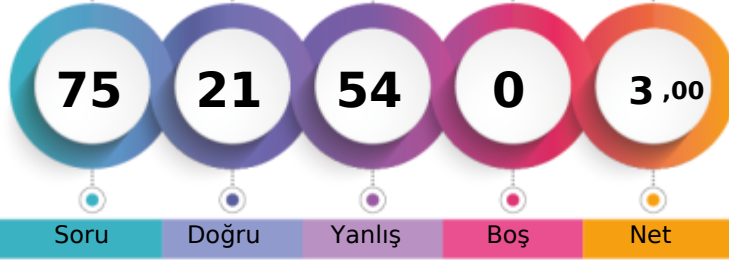
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		adcbdBabdBdbca				
Matematik	S	D	Y	B%		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		abddacabdBcdCc				
Fen	S	D	Y	B%		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



114,213 % 91,31

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6B - 998
MEMEM ÇİFTÇİOĞLU

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 220 635 923 16631 % 91,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		abbdABCacdBbdcd				
Türkçe	15	3	12	0	-1,00	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcdCAdbdbB				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	0	100	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CcbcDbBDca				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	2,00	% 20
Hız. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dBcddbACBcb				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	3	5	0	38	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

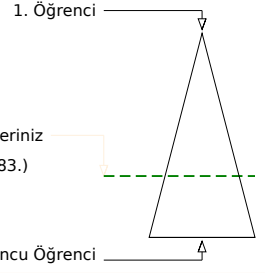
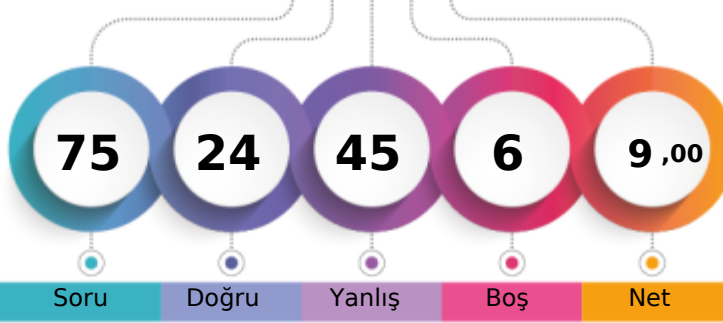
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		b*Deddcabdcacaab				
Matematik	15	2	13	0	-2,33	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralınları açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		aAdBcbDbCacacada				
Fen	15	5	10	0	1,67	% 11
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



160,437 % 67,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6B - 1551
NİSA K * ÇASLAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 103 371 602 12283 % 67,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	7	3	2,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		acb BC aBB cbaD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	5	7	3	2,67	% 18	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CABAC adac						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	5	4	1	3,67	% 37	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		dBabddaAca						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		bbdCdadAdB						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	9	1	2,00	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		ccdaB* CACbbdaC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	5	9	1	2,00	% 13	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		dadAbabda CCaBd						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	4	10	1	0,67	% 4	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

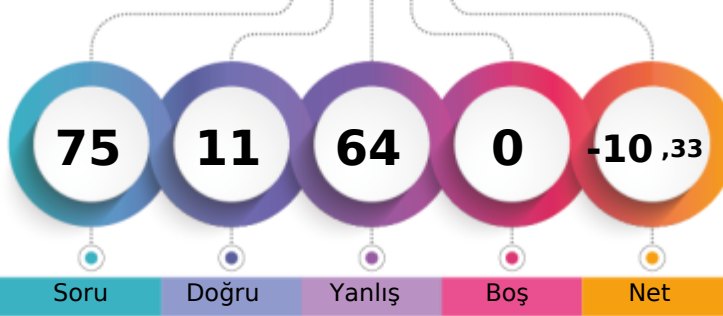
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



45,120

%

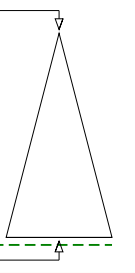
99,97

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6B - 0
OSMAN TAKKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18208.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 316 785 1095 18208 % 99,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		bCD**cb*cB*d**a					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarmalarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevapları.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		b*B*bdb*da					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dB*b*bcDbc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		daBcdC*B*b					
						S D Y B%	
						10 4 6 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	0	15	0	-5,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		a*****dc***a					
						S D Y B%	
						15 0 15 0	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpma ve bölme katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	14	0	-3,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		*C**B*****					
						S D Y B%	
						15 1 14 7	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

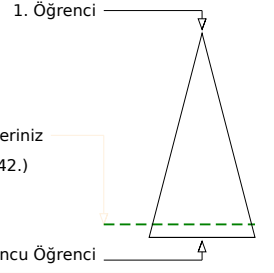
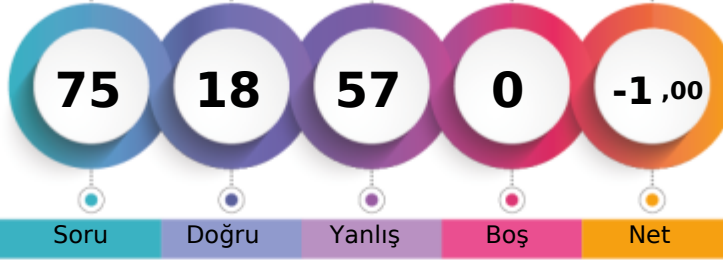
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,067 % 90,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 1729
TUANA GÜRBÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	211	616	901	16442 % 90,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aDbDaCCaBcbabac				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAccadabaB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		daDbcdcdabb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbbABDbbdcb				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcbdBdbdbCbDdcd				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		CcaccDCcbaddcccb				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

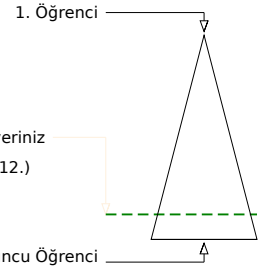
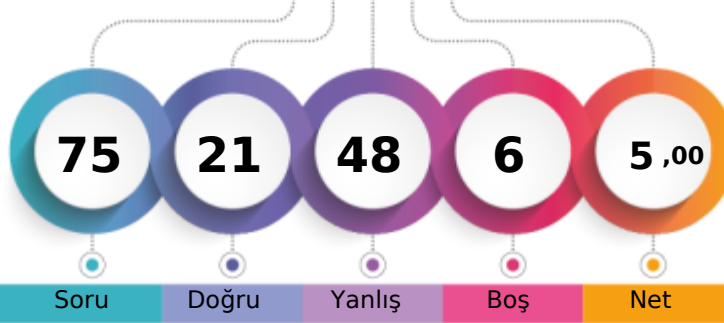
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



128,903 % 84,62

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6B - 0
YUSUF EKASKA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	173	553	827
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095
				15412 % 84,62
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aaA* dC*aBcdBcC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	4	10	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		a*BAbda bB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	3	6	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		baa**baAba				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	1	9	10		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		A*d*BDACBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	6	4	60		
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

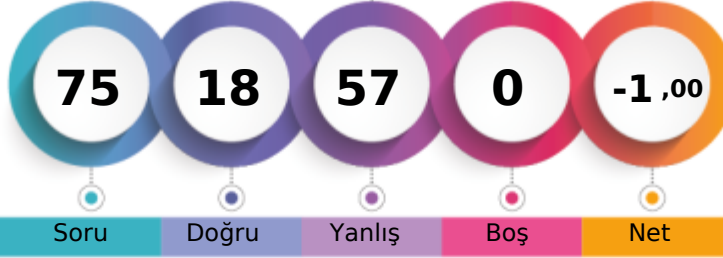
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCDC				
Cevaplarınız		ab B b dcaDDbbb				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	3	9	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliklerini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCBBBA				
Cevaplarınız		aBcdadad* adcb*				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	3	11	20		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



107,747 % 93,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6C - 996
APDA TOPRAKÇI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17068.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 246 671 965 17068 % 93,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CcAbdCCaadCbdAd						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		abBcCAcBaD						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	3	7	0	0,67	% 7	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD						
Cevaplarınız		cBDbcaBdcb						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		cddBcbcbad						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		cbCadDdCbbbcaCb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CdbbcaCabdbdBb						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

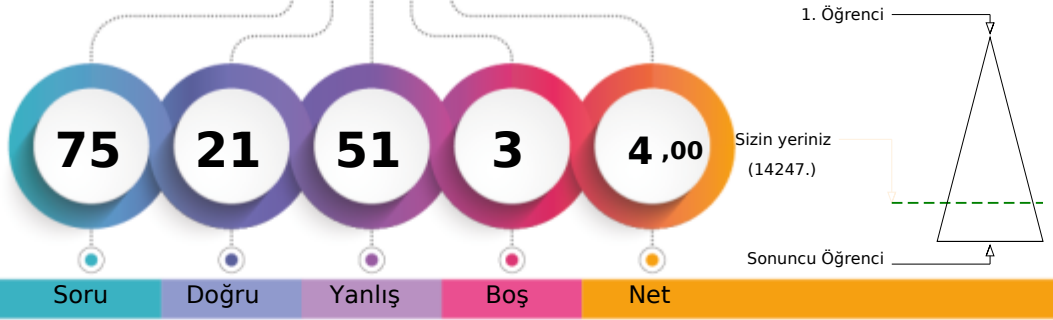
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



140,630 % 78,22

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 319
ASMİN OĞSAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 141 470 731 14247 % 78,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TÜR)	15	4	11	0	0,33	% 2		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		caaAcaaaBcBbBdb						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	4	11	27
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metninle ilgili sorular cevaplar.	1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0				
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50				
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		ccBabBdbAd						
Tarih	S	D	Y	B%	10	3	7	30
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0				
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0				
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0				
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100				
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		addabAaDba						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	2	8	20
Hızlı Adem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0				
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100				
Vahyin gönderilişi amacını araştırır.	1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		dadACaCacb						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	3	7	30
Listening	8	3	5	38				
Spoken Interaction	2	0	2	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (MAT)	15	3	9	3	0,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		baCaBccbCbCbC						
Matematik	S	D	Y	B%	15	3	9	20
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0				
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB						
Cevaplarınız		BbCaBbaaCbDbbaB						
Fen	S	D	Y	B%	15	6	9	40
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100				
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100				
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0				
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100				
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0				
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100				

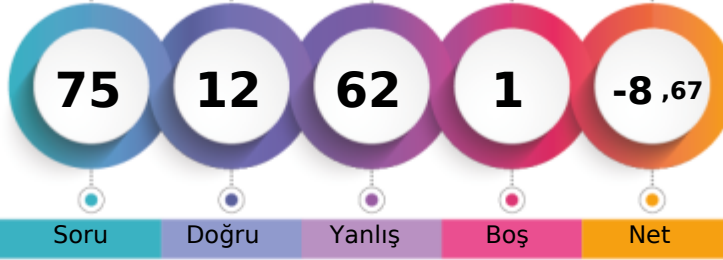
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



62,873

%

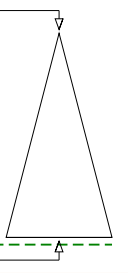
99,83

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6C - 0
BEYAN SO*

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18182.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 311 779 1089 18182 % 99,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcAadbaccacBbCc				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abcbddaADB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		cdDcabcdbbc				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cCbAdacccc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

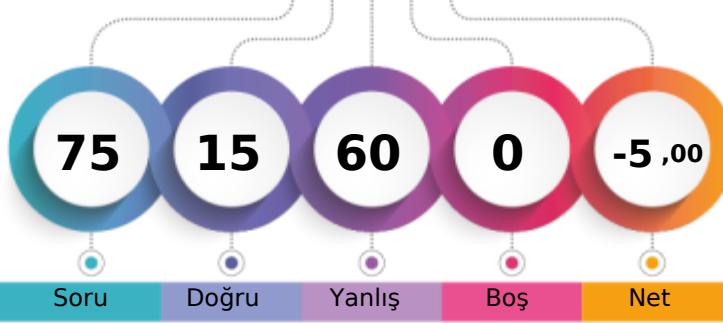
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bbdB*bbdbbaaacd				
						S D Y B%
						15 1 14 7
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		badAabdbbbbCbC*				
						S D Y B%
						15 2 12 13
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



100,213 % 95,74

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6C - 388
DAVUT KONAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17437.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 266 702 1004 17437 % 95,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DaaADaaCaBcddcb					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili sorular cevaplar.							1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dbcdA*baed					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		badcbAdcbb					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcaAbaCdac					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cdbcbcaBadabbDab					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dbddcbcbCADbadB					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

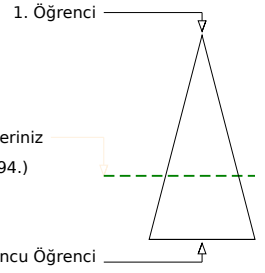
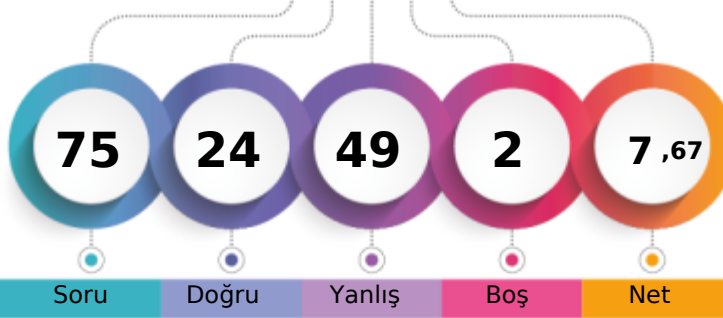
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



162,330 % 66,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 0
FATMANUR ÖZEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 98 359 587 12094 % 66,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		abADaCCBcdcBcdb						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		ac* bDBAcD						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD						
Cevaplarınız		bccc*CBAac						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		dCCBcabd*c						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		bcbdaaabbbbcCaC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	6	1	6,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CBBbDabAba bBBA						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	8	6	1	6,00	% 40	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



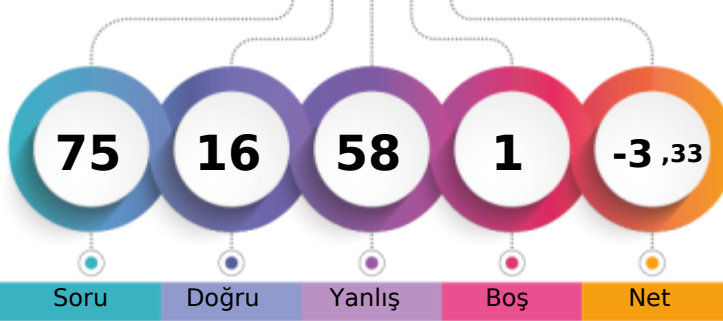
99,810

%

95,85

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 0
GÜLLÜ ÜNAL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17457.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 268 705 1007 17457 % 95,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAbadaBadcBcac				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acBbCdcaAd				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		dcDbcacdac				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdbAdacbb				
						S D Y B%
						10 2 7 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		adbccbbAdDbacb				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA				
Cevaplarınız		dcBcDabAcDabdBd				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

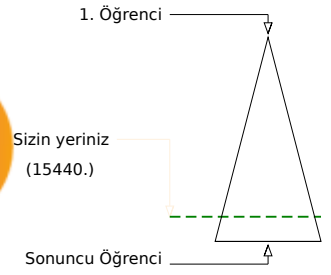
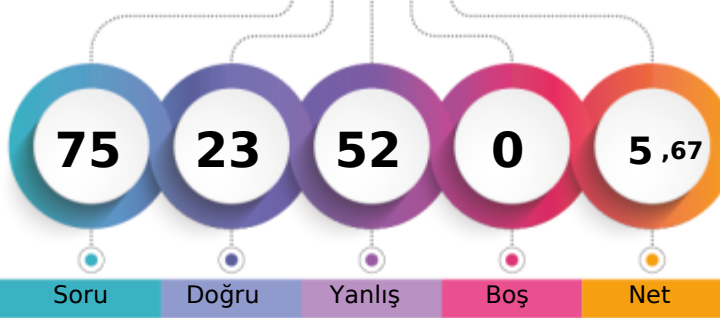
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



128,573 % 84,77

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 715
HATİCE ÖZKÖYMEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
3	174	554	828	15440 % 84,77
Öğrenci Sıra No				
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	316	785	1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAbBbdccdcadCa				
						S D Y B%
Türkçe						15 3 12 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 1 0 100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 2 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 2 0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcdaDbBdC				
						S D Y B%
Tarih						10 3 7 30
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 0 3 0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 1 50
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AdDcBCcdaa				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 4 6 40
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 1 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 2 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCdDabAAcB				
						S D Y B%
İngilizce						10 5 5 50
Listening						8 4 4 50
Spoken Interaction						2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DdbcbBbdcaDcCba				
						S D Y B%
Matematik						15 4 11 27
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 0 3 0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 1 1 50
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdaAcDaccabdaBc				
						S D Y B%
Fen						15 4 11 27
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulumaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 1 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

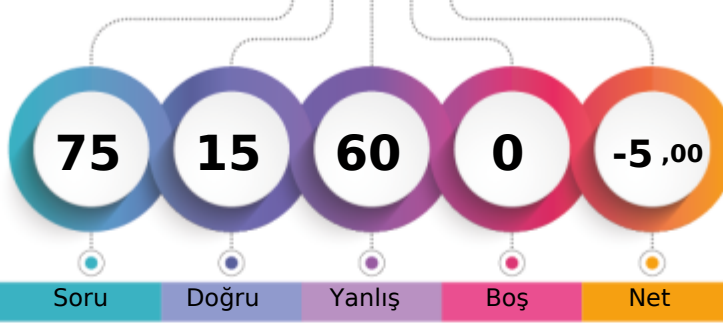


63,947

% 99,80

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

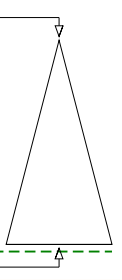
6C - 5504
HAVLE CÜNEYT



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18176.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	310	778	1088	18176
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acbbddbcaBcdAba				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dABdCdadb				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		ABDccadAcc				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ddCAacbDbC				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abdccaaddbacabd				
						S D Y B%
						15 0 15 0
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcAcaadDcDbddc				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

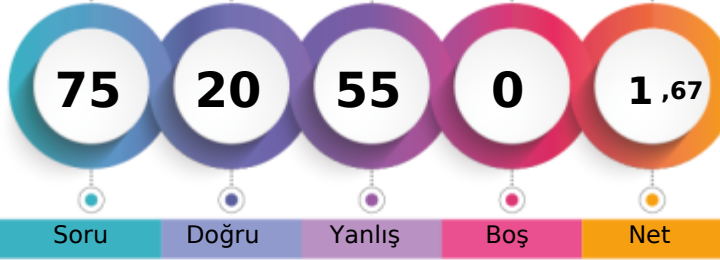
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



119,307 % 89,17

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 0
KERİM GÜNGÖR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16241.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 196 597 880 16241 % 89,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abAcaadcBBcacdc				

S D Y B %
15 3 12 20
Türkçe
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Metin türlerini ayırt eder.
Metnin ilgili soruları cevaplar.
Metnin konusunu belirler.
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.
Yazdıklarını düzenler.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcAadaAdd				

S D Y B %
10 4 6 40
Tarih
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bccdcdbAaD				

S D Y B %
10 2 8 20
Din K.ve A.B.
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdbDabdAcB				

S D Y B %
10 3 7 30
İngilizce
Listening
Spoken Interaction

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		cACaaDcAbDabbd				

S D Y B %
15 6 9 40
Matematik
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.
Asal sayıların özellikleriyle belirler.
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.

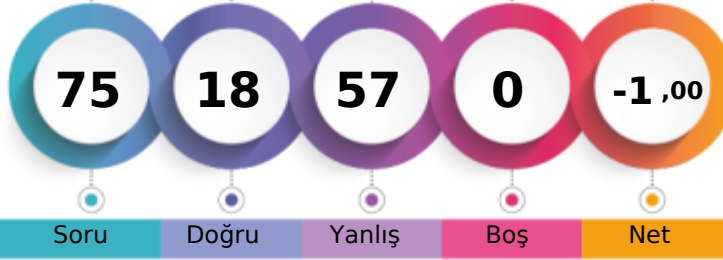
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBBA				
Cevaplarınız		CacAcbbddcbaddcb				

S D Y B %
15 2 13 13
Fen
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.
Kalbin yapısını açıklar.
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.
Damar çeşitlerini listeler.
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.
Kas çeşitlerini listeler.
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.
Güneş ve Ay Tutulmaları
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.
Sindirim çeşitlerini listeler.
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



123,307 % 87,27

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6C - 1334
MUHAMMEDCANAİKEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(15895.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 185 575 853 15895 % 87,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		acAbdCCBdcbccaD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	5	10	33			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		accAbcaAac						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	2	8	20			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		Acbdcbadbc						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	10			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		cbdBaDcbad						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	2	8	20			
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		ccdBaadCbCdabbC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	5	10	33			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA						
Cevaplarınız		aacdbbcbDDbacdb						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	3	12	20			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



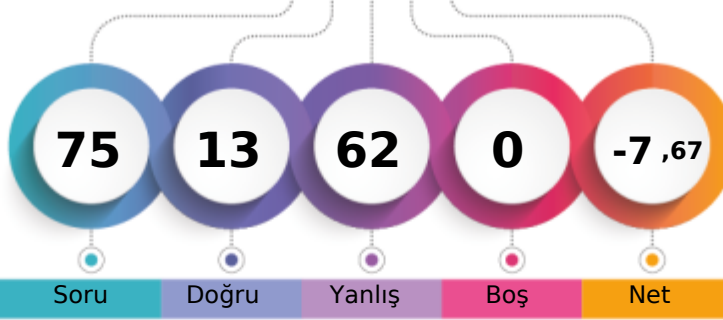
78,693

%

99,01

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6C - 1665
SERH T BAYRAM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18033.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 305 761 1069 18033 % 99,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		aaDbbaaacadCbda					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	0	-2,33	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili soruların cevapları.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bacdAdbbda					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	1	9	0	-2,00	% 0
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		acAccbacAa					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcdadAabA					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening							
Spoken Interaction							

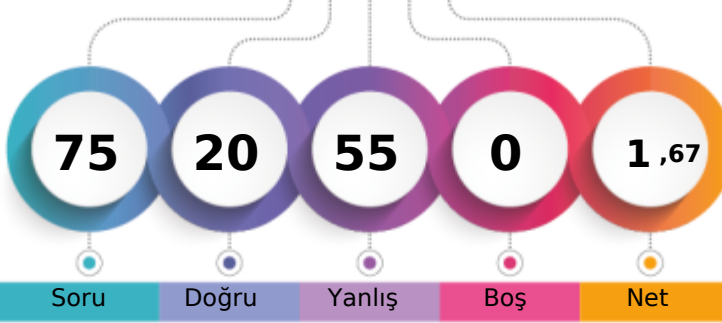
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cdbcbBBDCCadCcba					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	0	1,67	% 11
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cdaacdacdAcadaa					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	1	14	0	-3,67	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



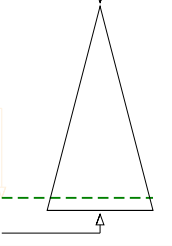
116,373 % 90,50

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6C - 1684
SULTAN A * IZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16482.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	212	617	903	16482 % 90,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCDbDaacaBcaca					
Türkçe	S	D	Y	B%	15	10	33
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0			

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcdadBACAB					
Tarih	S	D	Y	B%	10	5	50
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100			

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		acAcdddbcd					
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	1	10
Hizmetin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0			

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBddCbAcbc					
İngilizce	S	D	Y	B%	10	3	30
Listening	8	3	5	38			
Spoken Interaction	2	0	2	0			

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		baAcCcBcabddbbb					
Matematik	S	D	Y	B%	15	3	20
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33			
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0			
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0			

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BbCcBbaaddacbba					
Fen	S	D	Y	B%	15	3	20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0			
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0			

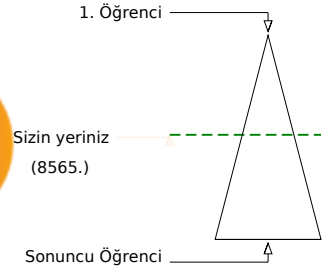
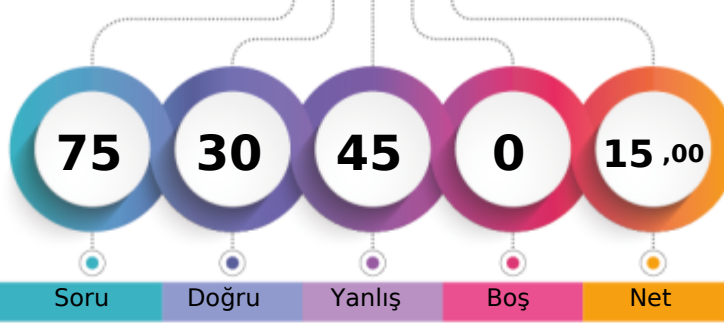
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



201,933 % 47,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1569
U N M



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1	43	182	338	8565
Öğrenci Sıra No				% 47,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAaCCBcdAabCD				
	S	D	Y	B	%	
	15	9	6	0	60	

Türkçe

Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tahmin eder.

Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.

Metin türlerini ayırt eder.

Metnin ilgili sorularını cevaplar.

Metnin konusunu belirler.

Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.

Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.

Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.

Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.

Yazdıklarını düzenler.

Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.

Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAadCbcdac				
	S	D	Y	B	%	
	10	2	8	0	20	

Tarih

Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.

Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.

Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.

Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.

Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.

Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.

İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		AdDcBacdaD				
	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0	40	

Din K.ve A.B.

Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.

Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.

Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.

Vahyin gönderiliş amacını araştırır.

İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.

Hizmeti (Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.

Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.

İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACCDecbcc				
	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0	40	

İngilizce

Listening

Spoken Interaction

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DbABDDabdDDabb				
	S	D	Y	B	%	
	15	6	9	0	40	

Matematik

2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.

Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.

Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.

Asal sayıların özellikleriyle belirler.

Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.

Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.

Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.

İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.

İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.

Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		bdBABAabaDcaBdb				
	S	D	Y	B	%	
	15	5	10	0	33	

Fen

Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.

Kalbin yapısını açıklar.

Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.

Damar çeşitlerini listeler.

Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.

Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.

Kas çeşitlerini listeler.

Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.

Güneş ve Ay Tutulmaları

Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.

Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.

Sindirim çeşitlerini listeler.

Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.

Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.

Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



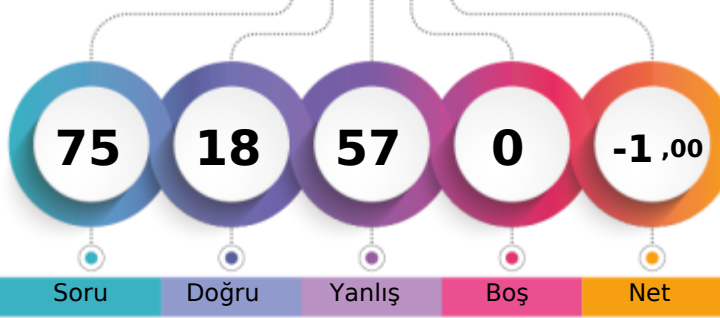
96,227

%

96,60

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 727
CANSU SUCUBULAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17594.)

Sonuncu Öğrenci

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	273	713	1017	17594 % 96,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		DbDAbdadcbcbBAa					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 2 0 100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dDdbAacabd					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aaADaccbdc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABdCCaAab					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	0	15	0	-5,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		adbcdaaabbaabb					
						S D Y B%	
						15 0 15 0	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cAbadAbcdcdDdac					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



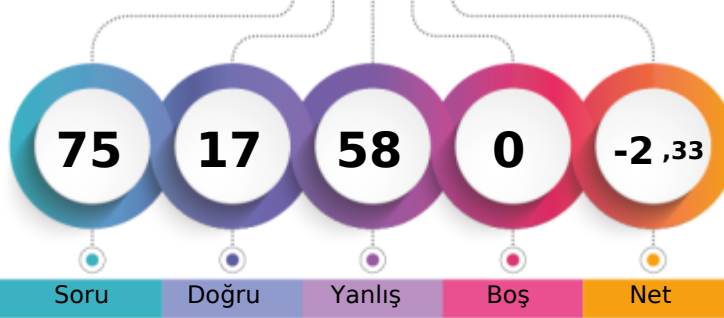
84,813

%

98,39

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 530
DOĞAN ADIYAMAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17920.)

Sonuncu Öğrenci

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	299	749	1056	17920 % 98,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		Cbbbaabdacdadac				
						S D Y B%
						15 1 14 7
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abBbCdCdAdc				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bcBAbdBACA				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dbaCdDcbAda				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDDCDC				
Cevaplarınız		DAbBabadAdbcaab				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		acBdabdAbadacac				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanılarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

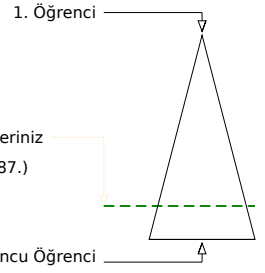
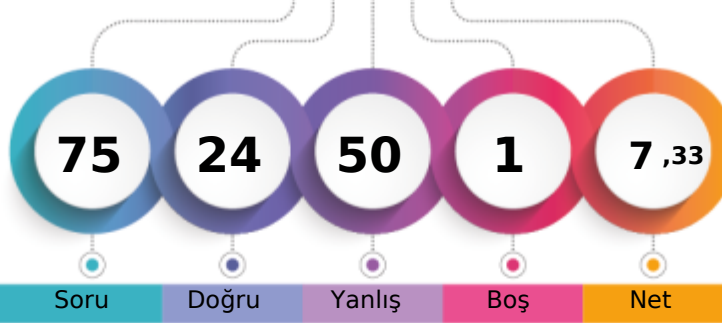
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



136,360 % 80,64

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 501
ENES ABDREZZAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	149	503	769	14687
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDÄDBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abbdaCdacbdACD				
Türkçe	15	4	11	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ÄBDÄBCBÄDD				
Cevaplarınız		bccAB BÄDb				
Din K.ve A.B.	10	5	4	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DÄCBBDCCÄDDCÄDC				
Cevaplarınız		D*acdÄbÄcdÄccÄbÄ				
Matematik	15	2	13	13		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CÄBÄCÄBÄBÄDB				
Cevaplarınız		ÄdÄbCÄbÄÄDC				
Tarih	10	3	7	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ÄCC4BDÄÄBB				
Cevaplarınız		cCÄdÄÄcÄdcBB				
İngilizce	10	4	6	40		
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBÄDDCÄDDCCBBÄ				
Cevaplarınız		dBÄÄDDCÄDcÄÄÄÄdb				
Fen	15	6	9	40		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

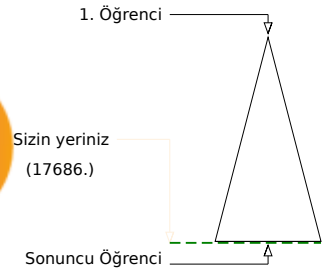
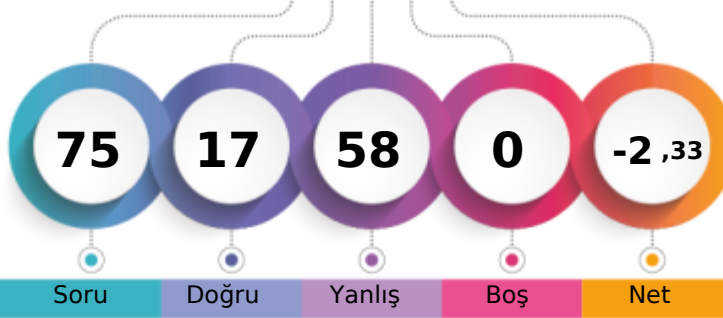


93,373

% 97,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 503
ENES ANT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	283	726	1031	17686
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abADabCaBadBbab				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CACbdcdBaB				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bacAddcADa				
Din K.ve A.B.	10	3	7	0	0,67	% 7
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		*CbAdabdda				
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

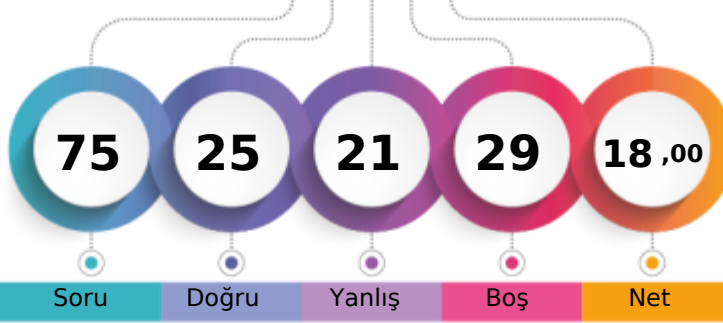
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		acaccabbdbDaDC				
Matematik	15	3	12	0	-1,00	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dcBdbcadcbadcdc				
Fen	15	1	14	0	-3,67	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



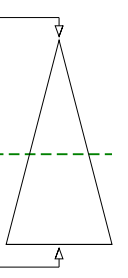
186,997 % 53,82

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6D - 211
FATİH YOSUNKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(9803.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 53 222 401 9803 % 53,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DbbDBCdBBabBA				
						S D Y B%
Türkçe						15 8 6 53
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevapları.						1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.						1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.						2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 2 0 100
Görsellerle ilgili soruların cevapları.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcaCcdA A				
						S D Y B%
Tarih						10 4 4 40
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 0 50
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 1 0
Orta Asya 'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 2 0 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		c DD cDAB				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 5 2 50
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 0 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 0 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 2 0 100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		Bbd d BDb				
						S D Y B%
İngilizce						10 4 3 40
Listening						8 4 1 50
Spoken Interaction						2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	6	6	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		ab BBcCbca				
						S D Y B%
Matematik						15 3 6 20
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 0 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.						2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 1 1 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 0 1 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız						

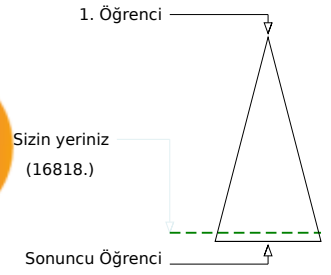
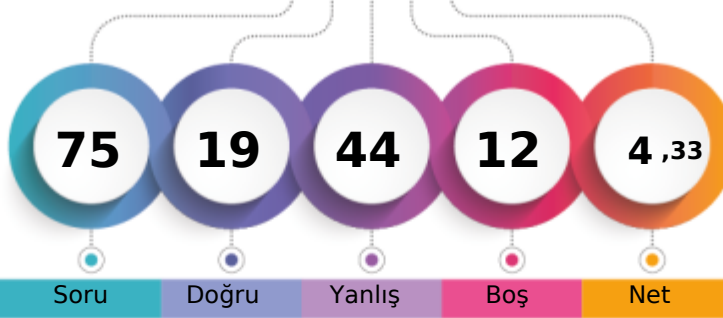
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



111,740 % 92,34

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 625
GÜLAY ARALAŞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 231 647 939 16818 % 92,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	11	1	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bCbdcdaCBacba b					
						S D Y B%	
						15 3 11 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcBbBABAddc					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBAbDbdbcB					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bBdAaCCaDd					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	12	1	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aaDcaCbacacdaa					
						S D Y B%	
						15 2 12 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 2 0 100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 1 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	4	10	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		Bbbad					
						S D Y B%	
						15 1 4 7	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 0 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

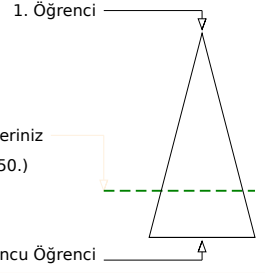
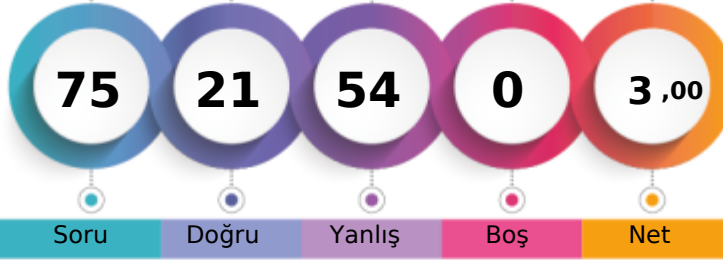
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



148,067 % 74,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 844
KAMAR MEŞEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 128 435 690 13550 % 74,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		daAbcbaccBdBdaa					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	3	12	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		CdBbadccca					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	2	8	0		0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD					
Cevaplarınız		Adabcdcccb					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	1	9	0		0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		dCbDcadAdd					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	3	7	0		7
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		DACcdDaCcdeabbb					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	5	10	0		11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA					
Cevaplarınız		CBBdDabdDbaaBcA					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	7	8	0		29
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

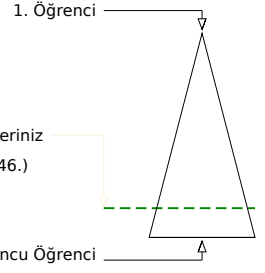
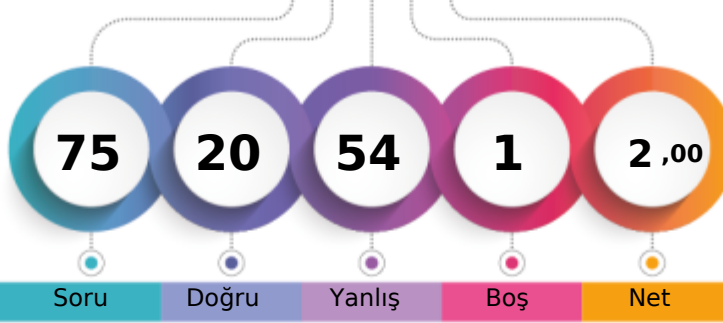
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



132,650 % 82,61

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 848
KARDELEN DERNEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 163 529 798 15046 % 82,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		dbAbBCaaBddabab					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	4	11	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		bcabCdBdad					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	2	8	20		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD					
Cevaplarınız		bcbdaCcbDb					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	2	8	20		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		cadBBaccBc					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	3	7	30		
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		aACCa dbbbbDbcd					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	3	11	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA					
Cevaplarınız		CBBACba *DcbacBc					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	6	9	40		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

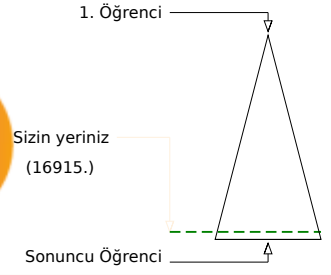
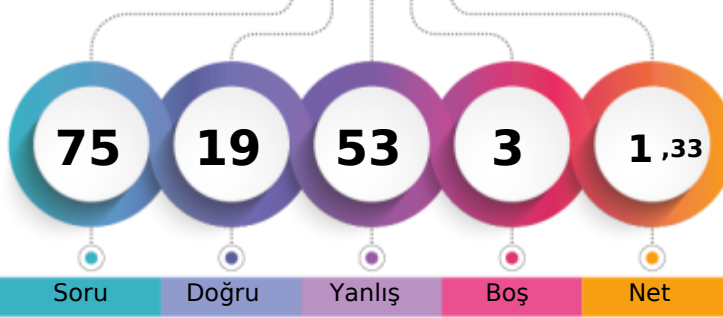
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



110,363 % 92,87

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 870
KEVSER KARAALP



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	237	655	948	16915 % 92,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	12	1	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cdadbabCaBcba b					
						S D Y B%	
						15 2 12 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AcBdABACbB					
						S D Y B%	
						10 7 3 70	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 2 0 100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		adAccdcabd					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcdAbaCcbb					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	9	2	1,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DbDbbBacCbc bd					
						S D Y B%	
						15 4 9 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 1 0 100
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 2 0 100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 1 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cdCddbaaCcccaCc					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

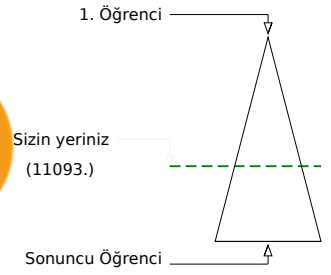
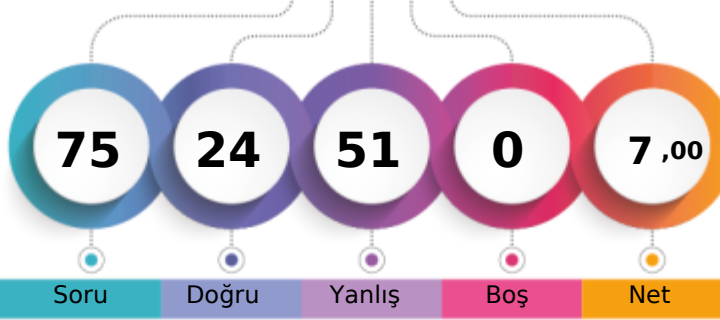
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



172,680 % 60,91

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1203
MUHAMMED ALİ KARAHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 75 296 499 11093 % 60,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		cCbADabdcCBABdC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		bbabdcACcd						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		acbDaccbcb						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cdBddaBdbc						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bCdCeCBdDbbCdCeC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	8	7	0	5,67	% 38	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	2	0	100			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	100			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		adCBobbcbAcaadbc						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

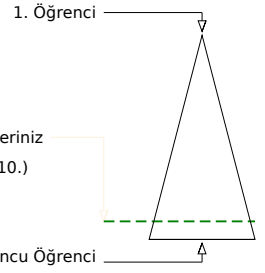
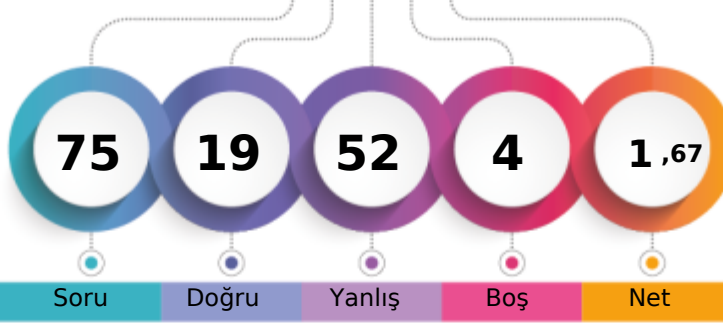
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



122,107 % 87,90

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 561
MUSTAFA TAHA*YOLCU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	191	585	866	16010
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbbcaCdccBdBcaD				
Türkçe	15	5	10	0		% 33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABACbccbd				
Tarih	10	4	6	0		% 40
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		cBadBbcdca				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0		% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bbCAacbcd				
İngilizce	10	2	8	0		% 20
Listening	8	1	7	0	13	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	9	4	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcdAba b c bC				
Matematik	15	2	9	4		% 13
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	2	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBadabbcdCcDccD				
Fen	15	4	11	0		% 27
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

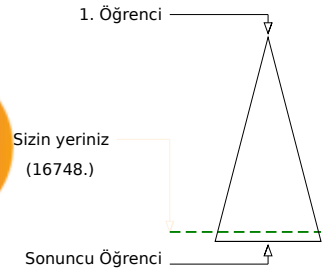
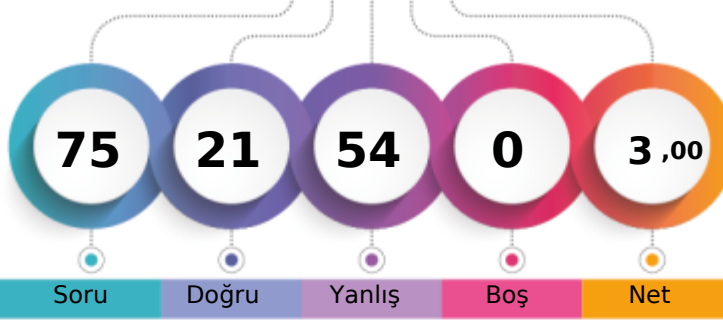
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



112,667 % 91,96

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1495
NAİME ARAS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	226	641	931	16748
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCaAbBdaBdcabC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dacdAcAadB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dBdDcdCdB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Hız, âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dBBAAbDcac				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		aaDcbcababAacbd				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dACBcdcbddacabd				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

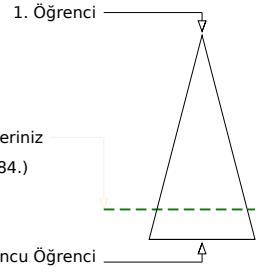
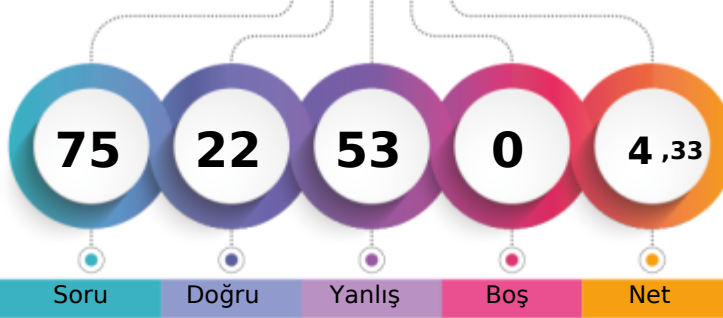
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,333 % 82,27

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1606
RAMEELABBUD



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 159 524 793 14984 % 82,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bacAbaaCcdadcca					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	0	-2,33	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADBCdadCba					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	5	5	0	3,33	% 33
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBdcadcbcd					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	0	-2,00	% 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		AcBdbCBabd					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20
Listening		8	3	5	38		
Spoken Interaction		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		adcAaBBDDdbCcaa					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	0	1,67	% 11
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BdaBcAbcdAbcdab					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100		

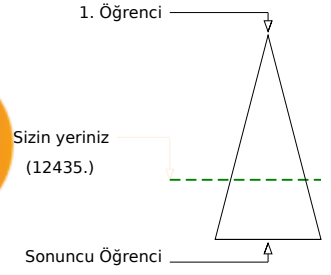
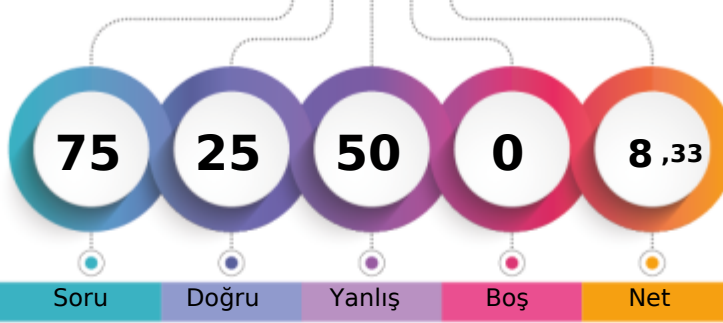
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



159,067 % 68,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1624
RUKEN GÜNEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	105	377	613	12435 % 68,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDdCbCaBBcABdaD				
Türkçe	15	9	6	0		60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		accdabdcB				
Tarih	10	1	9	0		10
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		dcDbddBADD				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0		50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabDccAdBc				
İngilizce	10	3	7	0		30
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		ccbdBabDAbcabDd				
Matematik	15	3	12	0		20
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBcDbabAcDabdcB				
Fen	15	4	11	0		27
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

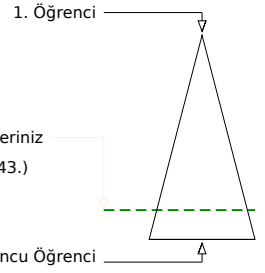
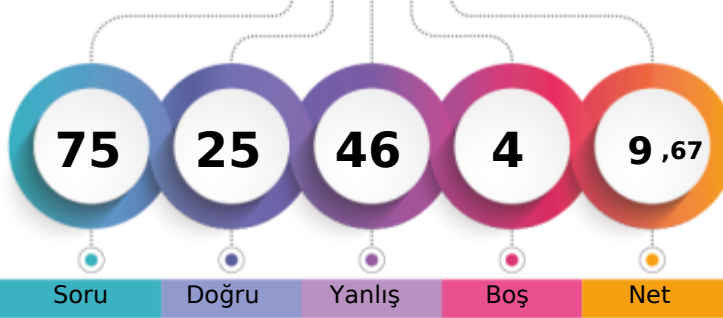
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



132,663 % 82,59

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1654
SEL M AN KOZLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	162	528	797	15043
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAcabaacdAa	aD			
Türkçe	15	3	11	20		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABAaDBADB				
Tarih	10	7	3	70		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		dc cBdBA				
Din K.ve A.B.	10	3	4	30		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AdaCdDacBd				
İngilizce	10	5	5	50		
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		acCBcabbAbDcaba				
Matematik	15	4	11	27		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		aacdaaabDcaCccA				
Fen	15	3	12	20		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

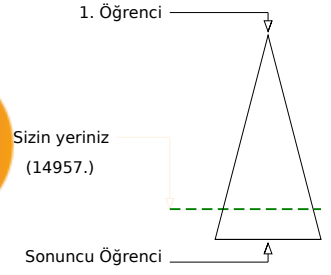
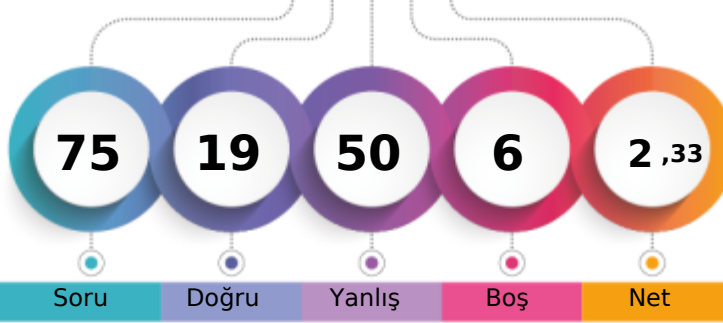
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,577 % 82,12

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 692
SÜ H HNY *



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	157	522	790	14957 % 82,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bbbbb bBBBBbbb				
Türkçe	15	5	9	33		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAaAaAaAa				
Tarih	10	4	6	40		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ccccCcccc				
Din K.ve A.B.	10	1	9	10		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dddDdDddd				
İngilizce	10	2	8	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		abCcCbodabCbdbbC				
Matematik	15	4	11	27		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	7	5	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		bBBbbb b bB b				
Fen	15	3	7	20		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

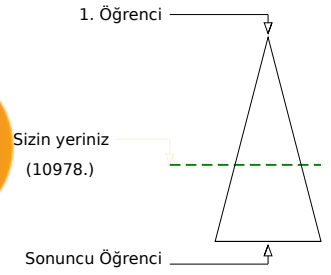
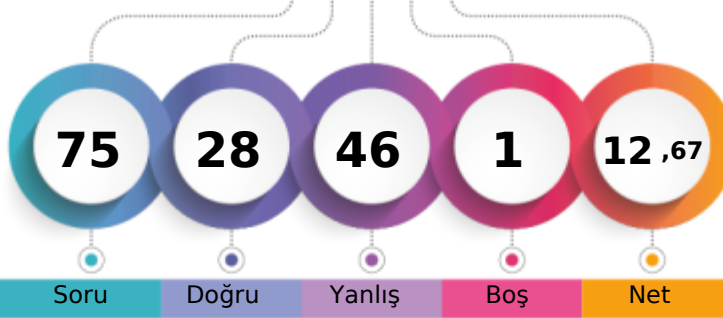
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



173,720 % 60,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1690
SÜLEYMAN DEMİR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	72	286	487
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095
				10978 % 60,28
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		baDADcbbDcddBdC				
	S	D	Y	B%		
	15	6	9	40		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dacbdadCbd				
	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBACDbBcA				
	S	D	Y	B%		
	10	6	3	60		
Din K.ve A.B.						
Hız. Adem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cB*cbdCBDA				
	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
İngilizce						
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		baDAadBDabcdbDb				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dddBcAdBdAdadbc				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

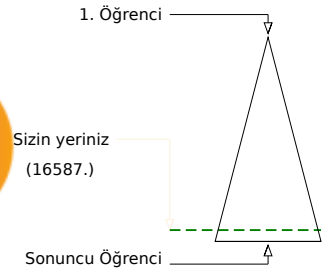
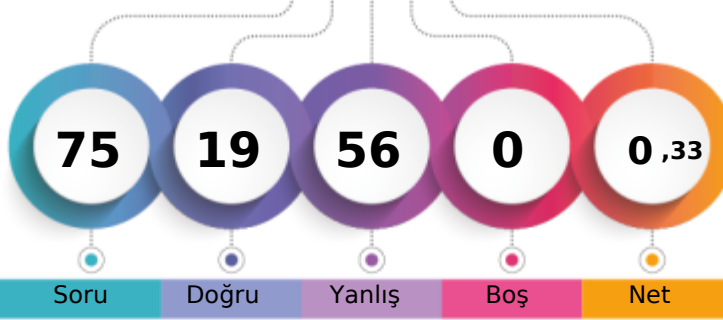
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



115,040 % 91,07

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 1823
VAİL AKİL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	217	627	913	16587 % 91,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		daAcBadcaBbaAdc				
Türkçe	15	4	11	0	0,33	% 2
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAdcbAaAdc				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		Adbcabacca				
Din K.ve A.B.	10	1	9	0	-2,00	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AaCBcaadbd				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DbaaBDCCdbaaaca				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	0	67	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA				
Cevaplarınız		acacDcbbcdDaadac				
Fen	15	2	13	0	-2,33	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

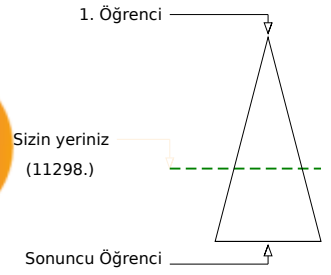
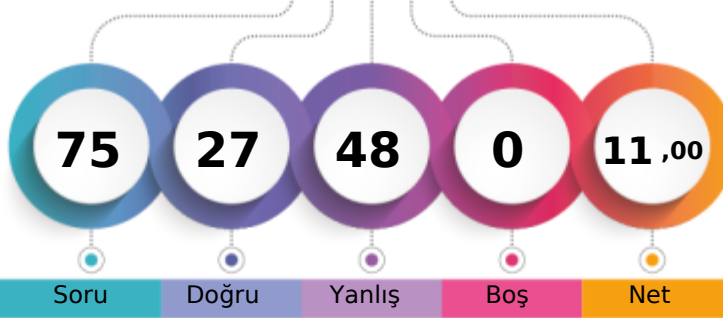
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



170,560 % 62,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6D - 2002
YUSUF GÖLGE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 80 309 519 11298 % 62,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		cCcADabCcBdbacb						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		ADdbAaCaAa						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		baADbdcbAB						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	% 20	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bdBcCdCaad						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

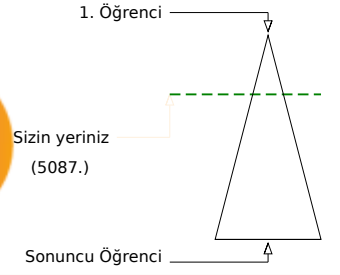
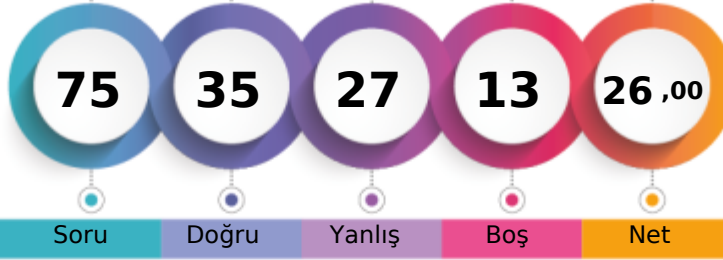
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		adcdbdBDabACcDC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	6	9	0	3,00	% 20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	100			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cACBcbbbaAdcaba						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



253,777 % 27,93

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6E - 214
AHMET ELCİK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 24 86 168 5087 % 27,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		acAbdCbBBdABdCD						
		S	D	Y	B		%	
Türkçe		15	8	7	0		53	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		dABACccAac						
		S	D	Y	B		%	
Tarih		10	5	5	0		50	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		ccbABCBADc						
		S	D	Y	B		%	
Din K.ve A.B.		10	6	4	0		60	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız								
		S	D	Y	B		%	
İngilizce		10	0	0	0		0	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	7	6	2	5,00	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		aACBBB aAbDD aa						
		S	D	Y	B		%	
Matematik		15	7	6	2		47	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	5	2	6,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CBcbbadADDC BA						
		S	D	Y	B		%	
Fen		15	8	5	2		53	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

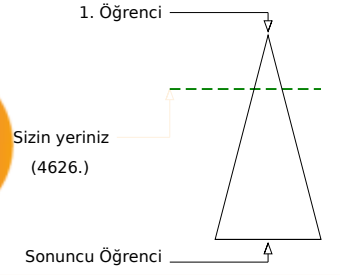
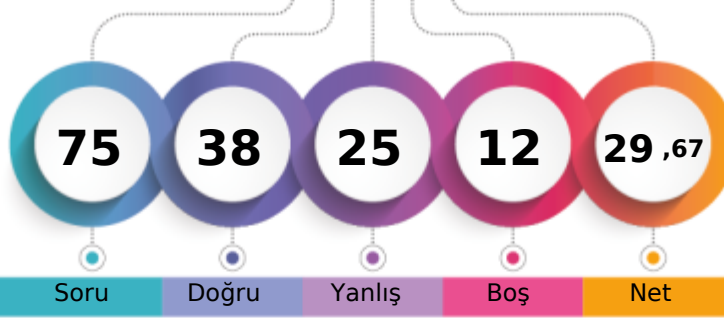
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



263,143 % 25,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 343
AYÇA MENGÜLEREK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	19	73	145	4626
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	11	3	1	10,00	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCcdCBCCBBB BAC					
						S D Y B%	
						15 11 3 73	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 1 0 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 2 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcdCABbCAB					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aADcAcDAB					
						S D Y B%	
						10 6 3 60	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 0 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		Accc B					
						S D Y B%	
						10 2 3 20	
İngilizce							
Listening							8 2 3 25
Spoken Interaction							2 0 0 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	7	4	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbacdBBB C D a					
						S D Y B%	
						15 4 7 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 1 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 0 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	8	5	2	6,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		aACdBAD aADaCa					
						S D Y B%	
						15 8 5 53	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

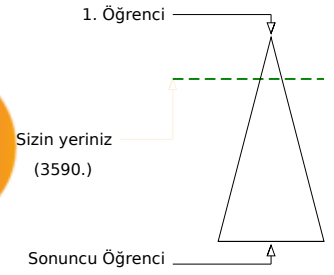
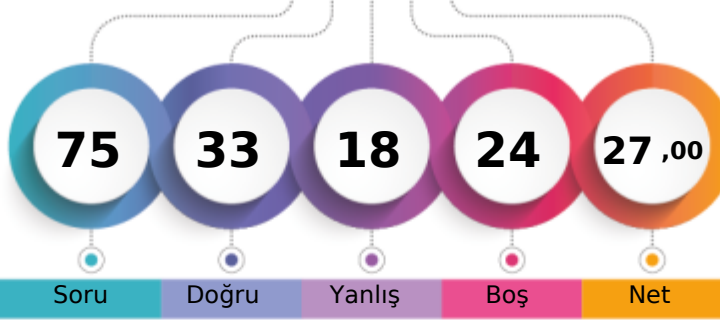
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



283,480 % 19,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 497
AZRA ÇAPAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	15	51	95	3590
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 19,71

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCCADBCCBBBABAC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	11	4	73		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cccaAcAC				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	3	5	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisinde değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	0	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		Aa D				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	2	1	20		
Hizmetin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	0	0	0		
Listening	8	0	0	0		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	2	3	9,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		adDA BBDDCA DD				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	10	2	67		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	0	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		*CaBaabdADDd				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	6	6	40		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirimi düzenleyen yapıları listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		

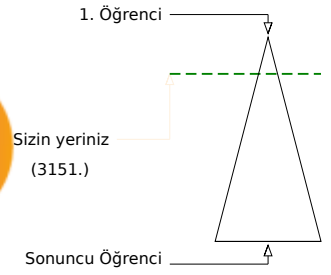
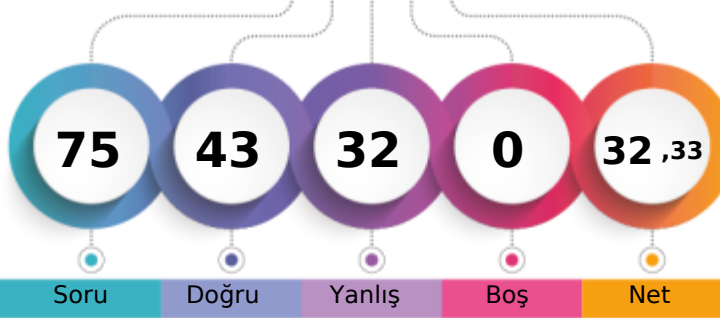
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



293,680 % 17,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 529
BAHAR ARGÜN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 13 37 73 3151 % 17,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDbDBdbBBdABbD				
						S D Y B%
						15 9 6 60
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcACbcADc				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		dBDACbBADA				
						S D Y B%
						10 6 4 60
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bbCCBabcBd				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DAbBDDCCaDcaab				
						S D Y B%
						15 8 7 53
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CdBADcCADDCCcdA				
						S D Y B%
						15 11 4 73
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

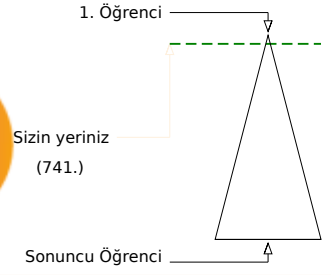
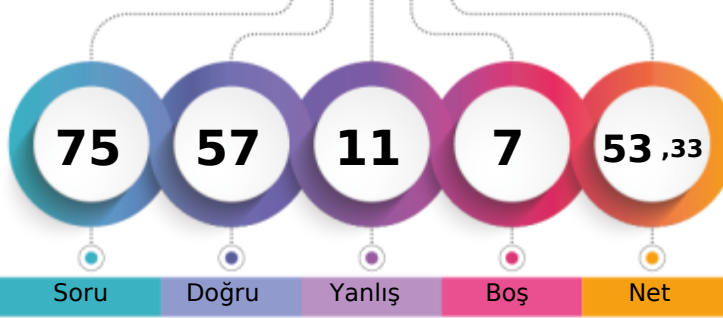
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



376,573 % 4,07

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1612
EBRAR OĞUZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	3	6	13	741 % 4,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DCDADBCCBBcABAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	14	1	93
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cDBCABACAB				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	3	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBADDABbAB				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Hizmet (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcA C B				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	1	50
Listening	8	4	1	50
Spoken Interaction	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DaDA BBdd dbDC				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	8	4	53
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACdBddDADDCC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	11	3	73
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0

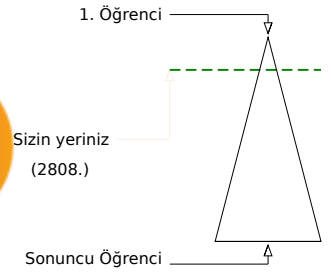
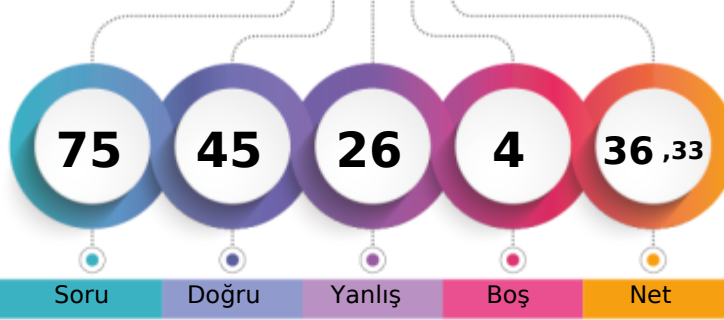
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



301,707 % 15,42

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 618
EDANUR BOZKURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 9 29 62 2808 % 15,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAdCCBcAcBACD				
Türkçe	15	10	5	0	8,33	% 56
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	0	100	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CAa CABAcA				
Tarih	10	6	3	1	5,00	% 50
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	0	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		ABcdBbdADD				
Din K.ve A.B.	10	6	4	0	4,67	% 47
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		Abd BDcABc				
İngilizce	10	5	4	50		
Listening	8	5	2	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCDC				
Cevaplarınız		DAaBDDCCaA bCcCb				
Matematik	15	9	5	1	7,33	% 49
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		CBBbDDDbcDb BA				
Fen	15	8	5	53		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

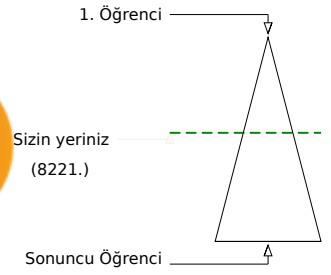
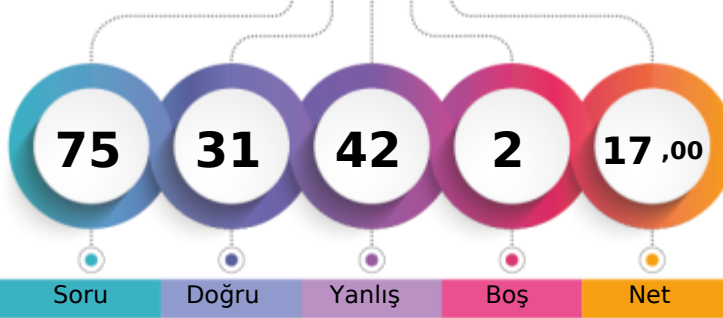
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



206,233 % 45,14

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 487
EMİRHANYÜKSEL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	40	168	315	8221
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 45,14

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCcBDBCddBBcaDc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	8	7	53		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cDcaAdACda				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dcAaabaDac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcbCdABcc				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	4	2	7,67	% 51
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		D DA BbcbCABDbC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	9	4	60		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dbCdBbabdccaadb				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

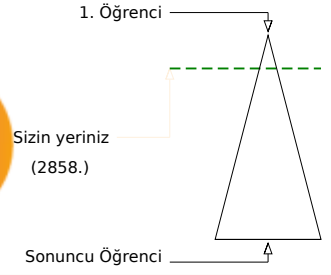
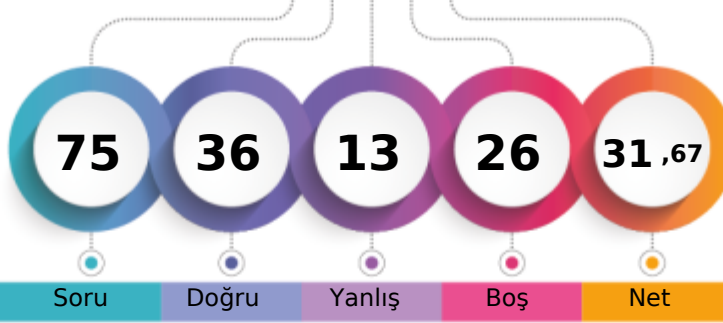
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



300,583 % 15,69

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1977
ESMANUR UYANIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 11 32 65 2858 % 15,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DacdDBCdBBdcB	C			

S D Y B %	
15 8 6 1 53	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevapları.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız						

S D Y B %
10 0 0 10 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

S D Y B %
10 0 0 10 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcACCBBDA				

S D Y B %	
10 9 1 0 90	
Listening	8 7 1 88
Spoken Interaction	2 2 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	1	4	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		D DA BBD CACDa				

S D Y B %	
15 10 1 4 67	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1 1 0 100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2 2 0 100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3 1 0 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2 1 0 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BAC BbDDCADcbbd				

S D Y B %	
15 9 5 1 49	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.	1 0 0 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.	1 0 1 0
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.	1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları	1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1 0 1 0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1 0 1 0
Sindirir çeşitlerini listeler.	1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1 0 1 0

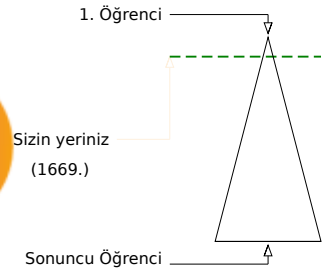
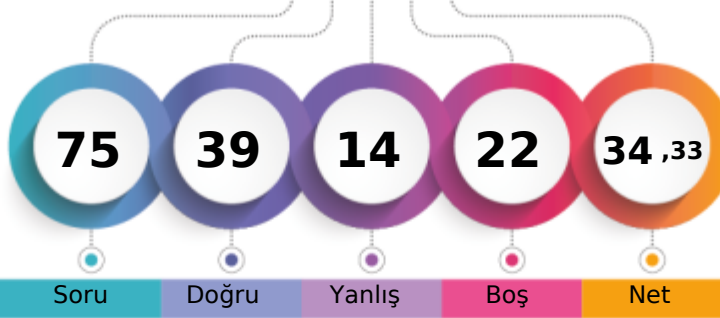
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



335,743 % 9,16

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 568
EZGİ AKRU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	7	15	29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095
				1669 % 9,16
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCbdDaCCBBaABbC				
Türkçe	15	10	5	0	8,33	% 56
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AacaABACbc				
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	0	67	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						
İngilizce	10	1	0	9	1,00	% 10
Listening	8	0	0	0	0	
Spoken Interaction	2	0	0	0	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	2	2	10,33	% 69
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		b DACBBD CaBDDC				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	2	1	11,33	% 76
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		BACaBDDaADDCC				

Matematik	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	2	2	73	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	0	0	67	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0	100	

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	2	1	80	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	

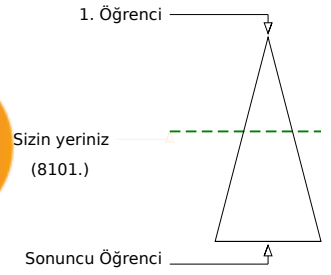
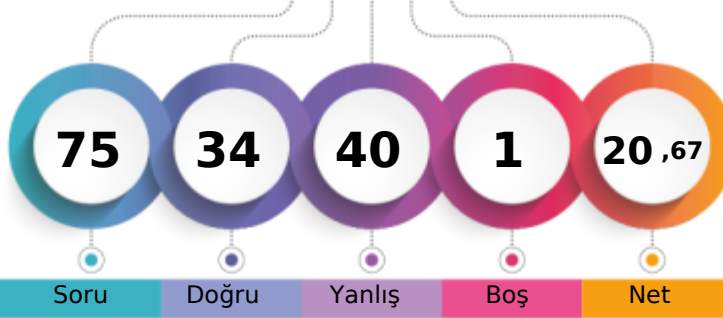
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



207,620 % 44,48

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 591
FATMA KÜRKÜ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	38	163	306	8101
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbAccdCbacaddD				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CABAaddbDa				
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		cccABCBCADD				
Din K.ve A.B.	10	7	3	0	6,00	% 60
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AadBBadcbBa				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	0	2	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAaBBDcAbaCbD				
Matematik	15	7	8	0	4,33	% 29
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcbbabADDcB cA				
Fen	15	6	8	1	3,33	% 22
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

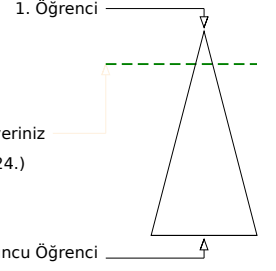
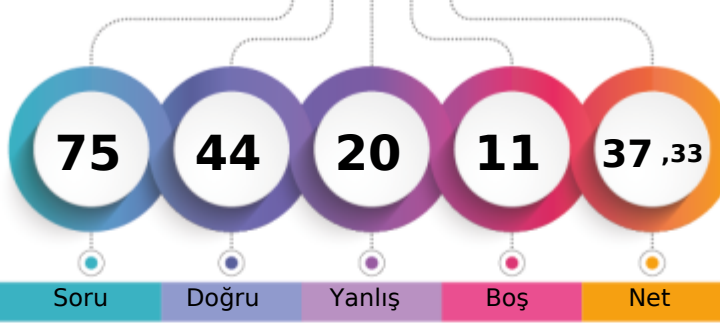
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



301,177 % 15,51

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 596
FERİDEŞAHİN K



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7	10	30	63	2824 % 15,51
Öğrenci Sıra No				
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	4	2	7,67	% 51
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADBC dBcBB CD				
Türkçe	15	9	4	2	7,67	% 51
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	0	50	
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CAaACABAaa				
Tarih	10	7	3	0	6,00	% 60
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	3	0	0	100	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	0	100	
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		cccAB aA c				
Din K.ve A.B.	10	3	5	2	1,33	% 13
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AC BBDAABB				
İngilizce	10	9	0	1	9,00	% 90
Listening	8	8	0	0	100	
Spoken Interaction	2	1	0	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	5	4	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		aA BB C caD Cca				
Matematik	15	6	5	4	4,33	% 29
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	0	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBdD CbDDCa BA				
Fen	15	10	3	2	9,00	% 60
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

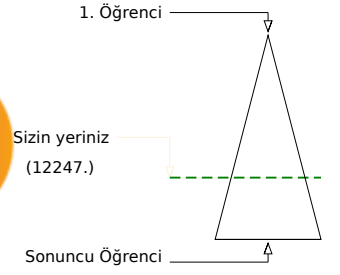
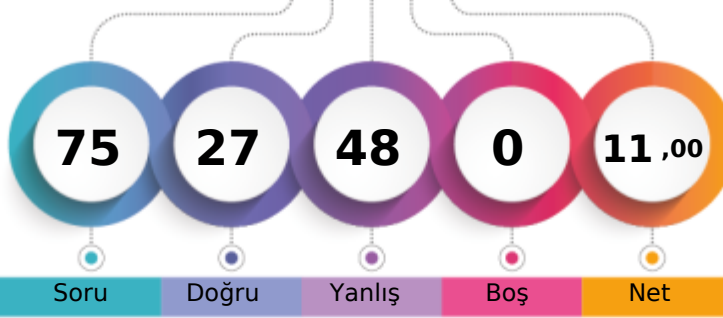
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



160,813 % 67,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 668
HARUN BERK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	102	370	601	12247 % 67,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		abbAcBCaBBBAdcd						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	7	8	47
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metnin ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0				
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AccaAaACbd						
Tarih	S	D	Y	B%	10	4	6	40
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50				
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0				
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100				
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0				
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CadaDacDcB						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	5	5	50
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0				
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cBadbaCdbA						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	3	7	30
Listening	8	2	6	25				
Spoken Interaction	2	1	1	50				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abaDcaBcdCbdbba						
Matematik	S	D	Y	B%	15	3	12	20
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0				
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11		
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BbCBBdacdAcabad						
Fen	S	D	Y	B%	15	5	10	33
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100				
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100				
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0				
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0				
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solumun sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0				

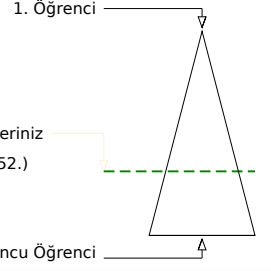
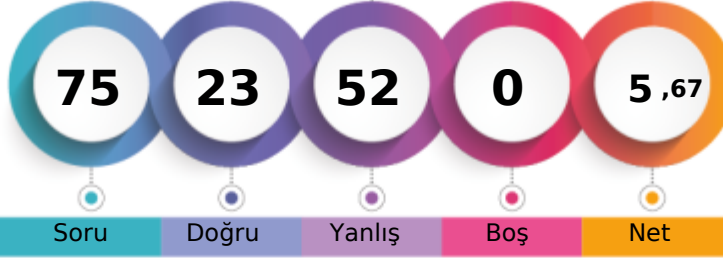
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



162,720 % 66,17

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 671
HARUN TAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	97	354	580	12052
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 66,17

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaADBdacBdAacbD				
	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acdcbaDcBc				
	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		cdbbaCdAab				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbCBdacbda				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
İngilizce						
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCDC				
Cevaplarınız		DcbdBaCdbacDbaC				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CaCdbACAdBcAdab				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

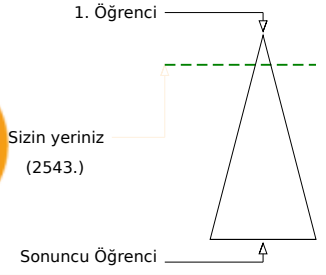
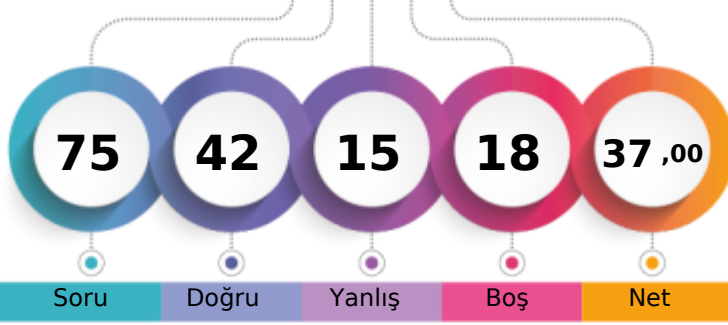
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



309,483 % 13,96

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 738
HİLAL DEMİROĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 8 25 53 2543 % 13,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız	DC	dcBaDBBaAB C				
	S	D	Y	B%		
	15	8	5	53		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız	AD	aA ACbB				
	S	D	Y	B%		
	10	6	2	60		
Tarih						
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktikliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız	Aa	ABDAc				
	S	D	Y	B%		
	10	5	2	50		
Din K.ve A.B.						
Hız. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	0	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız	cB	ACC a				
	S	D	Y	B%		
	10	4	2	40		
İngilizce						
Listening	8	3	2	38		
Spoken Interaction	2	1	0	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	0	8	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız	D	DA BBD C				
	S	D	Y	B%		
	15	7	0	47		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	0	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız	BACBBAdBcBDDbCc					
	S	D	Y	B%		
	15	11	4	73		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

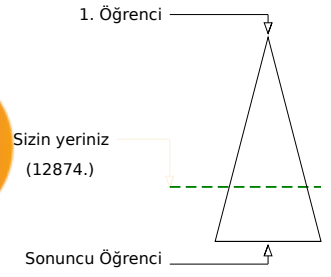
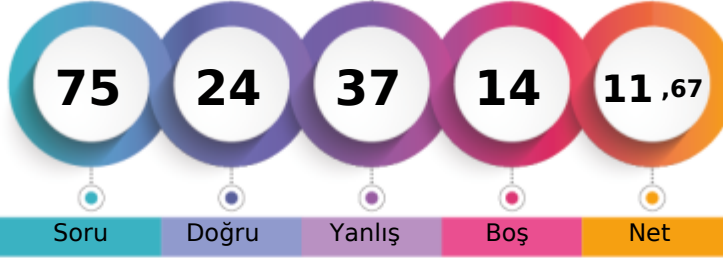
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



155,027 % 70,69

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 744
HİRANUR AYKUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	112	400	642	12874 % 70,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDÄDBCCBBBABAÇD					
Cevaplarınız		aDAaBCbBBcadaD					
Türkçe		15	8	7	0	5,67	% 38
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		bAaACdCA c					
Tarih		10	4	5	1	2,33	% 23
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ÄBDAÄBCBÄDD					
Cevaplarınız		dD c cÄD					
Din K.ve A.B.		10	3	3	4	2,00	% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		AaC a ABc					
İngilizce		10	5	3	2	4,00	% 40
Listening		8	3	3	38		
Spoken Interaction		2	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DÄCBBDCCÄCDDCÄDC					
Cevaplarınız		AaÄBDAaÄddc bÄ					
Matematik		15	3	9	3	0,00	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	1	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	1	10	4	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBÄDDCÄDDCCBBA					
Cevaplarınız		bdcbccb bÄ a Ä					
Fen		15	1	10	4	-2,33	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulumları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100		

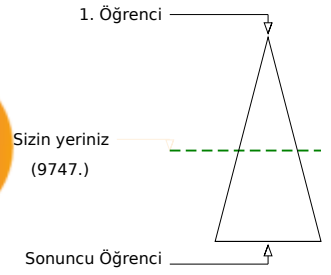
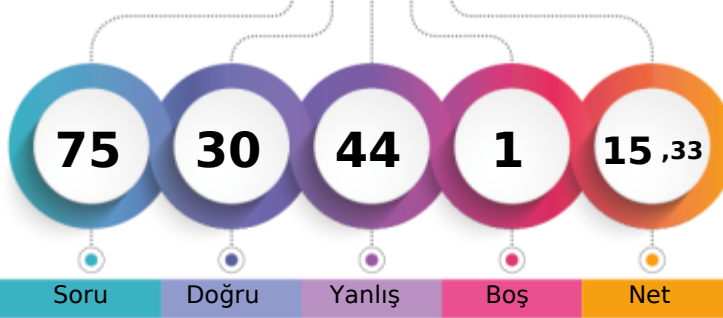
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



187,617 % 53,52

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 950
MAHMUT DOĞA ÜLGER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 50 219 397 9747 % 53,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCbAcBCdBccABcb					
						S D Y B%	
						15 8 7 53	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cbcaAd CAB					
						S D Y B%	
						10 4 5 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 0 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CaAdCABDac					
						S D Y B%	
						10 7 3 70	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bcdbadCcbd					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
İngilizce							
Listening							8 1 7 13
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		adabCcccDabdbcaC					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 2 0 100
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		aACBBbaDadDDabc					
						S D Y B%	
						15 7 8 47	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

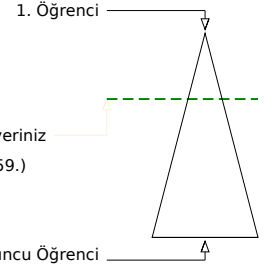
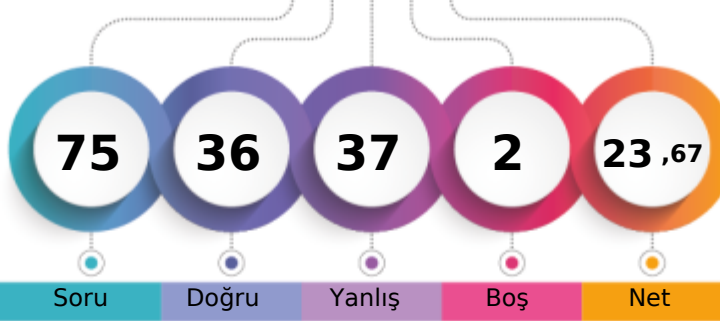
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



243,840 % 31,07

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 994
MEHMET ALİ SUBAKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 26 98 189 5659 % 31,07

Sınav Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCbAcaCCBbcAdda					
						S D Y B%	
						15 8 7 53	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Abc *ABACdB					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 2 0 100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikintinin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		daAdAAdDac					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cadbCaBdbc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abDbCa.BDbbAda.cd					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	10	3	2	9,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		BACdBADDacDDC					
						S D Y B%	
						15 10 3 67	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

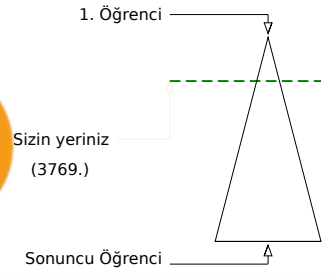
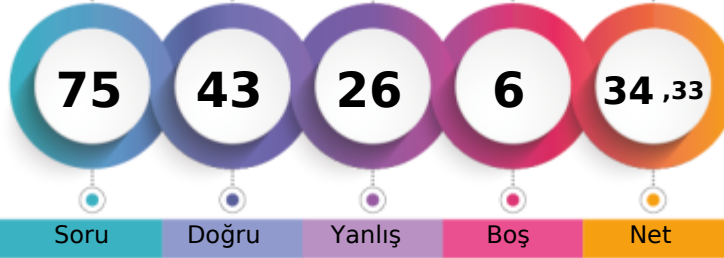
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



280,003 % 20,69

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1043
MELİSA GÜNGÖR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 16 58 107 3769 % 20,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	10	5	0	8,33	% 56	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABA						
Cevaplarınız		CcbbcBCdBBBAbcCD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	10	5	0	67		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		bAaACdAcDB						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	5	5	0	50		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		ABDccCBADD						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	8	2	0	80		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		A b BcAdBB						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	5	3	50			
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	5	4	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		DA BaD a b DbDa						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	6	5	40			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	6	1	6,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CdBAccaADDcB da						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	8	6	53			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

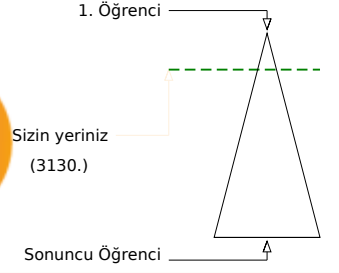
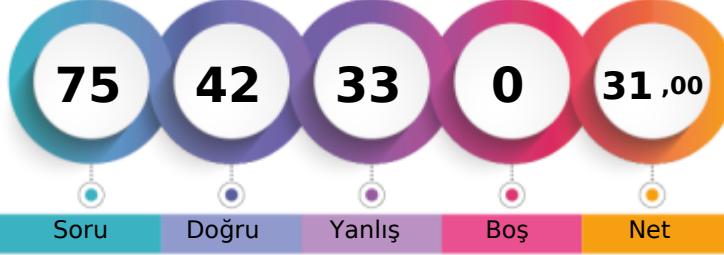
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



294,067 % 17,19

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1485
MUHAMMED YÜKSEKDAĞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	12	36	72	3130
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 17,19

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acADabdBcdABdCD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		47
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABdCbBdac				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		40
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		ABDcBCcAab				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		60
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbaCBcccBd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	4	4	50		40
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DAaBBDDCCAbdBCCDC				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		80
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBADbdADDbCada				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		60
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

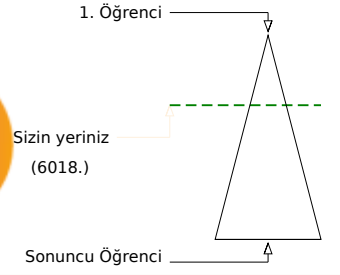
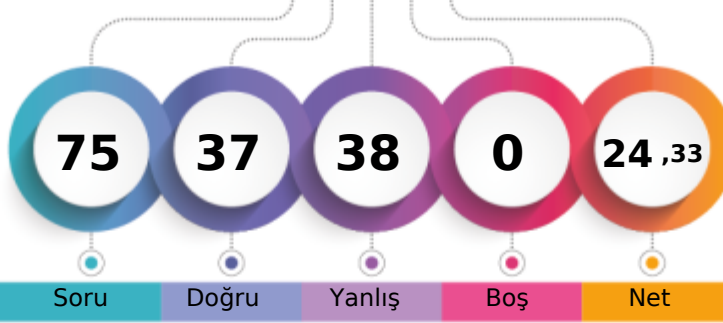
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



237,760 % 33,04

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1511
MUSTAFA AL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	29	107	205	6018
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 33,04

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDÄDBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbbaBCaBcdABdbD				
Türkçe	15	7	8	0	4,33	% 29
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bABACdcac				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ÄBDÄBCBADD				
Cevaplarınız		daDÄBCBADD				
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	7,33	% 73
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ddCDBaccdc				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCÄDCCDC				
Cevaplarınız		aACBBaCCdacDaDb				
Matematik	15	8	7	0	5,67	% 38
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	100		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBÄDCCÄDCCBBÄ				
Cevaplarınız		CdBbDcbÄDDBcAcCb				
Fen	15	7	8	0	4,33	% 29
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplamı açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

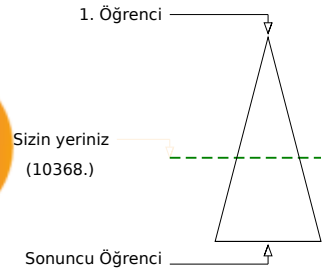
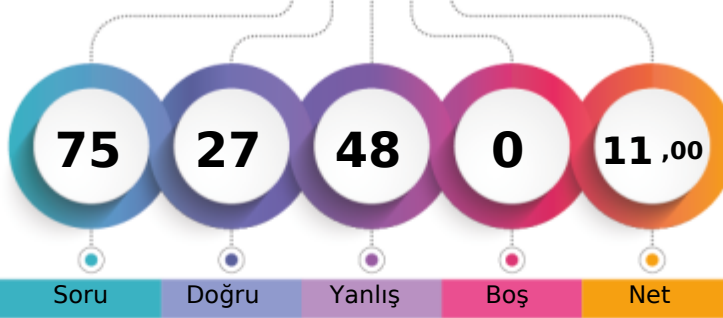
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



180,667 % 56,93

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1635
SEDANUR AKSU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	63	255	446	10368
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDbDBaCaBdbadbD				
						S D Y B%
						15 7 8 47
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAabCdcAaB				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		caccBaDaAd				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabDcaAcda				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAbcBcdCdbacCcC				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		dBcbcbdcDDCCcBd				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

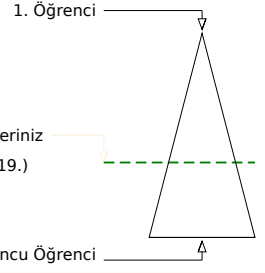
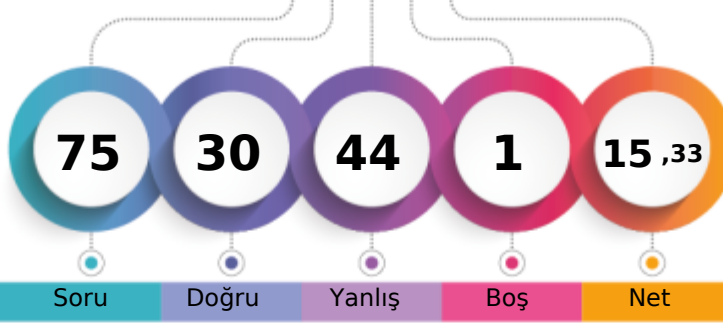
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



172,353 % 61,05

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1657
SEMANUR BOZKURT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	76	297	500	11119 % 61,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDdcdCdcBcAabCD				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CABACcaAaB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	7	3	70		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu ya yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AabABAadDD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AddCbbcbD				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bAbdBbaCcdbcdbb				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBdbbacDabb dA				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	5	9	33		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

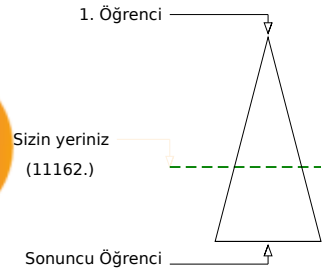
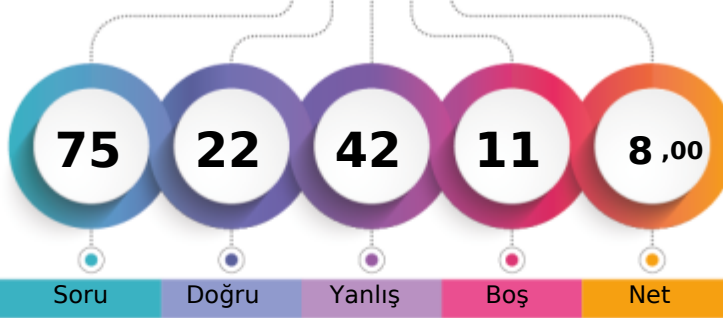
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



171,863 % 61,29

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1658
SEMANUR ER OĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 77 301 507 11162 % 61,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	6	2	5,00	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCDAaBCdBc dab					
						S D Y B%	
						15 7 6 47	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	8	1	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dadb*cA dc					
						S D Y B%	
						10 1 8 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 1 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	7	2	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		a cacdd d					
						S D Y B%	
						10 1 7 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 1 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		BBdACBc c					
						S D Y B%	
						10 4 4 40	
İngilizce							
Listening							8 3 3 38
Spoken Interaction							2 1 1 50

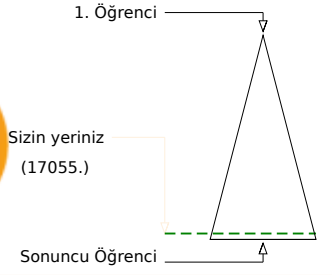
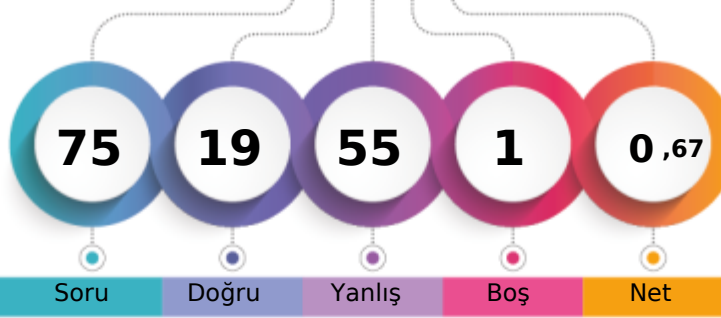
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	8	2	2,33	% 16	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abDAd BbCaA bcd					
						S D Y B%	
						15 5 8 33	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 0 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	9	2	1,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dACBcdcbab c Cc					
						S D Y B%	
						15 4 9 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



108,060 % 93,64

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6E - 1671
SILANUR ZEREZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	245	668	962	17055
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DacdaBCbBBccdc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbdbAaACdc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dcAaDcdbb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		caBbdCDccb				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cdcdcdcbadcdcad				
Matematik	S	D	Y	B%		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cAbBdAdcdcdDaba				
Fen	S	D	Y	B%		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		

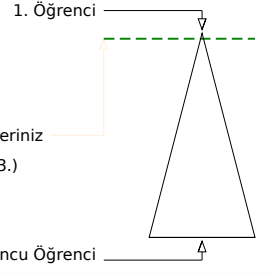
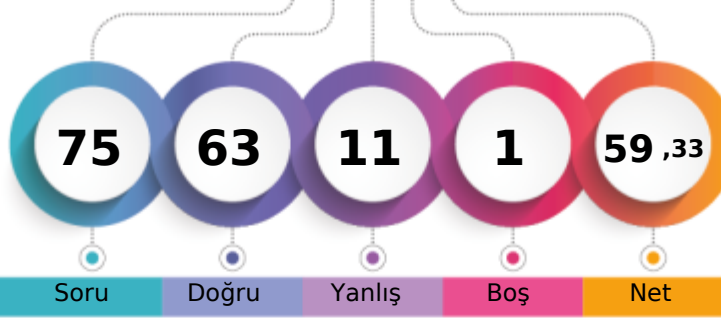
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



396,207 % 2,60

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1911
YAĞMUR KAPLAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	3	8
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095
				18213
				% 2,60

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sözel (TÜR)	15	12	3	0	11,00	% 73		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		DCDdDCBBdABAC						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	12	3	80
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100				
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0				
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100				
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100				
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		ADBCABACAB						
Tarih	S	D	Y	B%	10	10	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100				
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100				
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100				
Toplumsal birikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100				
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	3	0	100				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CBADDABDAB						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	10	0	100
Hız. Adem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100				
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		ABBACC BcA						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	8	1	80
Listening	8	6	1	75				
Spoken Interaction	2	2	0	100				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sayısal (MAT)	15	12	3	0	11,00	% 73		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDCCACDDC						
Cevaplarınız		DbDACBBDCCAbbDC						
Matematik	S	D	Y	B%	15	12	3	80
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100				
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	100				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100				
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Sayısal (FEN)	15	10	4	1	8,67	% 58		
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BACdBbDdAADDcB						
Fen	S	D	Y	B%	15	10	4	67
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100				
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100				
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100				
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0				

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



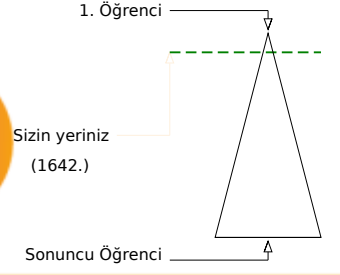
336,537

%

9,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 1912
YAHYA KOCAŞİMŞAK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	6	14	27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095
				1642 % 9,02
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	4	2	7,67	% 51
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAbcC BBcAB aD				
						S D Y B%
						15 9 4 60
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAaACAcAcB				
						S D Y B%
						10 6 4 60
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu ya yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		dBDCBC A				
						S D Y B%
						10 5 2 50
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACCBdaAbd				
						S D Y B%
						10 5 4 50
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DACB DCbACD bcC				
						S D Y B%
						15 10 3 67
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	1	3	10,67	% 71
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBdDDCADDCC A				
						S D Y B%
						15 11 1 73
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

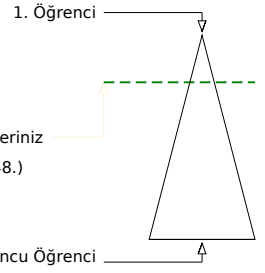
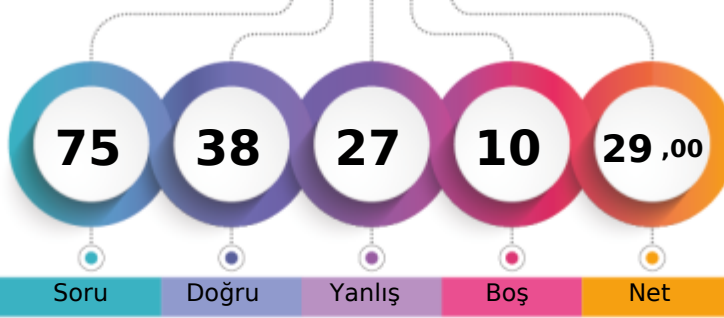
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



274,557 % 22,23

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6E - 2031
ZEYNEP KIRMIZIDAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	17	66	123	4048
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	316	785	1095	18213
					% 22,23

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DCDcdCCcBaABAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	10	5	0	67	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcadABbbAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	5	5	0	50	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikintinin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		Cc D A c c				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	3	3	4	30	
Hız. Adem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	0	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcA d cDc				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	4	4	2	40	
Listening	8	4	2	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	6	2	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cbbAbBBDDcDa bC				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	7	6	2	47	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		BACBBcDd DbC				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	8	4	3	53	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solumun sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		

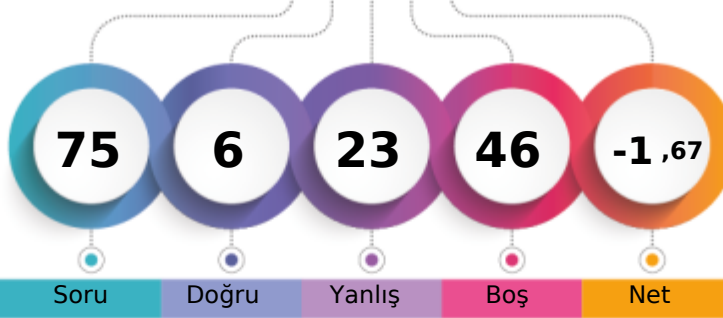
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



103,683 % 94,82

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17270.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 255 684 983 17270 % 94,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	5	8	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		aba cB Ca					
						S D Y B%	
						15 2 5 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 0 0
Metnin ilgili soruların cevapları.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	0	3	7	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		b *b					
						S D Y B%	
						10 0 3 0	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 1 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 0 0
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 0 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	1	7	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBA					
						S D Y B%	
						10 2 1 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 0 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 0 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 0 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	6	3	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		*c*dbdA					
						S D Y B%	
						10 1 6 10	
İngilizce							
Listening							8 1 5 13
Spoken Interaction							2 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	0	4	11	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abab					
						S D Y B%	
						15 0 4 0	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 1 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 0 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 0 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 0 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	4	10	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		***Bc					
						S D Y B%	
						15 1 4 7	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 0 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

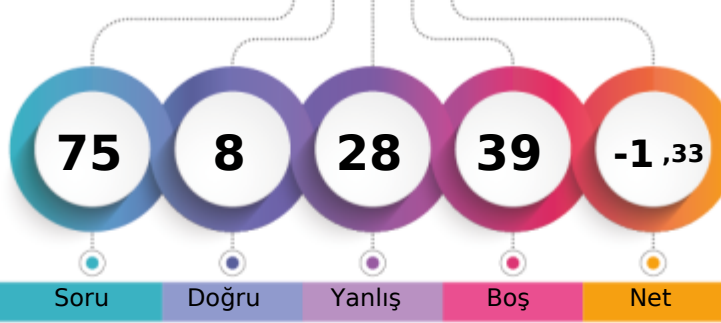
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



101,383 % 95,45

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 482
**MNE MEŞAİ E M



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17384.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 261 694 995 17384 % 95,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	5	9	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBAC					
Cevaplarınız		abcdab					
						S D Y B%	
						15 1 5 7	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 0 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		ac b cAB					
						S D Y B%	
						10 2 4 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 1 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 0 0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 0 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	5	9	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		a**bBb					
						S D Y B%	
						15 1 5 7	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 1 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 0 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 0 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	4	5	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		**B b b					
						S D Y B%	
						10 1 4 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 1 0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 0 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							3 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		*B*b b					
						S D Y B%	
						10 2 4 10	
İngilizce							
Listening							8 1 4 13
Spoken Interaction							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	6	8	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		a***Bbb					
						S D Y B%	
						15 1 6 7	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

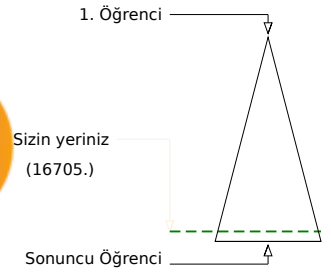
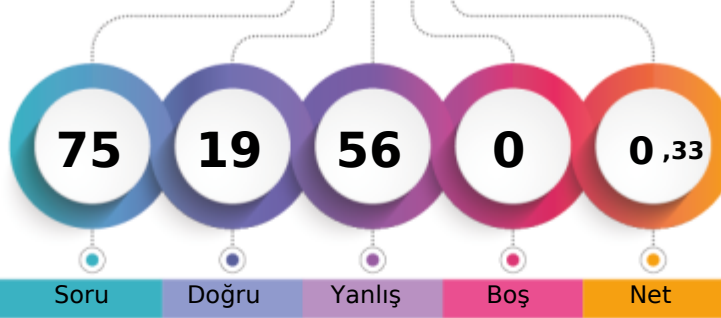
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



113,213 % 91,72

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 157
ABDURRAHMAN M *EL*



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 222 637 927 16705 % 91,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		bCcAcBdbaaBcaAC						
Türkçe		S	D	Y	B%	15	6 9 40	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		dcdddacBAd						
Tarih		S	D	Y	B%	10	1 9 10	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aBAaabdbdd						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%	10	2 8 20	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AdBbCCBaab						
İngilizce		S	D	Y	B%	10	5 5 50	
Listening		8	4	4	50			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

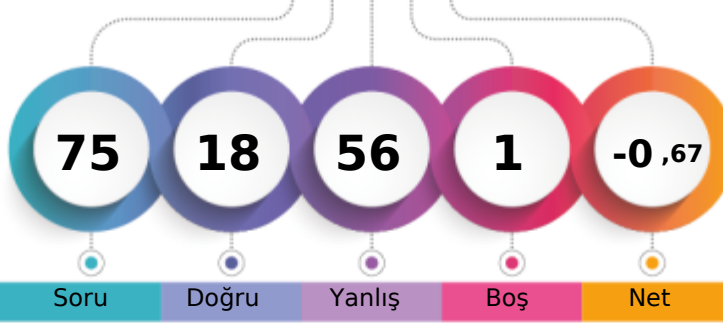
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		adaAdacaCCcacia						
Matematik		S	D	Y	B%	15	3 12 20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		abaBBbbadbabaaa						
Fen		S	D	Y	B%	15	2 13 13	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirimi sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirimi çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



123,863 % 87,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 169
ADEM ÖZYEŞİL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(15849.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 183 572 850 15849 % 87,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	8	1	3,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		aaAbc CccBAacCD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	6	8	1		40	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		dbdcdbaAaa						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	1	9	0		10	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		cacbaCcdDa						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0		20	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		babAdaccBd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	2	8	0		20	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		DbbBaCdcbaaCaa						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	4	11	0		27	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA						
Cevaplarınız		aaBAAaacababada						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	3	12	0		20	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulmaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

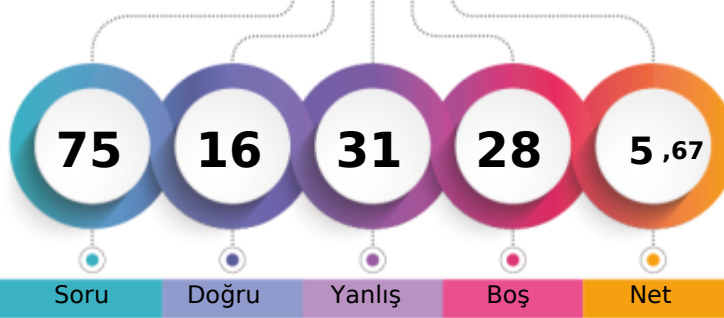
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



116,223 % 90,53

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 350
AYŞE HÜMEYRA ESEN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16489.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 213 618 904 16489 % 90,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		babAcdbcbcdcb					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADcCABACcc					
						S D Y B%	
						10 7 3 70	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CBAabdcaba					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bBdcCbCbcd					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	2	13	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		ac				

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	0	2	13	-0,67	% 0	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 0 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 0 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 0 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 0 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



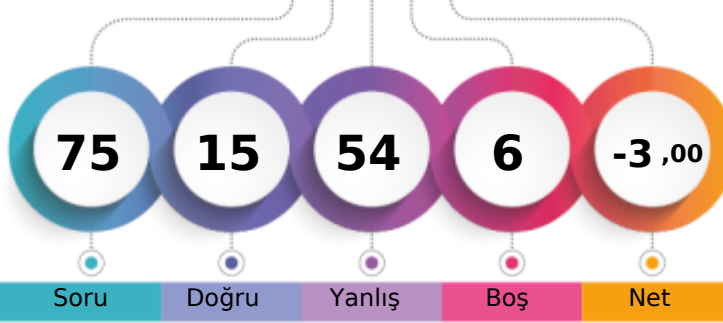
98,883

%

96,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

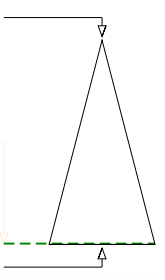
6F - 542
ESMA ŞİHADE



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17490.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	271	709	1012	17490
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bbADcddaB dcdaa				
						S D Y B%
						15 3 11 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		accbddaAc				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AdbdCdabc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbCDabdcdaB				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	7	4	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		abCdbCdAbD				
						S D Y B%
						15 4 7 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		acdb*adbccbcDc				
						S D Y B%
						15 1 13 7
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

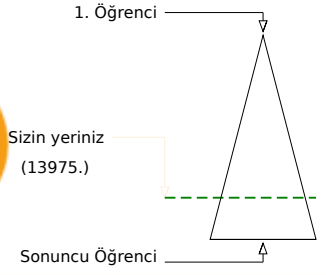
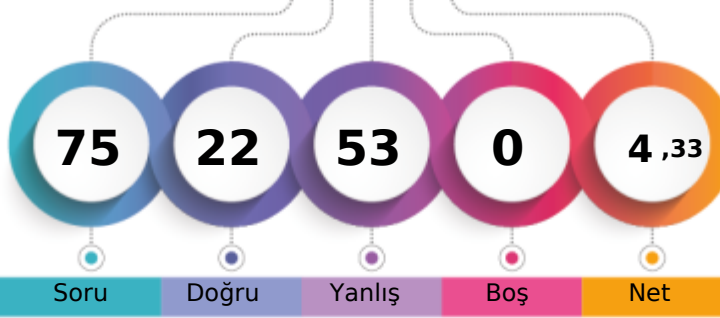
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



143,653 % 76,73

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 999
MEHMET EMİN ATAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 134 452 710 13975 % 76,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CbAacbaadacCa						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	4	11	27			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		acdAabdcDa						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	2	8	20			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD						
Cevaplarınız		cabAcacAbb						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	20			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		dadBBDacdd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	4	6	40			
Listening								
Spoken Interaction								

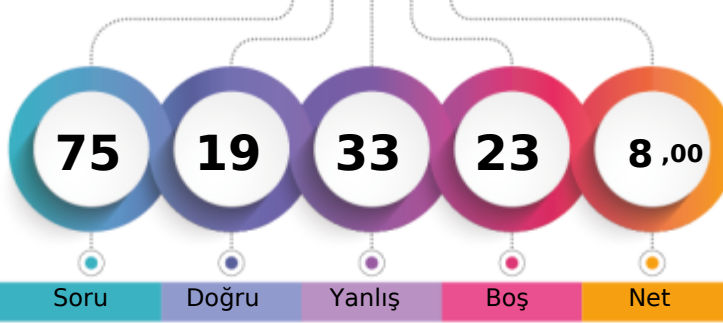
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		DdaddabdccCaCcC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	4	11	27			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA						
Cevaplarınız		aBcADcaAacaCddA						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	6	9	40			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulmaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



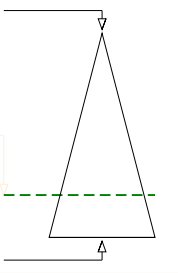
144,260 % 76,42

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 1090
MERYEM ERCÜMENT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13918.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 132 447 705 13918 % 76,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDdcbabcBdcabdb				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dABdabacad				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		ABDcBaBdDD				
						S D Y B%
						10 7 3 70
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dabDcaAbBd				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	3	8	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abCaBDC				
						S D Y B%
						15 4 3 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız						

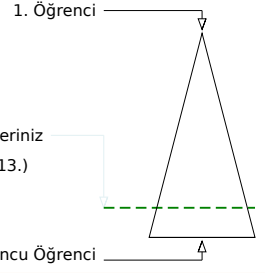
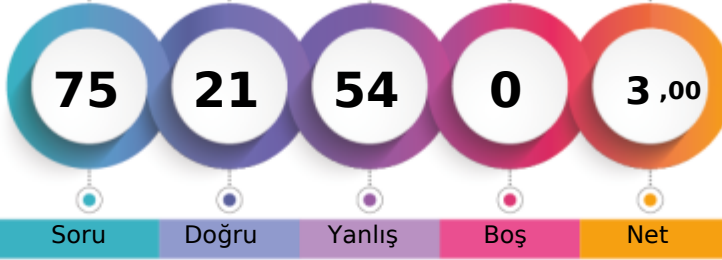
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,080 % 82,43

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 1116
MERYEM NUR ÖZYEŞİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	161	526	795	15013 % 82,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcdcaCdBBacdaac				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAdAadcdcc				
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bBcbcdadDb				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0	-0,67	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0	0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		daCBabAdBd				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

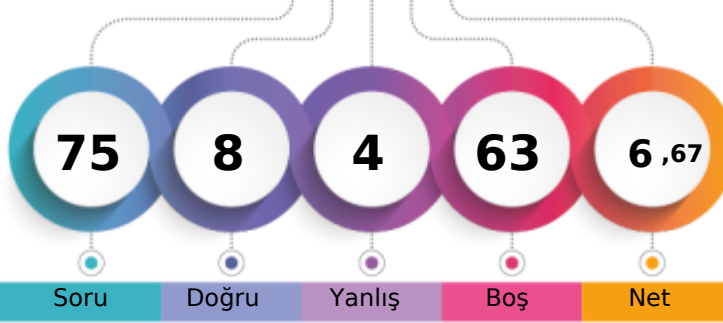
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcddBadbAdDcbDd				
Matematik	15	4	11	0	0,33	% 2
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		bcdbcadAabdCBbb				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



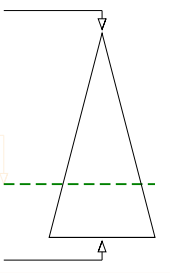
153,893 % 71,26

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 1292
MUHAMMED CENGİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12978.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 113 405 648 12978 % 71,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	4	4	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCCADaC ccAB				
						S D Y B%
Türkçe						15 7 4 47
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 1 0 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
						10 0 0 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
İngilizce						10 0 0 0
Listening						8 0 0 0
Spoken Interaction						2 0 0 0

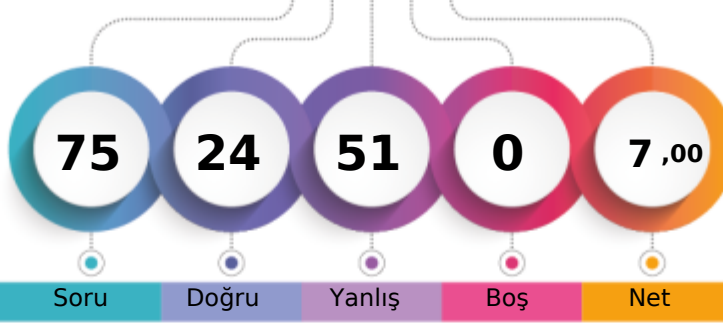
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACCBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



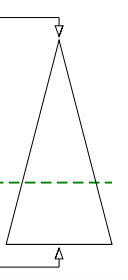
160,853 % 67,23

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 1333
MUHAMMED ENES BATURA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12244.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 101 369 600 12244 % 67,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAcadCBBdAadac				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABdCdBdcd				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bcDbaaaAcc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ddaCBadbad				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCDC				
Cevaplarınız		DcdaBDCbdbcaac				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCBBBA				
Cevaplarınız		CcCbdaDCdDbCdCb				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

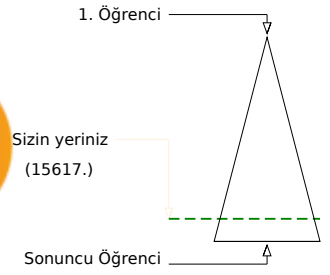
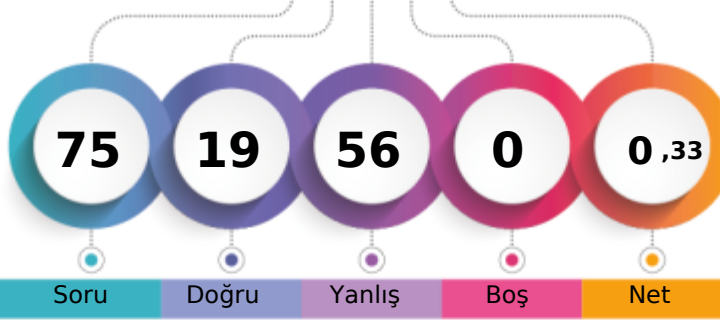
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



126,360 % 85,75

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 1512
MUSTAFA ARDA BATURA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
10	177	559	834	15617
Öğrenci Sıra No				% 85,75
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DbcAcBCacBdbacd				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AccaAcCdacB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		addcbdcbaC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bdccacCaDb				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		aCaAaccDbCdaaDb				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB				
Cevaplarınız		dbddcbDbaCbaCdB				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

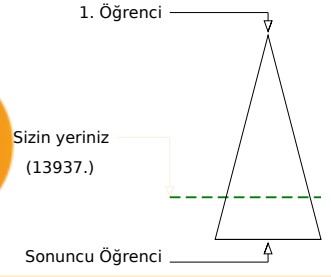
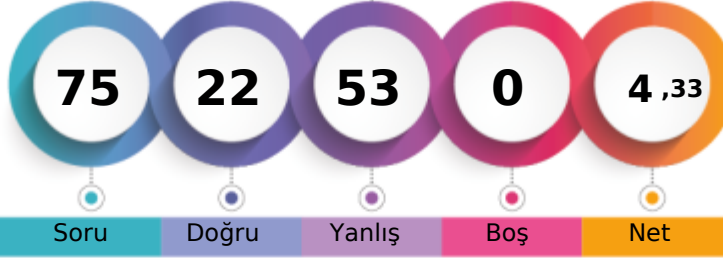
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



143,987 % 76,52

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 1567
NURCAN AKTAŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7	133	451	709	13937 % 76,52
Öğrenci Sıra No	18	316	785	1095
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dcbDadCaBdBdac				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bbcdCdBdba				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		AccccaaAcb				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCCDBcbcccd				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcdcbDcbCcdDDbbb				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		dcccbDCAcDbbBdd				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

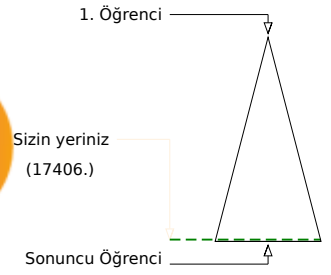
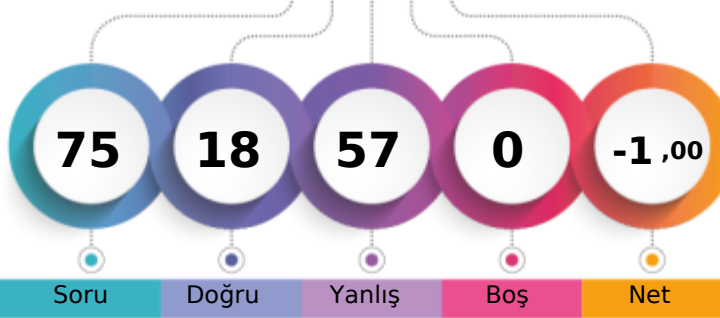
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



100,853 % 95,57

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 1626
RÜVEYDA BAYSAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 263 697 999 17406 % 95,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CcbDaCbdcAdACD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CAddCbadbcb						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	3	7	0	0,67	% 7	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		cacbcacADb						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		ACdBaadcd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	1	14	0	-3,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		Dbadcbdacbcbbcb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	1	14	0	-3,67	% 0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CcacDabdbadbcb						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

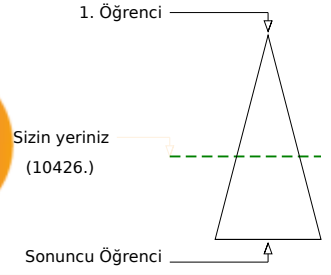
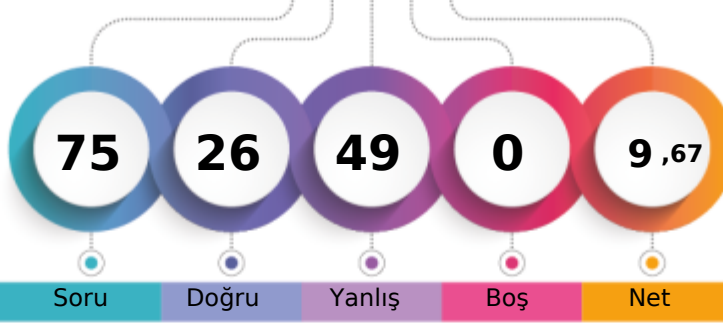
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



179,960 % 57,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 1664
SERHAD AKDOĞAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	1	65	260	452	10426 % 57,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	6	9	0	3,00	% 20		
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CbAbdaCbDcbadCc						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	6	9	40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100				
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0				
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0				
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		bAcbabdAcc						
Tarih	S	D	Y	B%	10	2	8	20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100				
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0				
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0				
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50				
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0				
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		dcadBddAab						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	2	8	20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100				
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100				
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	4	6	0	2,00	% 20		
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		bdCCBcbdbB						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	4	6	40
Listening	8	3	5	38				
Spoken Interaction	2	1	1	50				

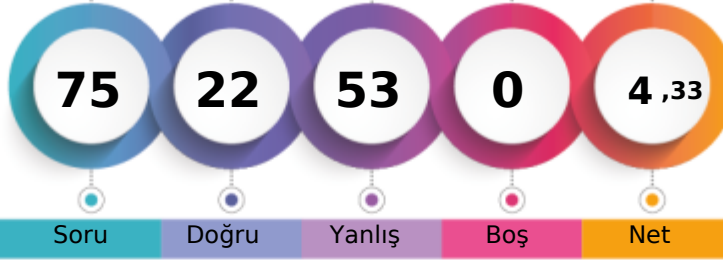
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	5	10	0	1,67	% 11		
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		bbaBcDaCaAbcbCca						
Matematik	S	D	Y	B%	15	5	10	33
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33				
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0				
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100				
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0				
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	7	8	0	4,33	% 29		
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA						
Cevaplarınız		bcBAbDCAdaCadcb						
Fen	S	D	Y	B%	15	7	8	47
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0				
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100				
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100				
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100				
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0				
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0				

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



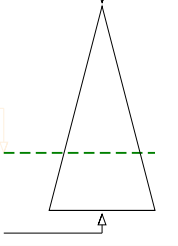
157,427 % 69,25

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 1746
TUĞBA ERKEK A

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12613.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 108 388 626 12613 % 69,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		baccdCCadBcadaD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	4	11	27			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		ddcdbAdbaa						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	1	9	10			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD						
Cevaplarınız		bcDdcaaccb						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	10			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		bCdAaDcbBd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	4	6	40			
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		acbBabadAcbDbDC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	6	9	40			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CBBADcbdbbabBac						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	6	9	40			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulmaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

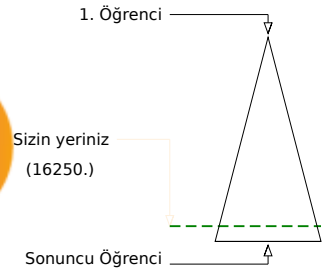
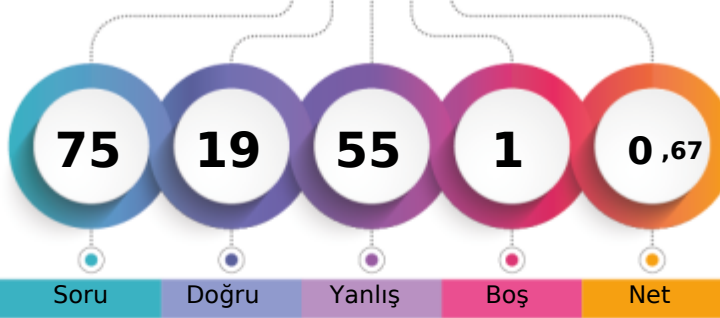
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



119,200 % 89,22

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6F - 2016
YÜSRA ÖKMEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 198 599 882 16250 % 89,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CbAcdCdcBdcddaD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	5	10	33			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CcaddbBdba						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	2	8	20			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD						
Cevaplarınız		dcDAAdCBdc						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	4	5	40			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		bad dadccd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	0	9	0			
Listening								
Spoken Interaction								

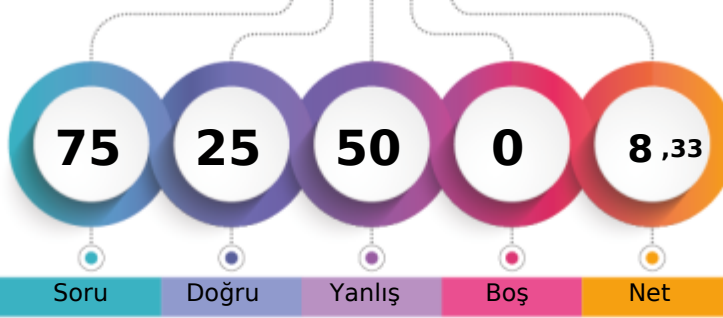
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		cAdcBabCcdbbdaC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	4	11	27			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		CdacabdAacbacBd						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	3	12	20			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



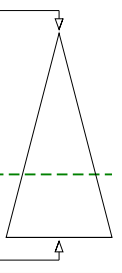
161,840 % 66,67

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6F - 2023
ZEHRİ GÜNEŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12143.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	99	361	589	12143 % 66,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		aCbAcaCdBBabBda				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	6	9	40		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcaCdcAabc				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CcAabAaab				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bBdddaAaab				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		caccddBDbbAbbaa				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACdaAabCAaDaba				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

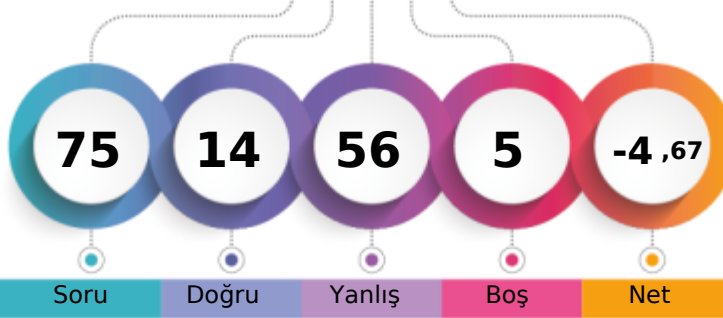


93,223

% 97,15

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

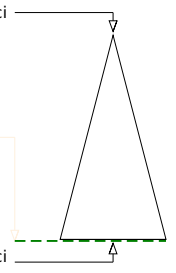
6G - 142
ABDULLATİF HIDİR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17694.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 285 728 1033 17694 % 97,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		abadcadbcBdbBcd					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Aacdbacba					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		daAcbaDbAc					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		AddcabCacd					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	7	5	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aCbdbcBcbC					
						S D Y B%	
						15 3 7 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 1 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		acdCBAbcdAcBdac					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

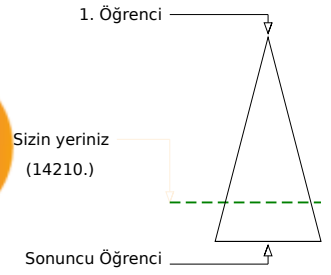
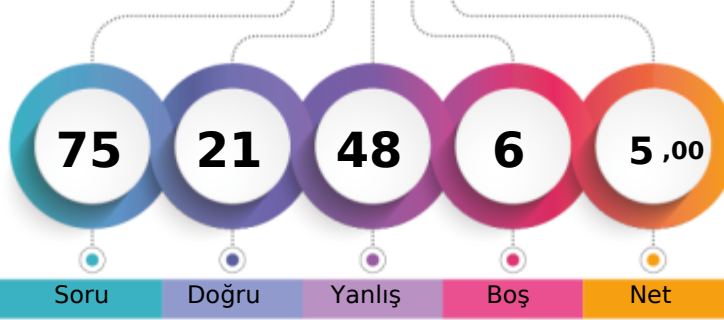
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



141,153 % 78,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 730
BETÜL ÖZTAŞ Z



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 139 468 728 14210 % 78,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	5	6	2,33	% 16	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		bCDAbdCdd					
						S D Y B%	
						15 4 5 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bcabcdAbdd					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		ddAaabcbcb					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBBdCaCBDC					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
İngilizce							
Listening							8 6 2 75
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aabcdcBaaCcbDcd					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dcCdBaacdcbdcB					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

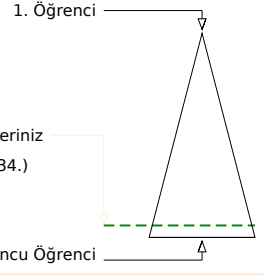
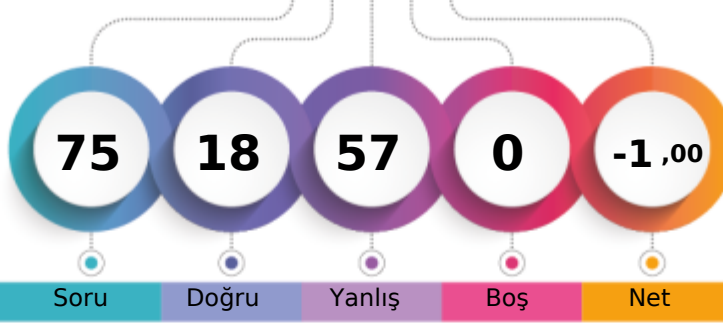
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



115,667 % 90,78

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 543
BÜNYAMİNO GÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 214 623 909 16534 % 90,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcbaabCdBdcBACb				
S D Y B%						
15 5 10 33						
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CddAbcabcd				
S D Y B%						
10 2 8 20						
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		cdcAdacbcD				
S D Y B%						
10 2 8 20						
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbbAcDbbaD				
S D Y B%						
10 2 8 20						
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bcbcBbabcDbbacb				
S D Y B%						
15 2 13 13						
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBBA				
Cevaplarınız		aBdbcabcDbCbBBc				
S D Y B%						
15 5 10 33						
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

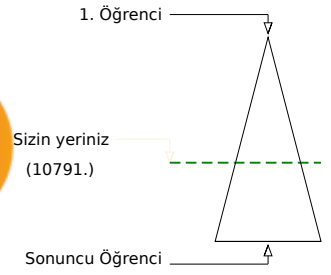
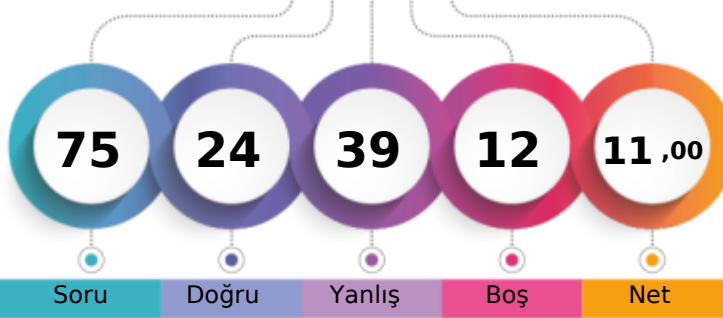
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



175,690 % 59,25

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 1758
CAN MUHAMM KÜÇÜKLE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 71 276 471 10791 % 59,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	3	5	6,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCbA db BB B C					
						S D Y B%	
						15 7 3 47	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 2 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cDcaA Aa B					
						S D Y B%	
						10 4 4 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 1 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		addacbcccB					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dddbCABbA					
						S D Y B%	
						10 4 5 40	
İngilizce							
Listening							8 2 5 25
Spoken Interaction							2 2 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	9	3	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbaA Bbb bd cca					
						S D Y B%	
						15 3 9 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 1 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

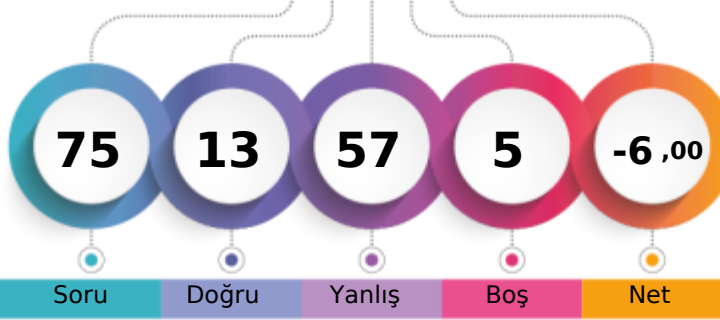
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	9	1	2,00	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		AbdBbbCADcbdc					
						S D Y B%	
						15 5 9 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



88,643

97,91%

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6G - 0
ELIFSU TEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17833.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 294 740 1047 17833 % 97,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		bCDbaaCdBBccabd				
S D Y B%						
15 5 10 33						
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		bcddcBbabc				
S D Y B%						
10 1 9 10						
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0	0	
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		acdcdcdbcc				
S D Y B%						
10 1 9 10						
Din K.ve A.B.						
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cBddbaA				
S D Y B%						
10 2 5 20						
İngilizce						
Listening	8	2	4	25		
Spoken Interaction	2	0	1	0		

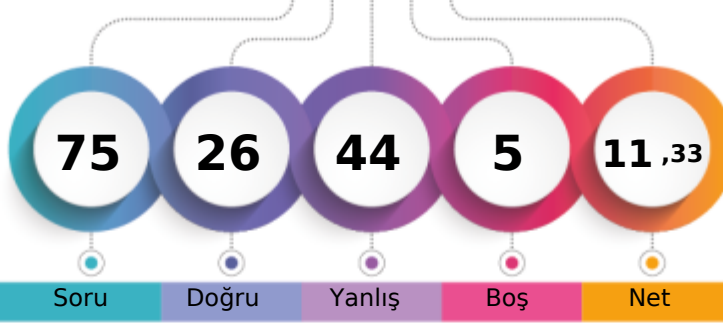
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abcbbccDbCbbaacb				
S D Y B%						
15 2 13 13						
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	11	2	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbdccAba abaCc				
S D Y B%						
15 2 11 13						
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



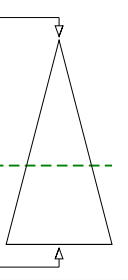
175,803 % 59,19

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6G - 0
FATMANAZ AYATA Z

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10780.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 70 275 470 10780 % 59,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcAacdCBdcbdACb				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CdBdbdab*a				
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		ABaccCd				
Din K.ve A.B.	10	3	4	3	1,67	% 17
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdaABDAacd				
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcCdBbaCcDaDdc				
Matematik	15	6	8	1	3,33	% 22
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	0	67	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	0	100	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aBcAdAdccDbddB				
Fen	15	5	9	1	2,00	% 13
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemi değerlendirilir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



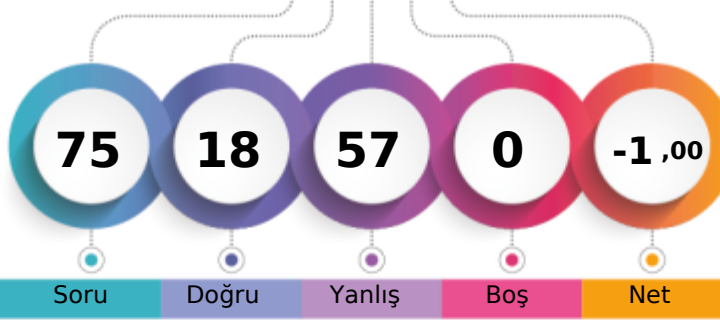
99,493

%

95,90

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

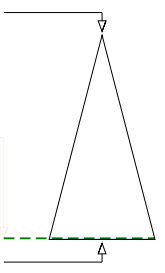
6G - 0
HARUN ÇETİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17467.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 269 706 1008 17467 % 95,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acbccaaadBdcBbaD				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acBACdcbbc				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bcDcdaaAcB				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCdABDcbaa				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

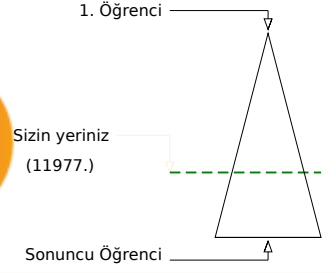
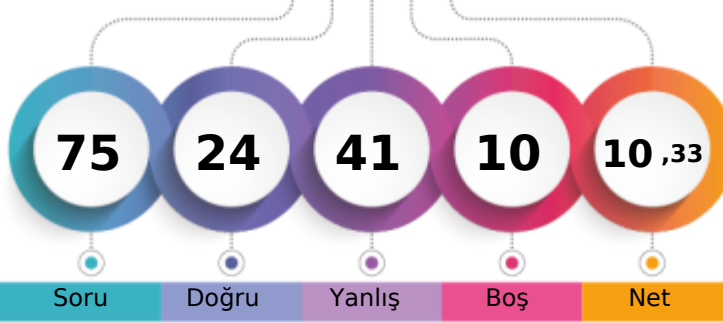
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcacddDcCa*abba				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		acadcDaAcBcCbBab				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



163,570 % 65,76

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6G - 707
HASNE *SEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	95	350	573	11977
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcDDBdCcBcAacdb				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acBACdBbDB				
						S D Y B%
						10 6 4 60
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		dcbdB				
						S D Y B%
						10 1 4 10
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACbCdadbdc				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

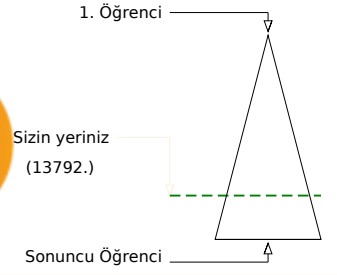
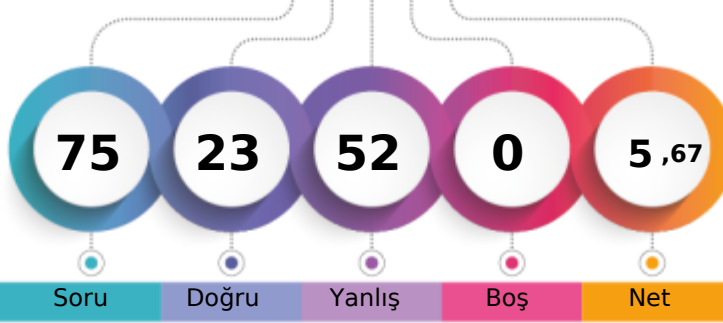
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAbcdDcbcdacba				
						S D Y B%
						15 3 11 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	5	4	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		CcdAcDCAbDa				
						S D Y B%
						15 6 5 40
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



145,573 % 75,73

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6G - 722
HAYAT BİĞDADI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 130 440 698 13792 % 75,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		bbAbaCdBBddabab					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	4	11	27		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		aABdbcabab					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	3	7	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD					
Cevaplarınız		ABccBaaAbc					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	4	6	40		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		baCACabbaad					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	20		
Listening							
Spoken Interaction							

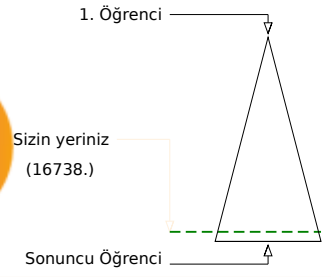
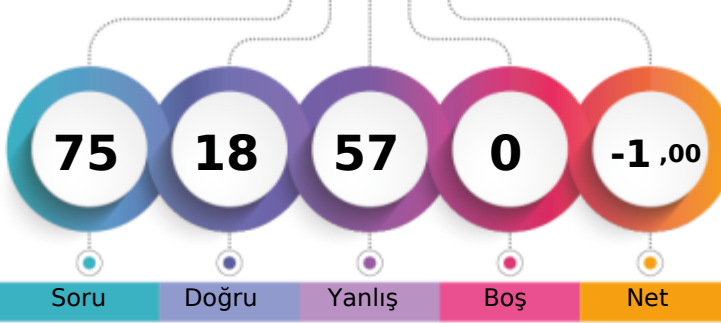
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		acbcBDaCaBccdbC					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	33		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA					
Cevaplarınız		aBcAabCcDbbacBd					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	5	10	33		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2


112,760 **91,90** %

 ADANA / SEYHAN
 Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 1414
MUHAMMEDORHAN YAŞAR


Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 225 640 930 16738 % 91,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		DacAbaabdBacddb						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	3	12	0		0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cacacdAbda						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	1	9	0		0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aabDcdcbAd						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0		0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		caBdaCBaDb						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	4	6	0		20	
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		DabcadcbCacDbAb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	3	12	0		0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		acdBaDbCaCacDbCa						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	5	10	33			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100			
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

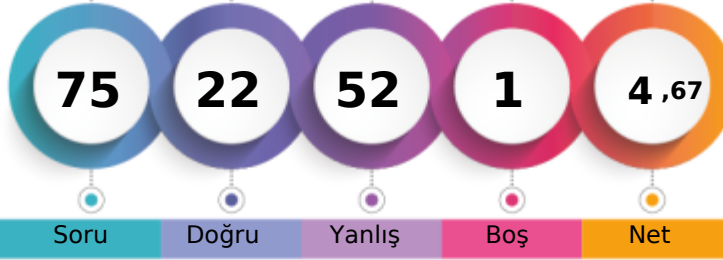
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



136,810 % 80,39

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

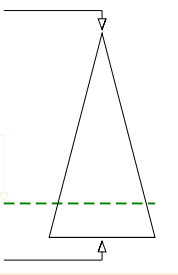
6G - 1594
Ö* R Ş* Ü



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14641.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 147 497 763 14641 % 80,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbADBdaacBAcbdc				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bcdA*AdcaB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AcbdBAac				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCdCabdAcD				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		cbbdacbdACDaC*				
						S D Y B%
						15 4 10 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aBcdabaccbCdaBd				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

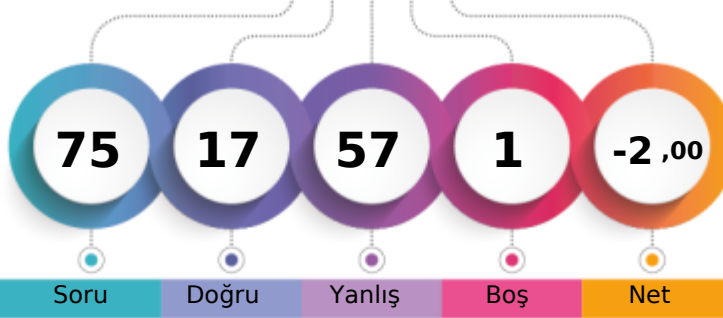


94,197

% 96,97

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 1601
RAMA ABDELACAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17661.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 281 723 1027 17661 % 96,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		aacdcbbaBdca a				
	S	D	Y	B%		
	15	1	13	7		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		baBaABbaCd				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100	
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		adbccAcbbb				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Din K.ve A.B.						
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dBdAcBdCbC				
	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
İngilizce						
Listening		8	4	4	50	
Spoken Interaction		2	0	2	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cbbdcCbCabaCbC				
	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BcaBBbccaCdDaCc				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0	
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	

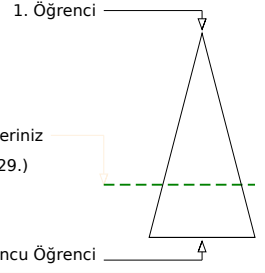
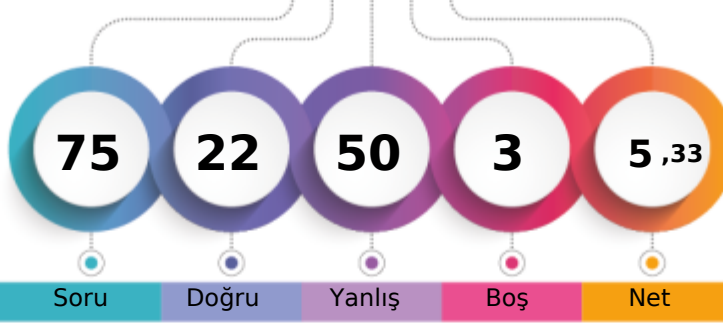
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



153,440 % 71,54

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 0
RASİN KÖNGEÇK Ö



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	115	409	653
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095
				13029 % 71,54
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abdaaaadaBbddCD				
Türkçe	15	3	12	0		% 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcbbAabca				
Tarih	10	2	8	0		% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		bcadBCd				
Din K.ve A.B.	10	2	5	3		% 3
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0			

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCdBcabAda				
İngilizce	10	3	7	0		% 7
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bAdBBaCCbbbcCbd				
Matematik	15	6	9	0		% 20
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcCbCDDCdbbbddA				
Fen	15	6	9	0		% 20
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

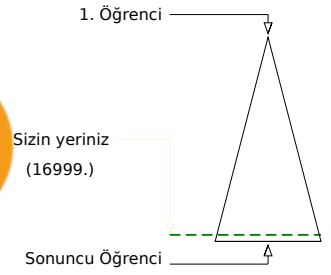
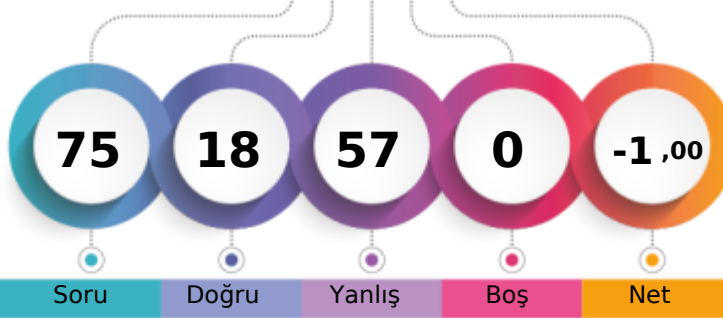
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



109,027 % 93,33

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 1920
YAS İNGENÇLER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	242	662	955	16999 % 93,33
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		DCbADcabcBaddba					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AcdCbabdca					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dBAcdbBcccd					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 2 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcdAabDdbc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DbacdBaadaacdbcd					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 1 0 100
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		adCdcdbdcbDCaB					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

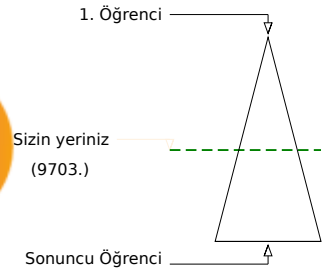
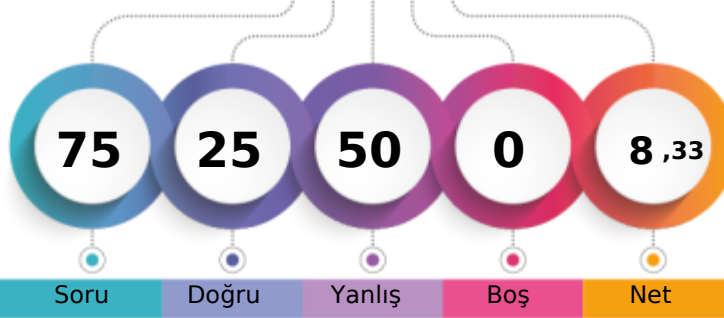
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



188,173 % 53,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6G - 2014
YUSUF YUSUFOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	49	217	394	9703
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

% 53,28

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADaCaBBcdabCb				
						S D Y B%
						15 7 8 47
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAddaccdDc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		Aacbcbadcb				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbdAcBAddd				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DACBBAddcabcaDa				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBdDabcDcaCBdA				
						S D Y B%
						15 7 8 47
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



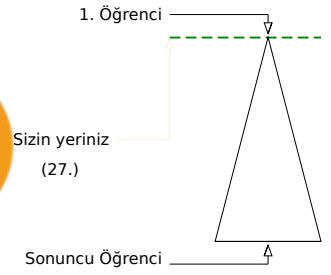
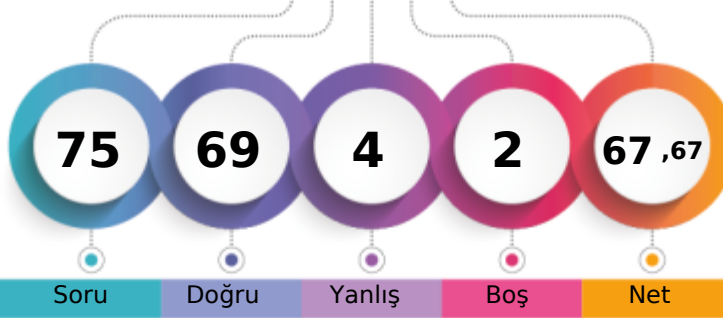
461,203

%

0,15

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 197
AHMED GÜÇLÜ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	2	3	27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	0	1	14,00	% 93
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCDADBCCBBBAB C				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	14	0	93		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		ADBaBACAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	9	1	90		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisinde değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu	3	3	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBADDABDac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	9	1	90		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABBACCABDA				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	10	0	100		
Listening	8	8	0	100		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DCDACBBDDCCAbDDC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	14	1	93		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	100		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	1	1	12,67	% 84
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACBBADbCADDCC				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	13	1	87		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		

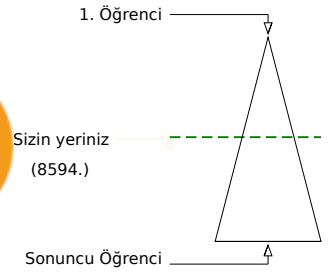
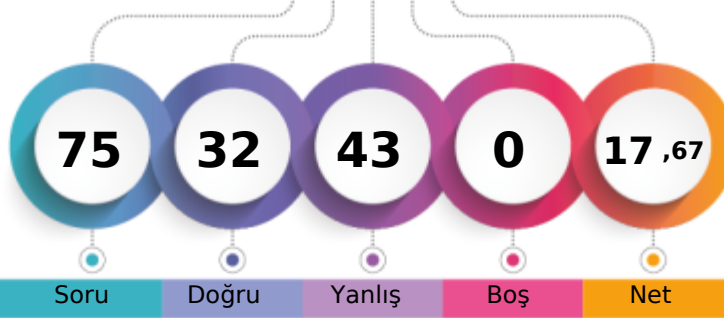
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



201,493 % 47,19

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 284
ALİEKBER ELDEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 44 184 340 8594 % 47,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cCbAcBCCaBaABca					
						S D Y B%	
						15 8 7 53	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADBdcBAbdc					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CBdDaAdDcB					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcdbadCcbA					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 1 7 13
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bCbcbadBDCabCdCaC					
						S D Y B%	
						15 7 8 47	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 2 0 100
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		abbdacbdCACbdac					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

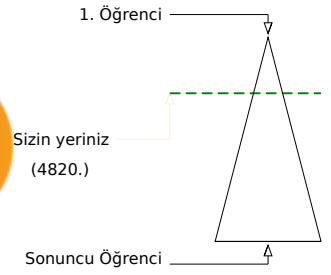
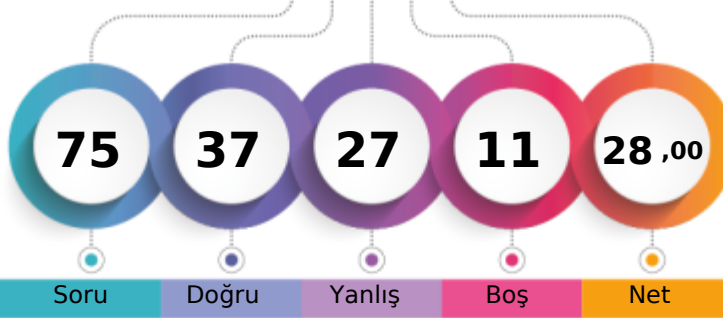
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



258,990 % 26,46

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 365
DAMLANUR ESEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 21 79 156 4820 % 26,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DCCADabdBCCbBc						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	8	7	0	5,67	% 38	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	100			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili sorulara cevaplar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AbddABAC						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	5	3	2	4,00	% 40	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	0	50			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal biriktiriliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		C Aa cdD						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	3	4	2,00	% 20	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	1	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	1	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	0	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		ABBA BcDb						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	6	2	2	5,33	% 53	
Listening		8	6	1	75			
Spoken Interaction		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	7	5	3	5,33	% 36	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		DdDA BBaCC bb a						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	7	5	3	5,33	% 36	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	2	0	100			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	0	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB						
Cevaplarınız		dACaBbDdAAdAcbC						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	8	7	0	5,67	% 38	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	100			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



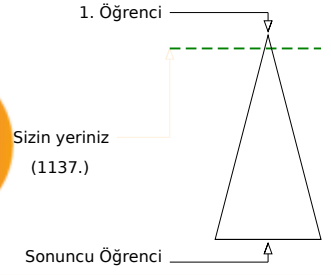
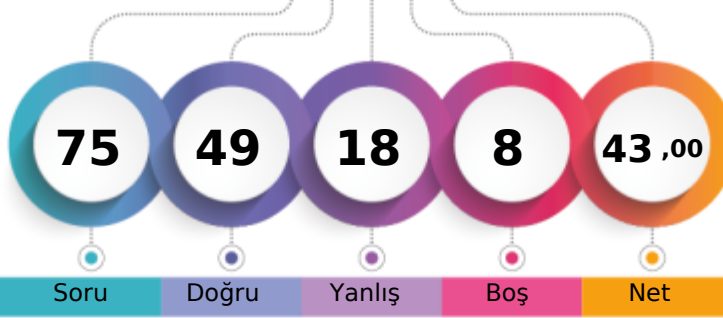
355,797

%

6,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 400
DEMİR DEMİROĞLU



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2	4	8	18	1137 % 6,24
Öğrenci Sıra No	2	4	8	1137 % 6,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCbdcBb BBBcB C				
S D Y B%	15	8	5	2	6,33	% 42
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dDBaABACA				
S D Y B%	10	7	2	1	6,33	% 63
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	3	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CaAa A bbB				
S D Y B%	10	4	4	2	2,67	% 27
Din K.ve A.B.						
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cBBAdd aDA				
S D Y B%	10	6	4	0	4,67	% 47
İngilizce						
Listening	8	4	3	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	0	2	13,00	% 87
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		D DACBBD CACDDC				
S D Y B%	15	13	0	2	13,00	% 87
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	0	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACaBADcaADDCC				
S D Y B%	15	11	3	1	10,00	% 67
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		

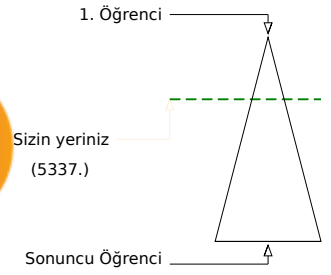
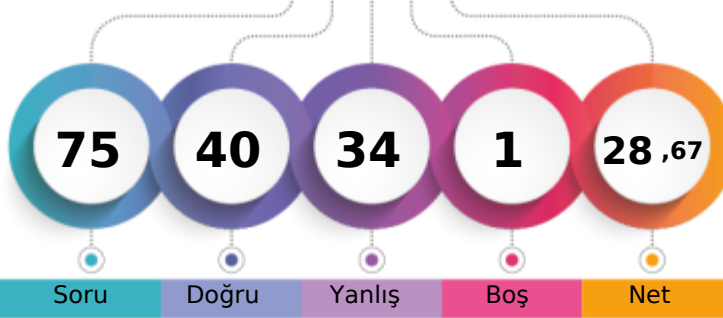
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



249,117 % 29,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 481
DİLEK TATLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	25	93	178	5337
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213
					% 29,30

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAcBC cBacacCD				
Türkçe	15	8	6	1		53%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABACaccDB				
Tarih	10	7	3	0		70%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	0	100	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AcDbBCaADb				
Din K.ve A.B.	10	6	4	0		60%
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dabABDcAdB				
İngilizce	10	5	5	0		50%
Listening	8	5	3	0	63	
Spoken Interaction	2	0	2	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DAbBBAbCabbabDb				
Matematik	15	7	8	0		47%
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBbDbabDDCbddA				
Fen	15	7	8	0		47%
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

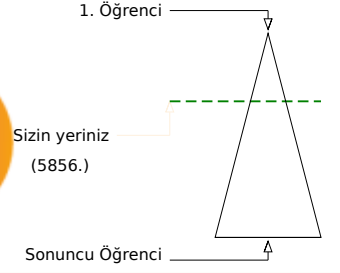
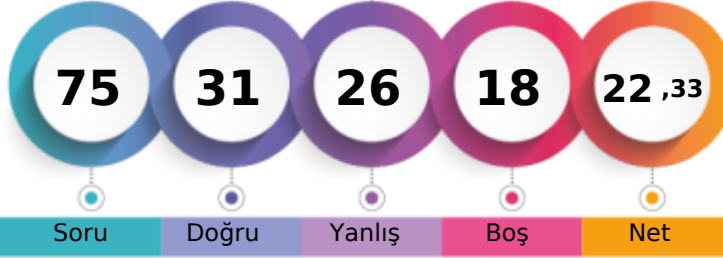
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



240,473 % 32,15

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 500
DOĞA EFE



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	9	27	103	199	5856 % 32,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbδDBC BBδAB CD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aABbCbBcaa				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		A DcBaCÄa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	0	0	0		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bA dcDaCdb c Dd				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		daBbDbAADDCC BA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

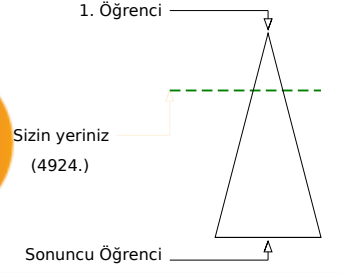
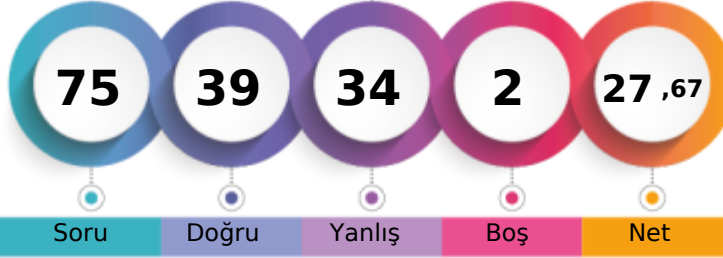
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



256,820 % 27,04

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 489
EMİRHAN ÇUR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	23	82	161	4924
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acbDBCbcBdcBdbD				
Türkçe	15	6	9	0	3,00	% 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dABACcBcDa				
Tarih	10	6	4	0	4,67	% 47
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		AcBABCdADD				
Din K.ve A.B.	10	7	3	0	6,00	% 60
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ddbCBadAdc				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	9	4	2	7,67	% 51
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcCBBAcDa DcCD				
Matematik	15	9	4	2	7,67	% 51
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBbDaaAdcCbada				
Fen	15	8	7	0	5,67	% 38
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

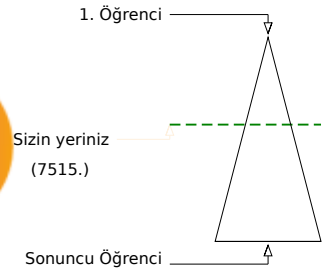
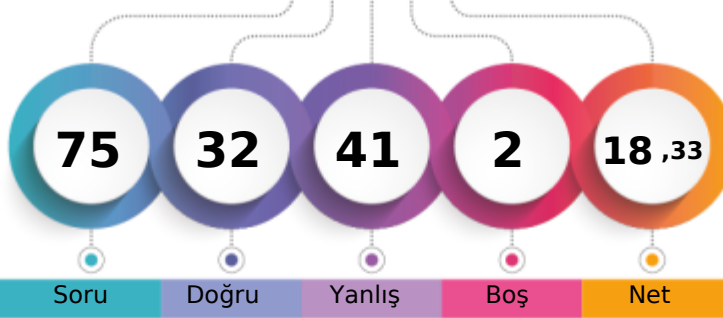
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



215,883 % 41,26

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 623
GÖKSU SOLAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 34 144 277 7515 % 41,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		bCbADaCCacBcccC					
						S D Y B%	
						15 7 8 47	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bbcbcdBCAB					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBcbDcBbcB					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 2 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABBbaaCBcd					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 5 3 63
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	7	1	4,67	% 31	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DcBaCaBcdCb baC					
						S D Y B%	
						15 7 7 47	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 1 0 100
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 2 1 67
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	8	1	3,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cACBcdC CAaadbc					
						S D Y B%	
						15 6 8 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

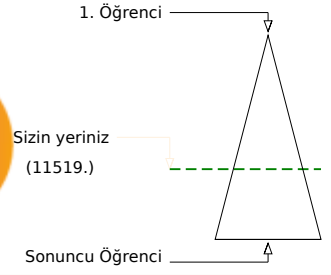
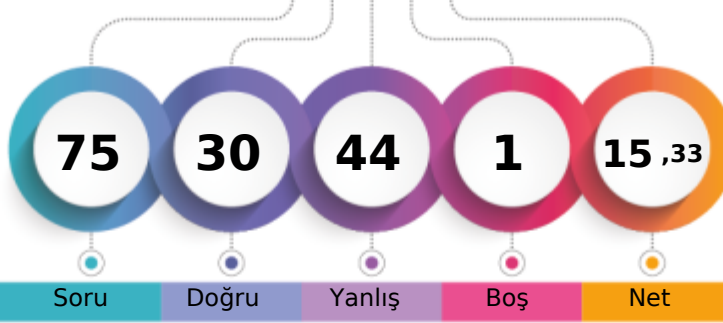
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



168,353 % 63,25

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 718
HAVİN YİT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	85	321	537	11519
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAAaCbAbdAadbD				
						S D Y B%
						15 7 8 47
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAcAdcacDd				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		ABcbadBADb				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACdCBDAABc				
						S D Y B%
						10 8 2 80
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		aAbcBaddcdbcaca				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		adBbacCbbaCC cd				
						S D Y B%
						15 5 9 33
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

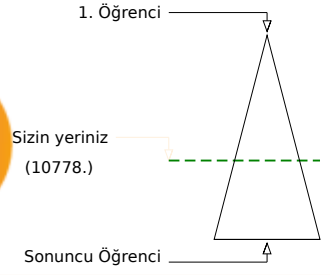
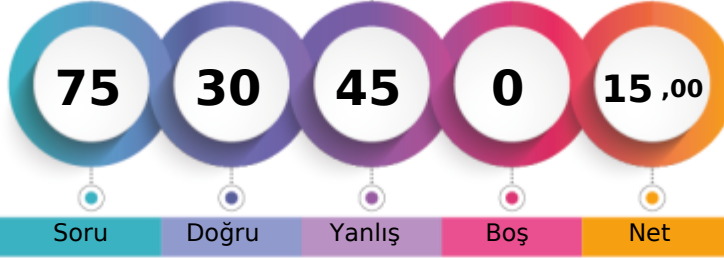
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



175,827 % 59,18

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 740
HİLAL EYLÜL AVĞAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	69	274	469	10778
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcAcBCdBBBcdDaD				
Türkçe	15	8	7	0	53	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcAdbcdca				
Tarih	10	2	8	0	20	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ABDcBCBcDa				
Din K.ve A.B.	10	7	3	0	70	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbbDBDbcBa				
İngilizce	10	5	5	0	50	
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		abbcaCacdDbaca				
Matematik	15	2	13	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBcDbcaAaDaaBcA				
Fen	15	6	9	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

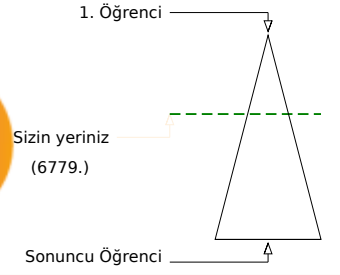
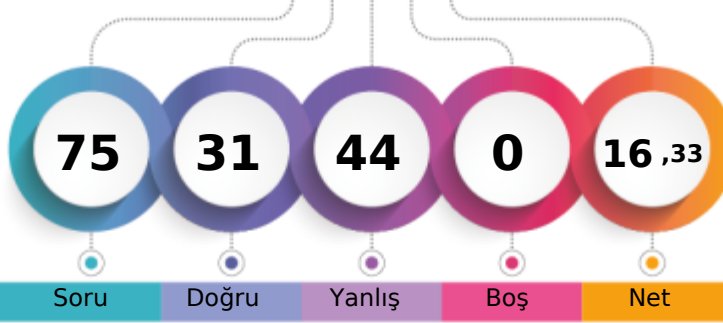
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



226,227 % 37,22

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 799
İREM NUR BAŞAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	31	129	243	6779
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDADadbaBBcdAbD				
						S D Y B%
						15 8 7 53
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAcAadcdDc				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		AdbbcacbDb				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		daCADaccaB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCDC				
Cevaplarınız		bACBBcbCdbDaCDC				
						S D Y B%
						15 9 6 60
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCBBBA				
Cevaplarınız		CBBcabCAbcdaBcd				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

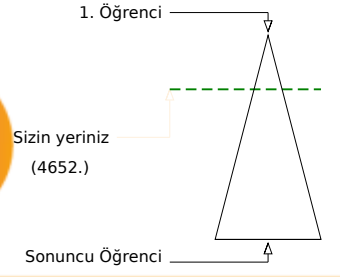
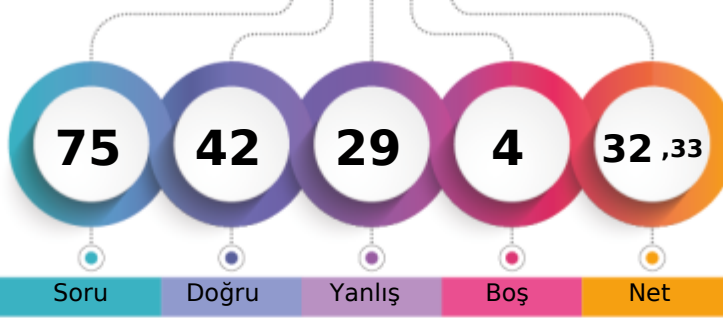
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



262,680 % 25,54

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 878
KÜBRA UÇAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	20	75	147	4652 % 25,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	9	5	1	7,33	% 49	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DCDAaaaCcBaAB C					
						S D Y B%	
						15 9 5 60	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADcCABACca					
						S D Y B%	
						10 7 3 70	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal biriktiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 2 1 67

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBAbDdcDAB					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		AaBAbC BDb					
						S D Y B%	
						10 6 3 60	
İngilizce							
Listening							8 5 2 63
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	5	3	5,33	% 36	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		adDAbBBDDcCab					
						S D Y B%	
						15 7 5 47	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.							2 2 0 100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 0 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dbCaabDbaADDbCc					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirir çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

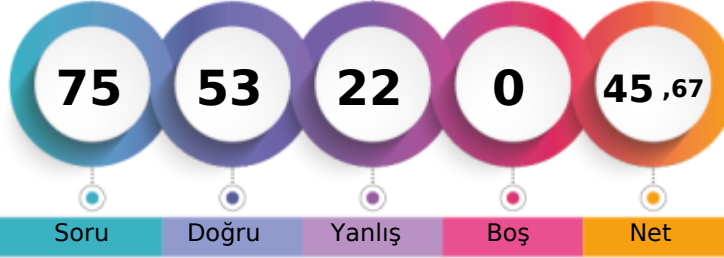
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



337,773

%

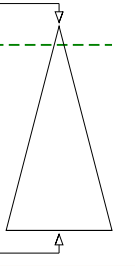
8,81

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6H - 1588
ÖMER TAHA POLAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1605.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 5 13 26 1605 % 8,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAaBCCBcdABBCD				
						S D Y B%
Türkçe						15 11 4 73
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.						1 1 0 100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 2 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 1 1 50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CABACAğcDB				
						S D Y B%
Tarih						10 8 2 80
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.						3 3 0 100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 1 0 100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		ABccBCBAaD				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 7 3 70
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 2 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 1 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 1 1 50

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACaCBDbABB				
						S D Y B%
İngilizce						10 8 2 80
Listening						8 8 0 100
Spoken Interaction						2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACBBDcCbDDaDa				
						S D Y B%
Matematik						15 10 5 67
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						2 2 0 100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 2 1 67
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 2 0 100
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 1 0 100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBbccdADDbCdBA				
						S D Y B%
Fen						15 9 6 60
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.						1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 1 0 100
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 1 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 1 0 100

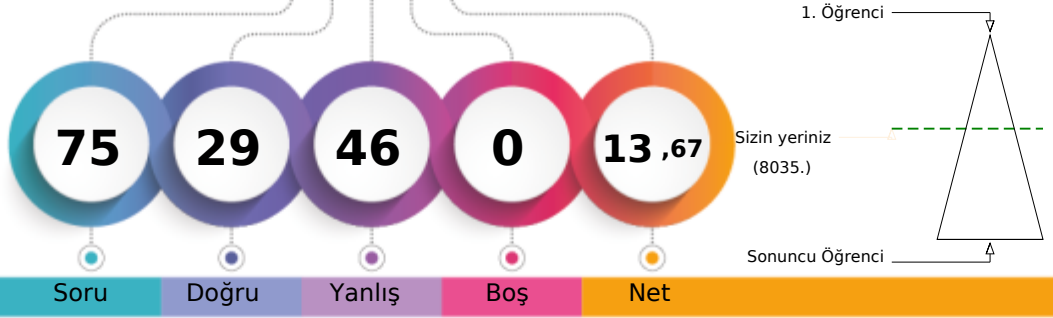
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



208,520 % 44,12

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 1590
RAHİME BAĞARA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	37	162	303	8035
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213
					% 44,12

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DCbAcaCCdBBccdb				
	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dccadacda				
	S	D	Y	B%		
	10	0	10	0		
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulu	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBdDccBcda				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Din K.ve A.B.						
Hız. Adem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bBdAbbDBDb				
	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
İngilizce						
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abaAbBBaaCAdcDC				
	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BbCcBbbDbCDDDbc				
	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

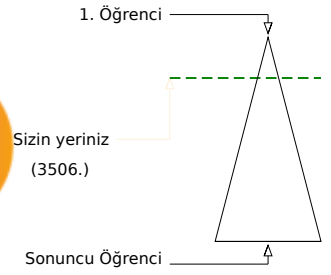
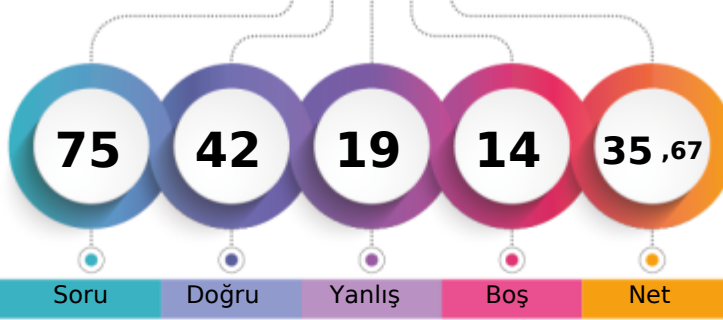
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



285,353 % 19,25

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6H - 1656
SEMA NUR YURDUSEVEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 14 50 94 3506 % 19,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAbdCCBBdABAC				
Türkçe	15	11	3	1	10,00	% 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	0	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	0	100	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aBACcBcDB				
Tarih	10	7	3	0	6,00	% 60
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu ya yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		A d D A B C B A D D				
Din K.ve A.B.	10	9	1	0	8,67	% 87
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
İngilizce	10	1	0	9	1,00	% 10
Listening	8	0	0	0	0	
Spoken Interaction	2	0	0	0	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bACBaaadd aa				
Matematik	15	3	8	4	0,33	% 2
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBBA				
Cevaplarınız		CBBADbaAcDDCCdBA				
Fen	15	11	4	0	9,67	% 64
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

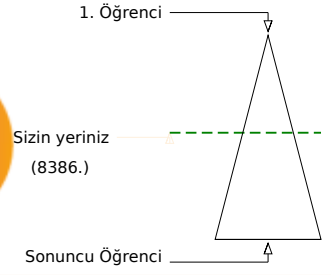
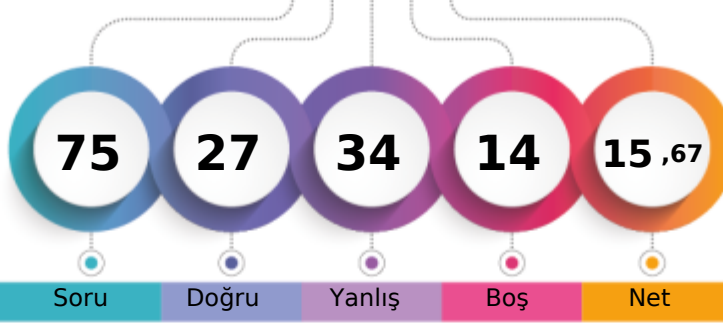
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



204,253 % 46,04

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 236
AHMET PÖLENT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	42	174	324	8386
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bDAbac aBdda CD				
Türkçe	15	6	7	2	3,67	% 24
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adBAb cAbB				
Tarih	10	4	5	1	2,33	% 23
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		cccd BAAd				
Din K.ve A.B.	10	3	5	2	1,33	% 13
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		b a cdB				
İngilizce	10	2	4	4	0,67	% 7
Listening	8	1	4	13		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		b BBcaCAdb CaC				
Matematik	15	6	6	3	4,00	% 27
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	0	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		ddBdD abcD CcBA				
Fen	15	6	7	2	3,67	% 24
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

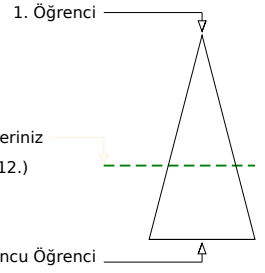
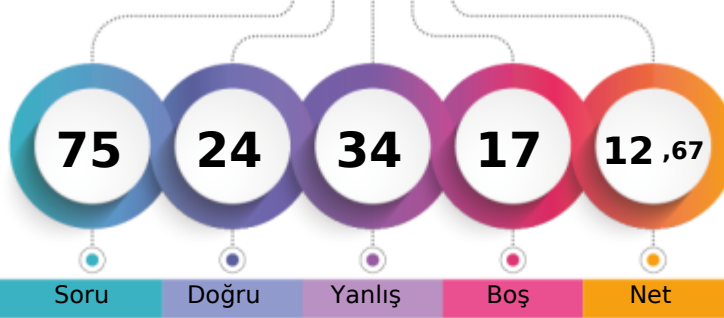
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



171,370 % 61,56

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 281
ALİ MUŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 79 307 513 11212 % 61,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	9	2	1,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DabAaBb dBcca a					
						S D Y B%	
						15 4 9 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		A daABAdc					
						S D Y B%	
						10 4 4 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 0 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CcAaDAB da					
						S D Y B%	
						10 5 4 50	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 0 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		d					
						S D Y B%	
						10 0 1 0	
İngilizce							
Listening							8 0 1 0
Spoken Interaction							2 0 0 0

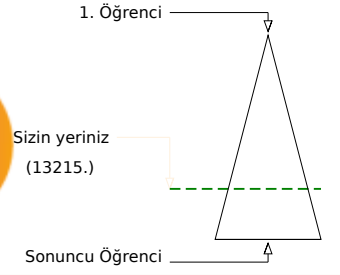
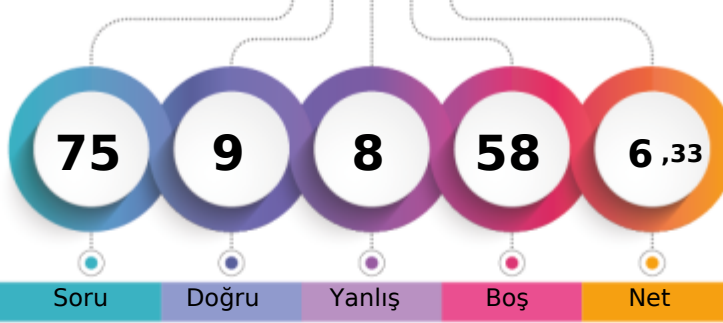
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	7	3	2,67	% 18	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		a Dbc abbbA DaC					
						S D Y B%	
						15 5 7 33	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 0 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 1 0 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	9	1	2,00	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		AbaBdaDabbDaCc					
						S D Y B%	
						15 5 9 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirimi sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklem hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirimi çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



151,783 % 72,56

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu61 - 304
ARGEŞ BERK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 119 418 664 13215 % 72,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	2	9	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbA B B a				
S D Y B%						
Türkçe 15 4 2 27						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 1 0 100						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 1 0						
Metin türlerini ayırt eder. 1 1 0 100						
Metnin ilgili soruları cevaplar. 1 0 0 0						
Metnin konusunu belirler. 1 1 0 100						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 0 0						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar. 1 0 0 0						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder. 2 0 1 0						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır. 1 1 0 100						
Yazdıklarını düzenler. 2 0 0 0						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 2 0 0 0						
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 1 0 0 0						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		b A				
S D Y B%						
Tarih 10 1 1 10						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler. 1 0 1 0						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur. 1 0 0 0						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır. 1 0 0 0						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur. 3 1 0 33						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder. 2 0 0 0						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder. 1 0 0 0						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar. 1 0 0 0						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		dc B cd				
S D Y B%						
Din K.ve A.B. 10 1 4 10						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar. 1 0 0 0						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır. 2 0 2 0						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar. 1 0 1 0						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır. 1 0 0 0						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir. 1 1 0 100						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler. 1 0 0 0						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler. 1 0 1 0						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar. 2 0 0 0						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
S D Y B%						
İngilizce 10 0 0 10						
Listening 8 0 0 0						
Spoken Interaction 2 0 0 0						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	1	12	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA				
Cevaplarınız		d B A				

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	1	12	1,67	% 11
S D Y B%						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır. 1 0 1 0						
Kalbin yapısını açıklar. 1 0 0 0						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır. 1 1 0 100						
Damar çeşitlerini listeler. 1 0 0 0						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar. 1 0 0 0						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar. 1 0 0 0						
Kas çeşitlerini listeler. 1 0 0 0						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir. 1 0 0 0						
Güneş ve Ay Tutulumları 1 0 0 0						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler. 1 0 0 0						
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır. 1 0 0 0						
Sindirim çeşitlerini listeler. 1 0 0 0						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar. 1 0 0 0						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar. 1 0 0 0						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder. 1 1 0 100						

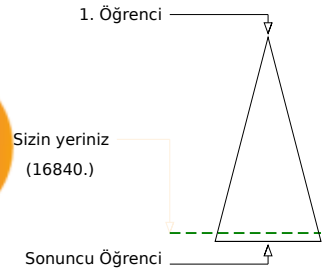
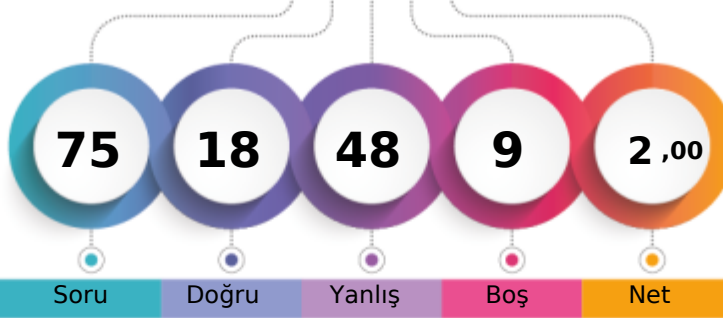
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



111,357 % 92,46

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 443
AYŞENUR Y ÜKSEKAG



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 232 648 940 16840 % 92,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		cacAaBCCdaccbda				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbcdABABAc				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		daAabAabcd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Hız, âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	0	0	0		
Listening	8	0	0	0		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

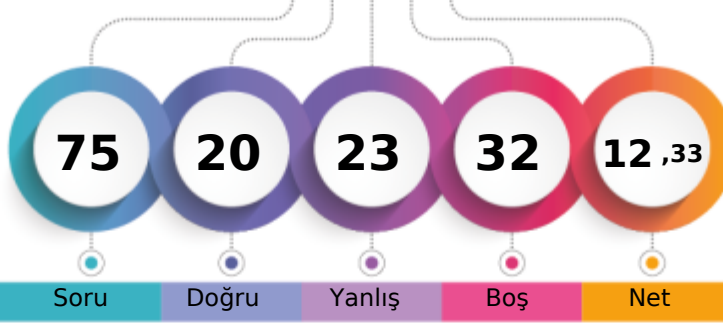
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCbcdccbabcaadb				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BcacacDcdAcDbdc				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



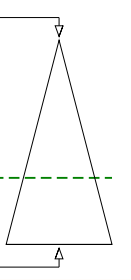
165,150 % 65,00

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu61 - 0
BERAT OĞUZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11838.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 91 338 560 11838 % 65,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbdaBbdaBB	acaD			
						S D Y B%
						15 5 9 33
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aBAddBacc				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		cBdcBccAc b				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
						10 0 0 0
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	4	7	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		Dca BDcb				
						S D Y B%
						15 4 4 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız						

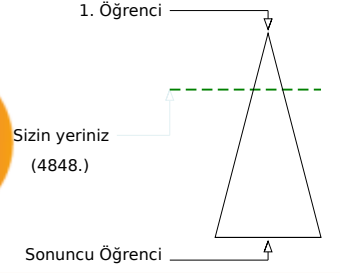
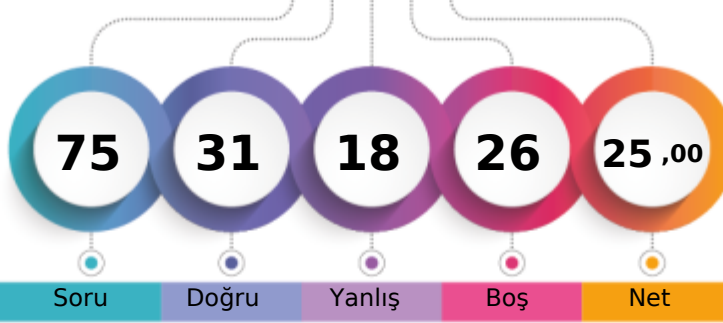
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



258,450 % 26,62

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 579
BÜŞRA GÜZEL



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	%
1		22	80	157	4848	26,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	3	4	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbAbB BBdAB D				
Türkçe	15	8	3	4	7,00	% 47
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dA d dccc				
Tarih	10	1	6	3	-1,00	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	2	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ABDABa AD				
Din K.ve A.B.	10	7	1	2	6,67	% 67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	0	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	0	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		d				
İngilizce	10	1	1	8	0,67	% 7
Listening	8	0	1	0		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DAC BcaCAAd aDa				
Matematik	15	8	5	2	6,33	% 42
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	0	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	2	7	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		C BbDD AD c				
Fen	15	6	2	7	5,33	% 36
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

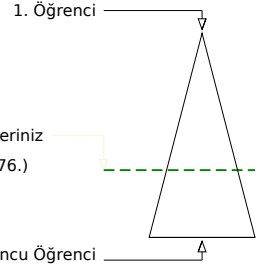
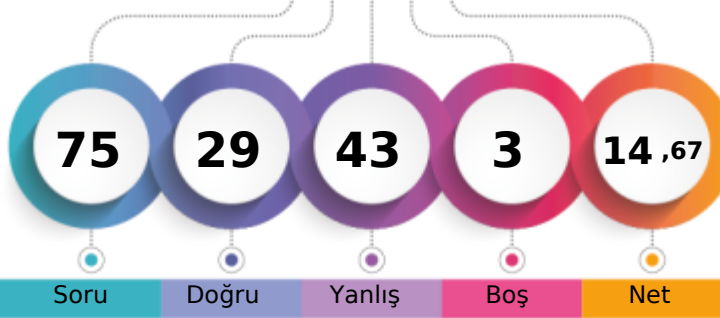
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



165,867 % 64,66

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 514
ENES ENİCÜK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 89 334 556 11776 % 64,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	3	10	2	-0,33	% 0		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		abbA BbbdBc ccb						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	3	10	20
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0				
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0				
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	6	4	0	4,67	% 47		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AaBCABAAdc						
Tarih	S	D	Y	B%	10	6	4	60
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50				
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0				
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100				
Toplumsal biriktikelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100				
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu	3	1	2	33				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	6	4	0	4,67	% 47		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CBAccAcDcB						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	6	4	60
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100				
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	10	4	6	0	2,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cBdAdC cac						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	3	6	30
Listening	8	2	5	25				
Spoken Interaction	2	1	1	50				

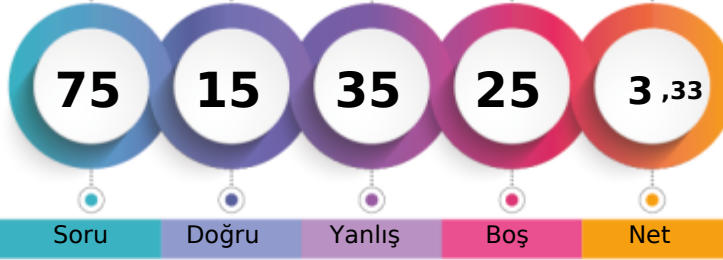
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	5	10	0	1,67	% 11		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		baDAaBcDaabdbDa						
Matematik	S	D	Y	B%	15	5	10	33
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50				
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	5	9	1	2,00	% 13		
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB						
Cevaplarınız		cAaBBcD acDcaac						
Fen	S	D	Y	B%	15	5	9	33
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0				
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100				
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0				
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0				
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0				

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



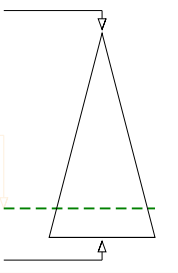
132,430 % 82,73

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu61 - 515
ENES GÜLSOY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(15068.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 164 531 802 15068 % 82,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		abAcdCCaBc ccbc						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	4	10	1	0,67	% 4	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		bAcAd cbDc						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	3	6	1	1,00	% 10	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD						
Cevaplarınız		bcDbBacbaa						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız								
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	1	0	9	1,00	% 10	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	7	6	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC						
Cevaplarınız		cAd acbCbA						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	2	7	6	-0,33	% 0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	4	8	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBBA						
Cevaplarınız		CaBcD cb						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	3	4	8	1,67	% 11	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulmaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

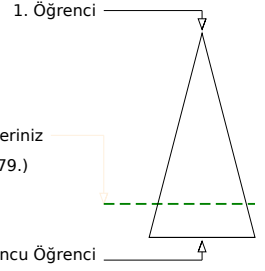
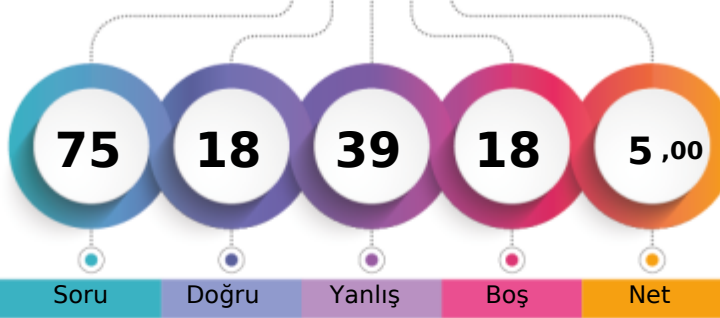
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



136,453 % 80,60

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 541
ESMANUR YENİGÜN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 148 501 767 14679 % 80,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	9	3	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		caaAcBa Bc ca a					
						S D Y B%	
						15 3 9 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cc aA cC d					
						S D Y B%	
						10 2 5 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 1 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBcDDcBbbd					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 2 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 2 0 100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		caccbCDBad					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	5	8	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bcAa a d D					
						S D Y B%	
						15 2 5 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 0 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 1 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 2 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 0 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 0 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	7	4	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cC Bdb aADc dc					
						S D Y B%	
						15 4 7 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 0 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

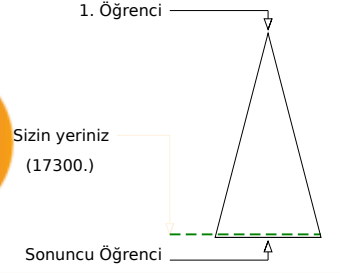
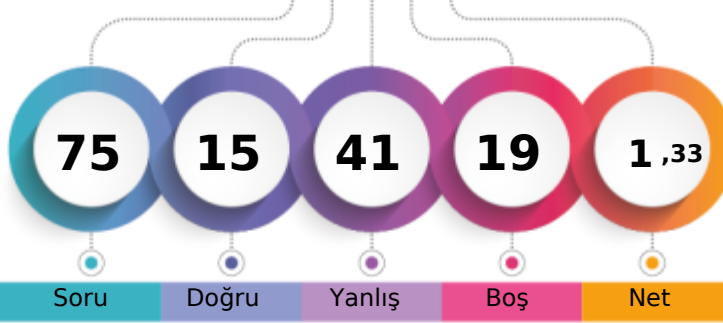
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



103,147 % 94,99

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6I - 753
HÜSEYİN GÜNEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	257	687	987	17300
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbdaaaCac	a	bD		
Türkçe	15	3	9	20		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dccdC				
Tarih	10	1	4	10		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	1	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	0	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		cDcBCBcaD				
Din K.ve A.B.	10	5	4	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
İngilizce	10	0	0	0		
Listening	8	0	0	0		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		dbcaaCbdabbCba				
Matematik	15	2	12	13		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	1	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADD CADDCCBBA				
Cevaplarınız		aacbb*ddcabCBdA				
Fen	15	3	12	20		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

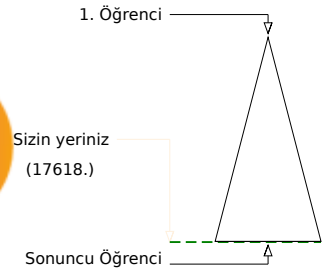
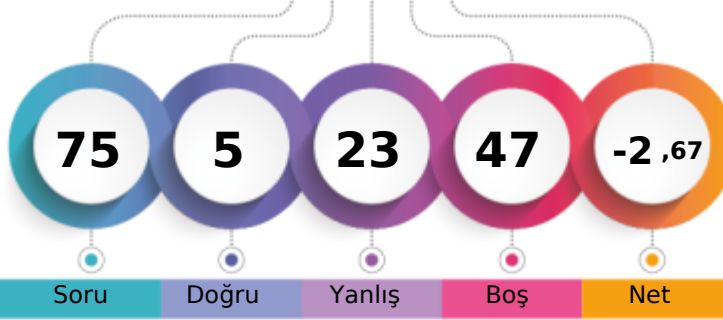
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



95,540 % 96,73

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 836
KADRIYE KOCA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 276 716 1020 17618 % 96,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	8	7	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bad aa a d a				
						S D Y B%
Türkçe						15 0 8 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruları cevaplar.						1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 0 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aA Ad ac a				
						S D Y B%
Tarih						10 2 5 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						3 1 1 33
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 0 2 0
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	5	4	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		dcD cbd				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 1 5 10
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 0 1 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						1 0 0 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
İngilizce						10 0 0 0
Listening						8 0 0 0
Spoken Interaction						2 0 0 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	5	9	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		Cd b acb				

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	5	9	-0,67	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 0 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 0 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 0 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 0 0

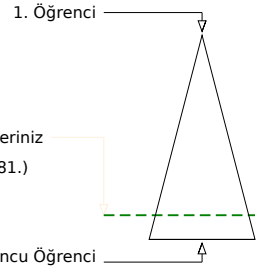
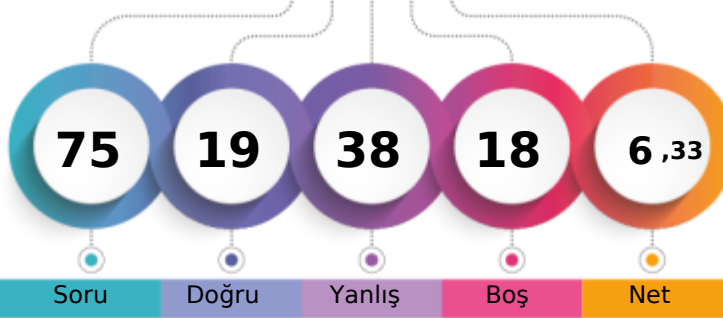
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



128,050 % 85,00

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 1019
MELEK OĞUZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 175 556 830 15481 % 85,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		aaA BdaBc ca b				
						S D Y B%
Türkçe						15 3 8 20
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 1 0 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 1 0 100
Metninle ilgili sorulan cevaplar.						1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.						1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 1 0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.						1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		a dA cadd				
						S D Y B%
Tarih						10 1 6 10
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 0 1 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		daADccaDbb				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 4 6 40
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		AcdACCDCDA				
						S D Y B%
İngilizce						10 7 3 70
Listening						8 5 3 63
Spoken Interaction						2 2 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	8	6	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCbcdcab				
						S D Y B%
Matematik						15 1 8 7
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 0 2 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 0 1 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	7	5	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		dCBc bCccab				
						S D Y B%
Fen						15 3 7 20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.						1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 0 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 0 0

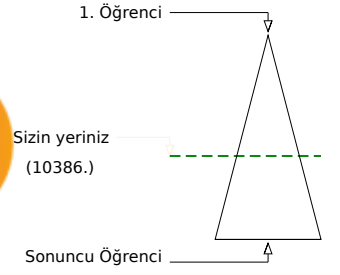
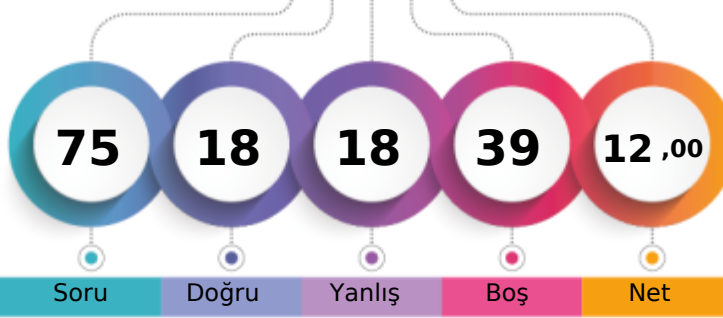
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



180,450 % 57,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6I - 1079
MERYEM APAYDIN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	64	257	448
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095
				10386 % 57,03
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbA BCC BB cdCc				
Türkçe	15	8	4	3	6,67	% 44
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAaACAc aa				
Tarih	10	4	5	1	2,33	% 23
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	3	0	0	100	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		c Aac				
Din K.ve A.B.	10	1	3	6	0,00	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	0	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0	0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						
İngilizce	10	1	0	9	1,00	% 10
Listening	8	0	0	0	0	
Spoken Interaction	2	0	0	0	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	2	10	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		A B bc b				
Matematik	15	3	2	10	2,33	% 16
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	0	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	4	10	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		aac A c				
Fen	15	1	4	10	-0,33	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0	0	
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	0	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	

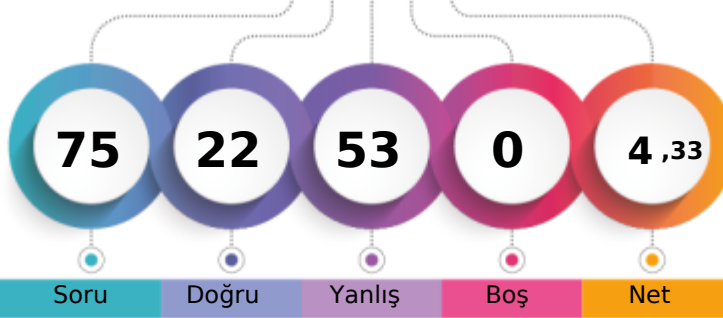
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



100,400 % 95,68

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 0
MIKAİLSAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17426.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 265 701 1003 17426 % 95,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbdcaaCaBcAcddac				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abccbbaAcc				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		dcbcacBADdb				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACCABDAABB				
						S D Y B%
						10 10 0 100
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		abbacDabdcabdc				
						S D Y B%
						15 1 14 7
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CaacdbcabdcbaBcb				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

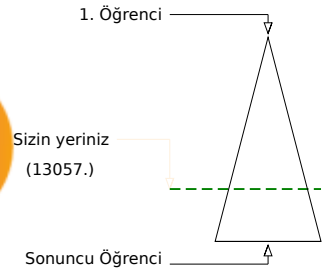
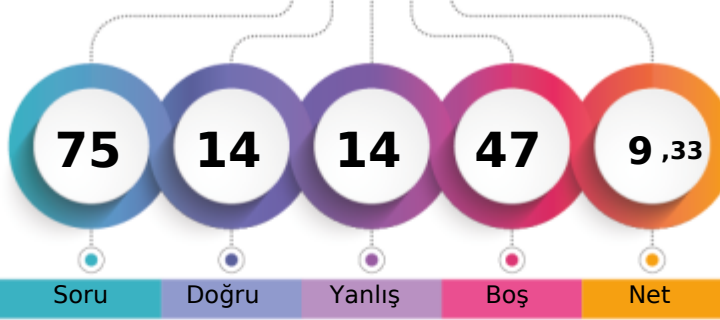
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



153,167 % 71,69

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 511
ÖMER YİĞİT CEYLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 116 410 654 13057 % 71,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		cbDAbaCaBBd C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		Aa bdB				

Tarih	S	D	Y	B%
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	0	50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		a ADcbBc B				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	0	50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		Bd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Listening	8	1	1	13
Spoken Interaction	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız						

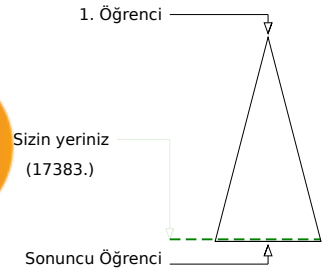
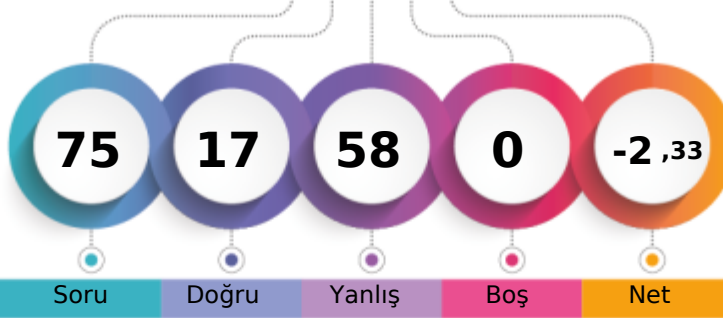
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



101,400 % 95,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6I - 0
U*L *A*D



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 260 693 994 17383 % 95,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bCaADdadBccbdca					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	4	11	27		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		ADcddcbbAc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aabDcdBcba					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	20		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcBcadBacb					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	20		
Listening		8	2	6	25		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bdadda.BDCbdabDa					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cbaadcaDbAcabda					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	13	23		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0		

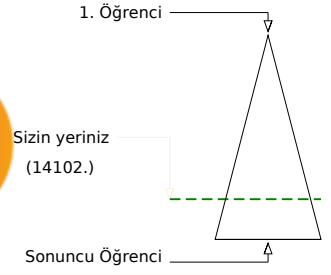
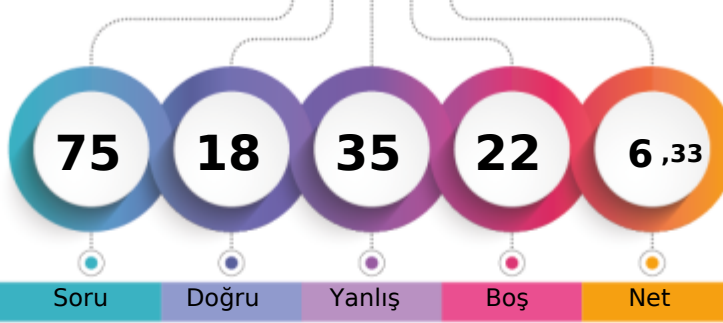
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



142,317 % 77,43

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

61 - 0
YUSUF ERKİLİÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	136	460	719	14102 % 77,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	7	7	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		*a*bcaCd				
						S D Y B%
Türkçe						15 1 7 7
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cDadABB ca				
						S D Y B%
Tarih						10 3 6 30
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal birikintiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu						3 0 2 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dBbacdBDCb				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 4 6 40
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 2 0 100
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız						
						S D Y B%
İngilizce						10 0 0 0
Listening						8 0 0 0
Spoken Interaction						2 0 0 0

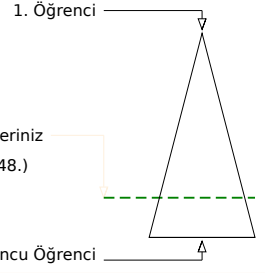
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cdDedaBcdCbbaC				
						S D Y B%
Matematik						15 4 11 27
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.						2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	5	5	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		BdCbDAbCd				
						S D Y B%
Fen						15 5 5 33
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.						1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 0 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



141,783 % 77,68

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6İ - 1618
RUHEV HASSUN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	138	465	724
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	316	785	1095

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	7	7	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		caab	a cB	c		
						S D Y B%
Türkçe						15 1 7 7
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.						2 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 0 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		A CA	A			
						S D Y B%
Tarih						10 4 0 40
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 0 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisinde değişimini inceler.						1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 1 0 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		daAc	c			
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 1 4 10
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 1 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 0 0 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cBdA	B			
						S D Y B%
İngilizce						10 3 2 30
Listening						8 3 2 38
Spoken Interaction						2 0 0 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	1	10	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		aC	B CC			
						S D Y B%
Matematik						15 4 1 27
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						2 0 0 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 0 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 2 0 67
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 0 0 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 0 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	4	11	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		baa	a			
						S D Y B%
Fen						15 0 4 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 0 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 0 0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 0 0

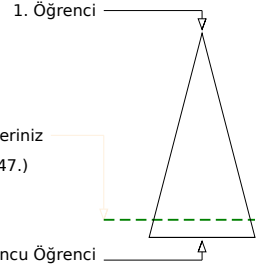
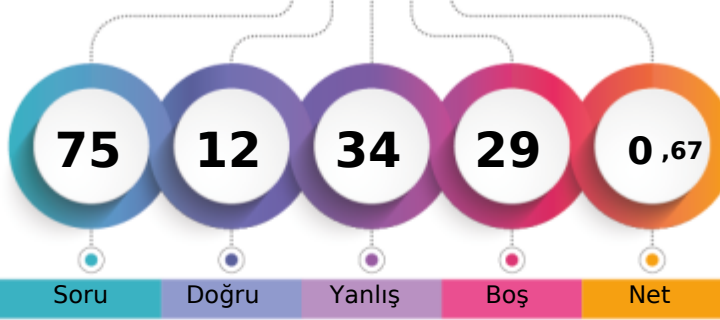
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



121,650 % 88,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 0
*S Z *NİMİ F



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 193 588 870 16047 % 88,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	8	6	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		Da dba * * c d					
						S D Y B%	
						15 1 8 7	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 0 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 0 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 0 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	4	5	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		* B * b c					
						S D Y B%	
						10 1 4 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 1 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 0 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 1 0 100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 0 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 0 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 2 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		* *bc BD*					
						S D Y B%	
						10 2 5 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 0 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		A*** ** cd					
						S D Y B%	
						10 1 7 10	
İngilizce							
Listening							8 1 5 13
Spoken Interaction							2 0 2 0

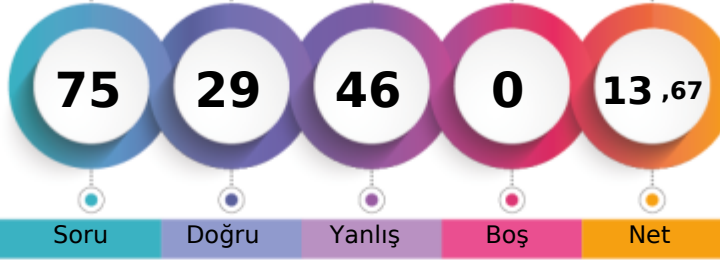
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	4	8	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		*d bd D C C					
						S D Y B%	
						15 3 4 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 0 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 1 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 0 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 0 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	7	5	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		* Ca*b* * cDC					
						S D Y B%	
						15 3 7 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 0 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



181,640 % 56,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6J - 441
BURAK OĞUZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10279.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 62 251 439 10279 % 56,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcADaCbdcadBdCD				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bdacdABADc				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu ya yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		ABDAcadbca				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bddBcDAcBa				
						S D Y B%
						10 4 6 40
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcdaabdbdCcbaDa				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		Ca*bDaCAdDbCBcA				
						S D Y B%
						15 8 7 53
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

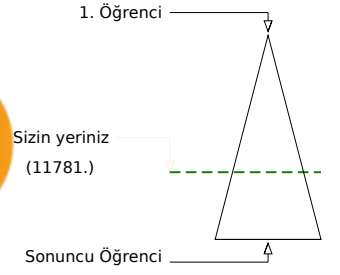
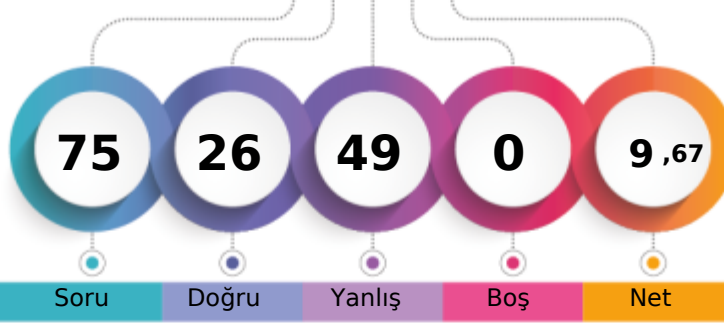
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



165,800 % 64,68

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 0
MEMET GÜVEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	90	335	557
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	316	785	1095
				11781 % 64,68
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CbDbBCdBcBAabaD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	7	8	47		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CbdcadBbaB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	3	7	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		cabAadBbcD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	3	7	30		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACCBdcddcd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	40		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		acdaacaCdaDcCDC				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	5	10	33		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		adcbDaabDcdCBcd				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	4	11	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

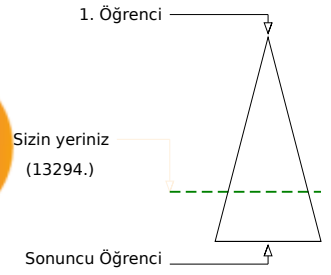
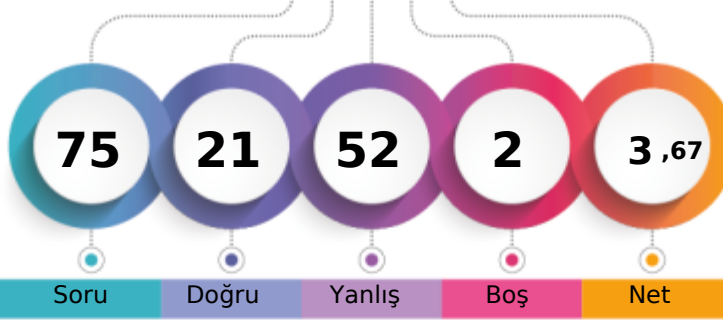
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



150,887 % 72,99

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 1263
MUHAMMED ASLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 121 423 670 13294 % 72,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		cCbdcBaCBBadBdb						
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cacdbabCAAd						
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	0	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CcAcbbcada						
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	7	2	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bdacacCa						
İngilizce		10	1	7	2	-1,33	% 0	
Listening		8	1	6	13			
Spoken Interaction		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		aCaCdCadbadbca						
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cACcBADaacDbCaB						
Fen		15	8	7	0	5,67	% 38	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	0	100		

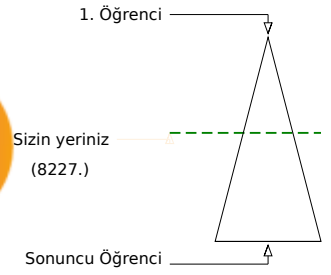
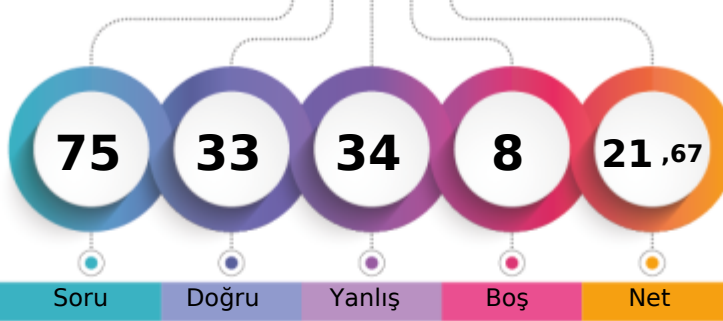
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



206,173 % 45,17

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 1608
RANİM KOCA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	41	170	317	8227
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDcCdbCdBdBABbb				
Türkçe	15	6	9	0		40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAaACcBADA				
Tarih	10	6	4	0		60
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		ABCABCcADD				
Din K.ve A.B.	10	8	2	0		80
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ddCBdcbcBa				
İngilizce	10	3	7	0		30
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	3	8	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACaBaa				
Matematik	15	4	3	27		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		CdBbacbAdCcCbCbD				
Fen	15	6	9	0		40
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

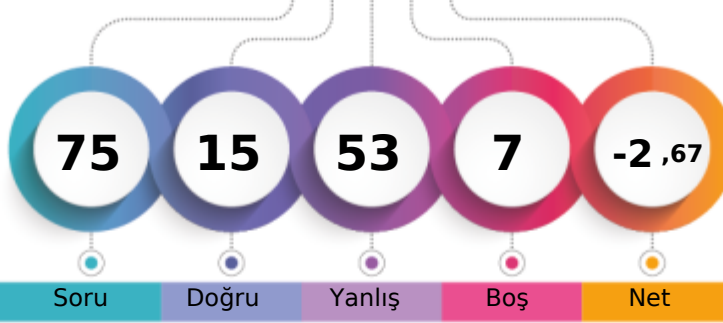


80,790

% 98,80

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

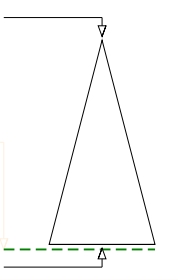
6J - 0
SAL HIŞIK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17995.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	303	758	1066	17995 % 98,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		abcbcdCacBccbb					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Ab CcdAbcd					
						S D Y B%	
						10 3 6 30	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 0 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBcDcbabcd					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABcdCbAbcd					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 5 3 63
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	14	0	-3,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cdabCdcbabcdcb					
						S D Y B%	
						15 1 14 7	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	7	6	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		abCdcbabC					
						S D Y B%	
						15 2 7 13	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 0 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 0 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 0 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 0 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 0 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

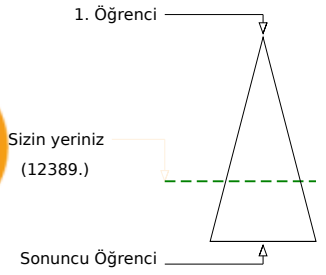
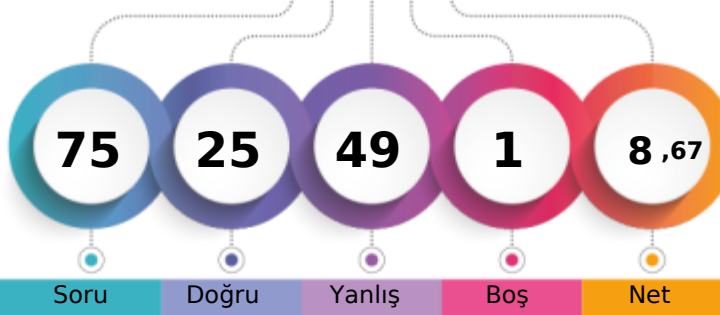
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



159,463 % 68,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 1648
SAMET ÖZER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 104 376 612 12389 % 68,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cCbAadbCBBdcaAd					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbcdAcbaB					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Tarih							
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 2 0 100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CdADabccba					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABdbCaDaCd					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		babcCddcbdbCD C					
						S D Y B%	
						15 4 10 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 0 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		abCdBAbcdcbcaCbB					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklem hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

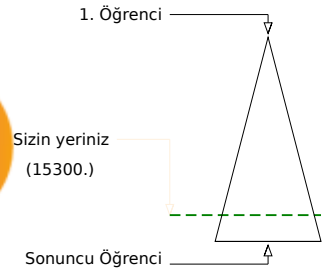
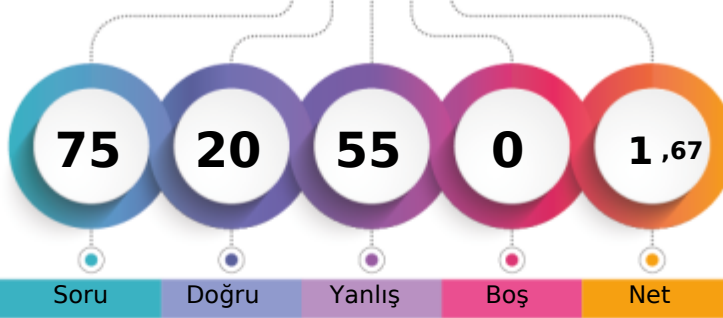
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



130,120 % 84,01

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 416
TUANA ÇÜRÜK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 170 548 820 15300 % 84,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		aCcBdabdaddcBbC					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	4	11	27		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili soruların cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AcdbcadbAc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	20		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		accDbcBDda					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	30		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBadbaCdab					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	20		
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DbadCaBbadAabDd					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	33		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dAdBacbaddDbacCc					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	4	11	27		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							

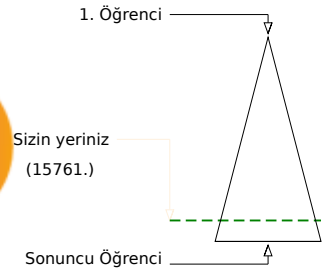
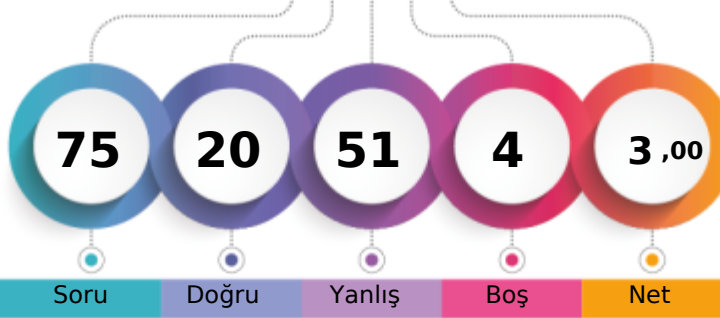
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



124,843 % 86,54

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6J - 2003
YUSUF KİKİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 182 567 845 15761 % 86,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		acAbBdacadABba					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	4	10	1	0,67	% 4
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		bdBbbAaAbc					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD					
Cevaplarınız		dcbAcbdAD					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	3	6	1	1,00	% 10
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		bCdAdbbdaB					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC					
Cevaplarınız		acaddcCbbdcD D					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	3	10	2	-0,33	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA					
Cevaplarınız		aaBACadAcDdddcb					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

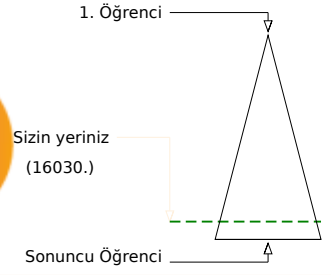
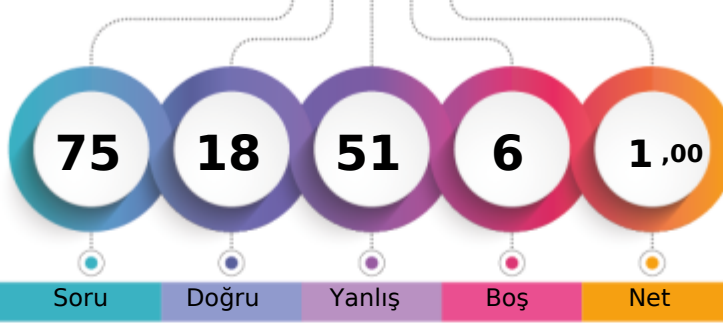
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



121,850 % 88,01

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 208
AHMET CAN ÖZTEP



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	192	587	868	16030
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

% 88,01

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		accdaaCdaadABdba				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		Cd*Aadabcc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bBcdBbad				
						S D Y B%
						10 2 6 20
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		badCcDABd				
						S D Y B%
						10 3 6 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bAaAbaaacdaDd				
						S D Y B%
						15 3 10 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımlı üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CaddcaCAcDbaBc				
						S D Y B%
						15 5 9 33
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

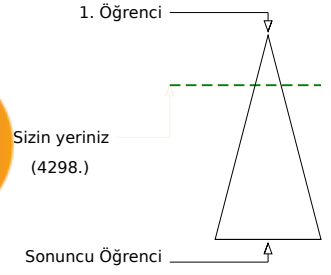
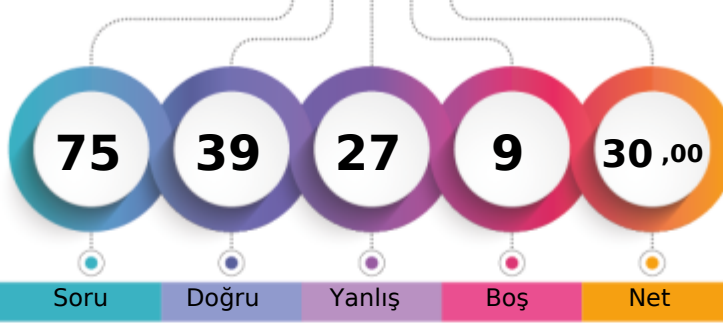
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



269,797 % 23,60

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1998
ARDA KAAN METİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	18	67	128	4298
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcADaCdBBBcBcbD				
Türkçe	15	9	6	0		60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0		100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0		100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0		100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0		100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	0		100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0		100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0		50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0		50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		ad AdcBADc				
Tarih	10	4	5	1		40
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	0		33
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	0		100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0		100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AcDABdcAa				
Din K.ve A.B.	10	5	4	1		50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0		100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0		100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0		100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0		100
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0		100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbCCBdCAdB				
İngilizce	10	7	3	0		70
Listening	8	6	2	0		75
Spoken Interaction	2	1	1	0		50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	9	2	4	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DA BBDc b d C C				
Matematik	15	9	2	4		60
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0		100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0		100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0		100
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	0		100
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	0		50
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0		100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBccb cDa ddA				
Fen	15	5	7	3		33
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0		100
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0		100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0		100
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		0
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		0
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		0
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0		100
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		0
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0		100

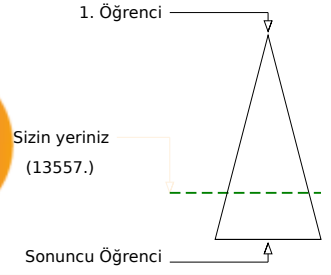
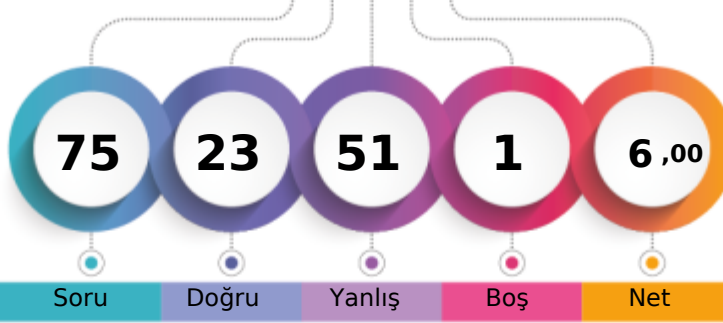
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



148,037 % 74,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 796
BEYEN ARYE N



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	129	437	692	13557
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213
					% 74,44

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dbAbabCBBacacbc				
Türkçe	15	4	11	0	0,33	% 2
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adBcDbAAdC				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		cBDccCadDa				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	2,00	% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	0	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdaBdcbcBa				
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DbbdBdCbba cdbb				
Matematik	15	5	9	1	2,00	% 13
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		bcdAabdcaDaCBaA				
Fen	15	5	10	0	1,67	% 11
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	0	100	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	

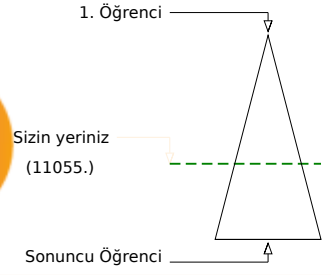
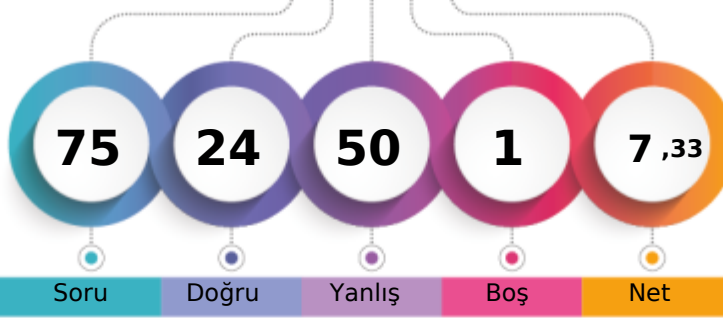
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



173,063 % 60,70

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 695
CANHESSO



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	73	294	496
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095
				11055 % 60,70
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		babAcdbaaBcdBda				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metninle ilgili soruların cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbdbcaadCcB				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBdbcbcbcc				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Din K.ve A.B.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cBcdaaBaD				
						S D Y B%
						10 3 6 30
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		aCDAdBBDDCCAbDbC				
						S D Y B%
						15 11 4 73
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cAdacdbDacabCda				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulmaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirir çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						

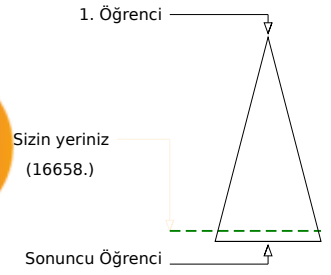
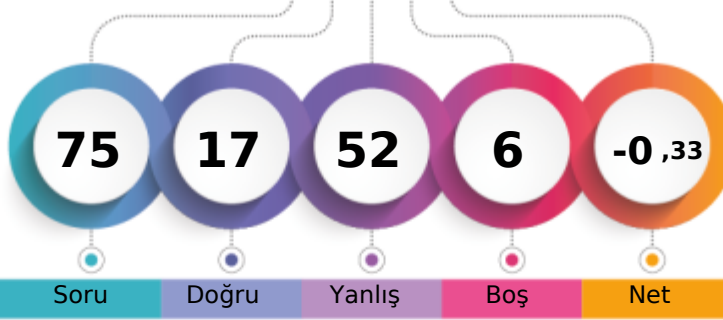
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



113,877 % 91,46

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1400
CUDİ HAMAS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	221	636	925	16658 % 91,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dbAbabCBBacaAbc				
Türkçe	15	5	10	33		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adBcdbaADc				
Tarih	10	3	7	30		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		cBc *cdccaD				
Din K.ve A.B.	10	2	8	20		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdaBcccbBa				
İngilizce	10	2	8	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	11	3	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bc a c adbDaacd				
Matematik	15	1	11	7		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		b c a d bbdDcaBa				
Fen	15	4	8	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



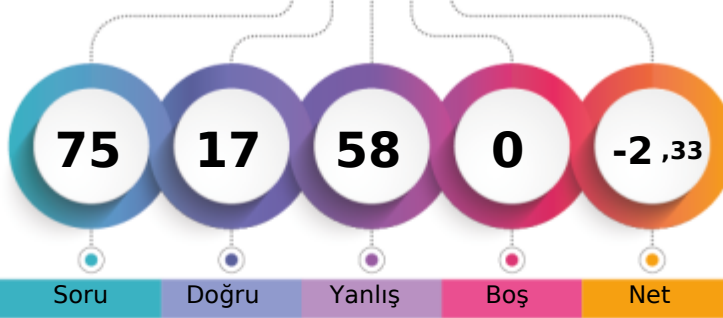
95,987

%

96,65

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 428
ELİFOĞUZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17602.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 274 714 1018 17602 % 96,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cdcAcBddadBbadd					
		S	D	Y	B%		
		15	3	12	20		
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili soruların cevapları.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbaCcabbAB					
		S	D	Y	B%		
		10	4	6	40		
Tarih							
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CdAbcdabced					
		S	D	Y	B%		
		10	2	8	20		
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bdBddaAaab					
		S	D	Y	B%		
		10	2	8	20		
İngilizce							
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aabAdcBcbbCbDb					
		S	D	Y	B%		
		15	4	11	27		
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dbaaabbbbbbCbDb					
		S	D	Y	B%		
		15	2	13	23		
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							

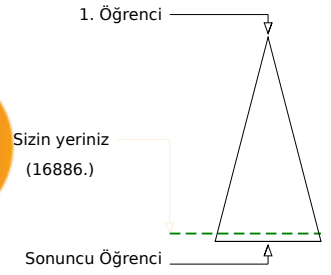
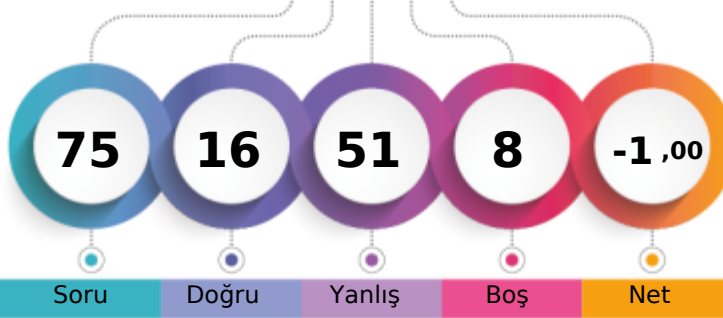
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



110,797 % 92,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 462
ELİSAR AKTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 234 651 943 16886 % 92,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	12	2	-3,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		baCbBcC acdcd a					
						S D Y B%	
						15 1 12 7	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 0 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cacaAaBc					
						S D Y B%	
						10 2 6 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 1 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 1 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		adAbaAaaba					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBdcbCCabd					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	9	3	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abaddccDaCaB					
						S D Y B%	
						15 3 9 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 0 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 1 0 100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	9	1	2,00	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cbCaaAD aAaBaCd					
						S D Y B%	
						15 5 9 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirimi sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirimi çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

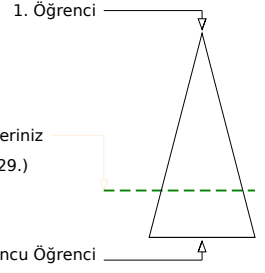
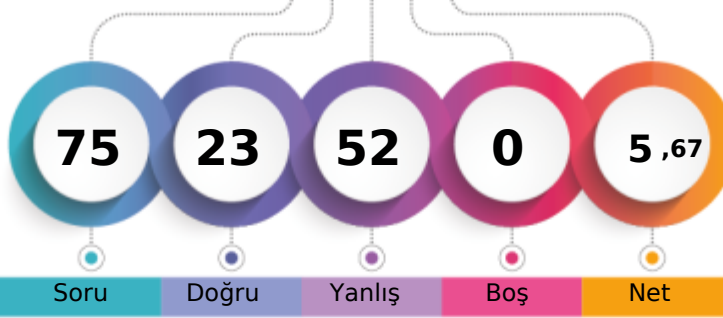
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



148,227 % 74,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 486
EMİRHAN PARIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	127	433	687	13529 % 74,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCDAbAcdBBBcBcb				
Türkçe	15	8	7	0	5,67	% 38
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbcaddcCda				
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CdAccdBada				
Din K.ve A.B.	10	3	7	0	0,67	% 7
Hız, Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ddBcbCacab				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cdbAbcCbCbadabC				
Matematik	15	4	11	0	0,33	% 2
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB				
Cevaplarınız		cbddcAcbabDbCad				
Fen	15	3	12	0	-1,00	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

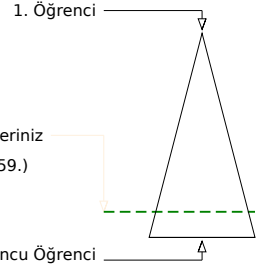
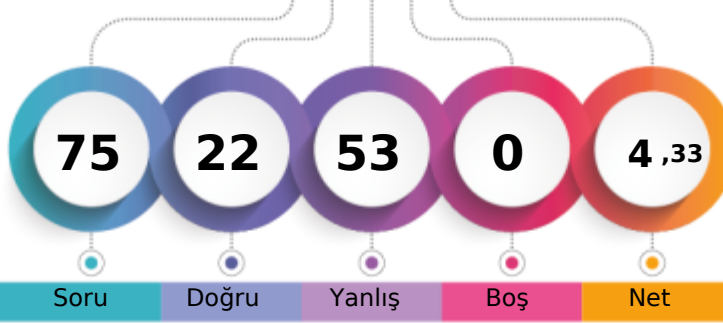
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



129,413 % 84,33

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 578
FATMA BIĞDADI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	172	550	823	15359
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

% 84,33

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cdbAbabCBBdcacb				
						S D Y B%
Türkçe						15 4 11 27
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 1 0 100
Metnin ilgili sorulan cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.						2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 2 0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.						1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		ADcadBcdba				
						S D Y B%
Tarih						10 3 7 30
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CabDacBDcB				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 5 5 50
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		cBacdaBdcb				
						S D Y B%
İngilizce						10 2 8 20
Listening						8 2 6 25
Spoken Interaction						2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DbDbdbDDdCbaacb				
						S D Y B%
Matematik						15 5 10 33
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 1 0 100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kurallarını açıklar ve kullanır.						2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		ccbcdAabdcabdcB				
						S D Y B%
Fen						15 3 12 20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 1 0 100

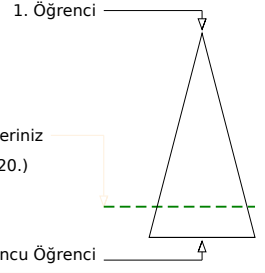
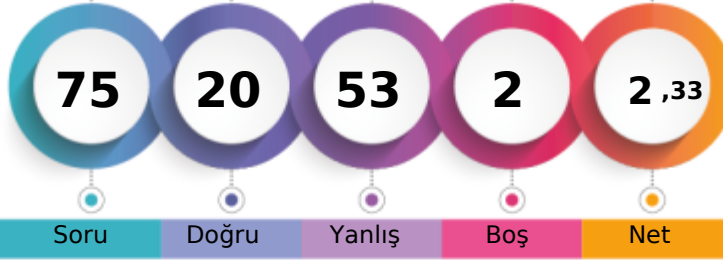
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,900 % 81,92

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 621
GİZEM NAZ DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	155	517	785	14920 % 81,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abAaaCCBBadacaD				
Türkçe	15	6	9	0	3,00	% 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dcadabcbDd				
Tarih	10	1	9	0	-2,00	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		ccccBdcbcd				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0	-0,67	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bbCDccAcBd				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

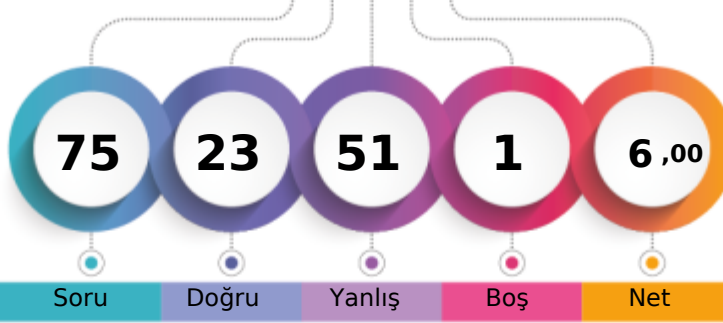
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		aAaBDab*bc*C				
Matematik	15	4	9	2	1,00	% 7
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdacbadcbadbdBA				
Fen	15	3	12	0	-1,00	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



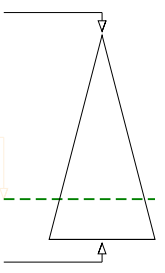
142,357 % 77,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6K - 771
İBRAHİM BAYSAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14097.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 135 459 718 14097 % 77,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abAcaCCdBababbb				
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						
S D Y B%						
15 4 11 27						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcddcBdcc				
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						
S D Y B%						
10 2 8 20						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		cdDAdaBAcc				
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						
S D Y B%						
10 4 6 40						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AaaCBadbBd				
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						
S D Y B%						
10 4 6 40						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		cAbBacaCdaDBa b				
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						
S D Y B%						
15 4 10 27						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcabDabcbaCBdA				
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						
S D Y B%						
15 5 10 33						

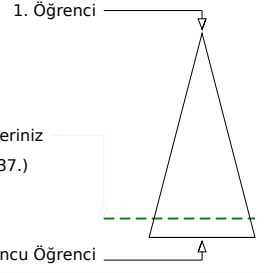
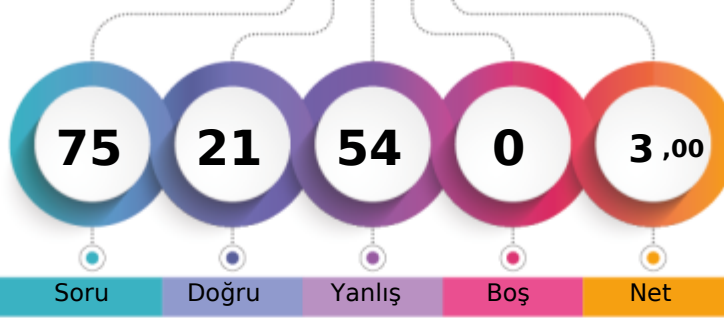
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



122,920 % 87,50

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 931
LÜTFİYE DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 188 579 858 15937 % 87,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		babAcdbaadcdbdb					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbdCABdCcB					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 2 0 100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bcAccdcbca					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		AcdAdbCdad					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 0 2 0

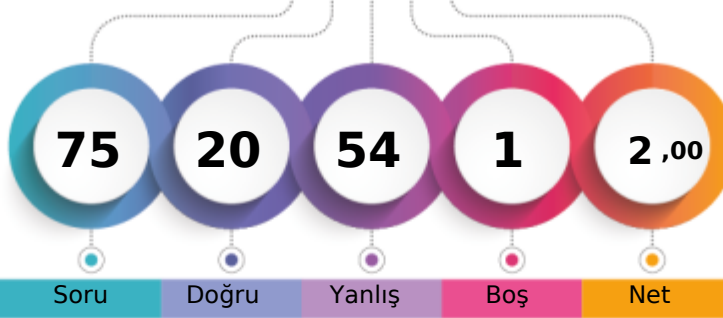
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abcCcDbcbdbbDaC					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dbCBdcbcbCacaCad					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



100,797 % 95,58

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6K - 1023
MELEK TUNÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17408.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 264 698 1000 17408 % 95,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		abAcdbdacBdBbb						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	3	12	0		0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CABdCcBAbd						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	6	4	0		60	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD						
Cevaplarınız		bBcABbCACA						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	4	6	0		40	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		bCaDcadcdc						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	2	8	0		20	
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		cbdccadCAdcbCD						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	4	10	1		27	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	1	14	0	-3,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		bccbcabcacdaBcd						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	1	14	0		7	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulmaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

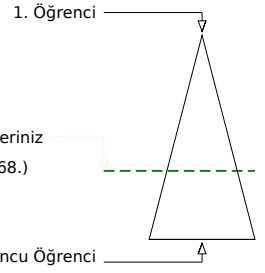
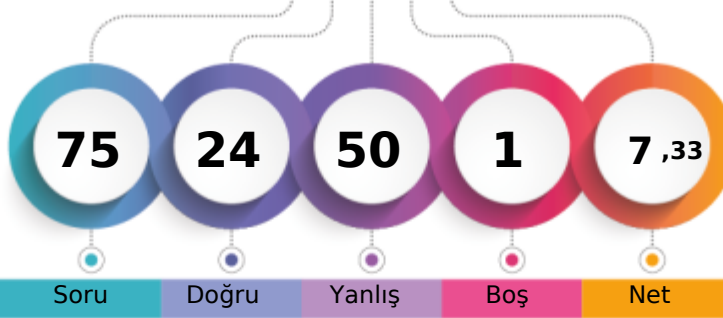
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



167,023 % 64,06

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1067
MERT CAN MANDUZ M



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	88	330	548	11668 % 64,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cabAbBCdBBABcb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcDcCdAbcd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dadbbdBcccd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0	0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bcabdCBBCd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCbCcCbbaDAdca				
Matematik	S	D	Y	B	%	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0	0	
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BdbBBccDbbccadB				
Fen	S	D	Y	B	%	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

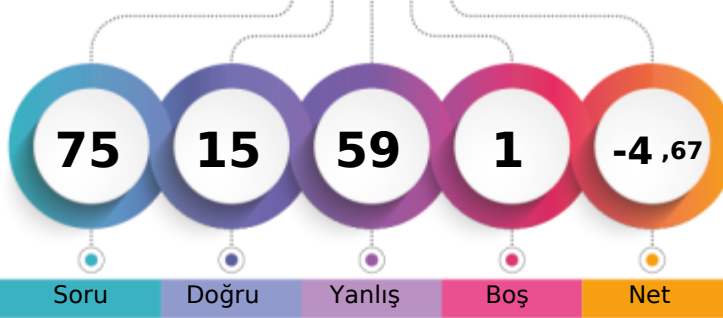


72,477

% 99,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1360
MUH*MET HÜSEYİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18104.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 308 768 1078 18104 % 99,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bccbBbaccdadcdbb				
						S D Y B%
						15 1 14 7
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bbcAbdBAac				
						S D Y B%
						10 3 7 30
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AabAcaBAbb				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdbAdccAd				
						S D Y B%
						10 2 7 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcbBaCabbabaaac				
						S D Y B%
						15 2 13 13
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		baadacaAbbabcBA				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

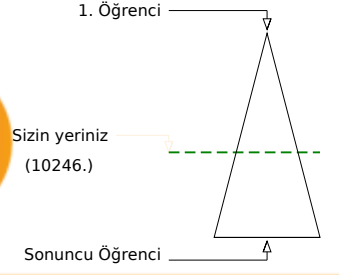
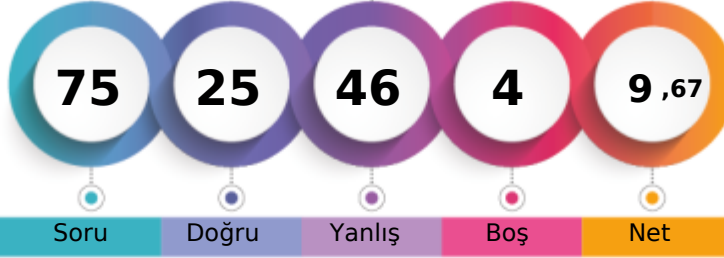
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



182,013 % 56,26

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1534
NECLA KUDUĞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	61	249	437	10246
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abADdbCac	dac			
Türkçe	15	3	9	20		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abdACdbaa				
Tarih	10	2	8	20		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AccABbcddcc				
Din K.ve A.B.	10	3	7	30		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCbAacdcBa				
İngilizce	10	3	7	30		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

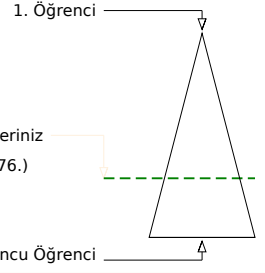
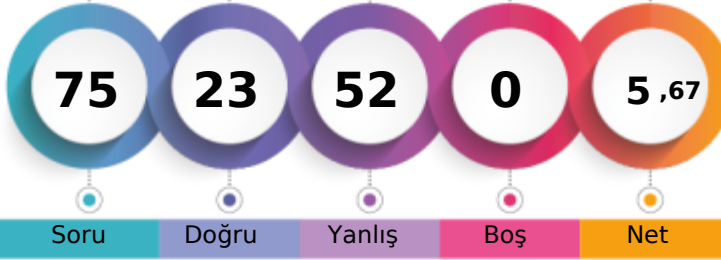
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		cCacDbCbAdDacC				
Matematik	15	6	8	40		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	1	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		bBcAaDccDbCaBcA				
Fen	15	8	7	53		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



158,707 % 68,50

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6K - 1638
SALİH ARGÜN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	106	378	615	12476 % 68,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		aCcAaaCdaBBccAd						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	6	9	40
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metnin ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50				
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0		
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AbabAacbcd						
Tarih	S	D	Y	B%	10	2	8	20
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50				
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0				
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0				
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100				
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0				
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (DİN)	10	1	9	0	-2,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		acAbabcccc						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	1	9	10
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0				
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0				
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100				
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0				
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0				
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AdcAddCBab						
İngilizce	S	D	Y	B%	10	4	6	40
Listening	8	4	4	50				
Spoken Interaction	2	0	2	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (MAT)	15	7	8	0	4,33	% 29		
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		aCDcaBcDaCACBad						
Matematik	S	D	Y	B%	15	7	8	47
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0				
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100				
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0				
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33				
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50				
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0		
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cACdcdccacbcbbbB						
Fen	S	D	Y	B%	15	3	12	20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0				
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100				
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100				
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0				
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0				
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0				
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0				
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0				
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0				
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0				
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0				
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0				
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100				

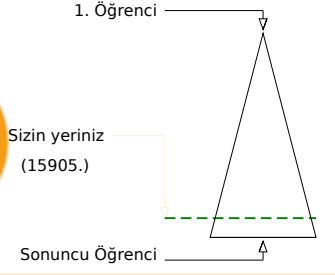
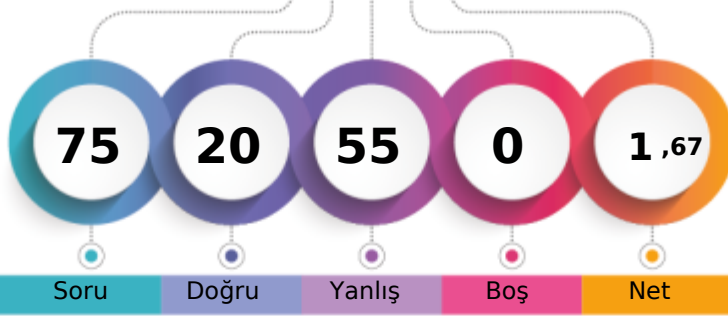
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



123,173 % 87,33

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6K - 1794
UĞUR EKİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	187	577	855	15905
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCbAccadccBBAcda				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbcaddAbAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBbabcaadc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcbbCaab				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abbAbcBaCCbcbca				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		abCcBccabAbabac				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

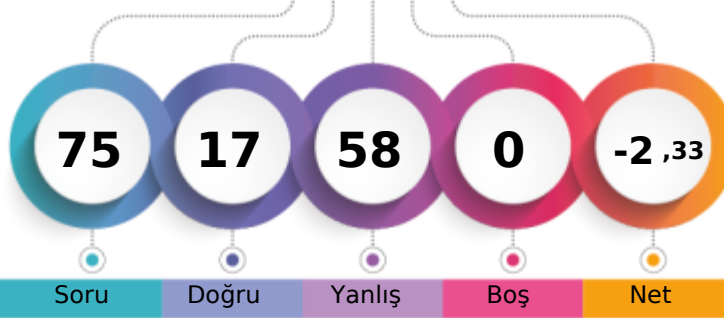


92,040

% 97,34

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

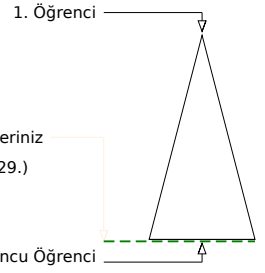
6K - 2012
YUSUF SANCAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17729.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	287	731	1036	17729
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcAaaCaBBdcadaD				
	S	D	Y	B%		
	15	6	9	40		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acadbcdcd				
	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		ddDABbaAac				
	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbCDabAbaD				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
İngilizce						
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDDCDC				
Cevaplarınız		bcaabA*dcdcdcd				
	S	D	Y	B%		
	15	1	14	7		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aBcbaadAabdacdd				
	S	D	Y	B%		
	15	2	13	13		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

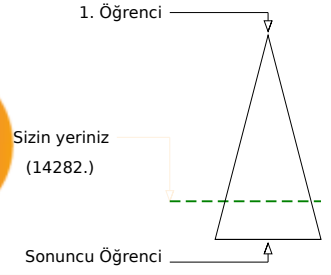
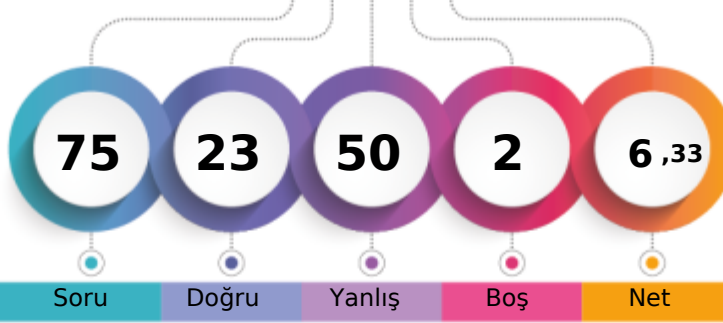
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



140,300 % 78,42

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 0
A B ** U*



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	142	473	734	14282 % 78,42
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcAaBDbdBdAabbc				
Türkçe	15	5	10	0		33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CA cb dca				
Tarih	10	2	6	2		20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	2	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		daDAcaaADD				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0		50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dabCBacdBd				
İngilizce	10	3	7	0		30
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		adaBBcbbAcbDbbC				
Matematik	15	6	9	0		40
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		baacdabcbddacCbB				
Fen	15	2	13	0		13
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

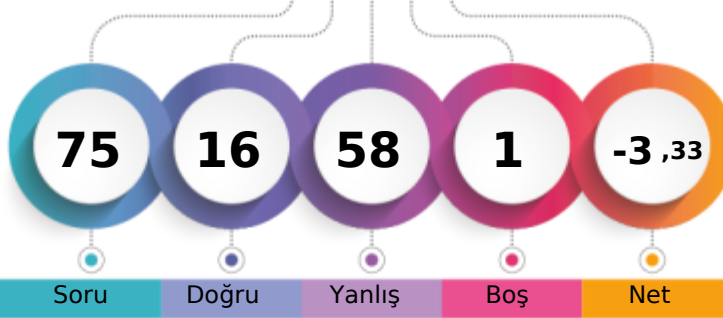
6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



83,370 % 98,57

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 795
CEMALRİSTOM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17952.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 300 753 1061 17952 % 98,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		CbccabdddcBbdc					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	2	13	13		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		dcBbaAcddc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	20		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD					
Cevaplarınız		bacbBaccbc					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	10		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		dbCCBDcAB					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	6	3	60		
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		abaBcbbbdccdc					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	1	14	7		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA					
Cevaplarınız		CBdcbabAbcdcbBdc					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	4	11	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulmaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

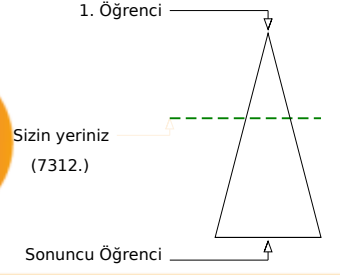
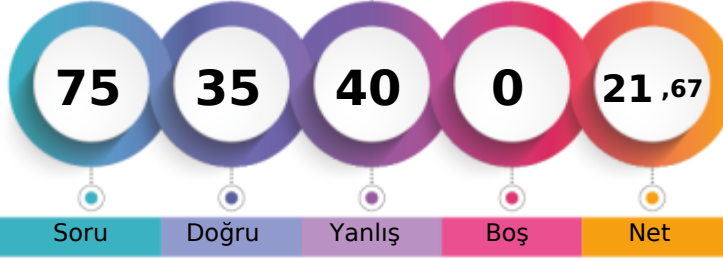
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



218,960 % 40,15

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 0
ELİFNUR ÖZCAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	32	140	268	7312
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcAaBCCBBdddbbc				
Türkçe	15	7	8	0	4,33	% 29
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CACAddBbbB				
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AcDcBCaADc				
Din K.ve A.B.	10	6	4	0	4,67	% 47
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		baCBBcbdBd				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

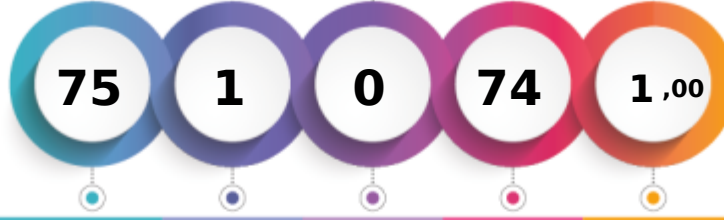
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DcaBccCdACDbabd				
Matematik	15	6	9	0	3,00	% 20
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBdDcCAbcCdBdc				
Fen	15	7	8	0	4,33	% 29
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,910 % 89,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6L - 115
EYE TA KL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16338.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

201

603

887

16338 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

15

316

785

1095

18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Listening	10	0	0	0
Spoken Interaction	8	0	0	0
	2	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCACDDCDC				
Cevaplarınız						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBA				
Cevaplarınız						

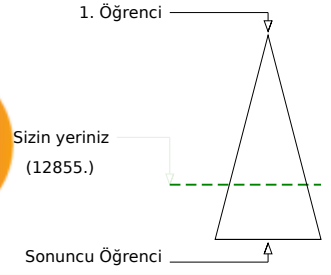
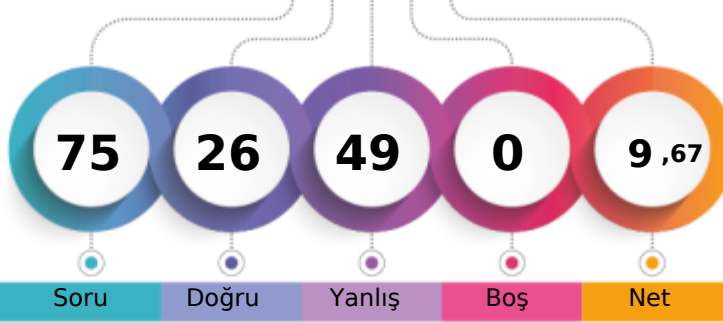
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



155,200 % 70,58

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 708
HATİCE BULUT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	110	398	640	12855
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213
					% 70,58

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		babAaBCdaBdAadb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dcBdcBcbAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dBADabdbca				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		baBACbCbBbb				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCeddcCbDbcbcbC				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BACacBdbbdcDbdd				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

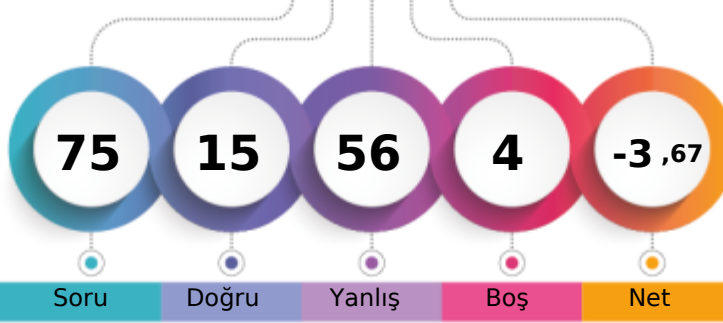
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



94,907

%

96,84

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6L - 724
HAYAT HALİT İ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17637.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 278 719 1023 17637 % 96,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	12	2	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abbadbbcaBbc	a			
	S	D	Y	B%		
	15	1	12	7		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dcBbacBcac				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		dcBAbdacac				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cabBdcdaBd				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
İngilizce						
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

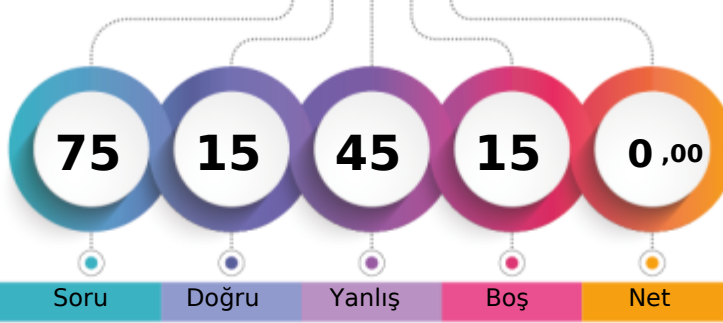
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		acCBbaacbcbb				
	S	D	Y	B%		
	15	3	10	20		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcdDbdbcbcaCBcc				
	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



111,857 % 92,27

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6L - 1003
MEHMET KARATAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16805.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 230 646 938 16805 % 92,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		bDcdABAabc				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		badDcbaDba				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		caddCbDacc				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		badDcbaDba				

İngilizce	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening		8	2	6	25	
Spoken Interaction		2	0	2	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bdDcaBcbbdACcbbd				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		addacBdbCcabCdc				

Matematik	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	2	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100	
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	

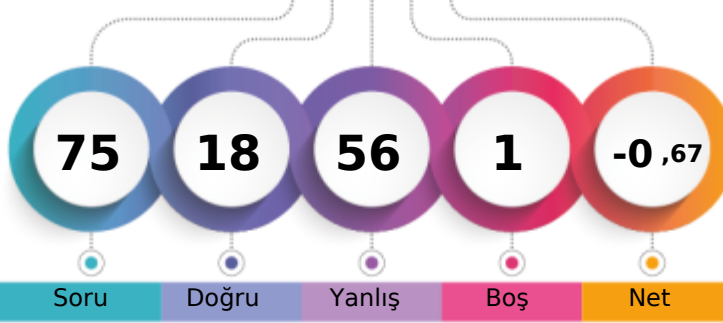
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



93,240

%

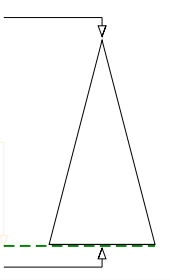
97,14

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6L - 101
MELEK ABDULLAH

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17692.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	284	727	1032	17692 % 97,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CabDcdadcabdAbc				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CdcdabBAbd				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AcDbcdaAb				
	S	D	Y	B%		
	10	3	6	30		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dabCcDABbc				
	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
İngilizce						
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bdacBaadbbbadcd				
	S	D	Y	B%		
	15	1	14	7		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dcacbdAaabbacBA				
	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

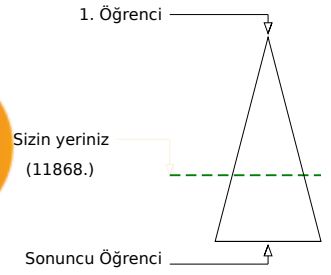
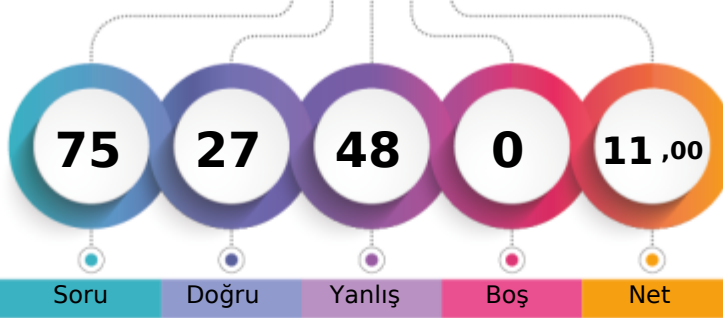
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



164,813 % 65,16

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 1382
MUHAMMED KAKE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	92	341	563	11868
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213
					% 65,16

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		bCcAccdCBdadBcb				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		ADcdAcddadc				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal biriktirilmiş oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CBAabAccbb				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	3,33	% 33
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		AdcbCaDBcd				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCDAaBdCaCcCbca				
Matematik	15	7	8	0	4,33	% 29
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	0	100	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		abddAacCbDbdba				
Fen	15	3	12	0	-1,00	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

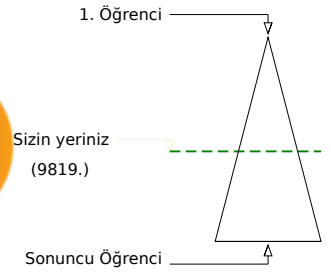
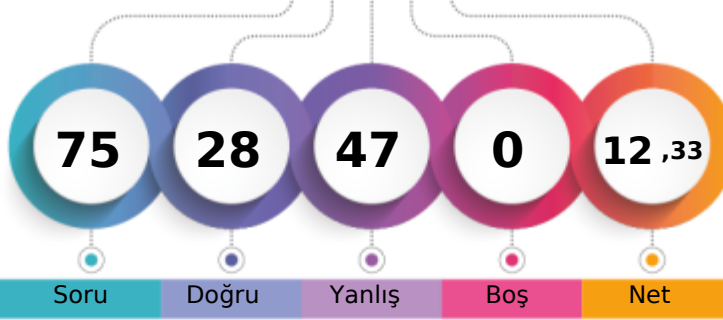
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



186,787 % 53,91

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 1923
NURCAN HASSUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	54	223	403	9819 % 53,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAaBCdaBdAadCb				
Türkçe	15	6	9	0	3,00	% 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dcBcbAddba				
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		bdbcadBAAd				
Din K.ve A.B.	10	3	7	0	0,67	% 7
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACdAdcbAdB				
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Listening	8	5	3	0	63	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		cddcBDbCAdcbcbDC				
Matematik	15	6	9	0	3,00	% 20
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CacdDbdAdCcDbdb				
Fen	15	6	9	0	3,00	% 20
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

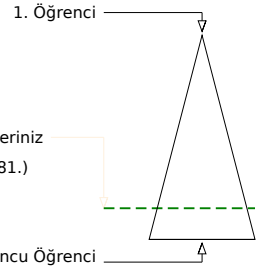
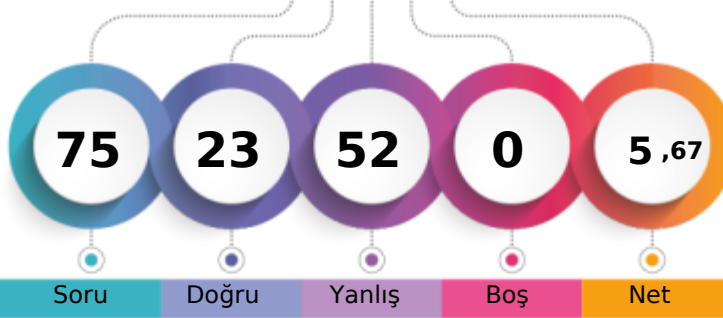
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



134,320 % 81,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 1579
OSMAN KESMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 153 515 783 14881 % 81,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cabAcaCdddcbadC					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AccacBAbdB					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 2 0 100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		aBdcbAdabB					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		*BdAbCAabc					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbccadBDbabCbcd					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		ccCaBcDDbcbDbCd					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 1 0 100
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

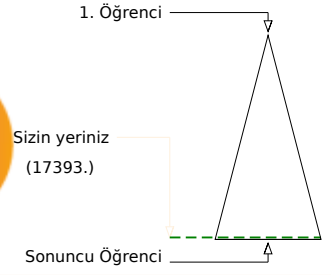
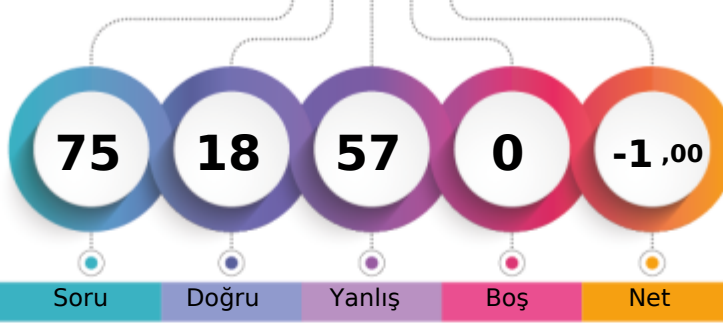
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



101,173 % 95,50

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 1580
OSMAN KIRICI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	262	696	997	17393 % 95,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcBdDcDaBBAdcCD				
Türkçe	15	7	8	0	4,33	% 29
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adaccdaAcc				
Tarih	10	1	9	0	-2,00	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		dccbBCdADa				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	2,00	% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdCDabdcdaB				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

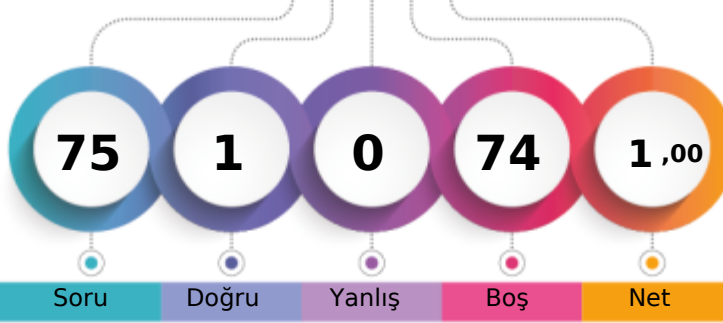
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DAacdcaCcdaaaaab				
Matematik	15	3	12	0	-1,00	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dcabcaadbbadacc				
Fen	15	0	15	0	-5,00	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



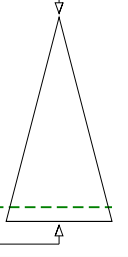
117,910 % 89,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6L - 1015
ŞERİF DEMİROĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16338.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 201 603 887 16338 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0

Sözel (TÜR)

Cevap Anahtarı B DCDADBCCBBBABAC

Cevaplarınız

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0

Sözel (TAR)

Cevap Anahtarı B ADBCABACAB

Cevaplarınız

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0

Sözel (DİN)

Cevap Anahtarı B CBADDABDAB

Cevaplarınız

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	1	0	9	1,00	% 10

Sözel (İNG)

Cevap Anahtarı B ABBACC4BDA

Cevaplarınız

S D Y B%
10 0 0 0
8 0 0 0
2 0 0 0

İngilizce
Listening
Spoken Interaction

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0

Sayısal (MAT)

Cevap Anahtarı B DCDACBBDDCCACDDC

Cevaplarınız

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0

Sayısal (FEN)

Cevap Anahtarı B BACBBADDCCADDCCB

Cevaplarınız

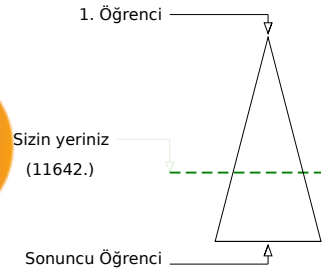
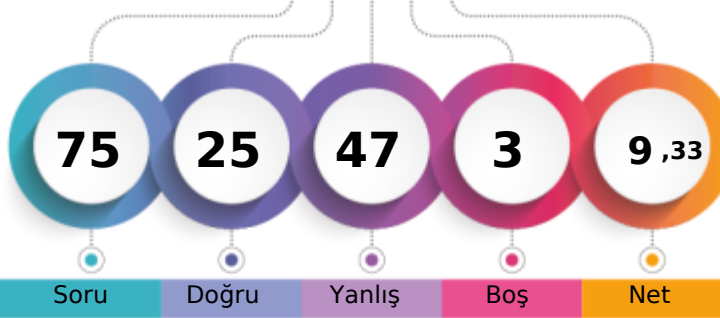
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



167,353 % 63,92

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6L - 1707
ŞUHEDA ÇİFÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 86 328 546 11642 % 63,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		DCDADBabdBabcbC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	8	7	0	5,67	38	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		dcaddadada						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	0	10	0	-3,33	0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CBADaAdDac						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	7	3	0	6,00	60	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	0	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bBdbdBacB						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	0	
Listening		8	2	6	0	25		
Spoken Interaction		2	0	2	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		DbadbaBDbCbDbC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	6	9	0	3,00	20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	0	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	10	3	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		cACcAda abDbA						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	2	10	3	-1,33	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	0	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

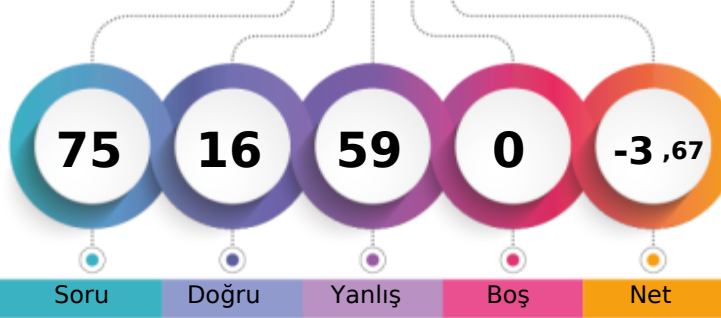


85,280

% 98,31

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

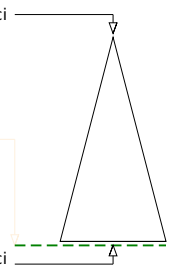
6L - 2007
YUSUFYONAT



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17905.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 298 747 1054 17905 % 98,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		abDACAcbddcbadb					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcabdcAdcd					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CcAbDcBaAd					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 1 1 50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bdcbaDAcaA					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 1 7 13
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		abadbccDabbCbAd					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		addcBdabbcbCaB					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

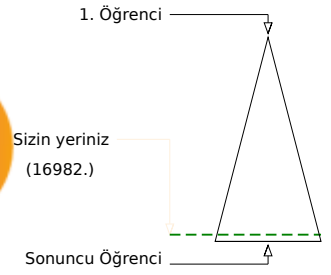
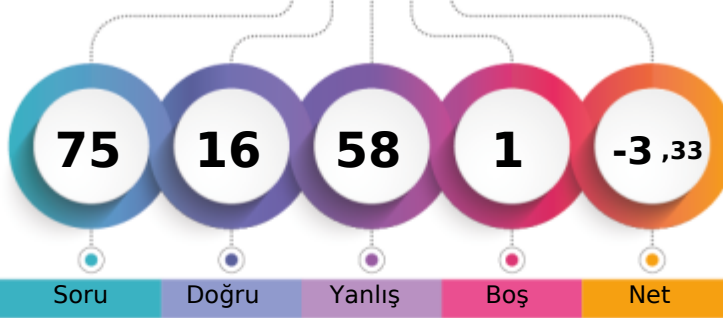
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



109,313 % 93,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 144
ABDUL MELİK GÜL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	241	661	954	16982 % 93,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cabAcdaaBadbBdd					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		caadCbBaca					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		acbaccdBbcd					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ccdcadBaDA					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 2 6 25
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cCadCacaCCdabbC					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 3 0 100
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	11	1	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		abdacAcaCAacbd					
						S D Y B%	
						15 3 11 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 0 0

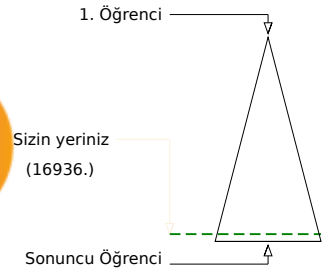
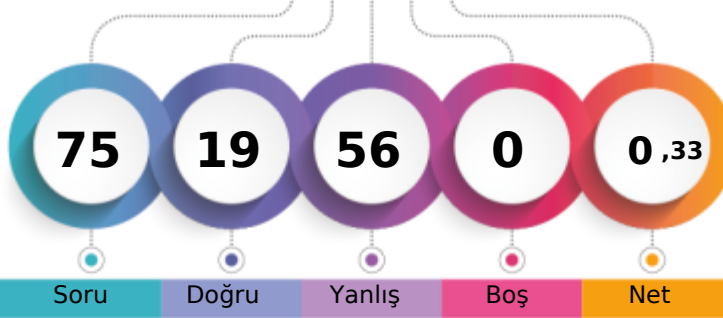
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



110,067 % 92,99

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 120
ABDULLAH EL HASAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 238 658 951 16936 % 92,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		daAccbbdBdbadCa					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	3	12	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		Ccabadacba					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	1	9	0		0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD					
Cevaplarınız		AacdBbaccD					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	3	7	0		30
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		dCaAcDAAcD					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	5	5	0		50
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC					
Cevaplarınız		acCadbaCAdDcaaa					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	4	11	0		27
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA					
Cevaplarınız		daacDbCdDabbaad					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	3	12	0		20
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

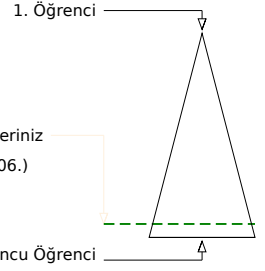
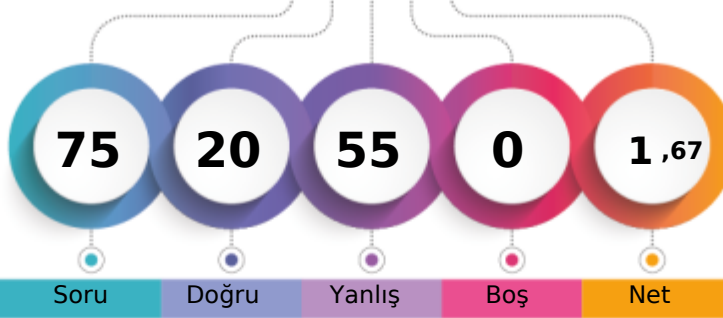
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,560 % 90,08

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1811
ABİR SAİD



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	208	610	894	16406
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cdbbaaadBdcABdb				
Türkçe	15	3	12	0		% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cbdabcACba				
Tarih	10	2	8	0		% 0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0	0	
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBADcdBbAc				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0		% 33
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bcaddbABcd				
İngilizce	10	2	8	0		% 0
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bbbACdcDaCbdbca				
Matematik	15	4	11	0		% 2
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbaddcDcbAbcdCB				
Fen	15	4	11	0		% 2
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0	0	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

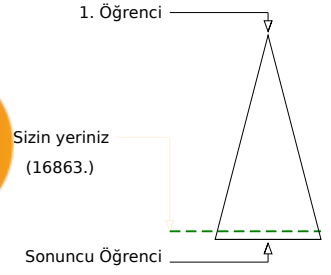
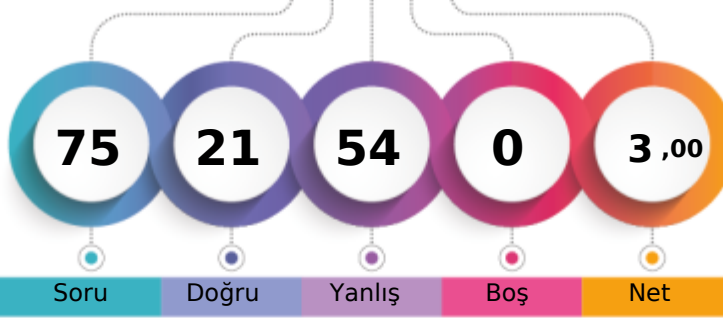
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



111,053 % 92,59

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 227
AHMET GAZEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 233 650 942 16863 % 92,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		abcAaaCCaaBcBbC						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		daBCdabCAa						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CaAbDAcabc						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	% 20	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		daadbCABcd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abcAbadcbacbabC						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		acaBabbcbDbaba						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

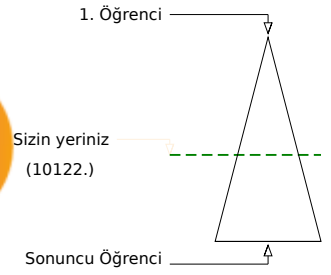
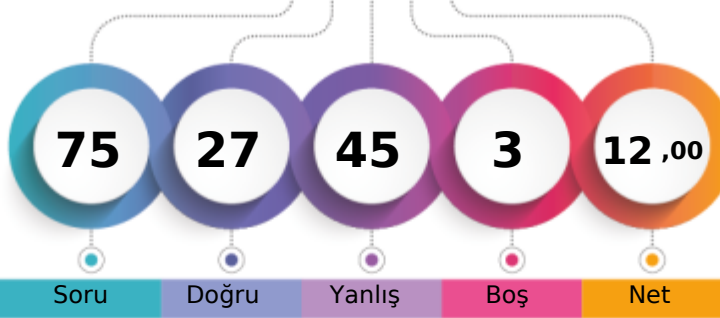
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



183,363 % 55,58

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 432
ELİF TUNÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	59	242	428
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095
				10122 % 55,58
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız	Cb	dC	BccaddD			
Türkçe	15	4	8	3	1,33	% 9
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcAbAccba				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		dBbbBdBADa				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	3,33	% 33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		badCabcdBc				
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DAbBcDbdbacbdb				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcBcbDaAaDcDaBA				
Fen	15	8	7	0	5,67	% 38
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

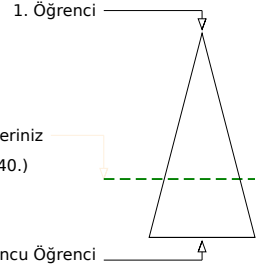
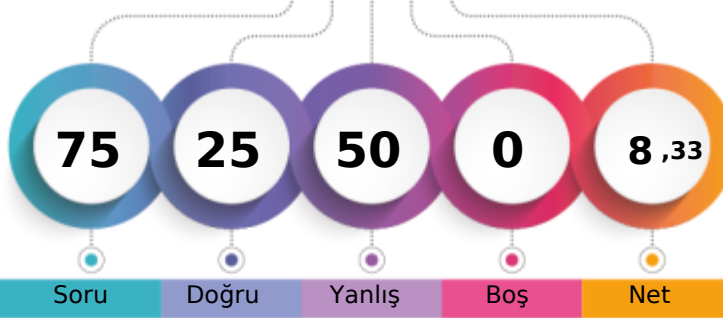
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



158,147 % 68,85

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 608
FURKAN DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 107 383 621 12540 % 68,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DaaAccbdaBadBdd						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	4	11	0	0,33	% 2	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		bacaAdbCAB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CcADDbabbc						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	% 20	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	2	0	100			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		dBddabCcab						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		cdcAddBbCbBcCda						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	5	10	0	1,67	% 11	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB						
Cevaplarınız		aAcDbBdaDAdcadc						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	6	9	0	3,00	% 20	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	100			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

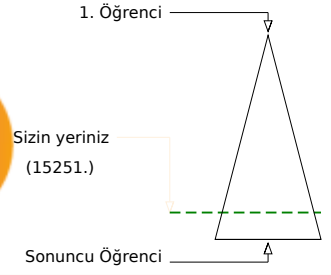
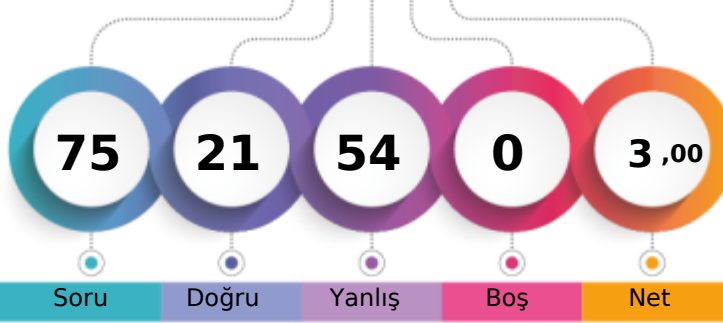
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



130,680 % 83,74

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 633
GÜLBAHAR OCAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	169	546	818	15251 % 83,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acbaabdadcABbda				
Türkçe	15	2	13	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dbcACcaADc				
Tarih	10	4	6	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		cdbcdacdaa				
Din K.ve A.B.	10	0	10	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbCCdabABc				
İngilizce	10	5	5	0		
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		aAbcBaDbAdcabcC				
Matematik	15	4	11	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBcacCdbaCdCbcb				
Fen	15	6	9	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

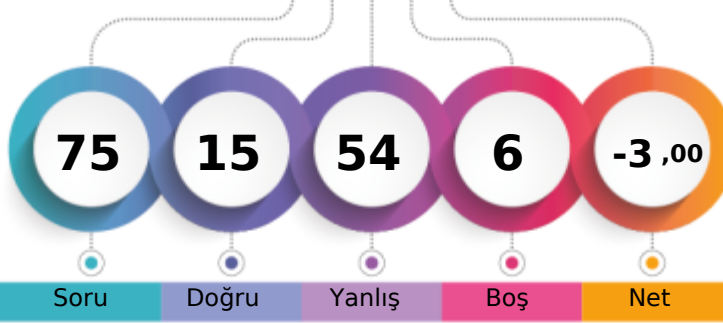


85,350

% 98,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 757
İBRAHİM TAKKL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17904.)

Sonuncu Öğrenci

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	297	746	1053
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095
				17904 % 98,30
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dbcbaCCaB bcbaa				
	S	D	Y	B%		
	15	3	11	20		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adBcbdaAda				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ccbdcadcdB				
	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACCAdbbAcD				
	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
İngilizce						
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bAdadadbbaabcdad				
	S	D	Y	B%		
	15	1	14	7		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	8	5	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcccDacab				
	S	D	Y	B%		
	15	2	8	13		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

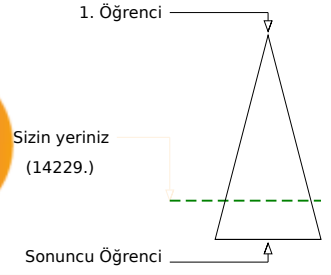
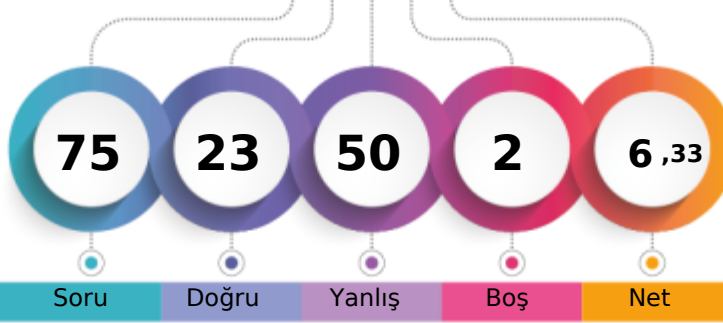
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



140,900 % 78,13

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 0
MELİSA BİLTEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	140	469	730	14229
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAbacbc dcdbdc				
						S D Y B%
						15 4 10 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CAAbAdcaB				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		dBcABacdbd				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	8	1	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		b dAdacbd				
						S D Y B%
						10 1 8 10
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		acbdcaCABdadca				
						S D Y B%
						15 3 12 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CaDbDaCbcaCbDbA				
						S D Y B%
						15 6 9 40
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

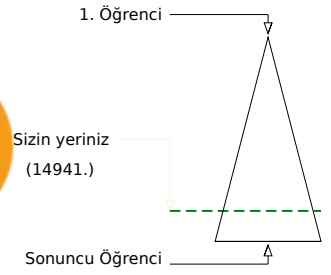
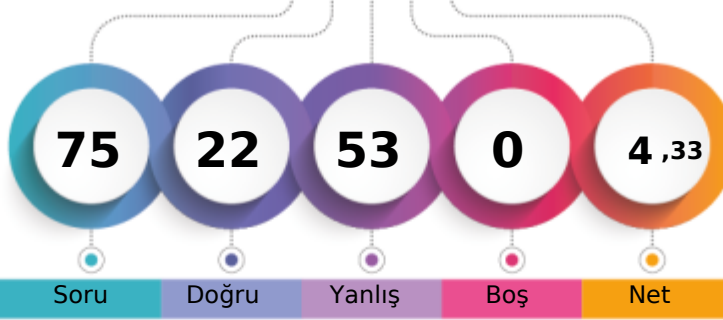
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,707 % 82,03

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1106
MERYEM MAHFUZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	156	519	787
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095
				14941 % 82,03
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CacDBCbBBdAcAba				
Türkçe	15	8	7	0	5,67	% 38
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bcBdbAcbbB				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ba*baacbaD				
Din K.ve A.B.	10	1	9	0	-2,00	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AadBaDbABd				
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Listening	8	5	3	0	63	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACBdbaabaacbbd				
Matematik	15	4	11	0	0,33	% 2
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	0	100	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	0	33	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		bccccbacacbbdBc				
Fen	15	1	14	0	-3,67	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



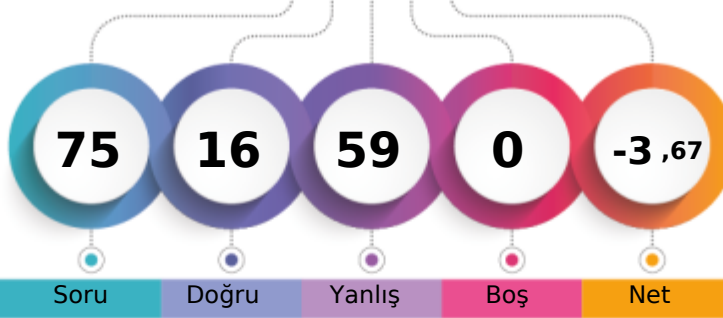
96,520

%

96,53

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1209
MUHAMMETALİKIRSOY



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17581.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 272 711 1015 17581 % 96,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DCaAaBaaBcdCaba						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	100			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		bccabddbcB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aaADbbdbca						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		ABdcabDdbc						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	0	15	0	-5,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		cdbcbcabbbabacbb						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	0	15	0	-5,00	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		acbaBdbDCdbDabB						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100			

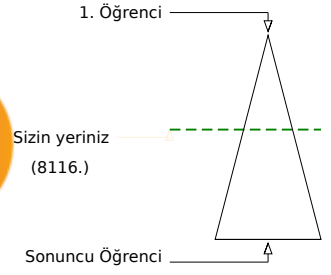
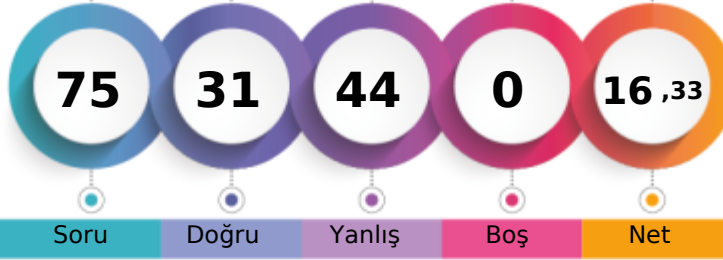
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



207,387 % 44,56

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1528
MÜNEVVER ERDEM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	39	164	307	8116
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaCDBCCBBdABAbD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acabCAdbbB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ccDACAbaDc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCdDcabcdd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	10	2	8	20		
Spoken Interaction	8	2	6	25		
	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bAbaaaCbdbdCbA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcddDabbDcdCbA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



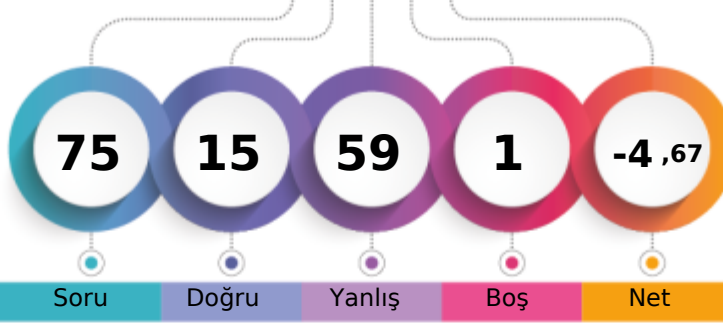
77,100

%

99,13

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1540
NİDANURPAMUK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18054.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 307 764 1073 18054 % 99,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		bacbbBbadBBAcdd					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	4	11	27		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder. 2 0 2 0							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 0 1 0							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 1 0							
Metin türlerini ayırt eder. 1 0 1 0							
Metnin ilgili soruların cevapları. 1 0 1 0							
Metnin konusunu belirler. 1 1 0 100							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar. 1 0 1 0							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır. 1 1 0 100							
Yazdıklarını düzenler. 2 2 0 100							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 2 0 2 0							
Görsellerle ilgili soruların cevapları. 1 0 1 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		baBdABbbba					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder. 2 0 2 0							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder. 1 0 1 0							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar. 1 1 0 100							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler. 1 0 1 0							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur. 1 1 0 100							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır. 1 1 0 100							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu. 3 0 3 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CdAacbacCB					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	30		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler. 1 1 0 100							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır. 2 0 2 0							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler. 1 1 0 100							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar. 2 0 2 0							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar. 1 0 1 0							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar. 1 0 1 0							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır. 1 0 1 0							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir. 1 1 0 100							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cadCdCcab					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	2	8	20		
Listening 8 2 6 25							
Spoken Interaction 2 0 2 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbcbdaBaaacbbba					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	1	14	7		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar. 1 0 1 0							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler. 1 0 1 0							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır. 2 0 2 0							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar. 1 0 1 0							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar. 3 0 3 0							
Asal sayıları özellikleriyle belirler. 1 1 0 100							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar. 2 0 2 0							
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir. 1 0 1 0							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar. 1 0 1 0							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer. 2 0 2 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		cbCacdacBaaacab					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	12	13		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar. 1 0 1 0							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder. 1 0 1 0							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır. 1 1 0 100							
Kalbin yapısını açıklar. 1 0 1 0							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır. 1 0 1 0							
Damar çeşitlerini listeler. 1 0 1 0							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar. 1 0 1 0							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar. 1 0 1 0							
Kas çeşitlerini listeler. 1 0 1 0							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir. 1 1 0 100							
Güneş ve Ay Tutulmaları 1 0 1 0							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler. 1 0 1 0							
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır. 1 0 1 0							
Sindirim çeşitlerini listeler. 1 0 1 0							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar. 1 0 0 0							

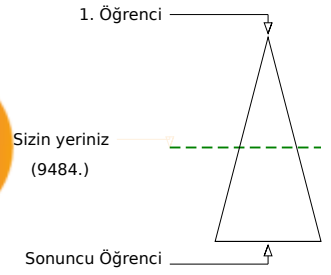
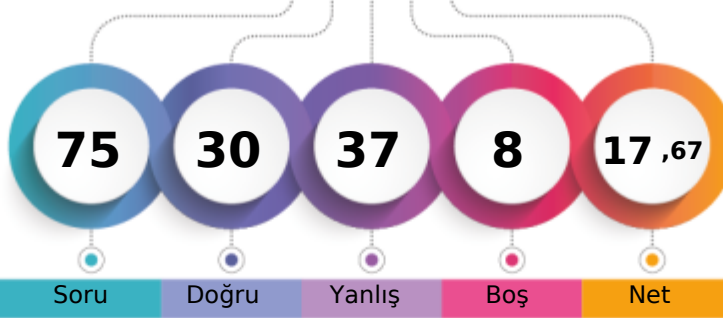
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



190,693 % 52,07

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1615
RIDVAN ALTIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 48 209 378 9484 % 52,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		cCDAbBCadBabacC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		ADBCABACdB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	9	1	0	8,67	% 87	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	100			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		daADbdddBbc						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		d						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	0	1	0			
Listening		8	0	1	0			
Spoken Interaction		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abDACA.BbCdcCaDbC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	7	8	0	4,33	% 29	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		acCcadabCdadCbdb						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

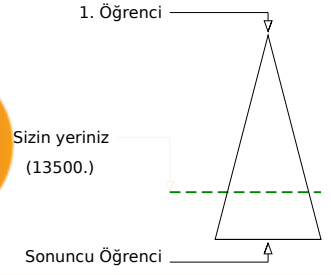
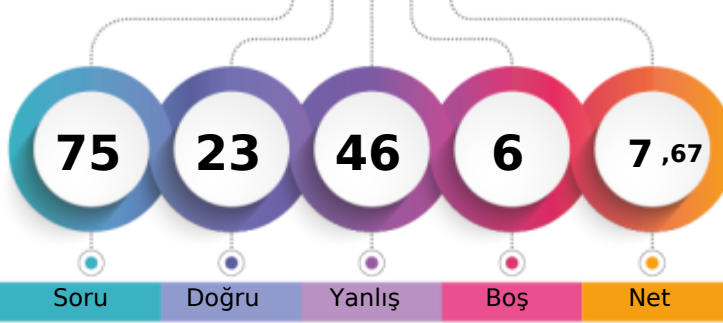
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



148,543 % 74,12

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1631
RÜYA ERGİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	126	432	685
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	316	785	1095
				13500 % 74,12
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	7	1	4,67	% 31
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aabcBCdBBaAB	Cc			
Türkçe	15	7	7	1	4,67	% 31
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcdbAcADB				
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	0	100	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		dBaca				
Din K.ve A.B.	10	1	4	5	-0,33	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	0	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bdCBaDbcccd				
İngilizce	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	1	1	0	50	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcCaaabCcaDcbcb				
Matematik	15	3	12	0	-1,00	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	0	67	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CdcAaabbDbCaCcb				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	0	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

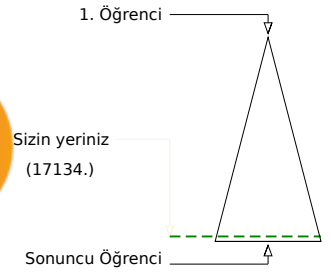
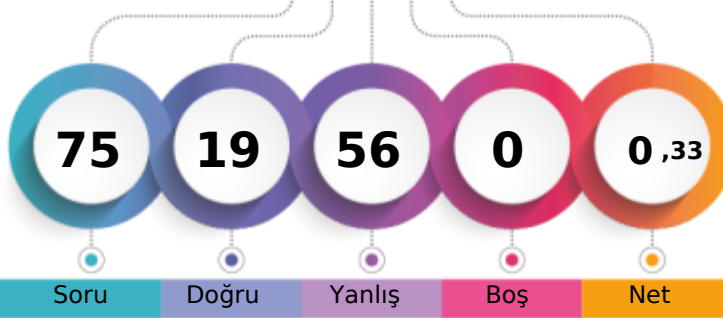
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



106,680 % 94,08

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1870
YAĞMUR ELÇİÇEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 250 676 971 17134 % 94,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		DCCaAcbacadBAa						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AbdacaACcB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	0	100		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	0	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		acADbbcbca						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		bddbCdBdcA						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		cdbAdaaDbbdCcoba						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	0	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dbbdabcbaAbabCd						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	1	0	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

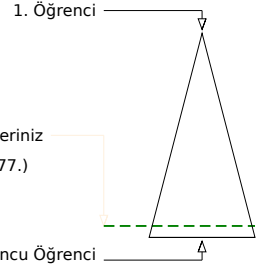
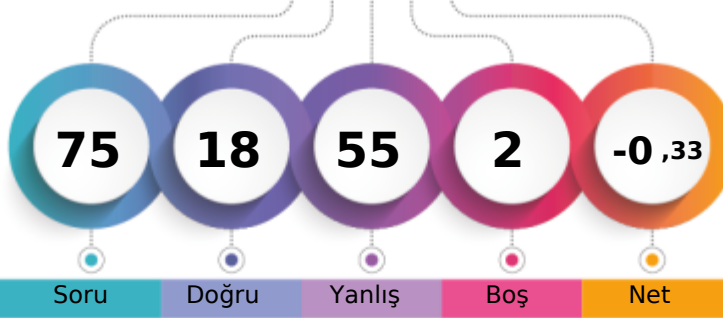
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



115,167 % 91,02

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6M - 1893
YAĞMUR GİRGİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 216 626 912 16577 % 91,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cbaAaBbbdcBac C				

S D Y B%	15	5	9	1	2,00	% 13
Türkçe	2	0	2	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		bccdcadbcB				

S D Y B%	10	1	9	0 <th>-2,00</th> <th>% 0</th>	-2,00	% 0
Tarih	2	1	1	50		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CabbDbaDca				

S D Y B%	10	3	7	0 <th>0,67</th> <th>% 7</th>	0,67	% 7
Din K.ve A.B.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dcaAbdBaDc				

S D Y B%	10	3	7	0 <th>0,67</th> <th>% 7</th>	0,67	% 7
İngilizce	10	3	7	30		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cCDACddba dacDb				

S D Y B%	15	5	9	1 <th>2,00</th> <th>% 13</th>	2,00	% 13
Matematik	15	5	9	33		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	1	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		Bcbdbabbcaadcbdd				

S D Y B%	15	1	14 <th>0 <th>-3,67</th> <th>% 0</th> </th>	0 <th>-3,67</th> <th>% 0</th>	-3,67	% 0
Fen	15	1	14	7		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

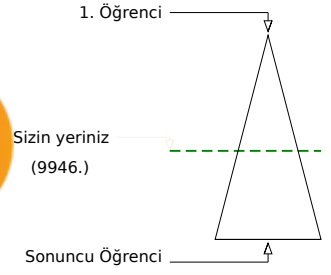
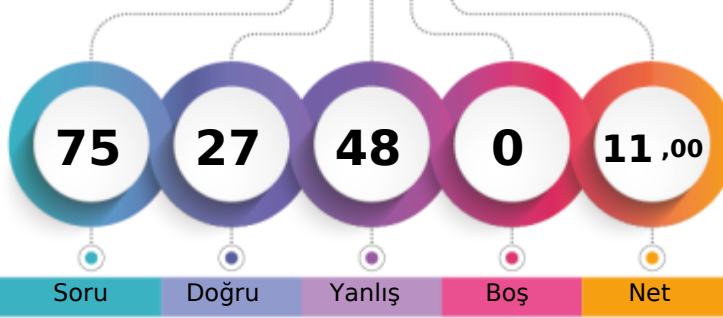
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



185,253 % 54,61

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 0
** Ğ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	56	232	414	9946
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47				
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC								
Cevaplarınız		DCbAaBCaBBBAcdd								
Türkçe	S	D	Y	B%	15	9	6	0	7,00	% 47
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0						
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100						
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0						
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100						
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0						
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0				
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB								
Cevaplarınız		dcdbAccadB								
Tarih	S	D	Y	B%	10	2	8	0	-0,67	% 0
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50						
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0						
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100						
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0						
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7				
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB								
Cevaplarınız		CcAcbcBbcd								
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	3	7	0	0,67	% 7
Hız, Adem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100						
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7				
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA								
Cevaplarınız		AdcbaCAdbc								
İngilizce	S	D	Y	B%	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	25						
Spoken Interaction	2	1	1	50						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2				
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC								
Cevaplarınız		bdadaBBcCbdbabC								
Matematik	S	D	Y	B%	15	4	11	0	0,33	% 2
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0						
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33						
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20				
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB								
Cevaplarınız		dbdBcAcDbAcbaCB								
Fen	S	D	Y	B%	15	6	9	0	3,00	% 20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0						
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0						
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100						
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0						
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.	1	1	0	100						
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0						
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100						

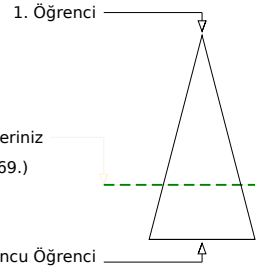
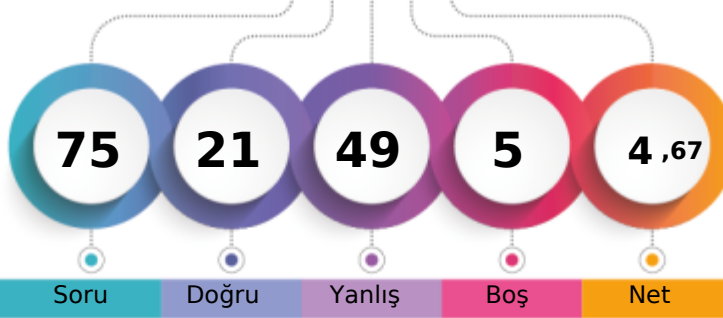
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



155,077 % 70,66

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 0
*I Hİ * L



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 111 399 641 12869 % 70,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	CDÄDBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		CDbbaCbdBdcccdaD						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	5	10	33			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Metnin ilgili sorularını cevaplar.								
Metnin konusunu belirler.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.								
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.								
Yazdıklarını düzenler.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		bAcbaCdada						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	1	9	10			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.								
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.								
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.								
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.								
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.								
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.								
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ÄBDÄBCBÄDD						
Cevaplarınız		baDÄcCBdcc						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	4	6	40			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.								
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.								
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.								
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.								
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.								
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.								
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.								
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	8	1	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız		dbaBac bda						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	1	8	10			
Listening								
Spoken Interaction								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DÄCBBDCCÄCDDCÄDC						
Cevaplarınız		bÄCÄcDbCaÄDaaad						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	6	9	40			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.								
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.								
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.								
Asal sayıların özellikleriyle belirler.								
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.								
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.								
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.								
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.								
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.								
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	7	4	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	A	CBBÄDÄCÄDÄDCCBBA						
Cevaplarınız		CaBd abÄ Da cc						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	4	7	27			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.								
Kalbin yapısını açıklar.								
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.								
Damar çeşitlerini listeler.								
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.								
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.								
Kas çeşitlerini listeler.								
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.								
Güneş ve Ay Tutulumaları								
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.								
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.								
Sindirim çeşitlerini listeler.								
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.								
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.								
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.								

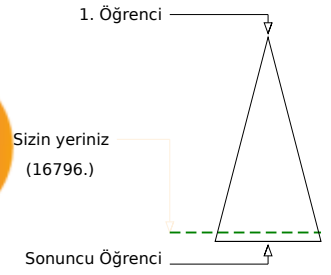
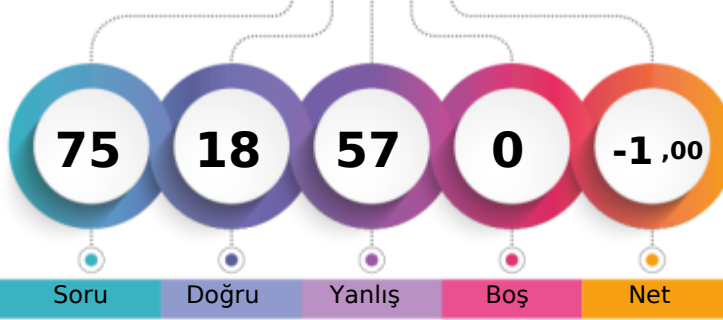
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



112,027 % 92,22

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1826
AHMET KARFA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 229 645 937 16796 % 92,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		adbAcBdaBadbcdd					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0	-1,00	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0	0	
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Abadcacdba					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	1	9	0	-2,00	% 0
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birikintinin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerini ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bdAdcAcabc					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcdAbCBcab					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7
Listening		8	2	6	25		
Spoken Interaction		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aCadbaaDCdbacbd					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cAdcdbabCacDbCd					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0	

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



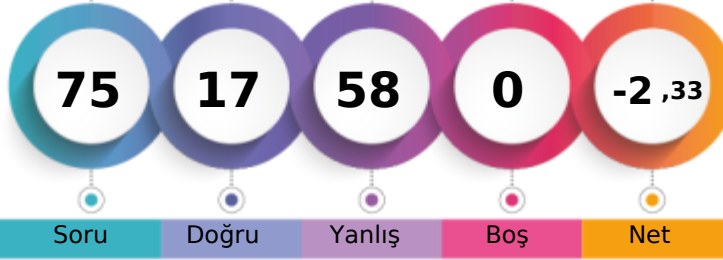
99,053

%

96,00

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

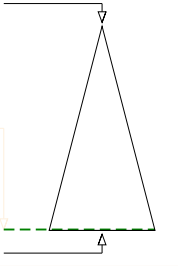
6N - 296
BAKKUR AMM*



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17485.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	270	708	1011	17485
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aDbcdbcBdaa				
Türkçe	15	2	13	0	-2,33	% 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acdbdcBdac				
Tarih	10	1	9	0	-2,00	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		dcabdCBdba				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0	-0,67	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCaDBacAdB				
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DbCacbcAdbcaDb				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdBcabbcbadbca				
Fen	15	2	13	0	-2,33	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

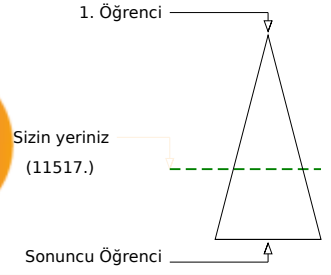
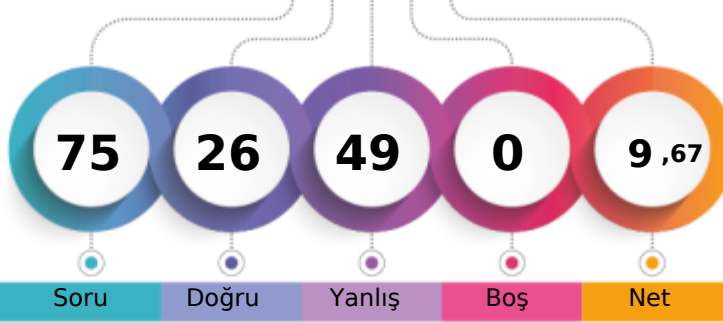
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



168,360 % 63,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 840
CEMİE HABİB



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	84	320	536
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095
				11517 % 63,24
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CDAbacCCdcBABAdc				
	S	D	Y	B%		
	15	9	6	60		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dcadadddcDB				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikeliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AcDbBbcAaD				
	S	D	Y	B%		
	10	5	5	50		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		daCDcbbbdC				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
İngilizce						
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bbCaBbadbbccDCcb				
	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		bBdbbaCdbaaCaaA				
	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

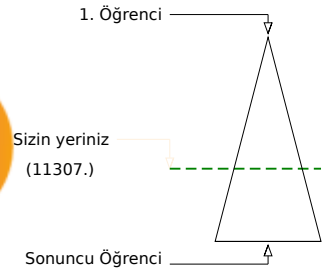
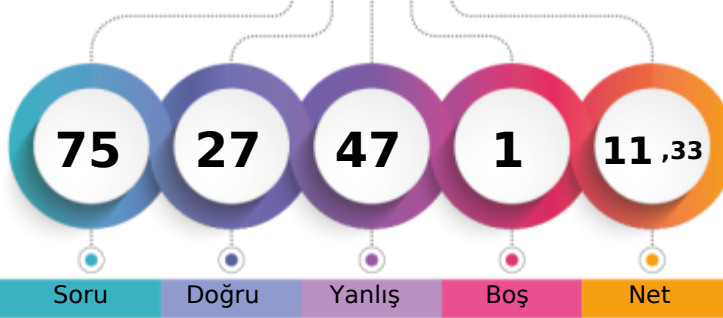
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



170,433 % 62,08

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 4199
DAMLASU AYDOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 81 310 520 11307 % 62,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		baDAbCCBBccaada						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	0	4,33	% 29	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AadaAcAbAc						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	0	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	0	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CaADcbaDdB						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	5	5	0	3,33	% 33	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		ccddbdbBbd						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		adDAdBBDDCcCbcbC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	7	8	0	4,33	% 29	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	2	0	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	12	1	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dbC Bcbaabccdda						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	2	12	1	-2,00	% 0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	0	0	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0		

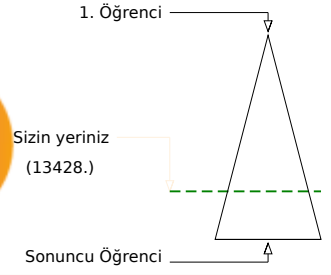
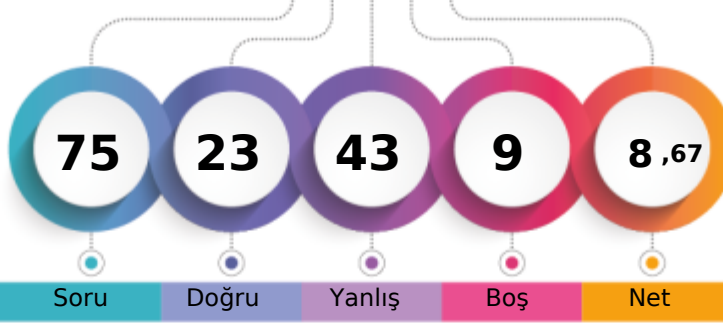
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



149,303 % 73,73

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 678
EFE UMUT YILMAZ GİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 124 430 681 13428 % 73,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD						
Cevaplarınız		bbADBCdaccBaccCb						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	7	8	47			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB						
Cevaplarınız		CbdcdaDbac						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	20			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	33			
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD						
Cevaplarınız		AcDAcdBADc						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	6	4	60			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB						
Cevaplarınız								
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	0	0	0			
Listening		8	0	0	0			
Spoken Interaction		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC						
Cevaplarınız		abCBdadadacabDC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	4	11	27			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33			
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA						
Cevaplarınız		bddbDabcbDbdDac						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	3	12	20			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulumları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			

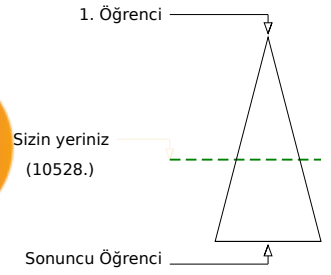
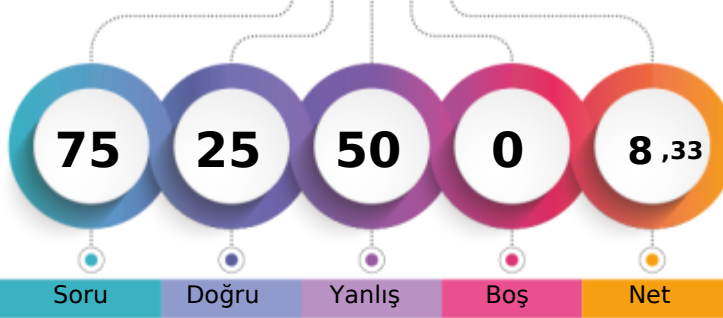
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



178,600 % 57,80

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 254
GÖZALICI ALEYNA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	67	264	456	10528
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCbAcBCCBBaABdb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CcAacbdcbc				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abDcCaCdBcAdcbb				

Matematik	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cacaAacdcd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bBccCbCccb				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		BbCdcccCbbaCbc				

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2

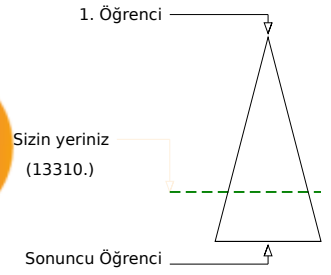
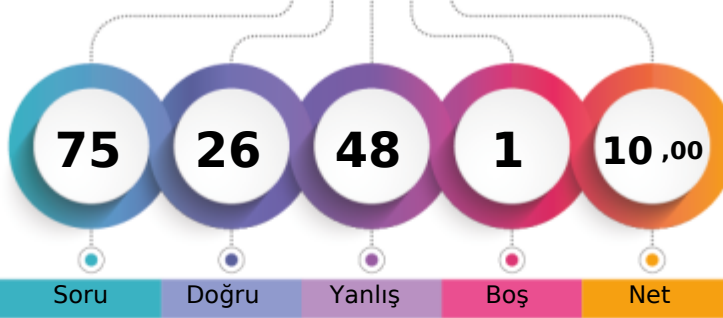
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



150,720 % 73,08

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 686
HAFIZ HASAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	123	425	672	13310 % 73,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		baacDBCbdcbcAd				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	4	11	0	0,33	% 2
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcBCAdAcCb				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	7	3	0	6,00	% 60
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CaAbc dbAc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	3	6	1	1,00	% 10
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		AcdcabCdcA				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	3	7	0	0,67	% 7
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bdadCBBDaCbCdAc				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	8	7	0	5,67	% 38
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbadcbadacacbc				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



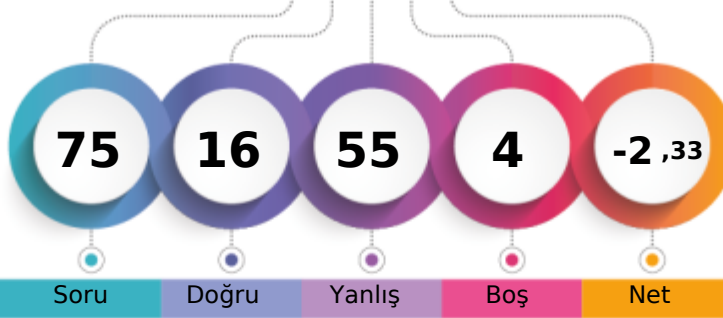
95,553

%

96,72

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

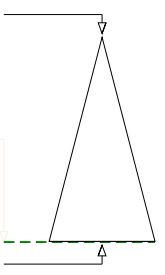
6N - 851
KARRAR HAYDAR AHMET



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17616.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	275	715	1019
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095
				17616 % 96,72
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		babbcadabacBcada				
	S	D	Y	B%		
	15	1	14	7		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cbaCbcAab				
	S	D	Y	B%		
	10	2	7	20		
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisinde değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		acAaabBaAa				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Din K.ve A.B.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABdcaaCca				
	S	D	Y	B%		
	10	3	6	30		
İngilizce						
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	1	0		

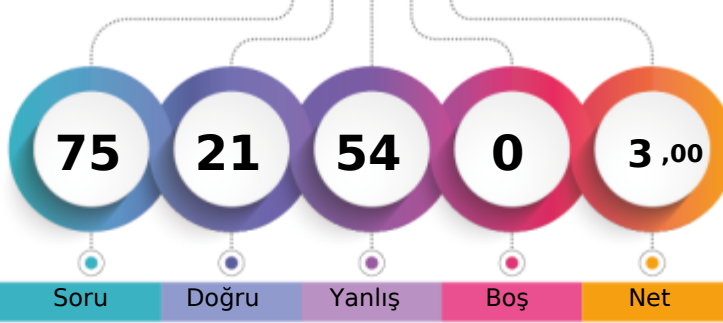
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bbDbabBcabbCa				
	S	D	Y	B%		
	15	4	9	27		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		adaBdbcdadacdCd				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



119,747 % 88,91

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6N - 0
MERAH HAFIZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16193.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 195 596 879 16193 % 88,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dbcDcadBdcAdAbD				
						S D Y B%
Türkçe						15 5 10 33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 2 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 1 1 50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bdcAdcBAdc				
						S D Y B%
Tarih						10 4 6 40
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 1 2 33
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 2 0 100
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		cBacBdacDc				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 3 7 30
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 1 1 50
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 1 1 50

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dbCADabcdB				
						S D Y B%
İngilizce						10 3 7 30
Listening						8 2 6 25
Spoken Interaction						2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		cAdBabdacbDaCDa				
						S D Y B%
Matematik						15 5 10 33
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.						2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 0 3 0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 1 1 50
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 1 0 100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dacbDadbcbdbacc				
						S D Y B%
Fen						15 1 14 7
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 1 0 100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulumaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 1 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0

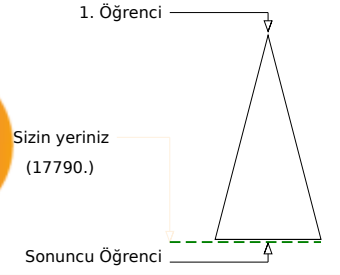
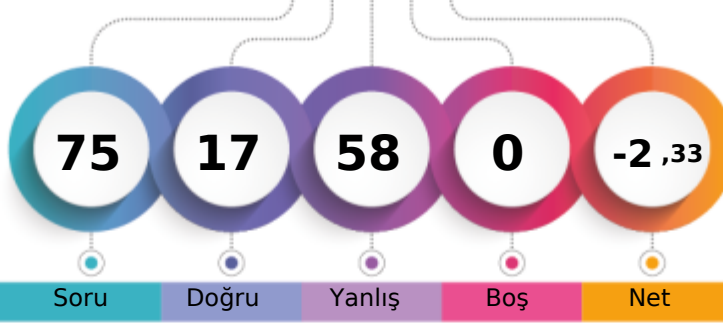
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



90,120 % 97,68

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1188
MÜİYT BAKKUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	291	735	1041	17790 % 97,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bDAcadbaacbacdc				
Türkçe	15	2	13	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abddbcBcDa				
Tarih	10	2	8	0		0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikleliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bcDAcCbDABd				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0		40
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dCaDacBAAc				
İngilizce	10	3	7	0		30
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		cdacdcbbAdbbCbD				
Matematik	15	2	13	0		0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CdabaDacBdaCcDdb				
Fen	15	4	11	0		27
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

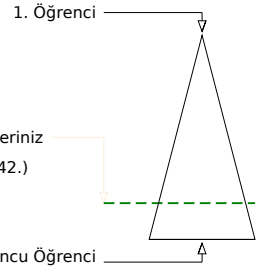
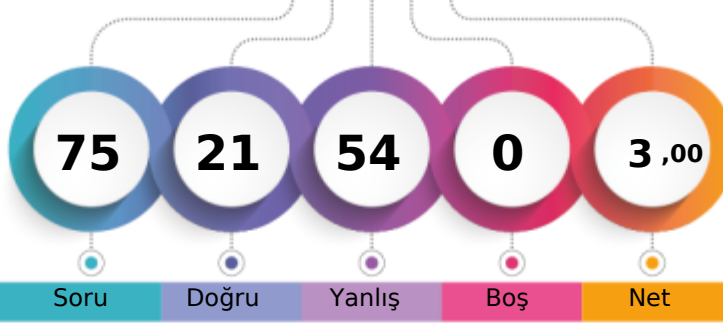
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



138,760 % 79,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1514
MUSTAFA EL HÜSEYİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 144 487 750 14442 % 79,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dbbccbdBBaAdACb				
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	50	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dABAdcbac				
Tarih	10	3	7	0	0,67	% 7
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	0	33	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bccbadcAbD				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0	-0,67	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCaDacbdcd				
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

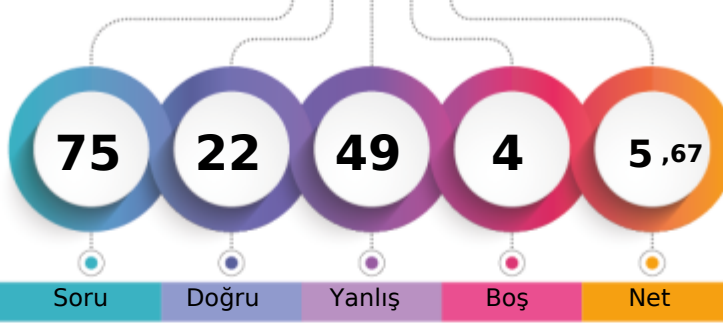
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		acbdcDCCdaDabbC				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	0	67	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CccbadAbaddBBc				
Fen	15	4	11	0	0,33	% 2
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



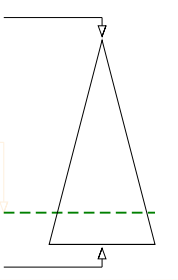
134,940 % 81,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6N - 1535
NECİM SAAD ABDULLA H

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14832.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 152 512 780 14832 % 81,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		dcAbBddadBcaAd				
						S D Y B%
						15 4 10 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAdACdcdaB				
						S D Y B%
						10 4 6 40
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bb cdCB Da				
						S D Y B%
						10 4 4 40
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cadBacBAdc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		ab cabaddabDCbC				
						S D Y B%
						15 3 11 20
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		aBadcabAbDabBcA				
						S D Y B%
						15 5 10 33
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

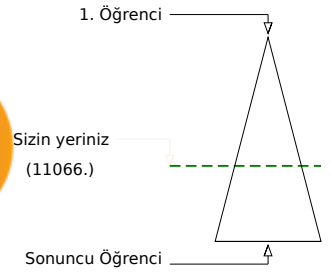
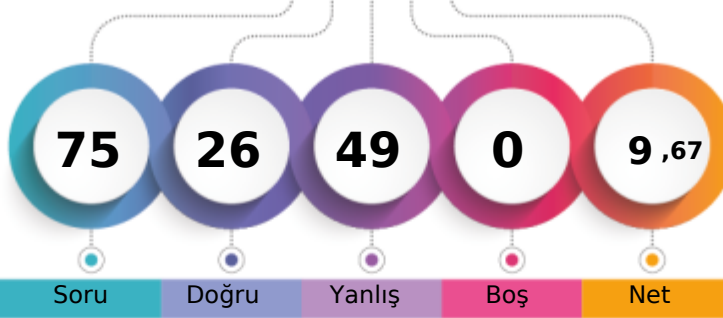
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



172,920 % 60,76

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1561
NUDA VİYAN AKSU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 74 295 497 11066 % 60,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		DCcbbadCdBBAcba						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	2,00	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	0	1,00	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0,00	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	0,00	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0,00	0	
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0,00	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0,00	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	0	1,00	100	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	0	1,00	100	
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	0	2,00	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0,00	0	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0,00	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		caaaAdAacd						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0	0,00	0	
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0,00	0	
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0,00	0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0,00	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	0	1,00	100	
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0,00	0	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	0	0,33	33	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aBAccbaDac						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	4	6	0	2,00	% 20	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0,00	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	0	0,50	50	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	1,00	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	0,00	0	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0,00	0	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	0	1,00	100	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	0	1,00	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0,00	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cdddbaBBDd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7	
Listening		8	3	5	0	0,38	38	
Spoken Interaction		2	0	2	0	0,00	0	

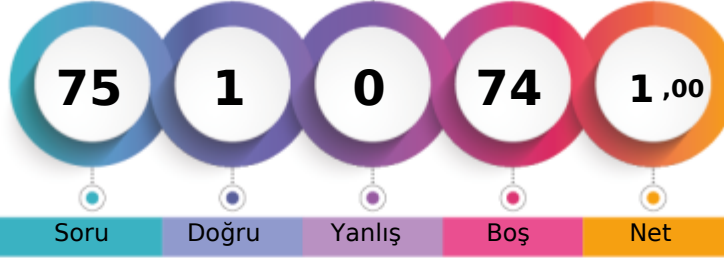
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		adbACdcDaCaDdb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	6	9	0	3,00	% 20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0,00	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0,00	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0,00	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	0	1,00	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	0	0,67	67	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0,00	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	0	0,50	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0,00	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0,00	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	0	2,00	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dcCaBdaabADDadd						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0,00	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0,00	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	1,00	100	
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0,00	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	1,00	100	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0,00	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0,00	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0,00	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0,00	0	
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	0	1,00	100	
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	0	1,00	100	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	0	1,00	100	
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0,00	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0,00	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0,00	0	

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



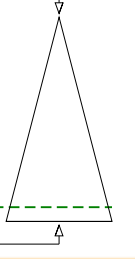
117,910 % 89,71

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6N - 1605
RAMZ AN BEYAZ KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16338.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 201 603 887 16338 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sözel (TÜR)					
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0
Sözel (TAR)					
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	0	0	10	0,00	% 0
Sözel (DİN)					
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	1	0	9	1,00	% 10
Sözel (İNG)					
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA			
Cevaplarınız					

S D Y B%
İngilizce 10 0 0 0
Listening 8 0 0 0
Spoken Interaction 2 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sayısal (MAT)					
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC			
Cevaplarınız					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
15	0	0	15	0,00	% 0
Sayısal (FEN)					
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADDCCB			
Cevaplarınız					

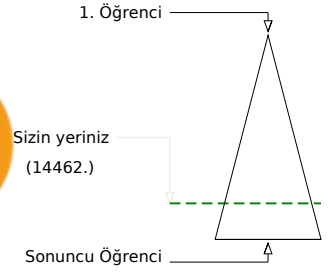
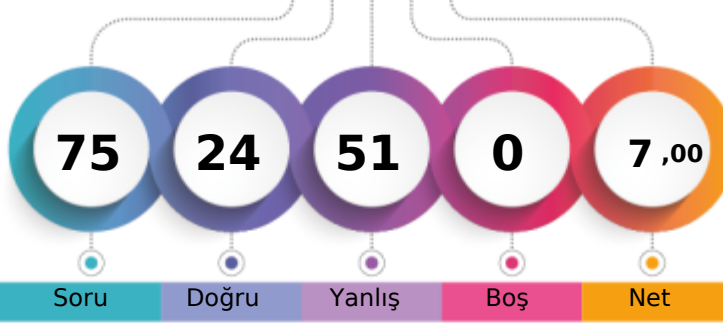
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



138,587 % 79,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1621
RUKEN EKİNCİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	145	490	753	14462 % 79,40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		aDAaBCdcBcAddCD				
Türkçe	15	8	7	0	5,67	% 38
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAdACdcADB				
Tarih	10	6	4	0	4,67	% 47
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		ccadaCadbc				
Din K.ve A.B.	10	1	9	0	-2,00	% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		ACdABadcdca				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bdacdbCddCbcbad				
Matematik	15	2	13	0	-2,33	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		bccbDadcDabCdcdb				
Fen	15	3	12	0	-1,00	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

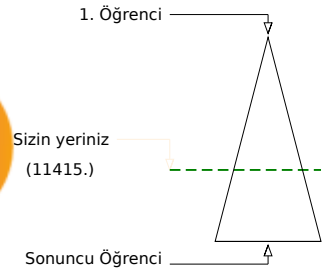
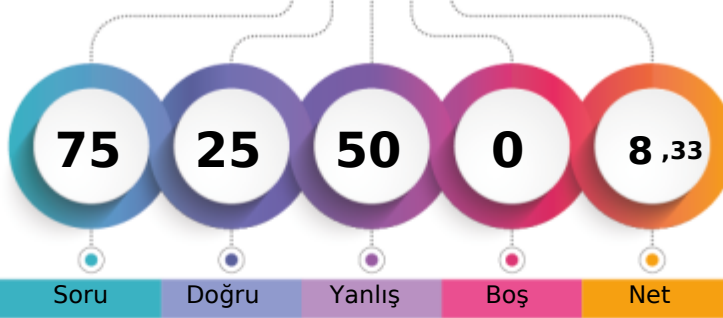
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



169,427 % 62,68

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1668
SEYİTCEBRAİLHAŞİMİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 82 313 527 11415 % 62,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
	15	6	9	0	3,00	% 20		
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		cCbAaBaadBBcaDc						
Türkçe	S	D	Y	B%	15	6	9	40
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0				
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0				
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100				
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0				
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbcaABbCcB					
Tarih	S	D	Y	B%	10	5	50
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	2	0	100			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33			

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		ddbabbccAB					
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	10	2	20
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100			

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cadcbBccad					
İngilizce	S	D	Y	B%	10	1	10
Listening	8	1	7	13			
Spoken Interaction	2	0	2	0			

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbacdBBcbCACaDC					
Matematik	S	D	Y	B%	15	7	47
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50			

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BbacBbbabcbcaCB					
Fen	S	D	Y	B%	15	4	27
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0			
Sindirir sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0			
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0			
Sindirir çeşitlerini listeler.	1	1	0	100			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100			

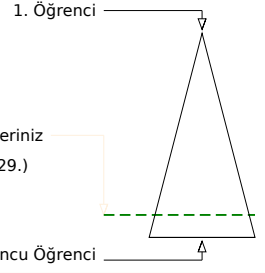
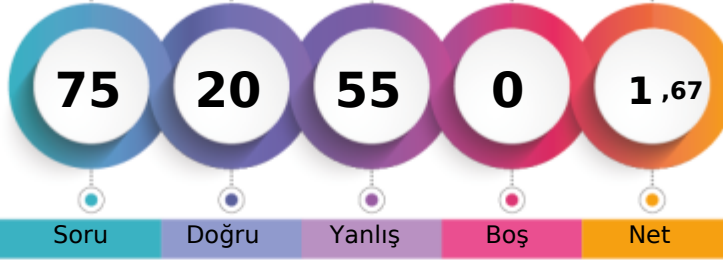
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



126,187 % 85,81

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1719
TAHİRHAN ÖZER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	178	560	836	15629
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAadCbacdbdcaa				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		acabdcaADc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		cdbAdCBAAaD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bddBcabccc				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	10	1	9	10		
Spoken Interaction	8	1	7	13		
	2	0	2	0		

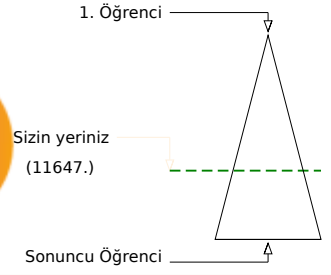
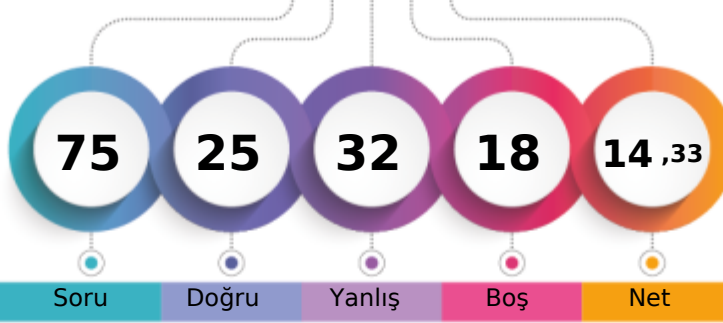
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DACBBDabAcBdDacd				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		adaccabdbadbDbc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



167,237 % 63,95

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu6N - 1745
TUANA ÖTEGEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 87 329 547 11647 % 63,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DabAcBCCaadAadb					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bDdaAaACAd					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 3 0 100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dBADDAacbb					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 2 0 100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		AadcCbDBad					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	8	3	1,33	% 9	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cabbCcBDaCcd					
						S D Y B%	
						15 4 8 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 2 1 67
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 0 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız						

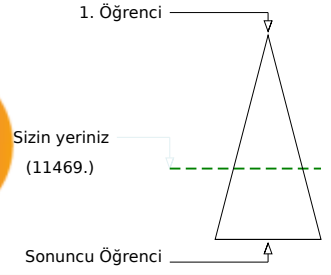
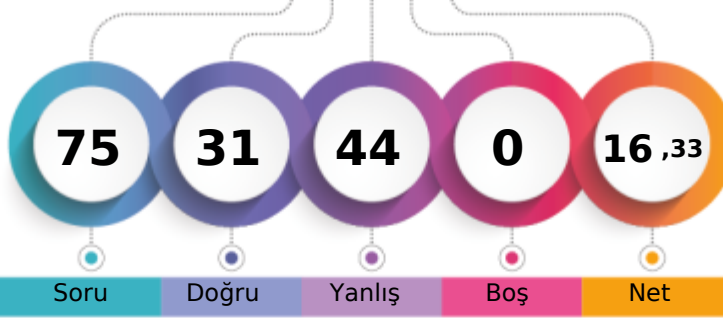
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



168,787 % 62,97

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6N - 1934
YUNUS EMRE SUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	83	318	533	11469 % 62,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		caaAcBCbBBBbBdb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	7	8	47		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		baddAaAdcB				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CcADDbBDAC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	7	3	70		
Hizmetin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bBdACCDBbA				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	7	3	70		
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		cbaACacDaCbaccd				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		ccCdBcabdAbaddc				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

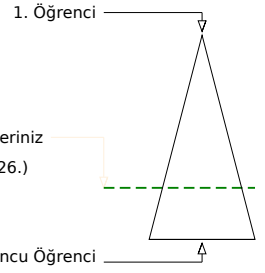
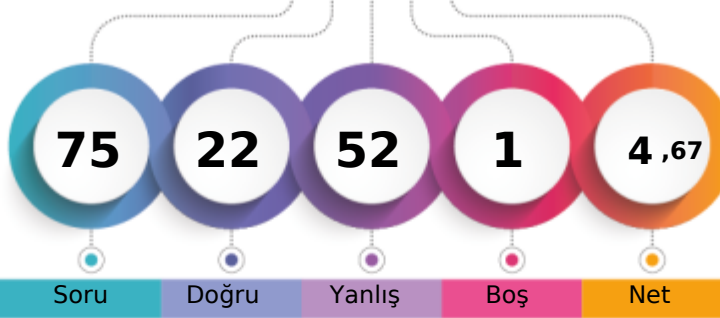
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



152,583 % 72,07

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 0
* Y * T * LO



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 117 412 657 13126 % 72,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		DbabacadBaBADca						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	4	11	0	0,33	% 2	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	2	0	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cbdbcacacB						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	0	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0	0		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aBbacbaDba						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	0	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		dBBcddAcba						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20	
Listening		8	3	5	0	38		
Spoken Interaction		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bdDcbeBbdC bDbb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	4	10	1	0,67	% 4	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	0	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	0	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	0	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BbCbcbDDCcDbadB						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	7	8	0	4,33	% 29	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	0	100		

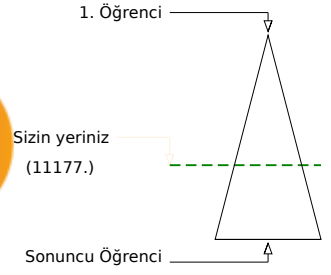
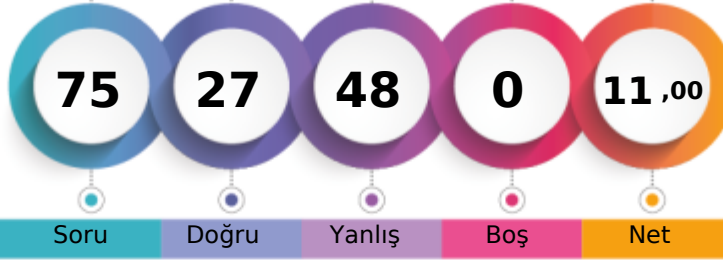
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



171,693 % 61,37

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 0
** E



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	78	303	509	11177 % 61,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acAcaaaBBcdcbCD				
Türkçe	15	5	10	33		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bAdcbcBbDB				
Tarih	10	4	6	40		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		AabcdCdbab				
Din K.ve A.B.	10	2	8	20		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AdCAdbAbBd				
İngilizce	10	5	5	50		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	2	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		ccCdabCdcdDaCdb				
Matematik	15	5	10	33		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBBcDcadcbaCaBd				
Fen	15	6	9	40		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başığının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

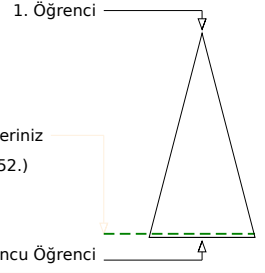
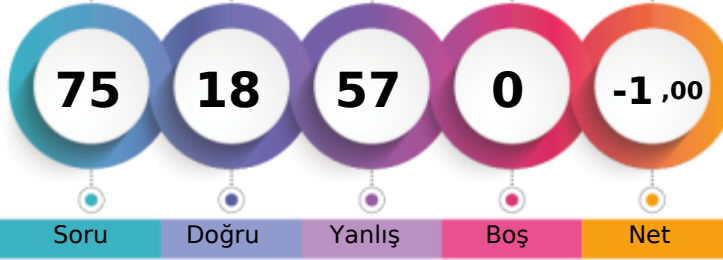
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



104,027 % 94,72

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 0
*A K



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	254	683	982	17252 % 94,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		babbbBaCBaaAaAb				
						S D Y B%
Türkçe						15 5 10 33
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AbaaAaAbda				
						S D Y B%
Tarih						10 3 7 30
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		Ccccbcdcbca				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 1 9 10
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 1 0 100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bBdcaaCBDC				
						S D Y B%
İngilizce						10 4 6 40
Listening						8 4 4 50
Spoken Interaction						2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bbbdCccbacbbDb				
						S D Y B%
Matematik						15 2 13 13
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dbddBbcadccbCCa				
						S D Y B%
Fen						15 3 12 20
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 1 0

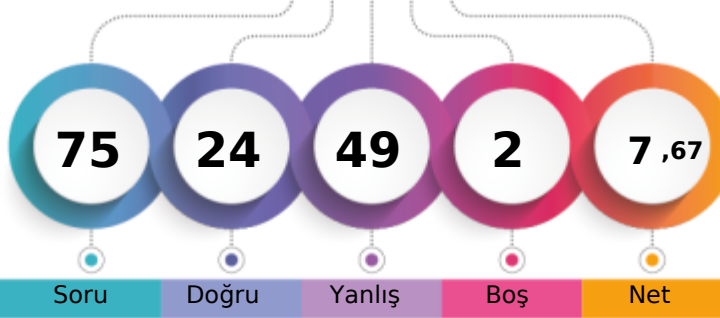
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



152,413 % 72,16

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

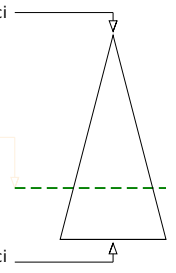
6P - 0
*SC BA*E U



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13142.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 118 413 658 13142 % 72,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		cacbbaaacBccaAC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	3	12	0			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		cadCAdc*dB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	3	7	0			
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisinde değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		dBAAaAc b						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	5	2			
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	0	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		ABabCaDabd						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	4	6	0			
Listening		8	4	4	50			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		bacdCBBcCCcbacd						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	5	10	0			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	3	0	100			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BcCdcAcDabcDCdd						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	6	9	0			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

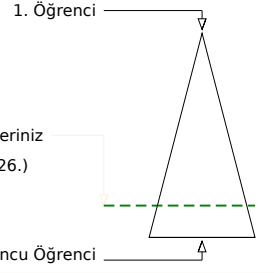
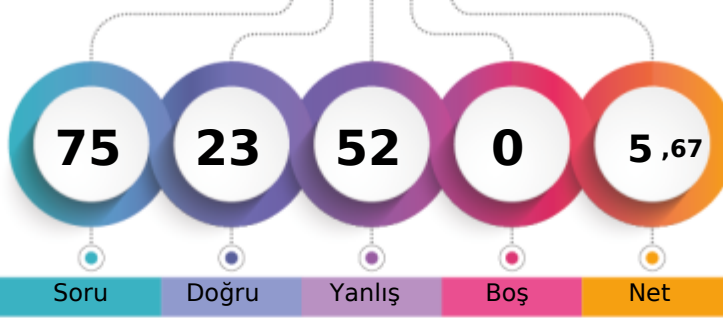
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



134,987 % 81,40

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1484
*YUSUFUÇAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 150 510 778 14826 % 81,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cacAcaabcBcbadC					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cDabbBbCAa					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	4	6	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal birikintiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	2	1	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		CdAabdBbcd					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bBcdCbABbb					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	6	0		
Listening		8	4	4	50		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DbcbdBcbCCcCbabb					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	5	10	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		aAbBBcccbaaaab					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	4	11	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100		

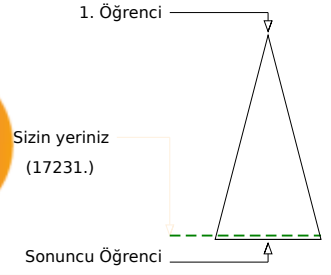
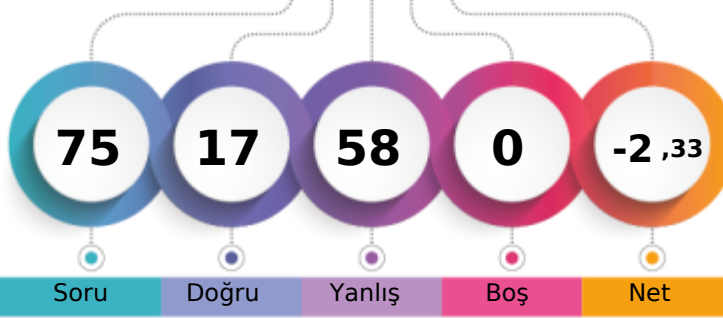
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



104,413 % 94,61

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 0
AA DE **İKN*



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	252	681	980	17231 % 94,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		cacAaaCbdaacaca					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bDcdBbAbbB					
						S D Y B%	
						10 4 6 40	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 1 0 100
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		accaabcadd					
						S D Y B%	
						10 0 10 0	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABcdaaCaab					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
İngilizce							
Listening							8 3 5 38
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bCaAbcabdbdcDC					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		cbbaBdaDbAbcCda					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

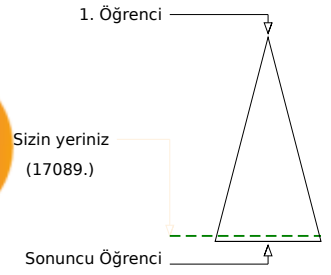
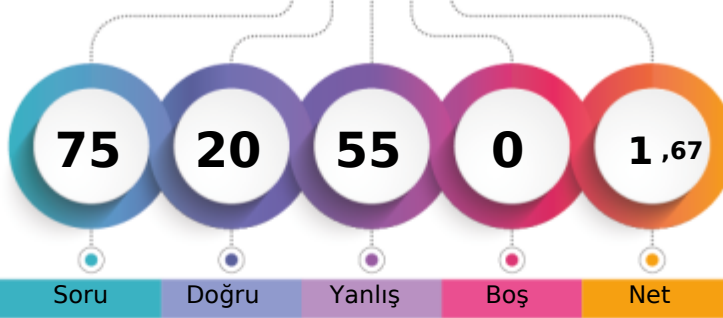
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



107,480 % 93,83

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 175
ADİLE HATUN ELER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 247 672 966 17089 % 93,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD					
Cevaplarınız		abbcaCdadaccAac					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	2	13	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Metnin ilgili sorularını cevaplar.							
Metnin konusunu belirler.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							
Yazdıklarını düzenler.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB					
Cevaplarınız		CAcCdBdcd					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	4	6	0		20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD					
Cevaplarınız		dBaAaacbaD					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	3	7	0		7
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB					
Cevaplarınız		cCaBcadABd					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	4	6	0		20
Listening							
Spoken Interaction							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC					
Cevaplarınız		bACdcccCCcCbcaacd					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	5	10	0		11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCDDCCBBBA					
Cevaplarınız		bccdbaCdabCdcd					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	2	13	0		0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							
Kalbin yapısını açıklar.							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.							
Damar çeşitlerini listeler.							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							
Kas çeşitlerini listeler.							
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.							
Güneş ve Ay Tutulumaları							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							
Sindirim çeşitlerini listeler.							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							

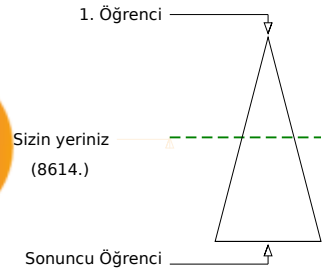
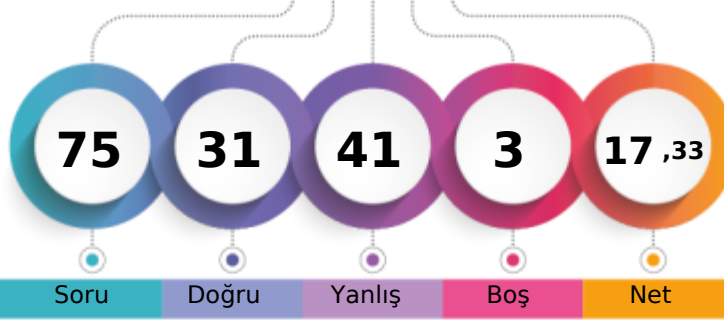
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



201,290 % 47,30

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 677
BERKAY Sİ G*N



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 45 185 341 8614 % 47,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		cabAbBbCaBdbcbca						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	4	11	27			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		dcB AcAcdB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	5	4	50			
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	50			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	0	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda buldu		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		CBcaDcacbd						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	7	30			
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	1	0	100			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AB AdCADc						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	5	3	50			
Listening		8	4	3	50			
Spoken Interaction		2	1	0	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		abcACdBDbCAaDbC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	8	7	53			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	1	0	100			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	100			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		abCBaDdCaCaB						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	6	9	40			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	100			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100			

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

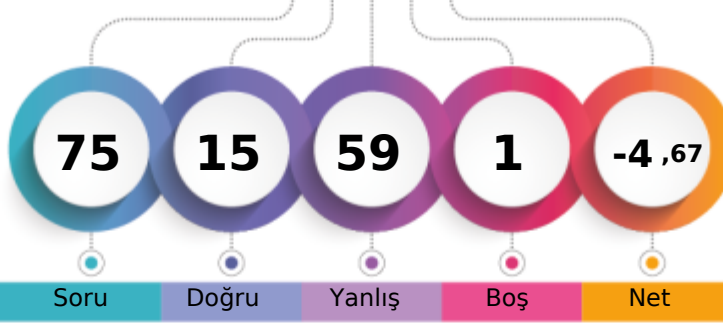


67,063

% 99,67

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

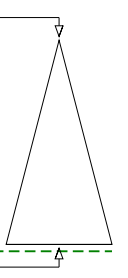
6P - 749
CELAL ELHASAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18152.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	309	774	1084	18152 % 99,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acdcBaaddadabbc				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	1	14	0		0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CbdbabBacc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	3	7	0		30
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0	100	
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBAADD				
Cevaplarınız		AdbbcCBAaD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	5	5	0		30
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cCbAabbcca				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	2	8	0		20
Listening	8	2	6	0	25	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bcadBabbdbba cb				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	1	13	1		7
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBdbbaacbcCbacb				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	3	12	0		20
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	0	100	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başığının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

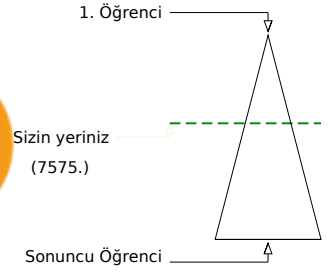
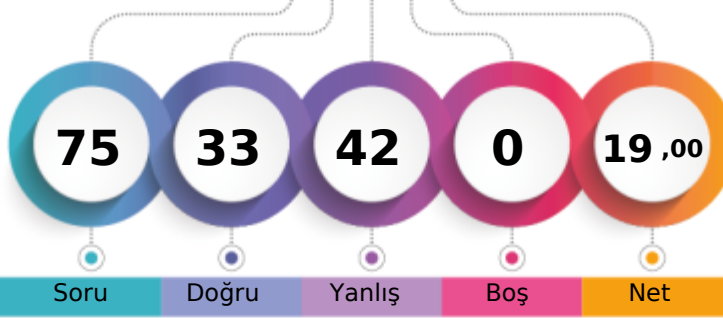
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



215,080 % 41,59

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 440
ELİFNAZ TANRIKULU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	35	146	279	7575 % 41,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		DCbAcBabcBdAabb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	6	9	0	40	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		cacCAaACda				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0	40	
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	0	100	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	0	67	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		CdAaDAaAc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	5	5	0	50	
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	0	100	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ABcbbAcbCd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0	40	
Listening	8	4	4	0	50	
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		aCaACBdDCCAbbDa				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	9	6	0	60	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	0	100	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	3	0	0	100	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	0	50	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCADDCCB				
Cevaplarınız		BAac*dDaaAbcdab				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	5	10	0	33	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	0	100	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	0	100	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	0	100	

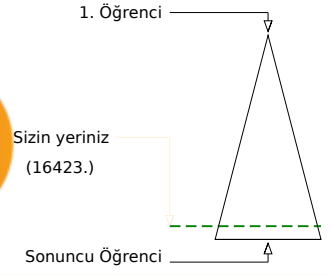
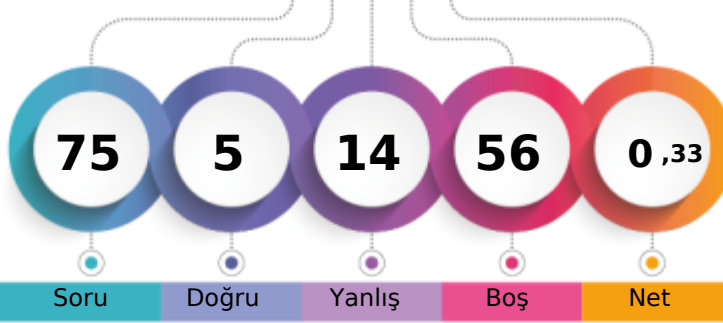
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,313 % 90,17

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 493
EMIRHAN Ö BAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	209	612	896	16423 % 90,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	2	11	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		a cD B				
Türkçe	15	2	2	13		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	0	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	0	3	7	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		b d c				
Tarih	10	0	3	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	0	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	0	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bul.	3	0	1	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	1	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	0	2	8	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		c b				
Din K.ve A.B.	10	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	0	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	0	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	0	0		
Kunut dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	0	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		A B c				
İngilizce	10	2	1	20		
Listening	8	2	1	25		
Spoken Interaction	2	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	3	11	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		c b aD				
Matematik	15	1	3	7		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	1	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	0	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	0	3	12	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		c b a				
Fen	15	0	3	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	0	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

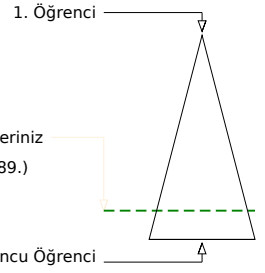
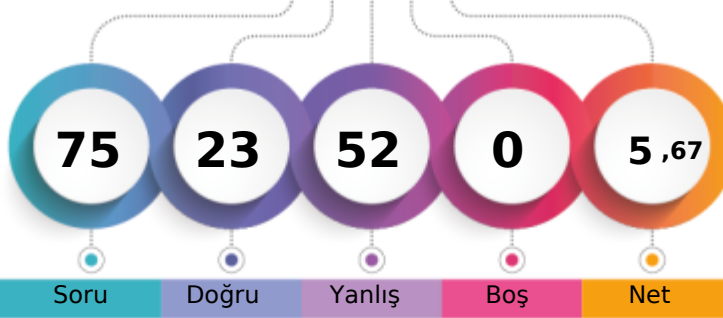
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



132,213 % 82,85

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 539
ESMAN UR * UZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 165 533 804 15089 % 82,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC						
Cevaplarınız		cCbAcCdCaBcccbC						
		S	D	Y	B	%		
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		caBdABBaAc						
		S	D	Y	B	%		
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		dcADbcBbda						
		S	D	Y	B	%		
Din K.ve A.B.		10	3	7	0	0,67	% 7	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		cdcACCacbd						
		S	D	Y	B	%		
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20	
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		DCcbdadbbacbcDb						
		S	D	Y	B	%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		BbdBdAbaacBdadC						
		S	D	Y	B	%		
Fen		15	4	11	0	0,33	% 2	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0			
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	1	0	100			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

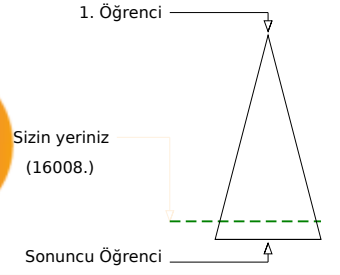
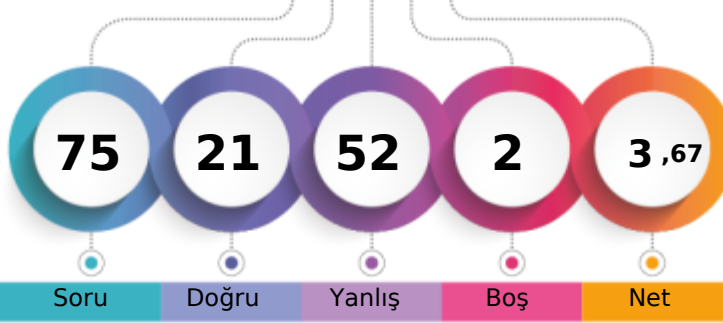
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



122,120 % 87,89

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 585
FATMA DENİZ OĞUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	11	190	584	865	16008	% 87,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcdcaCCcdBcdcdc				
Türkçe	15	4	11	0	0,33	% 2
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAcbaCCd				
Tarih	10	2	7	1	-0,33	% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		dcadBaBADD				
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	3,33	% 33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cCaDdbAba				
İngilizce	10	3	6	1	1,00	% 10
Listening	8	2	5	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		DcbcccdbdCDaCDa				
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		dcadbabbdcaCaBd				
Fen	15	2	13	0	-2,33	% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

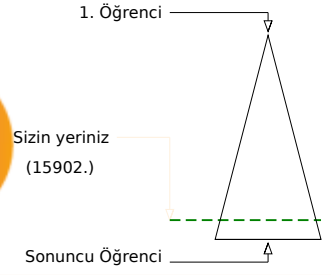
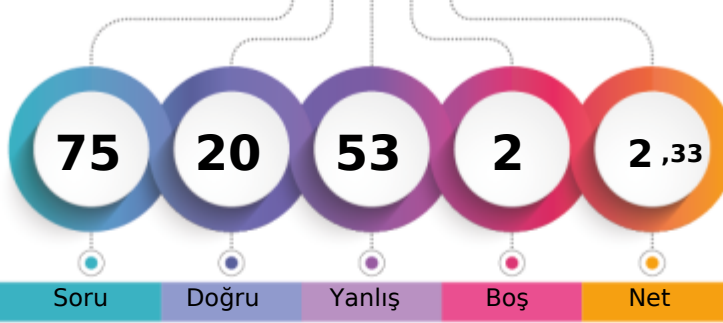
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



123,213 % 87,31

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 609
FURKAN GÜLSOY



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	186	576	854
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095
				15902 % 87,31
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		bcbaaCdcBdAcbac				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	8	1	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bcadCbadb				
	S	D	Y	B%		
	10	1	8	10		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		cBcdaCdcac				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCdABDAdBc				
	S	D	Y	B%		
	10	6	4	60		
İngilizce						
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		abcdcabCdAdcaCb				
	S	D	Y	B%		
	15	3	11	20		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CBdbbDacDbdacBc				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

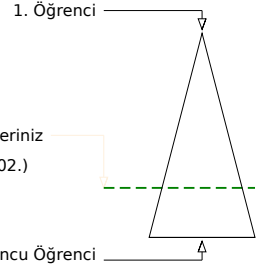
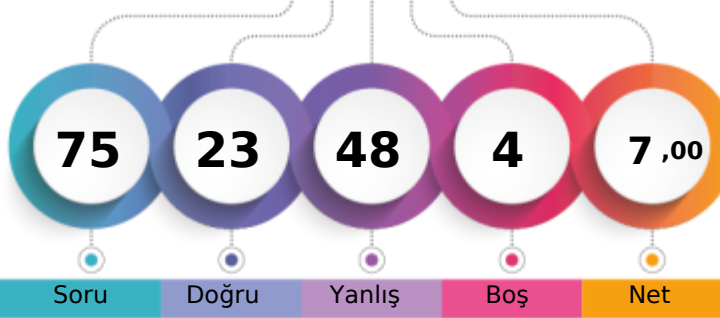
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



150,783 % 73,04

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1502
M Y ĞİT DAYANAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 122 424 671 13302 % 73,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcAcaCbddccabCD				
Türkçe	15	5	10	33		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAcDcCdADc				
Tarih	10	4	6	40		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		ccadcd A				
Din K.ve A.B.	10	1	6	10		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCCAacdAca				
İngilizce	10	4	6	40		
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		cAdd cCbdcCaCbC				
Matematik	15	5	9	33		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdcccDbbaaaCacA				
Fen	15	4	11	27		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

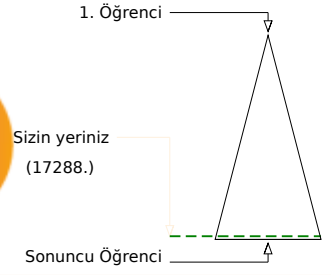
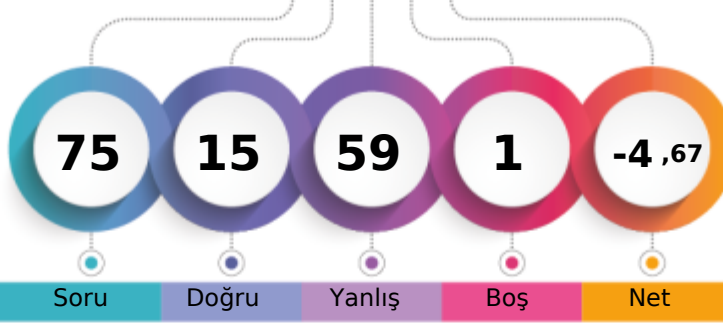
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



103,307 % 94,92

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1687
SİME MASRI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	256	686	985	17288
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaAcabCddcbccddc				
Türkçe	15	3	12	0		% 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dbBddbcbca				
Tarih	10	1	9	0		% 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	0	100	
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBDADD				
Cevaplarınız		ddcbccCBd a				
Din K.ve A.B.	10	2	7	1		% 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	0	50	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	0	100	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cdbAabcdcc				
İngilizce	10	1	9	0		% 0
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		DdaBccbcDcDcaba				
Matematik	15	5	10	0		% 11
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		bcdcccbAdaCdcad				
Fen	15	3	12	0		% 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



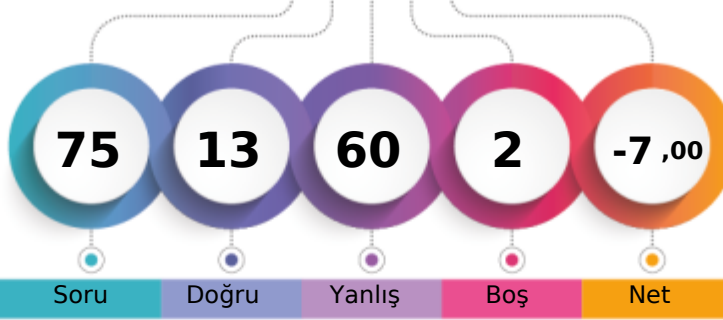
55,073

%

99,90

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1672
SÜREYY AKSU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18195.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 312 780 1090 18195 % 99,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		DdaBccadccabBdd					
		S	D	Y	B	%	
Türkçe		15	2	13	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	0	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0	
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	0	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0	0	
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0	0	
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dbadAacbdB					
		S	D	Y	B	%	
Tarih		10	2	8	0		
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	1	1	0	50	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0	0	
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0	0	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0	0	
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	0	100	
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerini ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bcADcABbbd					
		S	D	Y	B	%	
Din K.ve A.B.		10	4	6	0		
Hizmetin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	0	50	
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	0	100	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	0	50	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0	0	
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0	0	
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABdc*bAcc					
		S	D	Y	B	%	
İngilizce		10	3	6	1		
Listening		8	3	5	0	38	
Spoken Interaction		2	0	1	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cdadCadbbadbbba					
		S	D	Y	B	%	
Matematik		15	1	13	1		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0	0	
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0	0	
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0	0	
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	0	33	
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	1	0	0	
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0	0	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		acbdBcaadccadba					
		S	D	Y	B	%	
Fen		15	1	14	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0	0	
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0	0	
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0	0	
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	0	100	
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0	
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0	0	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0	0	
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0	
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0	0	
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0	0	
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0	0	
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0	0	
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0	0	

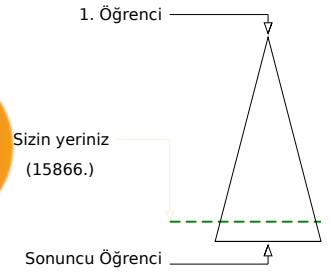
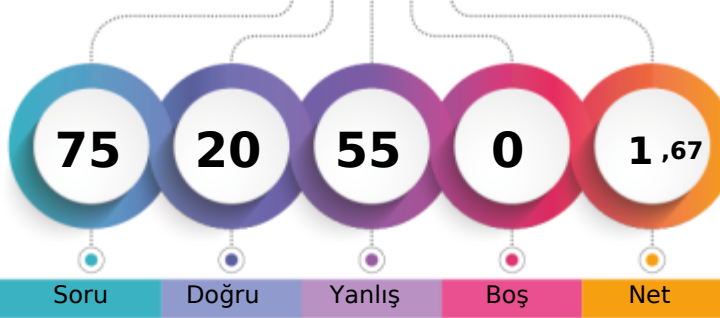
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



123,667 % 87,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1790
ULE ARYEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 184 573 851 15866 % 87,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CccbBabcaadBbCb				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Metnin ilgili sorularını cevaplar.						
Metnin konusunu belirler.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						
Yazdıklarını düzenler.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.						

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dbBACcaAaB				
						S D Y B%
						10 5 5 50
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		bcbAdbadbb				
						S D Y B%
						10 1 9 10
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		daCAacdabc				
						S D Y B%
						10 2 8 20
İngilizce						
Listening						
Spoken Interaction						

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bdbaBcbCACbbaacd				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						
Asal sayıların özellikleriyle belirler.						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		baBAaadAbaaacBb				
						S D Y B%
						15 4 11 27
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						
Kalbin yapısını açıklar.						
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.						
Damar çeşitlerini listeler.						
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						
Kas çeşitlerini listeler.						
Kan başlığının toplum açısından önemini değerlendirir.						
Güneş ve Ay Tutulumaları						
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						
Sindirim çeşitlerini listeler.						
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						

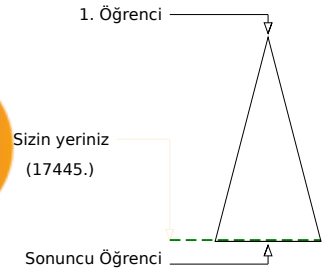
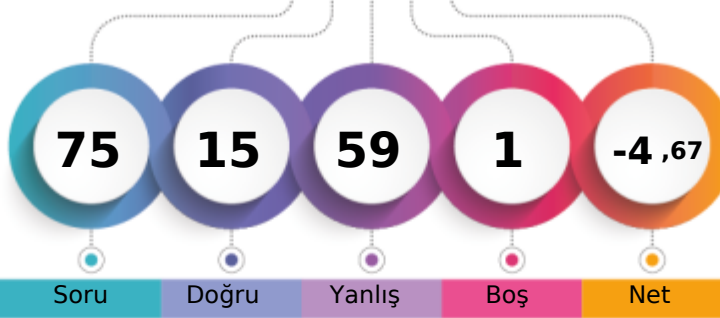
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



100,063 % 95,78

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6P - 1812
UMUT GÜNEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	267	704	1006	17445
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213
					% 95,78

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acbcBdbacdcd	bc			
	S	D	Y	B%		
	15	1	13	7		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		bcabbcabcd				
	S	D	Y	B%		
	10	0	10	0		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		bBcAaacdcD				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		cbbDacdcBd				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
İngilizce						
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		abdcBcdCcbbDbabd				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADCCBBA				
Cevaplarınız		CaBdbbacDDCaDbd				
	S	D	Y	B%		
	15	6	9	40		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsol olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	1	0	100		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	1	0	100		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

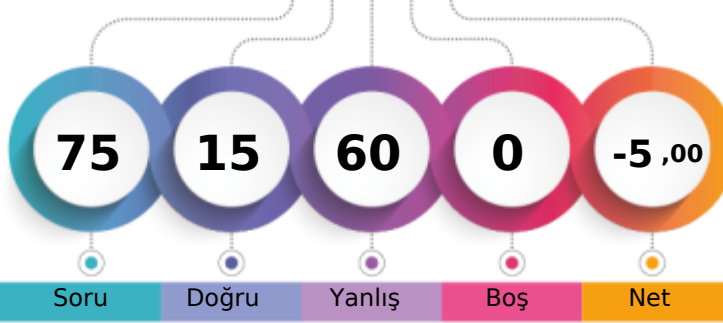


82,640

% 98,65

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

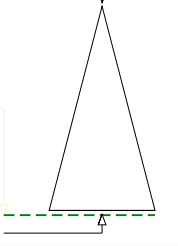
6P - 1964
YUS FEMİR Ç *Y



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17968.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	301	755	1063
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095
				17968 % 98,65
				18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		acdDbCCdBccdc				
	S	D	Y	B%		
	15	3	12	20		
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		abcAbbdAaB				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu u yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBBADD				
Cevaplarınız		ddcAcCddca				
	S	D	Y	B%		
	10	2	8	20		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	1	0	100		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dabBdcAddB				
	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
İngilizce						
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		ccbacbbcbcdcbacd				
	S	D	Y	B%		
	15	0	15	0		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CdabcbCdaCCdaA				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

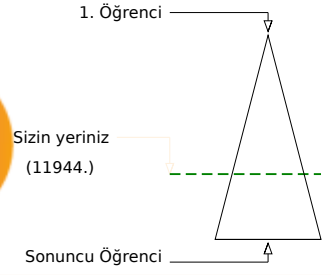
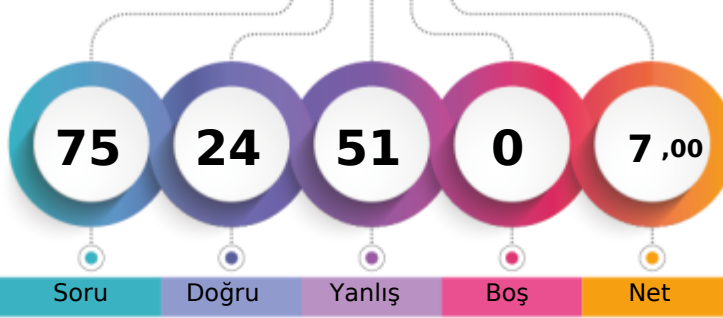
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



163,920 % 65,58

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 291
AHMED SAYYED A ED



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	93	347	570	11944
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		aacbaabaBdBcBdC					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		Acabdcba					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bdbbcdBacB					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		cBBACbDacB					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 5 3 63
Spoken Interaction							2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bCcAbaDbCbCdCbC					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 1 0 100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 1 0 100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB					
Cevaplarınız		BdbCbABDbBacabCa					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

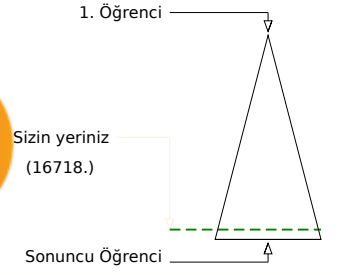
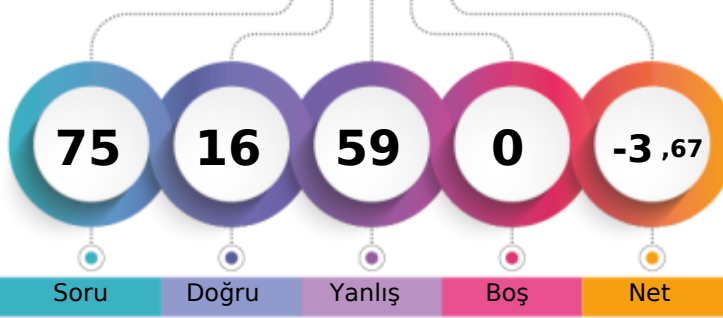
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



113,067 % 91,79

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1780
AYA HABİB



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 223 638 928 16718 % 91,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		aCbcbdaCcaadBcb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bcdabcbabc					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	0	10	0		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bcbaDbcbca					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dcaACbCabb					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	3	7	0		
Listening		8	3	5	38		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bCbcaadcbdCACcbdb					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	4	11	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BcCaBcbCABabac					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	5	10	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0		

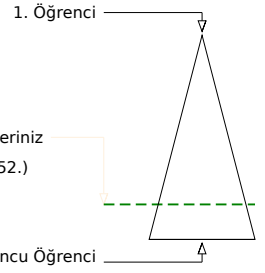
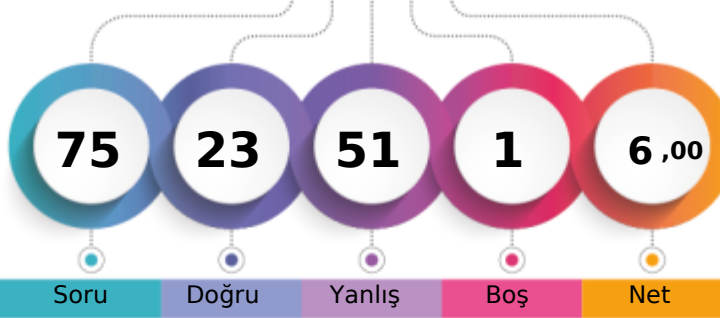
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



137,623 % 79,90

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 349
AYŞE AÇUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	146	494	759	14552 % 79,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		DCaAccbbBdBAddb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	6	9	0	20	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		baaCbddBac				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	2	8	20		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBcbDbaDAB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	5	5	50		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		dadAbb*Ba				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	2	7	20		
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		bbcAadaDCacaacb				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	3	12	20		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbaaacDbaaaCCB				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	4	11	27		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

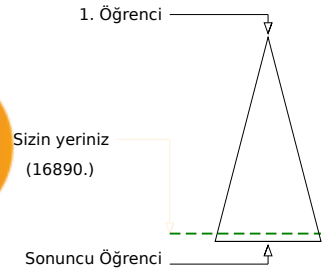
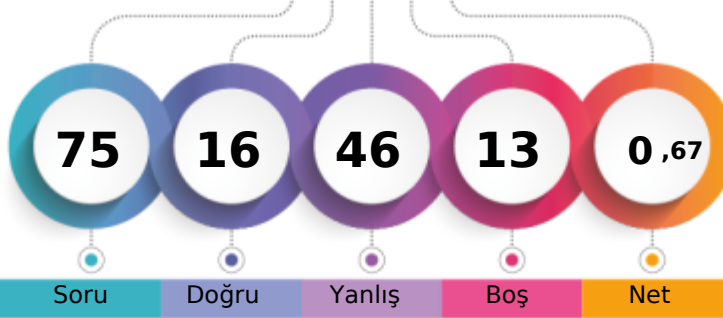
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



110,737 % 92,74

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 580
BARAN BİTER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	235	652	944	16890
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	8	2	2,33	% 16	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bCcADBadB cca b					
						S D Y B%	
						15 5 8 33	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 1 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		bbdCAcAbcd					
						S D Y B%	
						10 3 7 30	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 1 0 100
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	5	4	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		acdc bB					
						S D Y B%	
						10 1 5 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 1 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 0 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 0 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 0 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dBc b D cA					
						S D Y B%	
						10 3 4 30	
İngilizce							
Listening							8 2 4 25
Spoken Interaction							2 1 0 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	10	2	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		bacdbBB addb Da					
						S D Y B%	
						15 3 10 20	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 1 0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 0 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	1	12	2	-3,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cddabc bcacdaB					
						S D Y B%	
						15 1 12 7	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 0 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 0 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

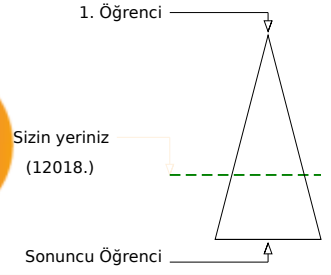
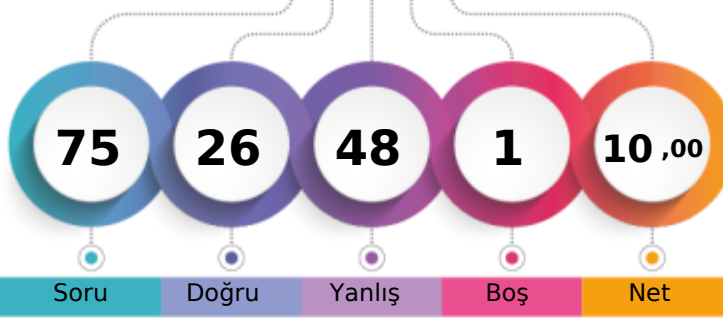
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



163,090 % 65,99

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 600
BÜŞRA IŞIK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	96	352	577	12018
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213
					% 65,99

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCbAadabBBdddbb				
	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
Türkçe						
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AcdaAcAdAc				
	S	D	Y	B%		
	10	4	6	40		
Tarih						
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		aBADDAAcdB				
	S	D	Y	B%		
	10	6	4	60		
Din K.ve A.B.						
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ccddaaDccd				
	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
İngilizce						
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DCDcbBabCaAacb				
	S	D	Y	B%		
	15	6	8	40		
Matematik						
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		acCaadDdaAbbCbD				
	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Fen						
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	1	0	100		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Sindirimi düzenleyen yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		

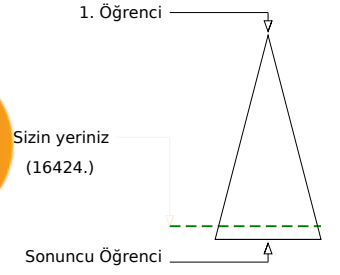
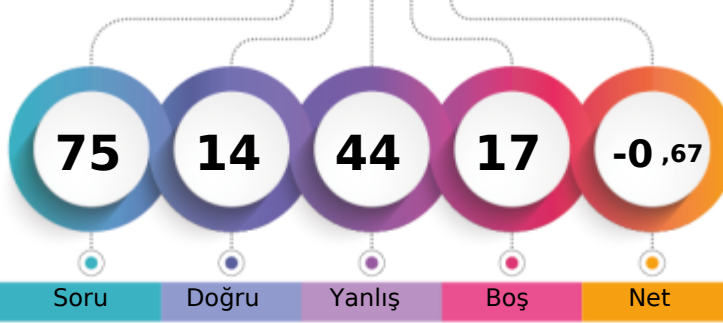
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



117,290 % 90,18

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 582
ECRİN KAFAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	210	613	897	16424 % 90,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		baA abCcBBda ac				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		aAdAabcb a				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	0	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBADD				
Cevaplarınız		AcbcaaBbcb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		bCbCdabcccd				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	6	8	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bb ca A ab				
Matematik	S	D	Y	B	%	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	1	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	0	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	6	6	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		CcBAca aba				
Fen	S	D	Y	B	%	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Kan başışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	0	0		
Güneş ve Ay Tutulumaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	0	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0		

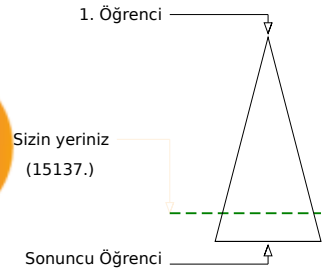
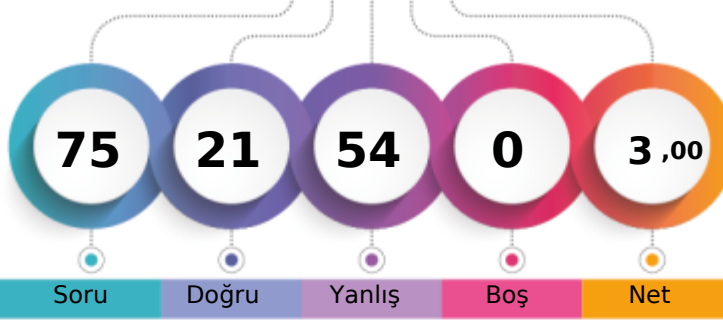
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



131,693 % 83,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

69 - 699
HASAN MELİH KONGEÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 167 536 807 15137 % 83,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		caDAbBaCaBdbadC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	6	9	0	3,00	% 20	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		bacCAccada						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		bacaccBaAd						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	1	1	50			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	1	0	100			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AdcAbCacab						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	4	6	0	2,00	% 20	
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		babdaccadaACcaC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50			
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dbbaBADAChacbad						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	4	11	0	0,33	% 2	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	1	0	100			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklem hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

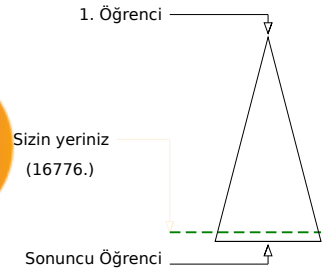
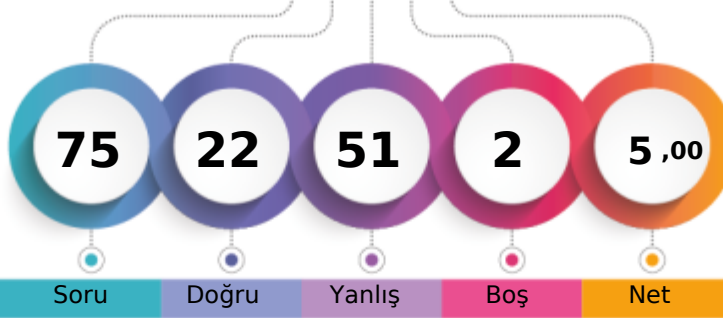
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



112,327 % 92,11

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 726
HAYDAR DAKİL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	227	643	933	16776 % 92,11
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		aCDcaBbaaBdbadb					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbdaccAdbc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikintiliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		adADDcBDAd					
						S D Y B%	
						10 6 4 60	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 2 0 100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 1 0 100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABcAcDAc					
						S D Y B%	
						10 5 3 50	
İngilizce							
Listening							8 5 2 63
Spoken Interaction							2 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aCcbdBdbdbdcad					
						S D Y B%	
						15 2 13 13	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralarını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 0 3 0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		dbadaAcbaAcadCd					
						S D Y B%	
						15 3 12 20	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 1 0 100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

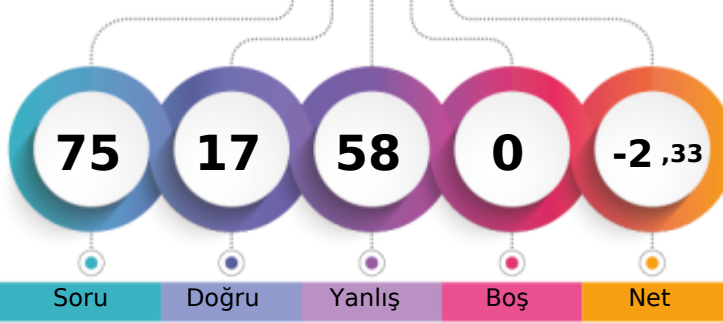
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



89,747 % 97,74

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 797
İMEN TAKKAL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17802.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 292 736 1042 17802 % 97,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bCbcbcaCcaaddAb					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	3	12	0	-1,00	% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder. 2 0 2 0							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 1 0 100							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 1 0 1 0							
Metin türlerini ayırt eder. 1 0 1 0							
Metnin ilgili soruların cevapları. 1 0 1 0							
Metnin konusunu belirler. 1 0 1 0							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar. 1 1 0 100							
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır. 1 0 1 0							
Yazdıklarını düzenler. 2 0 2 0							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 2 1 1 50							
Görsellerle ilgili soruların cevapları. 1 0 1 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AcBCdaAdca					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder. 2 1 1 50							
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder. 1 0 1 0							
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar. 1 1 0 100							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler. 1 1 0 100							
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur. 1 0 1 0							
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır. 1 0 1 0							
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur. 3 1 2 33							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dBcccdabdb					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	2	8	0	-0,67	% 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler. 1 0 1 0							
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır. 2 1 1 50							
Kunut dualarını okur, anlamını söyler. 1 0 1 0							
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar. 2 0 2 0							
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar. 1 0 1 0							
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar. 1 0 1 0							
Vahyin gönderiliş amacını araştırır. 1 0 1 0							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir. 1 1 0 100							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		dadAbaBacA					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	3	7	0	0,67	% 7
Listening 8 2 6 25							
Spoken Interaction 2 1 1 50							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		DdcbacBbabcCcad					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	3	12	0	-1,00	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar. 1 1 0 100							
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler. 1 0 1 0							
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır. 2 0 2 0							
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar. 1 0 1 0							
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar. 3 0 3 0							
Asal sayıları özellikleriyle belirler. 1 1 0 100							
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar. 2 0 2 0							
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir. 1 0 1 0							
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar. 1 1 0 100							
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer. 2 0 2 0							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		cbbcdcDbaccadCd					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	2	13	0	-2,33	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar. 1 0 1 0							
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder. 1 0 1 0							
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır. 1 0 1 0							
Kalbin yapısını açıklar. 1 0 1 0							
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır. 1 0 1 0							
Damar çeşitlerini listeler. 1 0 1 0							
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar. 1 1 0 100							
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar. 1 0 1 0							
Kas çeşitlerini listeler. 1 0 1 0							
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir. 1 0 1 0							
Güneş ve Ay Tutulmaları 1 0 1 0							
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler. 1 0 1 0							
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır. 1 0 1 0							
Sindirim çeşitlerini listeler. 1 1 0 100							
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar. 1 0 1 0							

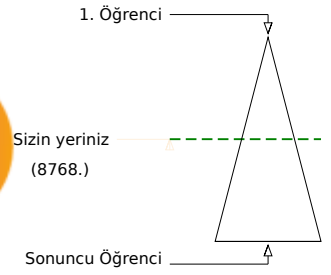
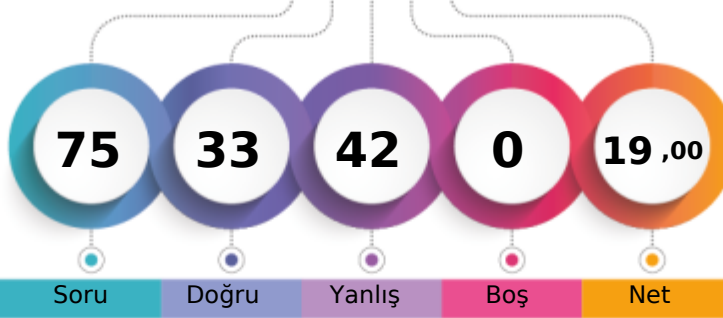
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



199,587 % 48,14

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 973
MECİT MUHAMED



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	46	191	350	8768
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CaADadbBBcacCD				
S D Y B%	15	7	8	0	47	
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		CbBdbABdDd				
S D Y B%	10	5	5	50		
Tarih						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDABC BADD				
Cevaplarınız		ABDdBaBdDb				
S D Y B%	10	6	4	60		
Din K.ve A.B.						
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	2	0	100		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AdCAcBccBd				
S D Y B%	10	4	6	40		
İngilizce						
Listening	8	3	5	38		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bACBccCbdcbaDd				
S D Y B%	15	5	10	33		
Matematik						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dcBcbCbbaDCCBBA				
S D Y B%	15	6	9	40		
Fen						
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		

6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2

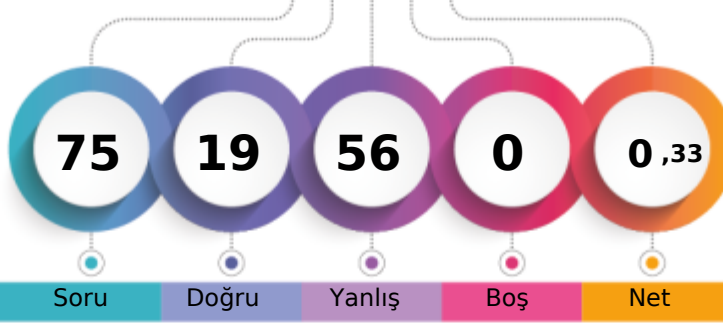


92,453

% 97,29

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

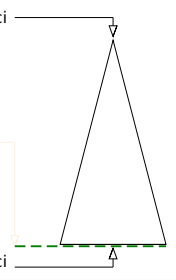
6R - 1087
MERYEM ELCİNET



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17720.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	286	729	1034	17720
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		CcdaBbdcdcccdbc				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
	15	2	13	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		adBAddcAcB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
	10	4	6	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu 'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bBccaaabDc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
	10	2	8	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		AbCABDcAcD				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
	10	6	4	0		
Listening	8	5	3	63		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DACBBDCCACDDCDC				
Cevaplarınız		bbbBcaCCcbbbaabC				
Matematik	S	D	Y	B	%	
	15	4	11	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	1	1	50		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağıtma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCADDCCBBA				
Cevaplarınız		dBcbbcbcbcdaccb				
Fen	S	D	Y	B	%	
	15	1	14	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsız ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

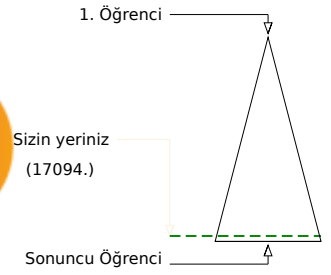
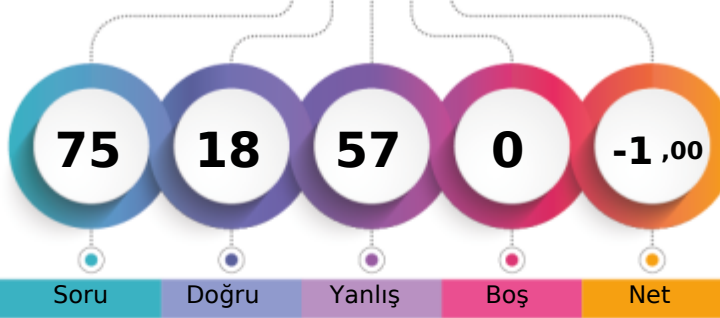
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



107,453 % 93,86

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1294
MUHAMMED CÜNEYD



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	248	673	967	17094 % 93,86
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC				
Cevaplarınız		cCadDcdbacacadd				
Türkçe	15	2	13	0		% 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		baddABdCda				
Tarih	10	3	7	0		% 7
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	1	2	33		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		dcbbDcdabB				
Din K.ve A.B.	10	2	8	0		% 0
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		ccbdbaBcDA				
İngilizce	10	3	7	0		% 7
Listening	8	2	6	25		
Spoken Interaction	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		DbcdCccabCcCDab				
Matematik	15	5	10	0		% 11
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	2	1	67		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbbBccacCdabdbB				
Fen	15	3	12	0		% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

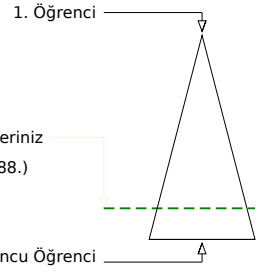
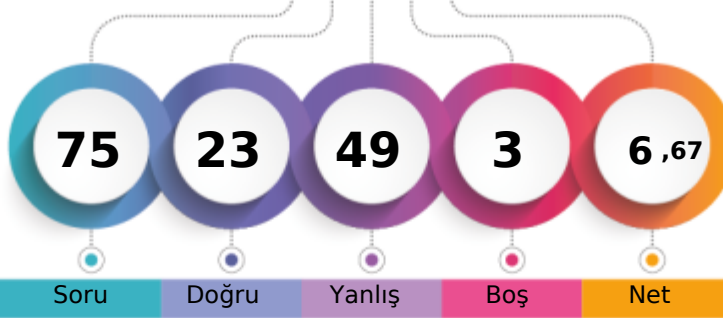
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



134,213 % 81,74

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1407
MUHAMMEDMNAF*HDNA I



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 154 516 784 14888 % 81,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		aacbaabaBdBcBdC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	4	11	27			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	1	1	50			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		AcBCdBdBAB						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	6	4	60			
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	2	0	100			
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100			
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aBdcbABcbc						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	3	7	30			
Hizmetin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	2	0	100			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	1	0	100			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		AcdbabCcDb						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	3	7	30			
Listening		8	3	5	38			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	5	8	2	2,33	% 16	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		DbcbCc DaCbD bC						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	5	8	33			
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	1	0	100			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	0	0			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	2	0	100			
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	2	12	1	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BACBBDDCADDCCB						
Cevaplarınız		dbbaBc bdbc*Cbd						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	2	12	13			
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	0	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.		1	0	1	0			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

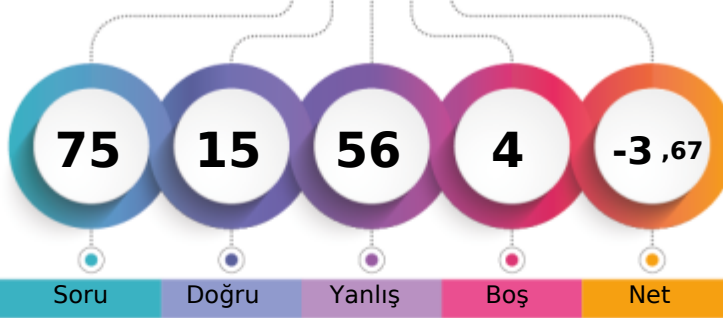
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



89,450 % 97,80

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

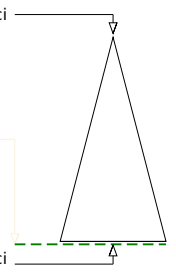
6R - 1553
NİSA ELÇİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17812.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 293 737 1043 17812 % 97,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cbaAaaCCcaBAa					
		S	D	Y	B%		
Türkçe		15	5	8	2	2,33	% 16
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		cbadABbdcb					
		S	D	Y	B%		
Tarih		10	2	8	0	-0,67	% 0
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0		
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	0	1	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	1	0	100		
Toplumsal biriktikliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	1	0	100		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dcbaacadb					
		S	D	Y	B%		
Din K.ve A.B.		10	1	9	0	-2,00	% 0
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		ABd CaCa*b					
		S	D	Y	B%		
İngilizce		10	4	5	1	2,33	% 23
Listening		8	4	3	50		
Spoken Interaction		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		aCbcdcbaadbbbc					
		S	D	Y	B%		
Matematik		15	2	13	0	-2,33	% 0
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.		2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	0	3	0		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		adacdbbaadbbcbC					
		S	D	Y	B%		
Fen		15	1	13	1	-3,33	% 0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0		
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.		1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0		
Eklemli hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	0	0		

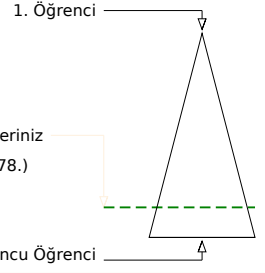
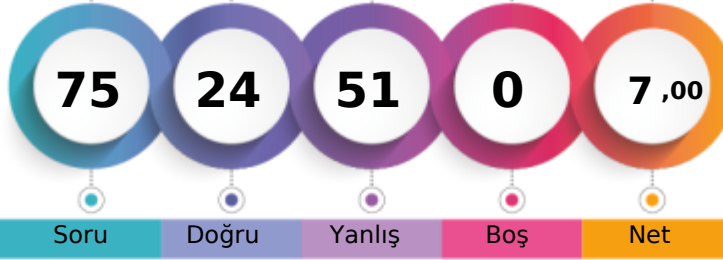
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



133,373 % 82,24

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1576
NURSU SAĞDÖKEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	158	523	792	14978
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDADBCCBBBABACD				
Cevaplarınız		abADaCCaBaAacda				
Türkçe	15	6	9	0	3,00	% 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABACABADB				
Cevaplarınız		dAaACAcdbd				
Tarih	10	4	6	0	2,00	% 20
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	1	0	100		
Toplumsal birlikliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	0	1	0		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	0	2	0		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDABCBCADD				
Cevaplarınız		bBcbBacADa				
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	2,00	% 20
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	1	50		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	0	1	0		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100		
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACC4BDAABB				
Cevaplarınız		dadCBDbccB				
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Listening	8	4	4	50		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DACBBDDCCADDCCDC				
Cevaplarınız		bcbcbacbacdbcbcbC				
Matematik	15	1	14	0	-3,67	% 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	2	0	2	0		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	0	3	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	CBBADDCCADDCCBBBA				
Cevaplarınız		CaBcccbdbcccaCBBb				
Fen	15	5	10	0	1,67	% 11
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre karasol ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan başısının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulumları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		

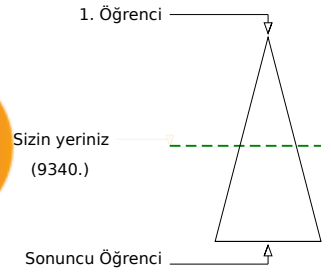
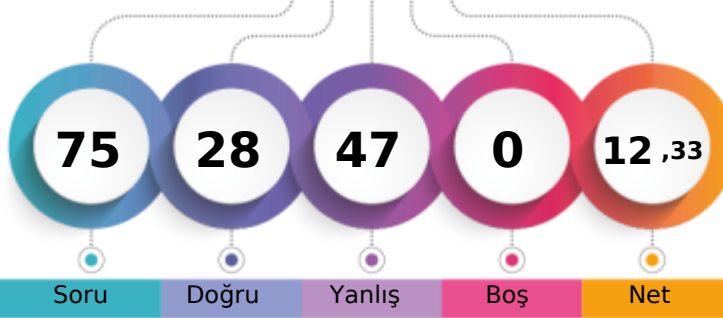
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



192,373 % 51,28

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1596
ÖZGÜR ESES



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	47	204	372	9340
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBBABAC					
Cevaplarınız		cCbcbBcBaBbdAC					
						S D Y B%	
						15 7 8 47	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 0 1 0
Metninle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 1 0 100
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.							2 1 1 50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 1 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		AbaCcccdabd					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 1 1 50
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 1 0 100
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		dBaCbcbcbcc					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 1 1 50
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 1 0 100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bBdAbCCBac					
						S D Y B%	
						10 5 5 50	
İngilizce							
Listening							8 4 4 50
Spoken Interaction							2 1 1 50

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		cbaCBbBaCbbbDC					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 2 1 67
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 1 1 50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BACBBbcbcbbbbB					
						S D Y B%	
						15 6 9 40	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 1 0 100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 1 0 100
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 1 0 100
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 1 0 100

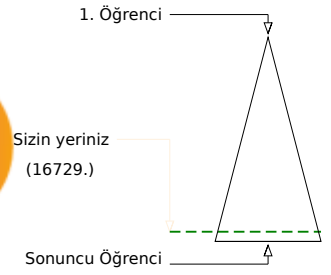
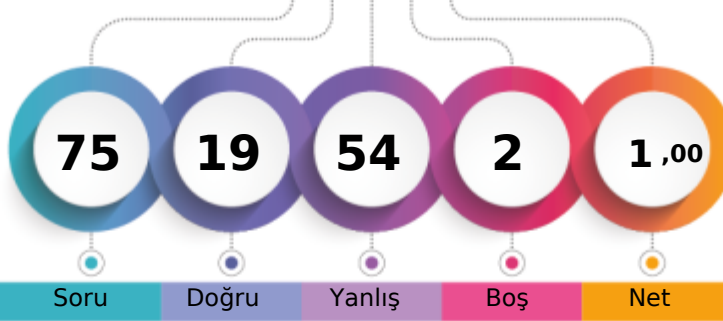
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



112,813 % 91,85

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1573
RADIYE HAZZU R



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	224	639	929	16729
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	13	1	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		cCbda adcdccdb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
	15	1	13	7		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	2	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		AD *dBAc				
Tarih	S	D	Y	B%		
	10	5	4	50		
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	2	1	1	50		
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100		
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	0	0		
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.	1	0	1	0		
Toplumsal biriktiriliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.	1	1	0	100		
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		adcDbbaDac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
	10	3	7	30		
Hız. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.	1	0	1	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	2	0		
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.	1	1	0	100		
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		bacca*Dcab				
İngilizce	S	D	Y	B%		
	10	1	9	10		
Listening	8	1	7	13		
Spoken Interaction	2	0	2	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		abDdbBdabC*C*ab				
Matematik	S	D	Y	B%		
	15	4	11	27		
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.	2	2	0	100		
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0		
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	3	1	2	33		
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		dbCBBdcbacabdCB				
Fen	S	D	Y	B%		
	15	5	10	33		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kalbin yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100		
Damar çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0		
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Kas çeşitlerini listeler.	1	0	1	0		
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
Güneş ve Ay Tutulmaları	1	0	1	0		
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.	1	0	1	0		
Eklemleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sindirim çeşitlerini listeler.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100		

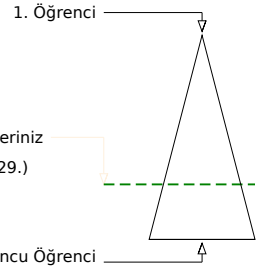
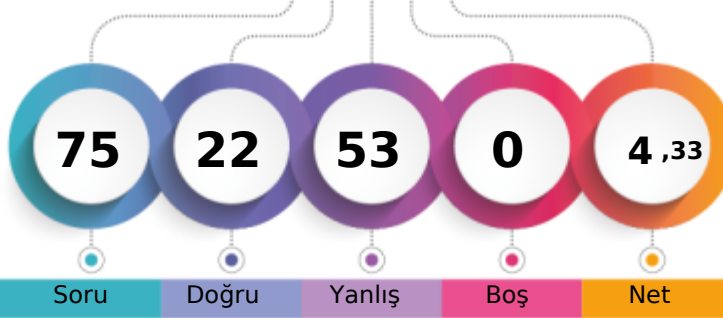
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



155,427 % 70,44

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1955
SEFA MAMUK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 109 394 635 12829 % 70,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC						
Cevaplarınız		aabAcddCaBBdabC						
		S	D	Y	B%			
Türkçe		15	5	10	0	1,67	% 11	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		2	0	2	0			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB						
Cevaplarınız		daBCbdCCAa						
		S	D	Y	B%			
Tarih		10	4	6	0	2,00	% 20	
Türklerin İslamiyet kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.		2	0	2	0			
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.		1	0	1	0			
İslamiyet'in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100			
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100			
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.		1	0	1	0			
Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.		1	0	1	0			
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB						
Cevaplarınız		aadccbdaca						
		S	D	Y	B%			
Din K.ve A.B.		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.		1	0	1	0			
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		2	0	2	0			
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		2	0	2	0			
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0			
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.		1	0	1	0			
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA						
Cevaplarınız		dBcdadAcab						
		S	D	Y	B%			
İngilizce		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Listening		8	2	6	25			
Spoken Interaction		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC						
Cevaplarınız		ababCBBaaCdCbac						
		S	D	Y	B%			
Matematik		15	6	9	0	3,00	% 20	
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.		1	0	1	0			
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0			
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilen kurallarını açıklar ve kullanır.		2	1	1	50			
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.		1	0	1	0			
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.		3	2	1	67			
Asal sayıları özellikleriyle belirler.		1	1	0	100			
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		2	1	1	50			
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0			
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB						
Cevaplarınız		dAbcBDbcbDaCda						
		S	D	Y	B%			
Fen		15	5	10	0	1,67	% 11	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0			
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kalbin yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100			
Damar çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.		1	0	1	0			
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0			
Kas çeşitlerini listeler.		1	1	0	100			
Kan bağışının toplum açısından önemi değerlendirir.		1	1	0	100			
Güneş ve Ay Tutulmaları		1	1	0	100			
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.		1	0	1	0			
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100			
Sindirim çeşitlerini listeler.		1	0	1	0			
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0			

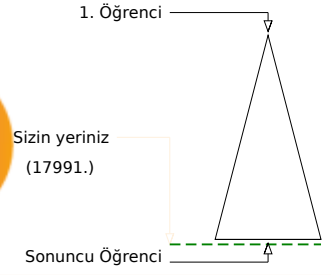
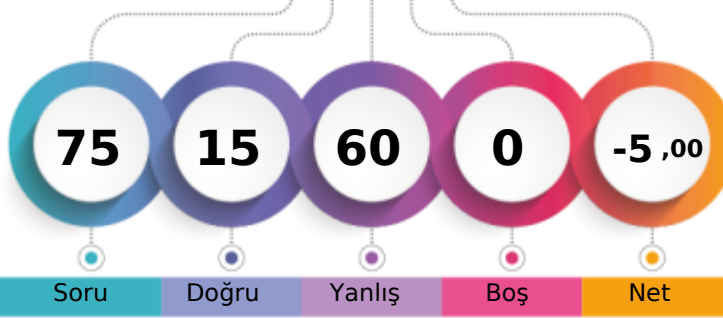
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



81,000 % 98,78

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 1961
YUSUF EIHASAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 302 757 1065 17991 % 98,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 316 785 1095 18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC				
Cevaplarınız		bdbcbcadccbdca				
						S D Y B%
Türkçe						15 0 15 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.						2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.						1 0 1 0
Metnin ilgili soruların cevaplar.						1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.						1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.						1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.						1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.						2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						2 0 2 0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.						1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB				
Cevaplarınız		dacdABAbcd				
						S D Y B%
Tarih						10 3 7 30
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.						2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.						1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.						1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.						1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.						1 1 0 100
Toplumsal biriktelliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.						1 1 0 100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.						3 1 2 33

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB				
Cevaplarınız		bcbacbaDcB				
						S D Y B%
Din K.ve A.B.						10 2 8 20
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.						1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.						2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.						1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.						2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.						1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.						1 1 0 100
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.						1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.						1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA				
Cevaplarınız		caBdbdABAd				
						S D Y B%
İngilizce						10 3 7 30
Listening						8 3 5 38
Spoken Interaction						2 0 2 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC				
Cevaplarınız		Dbabda.BDaCbdaDb				
						S D Y B%
Matematik						15 5 10 33
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.						1 1 0 100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.						1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.						2 0 2 0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.						1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.						3 1 2 33
Asal sayıları özellikleriyle belirler.						1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.						2 1 1 50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.						1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.						1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.						2 1 1 50

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB				
Cevaplarınız		cbbacAcDadcaad				
						S D Y B%
Fen						15 2 13 13
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.						1 0 1 0
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.						1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.						1 0 1 0
Kalbin yapısını açıklar.						1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.						1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.						1 1 0 100
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.						1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.						1 1 0 100
Kas çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.						1 0 1 0
Güneş ve Ay Tutulmaları						1 0 1 0
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.						1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.						1 0 1 0
Sindirim çeşitlerini listeler.						1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.						1 0 1 0

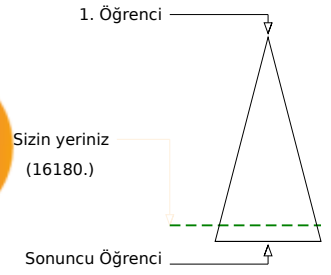
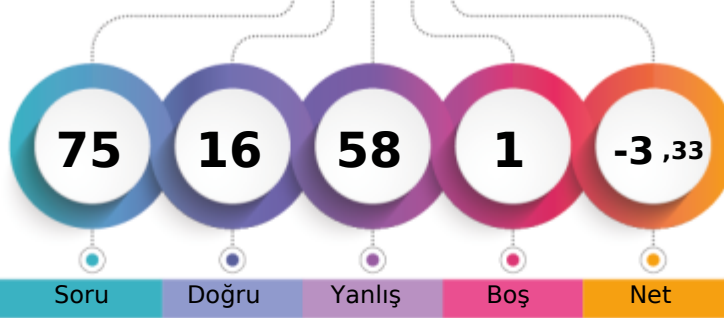
6. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-2



120,037 % 88,84

ADANA / SEYHAN
Seyhan Sakarya Ortaokulu

6R - 2019
ZEHRA AKDOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	194	593	876	16180 % 88,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	316	785	1095	18213

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	DCDADBCCBBABAC					
Cevaplarınız		bdaAbaCdcBcdB d					
						S D Y B%	
						15 4 10 27	
Türkçe							
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.							2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.							1 1 0 100
Metnin ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.							1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							1 0 1 0
Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.							1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.							2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							2 1 0 50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.							1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADBCABACAB					
Cevaplarınız		dcdabccada					
						S D Y B%	
						10 0 10 0	
Tarih							
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.							2 0 2 0
Türklerin Anadolu yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							1 0 1 0
İslamiyet in ortaya çıkışı ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							1 0 1 0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							1 0 1 0
Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.							1 0 1 0
Toplumsal birikimliliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.							1 0 1 0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulur.							3 0 3 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBADDABDAB					
Cevaplarınız		bdcaacabdB					
						S D Y B%	
						10 1 9 10	
Din K.ve A.B.							
Hz. Âdem in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.							1 0 1 0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.							2 0 2 0
Kunut dualarını okur, anlamını söyler.							1 0 1 0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							2 0 2 0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							1 0 1 0
Vahyin gönderiliş amacını araştırır.							1 0 1 0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							1 1 0 100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABBACC4BDA					
Cevaplarınız		bdacabDdcA					
						S D Y B%	
						10 2 8 20	
İngilizce							
Listening							8 1 7 13
Spoken Interaction							2 1 1 50

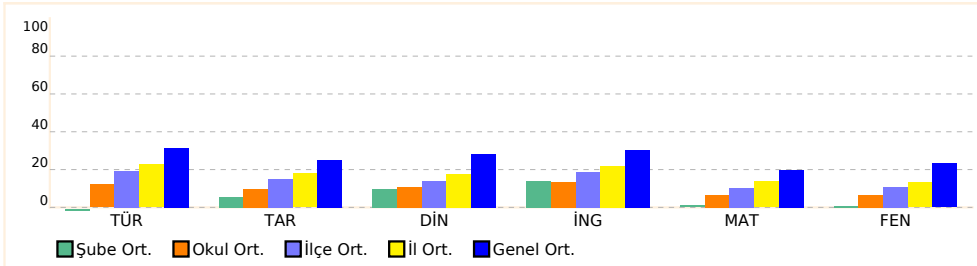
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DCDACBBDDCCACDDC					
Cevaplarınız		caDbCdBaCbdabcd					
						S D Y B%	
						15 4 11 27	
Matematik							
İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.							1 0 1 0
Doğal sayıların çarpımlarını ve katlarını belirler.							1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilir kuralını açıklar ve kullanır.							2 1 1 50
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.							1 0 1 0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.							3 2 1 67
Asal sayıları özellikleriyle belirler.							1 1 0 100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							2 0 2 0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.							1 0 1 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							1 0 1 0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							2 0 2 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BACBBADDCCADCCB					
Cevaplarınız		BdCdabcbdAdaCbc					
						S D Y B%	
						15 5 10 33	
Fen							
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirim uğraması gerektiği çıkarımını yapar.							1 1 0 100
Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.							1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.							1 1 0 100
Kalbin yapısını açıklar.							1 0 1 0
Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin yapılarına göre kararsal ve gazsal olarak sınıflandırır.							1 0 1 0
Damar çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Sindirim sırasında yemek borusunda gerçekleşen olayları açıklar.							1 0 1 0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.							1 0 1 0
Kas çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.							1 1 0 100
Güneş ve Ay Tutulmaları							1 1 0 100
Kanın yapısında bulunan hücreleri listeler.							1 0 1 0
Eklemeleri hareket yeteneklerine göre sınıflandırır.							1 1 0 100
Sindirim çeşitlerini listeler.							1 0 1 0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.							1 0 1 0

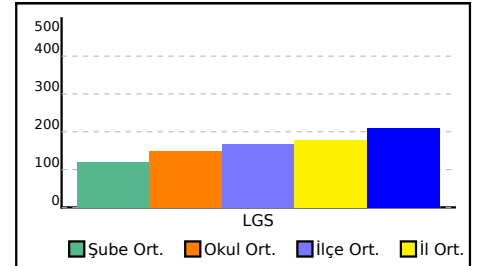
SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Dereceler						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF:																															
1	1629	YILDIZ KABAK		6	9	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	6	4	4,67	7	8	4,33	6	9	3,00	39	36	27,00	226,867	1	30	126	239	6743	% 37
2	1640	SALİH ERKEK		5	10	1,67	4	6	2,00	5	5	3,33	5	4	3,67	5	9	2,00	6	8	3,33	30	42	16,00	186,080	2	55	227	408	9876	% 54
3	382	ÇINAR KESGİN		5	10	1,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	7	8	4,33	5	10	1,67	27	48	11,00	177,920	3	68	267	461	10604	% 58
4	426	ENES ESEN		5	9	2,00	5	5	3,33	7	3	6,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	28	46	12,66	148,903	4	125	431	682	13464	% 74
5	859	KEREM ALTUNDAĞ		3	12	-1,00	2	8	-0,67	4	5	2,33	3	6	1,00	5	10	1,67	4	11	0,33	21	52	3,66	129,770	5	171	549	821	15331	% 84
6	0	A *R I * N Ö		3	12	-1,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	6	9	3,00	20	55	1,67	125,680	6	179	563	839	15682	% 86
7	1632	SAFA *ACHALEF		4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	0	1,00				2	4	0,67	12	30	2,00	124,873	7	181	566	844	15757	% 87
8	1824	MERYEM KRFA		0	7	-2,33	2	1	1,67	1	2	0,33	2	1	1,67	1	2	0,33	2	3	1,00	8	16	2,67	119,040	8	199	600	883	16264	% 89
9	0												1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	9	201	603	887	16338	% 90
10	0												1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	9	201	603	887	16338	% 90
11	1667	SEVDA *OB*N		3	10	-0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	5	1,33	4	11	0,33	2	9	-1,00	19	48	2,99	117,693	11	207	609	893	16395	% 90
12	545	BAHRİ REŞO		2	13	-2,33	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	21	54	3,00	109,693	12	240	660	953	16956	% 93
13	0	*E C *S A M İ S L		0	3	-1,00	0	1	-0,33	1	0	1,00	3	1	2,67	0	2	-0,67	0	3	-1,00	4	10	0,67	105,407	13	251	679	977	17193	% 94
14	317	ZEKERİYA ELAHMETEİ		4	11	0,33	3	6	1,00	0	10	-3,33	1	9	-2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	15	59	-4,67	101,977	14	259	691	992	17359	% 95
15	1408	MH AMMED NECAT OĞ		4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	1	13	-3,33	17	57	-2,00	91,633	15	288	732	1037	17745	% 97
16	1637	SAKİNETTAKİ		2	13	-2,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	1	14	-3,67	5	10	1,67	17	58	-2,33	90,520	16	290	734	1040	17778	% 98
17	544	EYLÜL KARYAĞDI		3	12	-1,00	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	14	61	-6,33	86,653	17	296	744	1051	17878	% 98
18	0	BR UM D		1	14	-3,67	1	9	-2,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67	4	10	0,67	0	12	-4,00	8	63	-13,00	54,697	18	313	781	1091	18198	% 100
19	2013	YUSUF SÜİ*M AN		1	13	-3,33	2	8	-0,67	1	7	-1,33	1	7	-1,33	2	13	-2,33	2	13	-2,33	9	61	-11,32	52,110	19	314	782	1092	18203	% 100

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



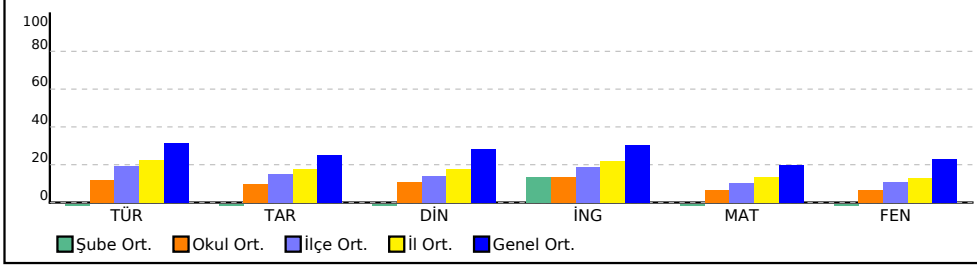
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



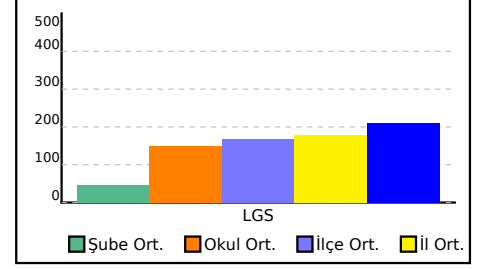
E SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: E																															
1	0	Ç*ODB**V*****DICD	E	2	11	-1,67	1	6	-1,00	0	9	-3,00	3	5	1,33	1	13	-3,33	0	12	-4,00	7	56	-11,67	46,267	1	315	784	1094	18207	% 100

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

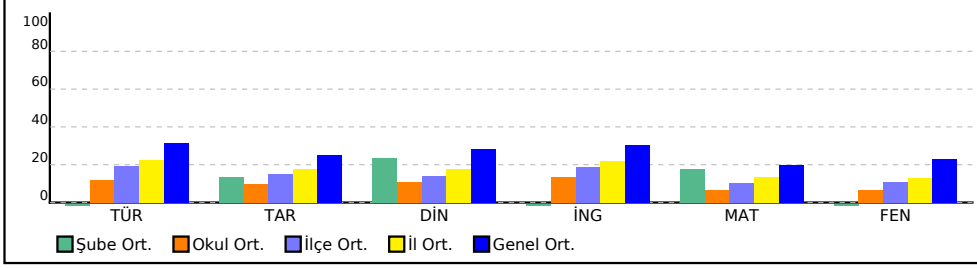


*1 SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

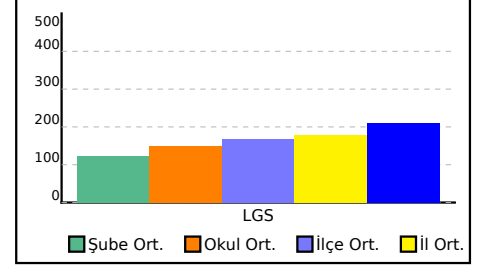
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam	LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N											
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: *1																															
1	0	EYE REŞŞO	*1	2	11	-1,67	3	5	1,33	4	5	2,33	1	9	-2,00	5	7	2,67	3	11	-0,67	18	48	1,99	122,237	1	189	583	864	16000	% 88

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



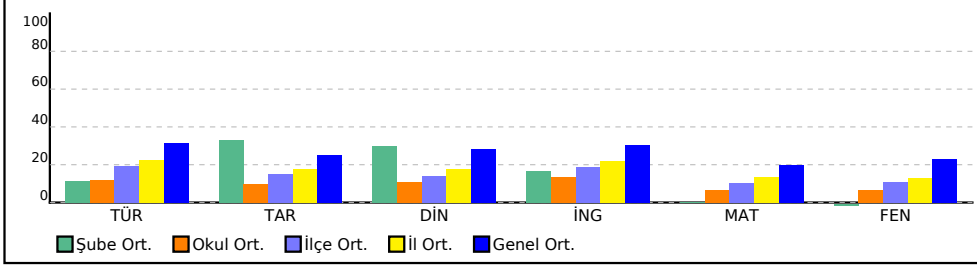
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



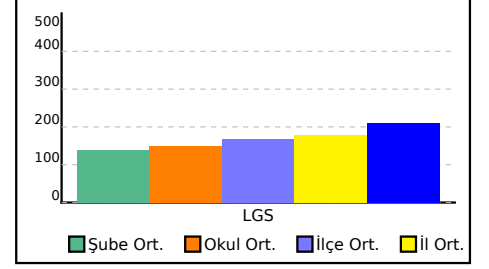
5B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE			OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA	SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 5B																															
1	458	ELİSA ÜGÜ	5B	4	7	1,67	4	2	3,33	4	3	3,00	3	4	1,67	2	6	0,00	2	8	-0,67	19	30	9,00	139,653	1	143	479	742	14356	% 79

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



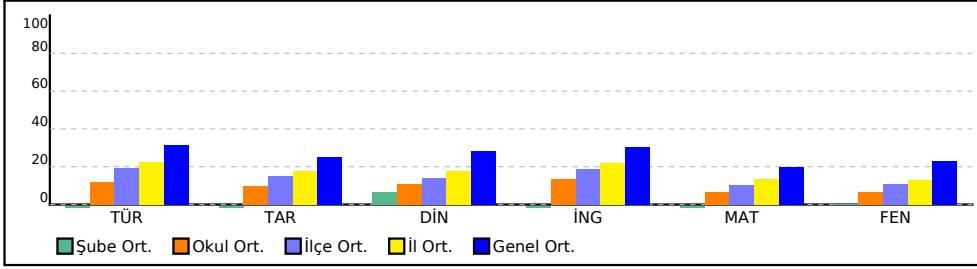
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



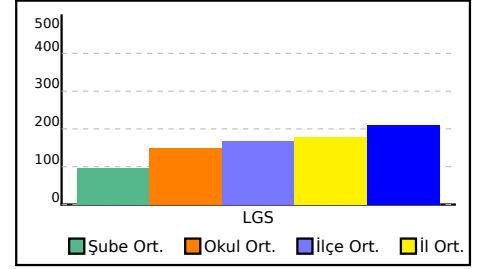
6* SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
ADANA	SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6*																															
1	0	PÜKZ* T **DM SŞS*** 6*		0	3	-1,00	0	3	-1,00	1	1	0,67	1	6	-1,00	0	4	-1,33	2	6	0,00	4	23	-3,66	95,437	1	277	717	1021	17622	% 97

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



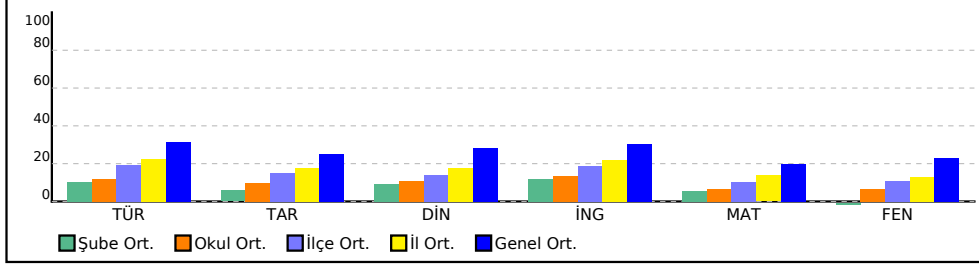
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



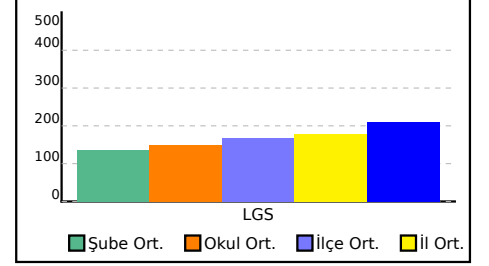
6A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR			
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL
İL	İLÇE	OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL		
ADANA	SEYHAN	Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)				
				Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen	Toplam	LGS	Dereceler	
				D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	Puanı	Snf
Genel Ortalama				7 7 4,70	4 5 2,50	4 5 2,83	5 4 3,04	5 7 2,97	6 7 3,48	31 36 19,52	210,810		
Okul Ortalaması				5 9 1,81	3 6 0,99	3 6 1,07	3 6 1,34	4 10 0,99	4 10 1,00	23 48 7,20	148,310		
SINIF: 6A													

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

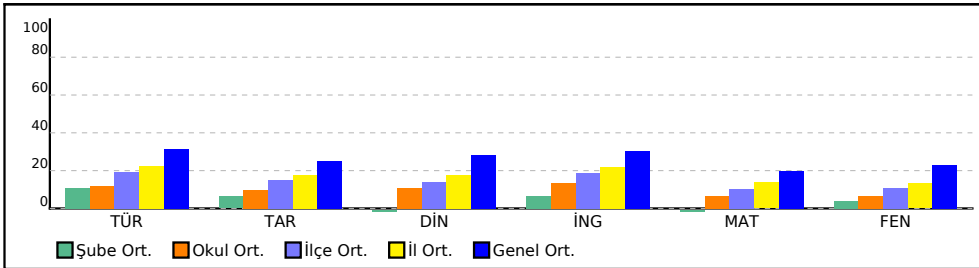


6B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

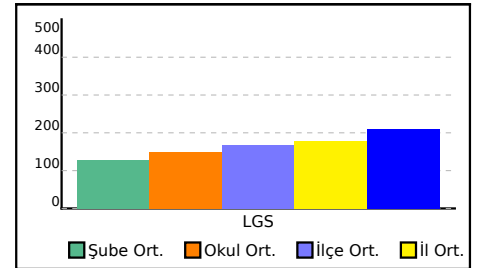
										KATILIMLAR					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			D Y N			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı		
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810					
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310					
SINIF: 6B																														
1	566	ECE DAĞILAN	6B	7	8	4,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	9	6	7,00	27	48	11,00	187,027	1	52	221	400	9798 % 54
2	300	ARARAT KABİŞEN	6B	7	8	4,33	2	8	-0,67	1	8	-1,67	3	7	0,67	4	11	0,33	8	7	5,67	25	49	8,66	182,320	2	60	247	435	10224 % 56
3	0	DOĞUKAN ALİ BOYUZ	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	6	9	3,00	6	9	3,00	22	53	4,33	160,987	3	100	367	597	12225 % 67
4	1551	NİSA K * ÇASLAN	6B	5	7	2,67	5	4	3,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	9	2,00	4	10	0,67	24	45	9,01	160,437	4	103	371	602	12283 % 67
5	0	ELANUR ALTIN	6B	3	11	-0,67	3	7	0,67	6	4	4,67	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	25	48	9,01	144,820	5	131	444	702	13862 % 76
6	883	LAYAN ALHÜSSEYİN	6B	4	11	0,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	23	52	5,66	133,213	6	160	525	794	14998 % 82
7	0	E L*TN * NEİ İ	6B	3	12	-1,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	22	53	4,33	131,760	7	166	535	806	15126 % 83
8	906	CÜNEYT AR YEN	6B	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	19	56	0,33	131,040	8	168	543	814	15203 % 83
9	0	YUSUF EKASKA	6B	4	10	0,67	3	6	1,00	1	9	-2,00	7	3	6,00	3	9	0,00	3	11	-0,67	21	48	5,00	128,903	9	173	553	827	15412 % 85
10	124	ABDULLAHKI YANÇ	6B	6	8	3,33	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	1	14	-3,67	4	11	0,33	21	53	3,33	119,303	10	197	598	881	16242 % 89
11	1729	TUANA GÜRBÜZ	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	57	-1,00	117,067	11	211	616	901	16442 % 90
12	0	M **T *	6B	8	7	5,67	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	13	-2,33	2	13	-2,33	19	56	0,35	114,827	12	218	628	915	16598 % 91
13	702	HASAN UÇAR	6B	8	7	5,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	0	15	-5,00	4	11	0,33	19	56	0,33	114,333	13	219	633	921	16626 % 91
14	998	MEMEM ÇİFTÇİOĞLU	6B	3	12	-1,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	5	10	1,67	21	54	3,01	114,213	14	220	635	923	16631 % 91
15	237	AHMET YASİN ESEN	6B	2	13	-2,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	107,120	15	249	675	970	17114 % 94
16	556	EYLÜL KURT	6B	4	11	0,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	20	55	1,67	104,373	16	253	682	981	17233 % 95
17	329	DAMLA DEMİR	6B	5	10	1,67	2	8	-0,67	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	15	60	-4,99	94,480	17	280	722	1026	17652 % 97
18	0	OSMAN TAKKAL	6B	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	0	15	-5,00	1	14	-3,67	11	64	-10,34	45,120	18	316	785	1095	18208 % 100

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



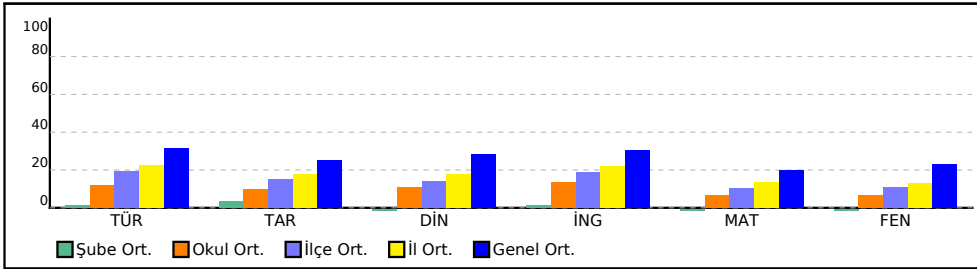
6C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

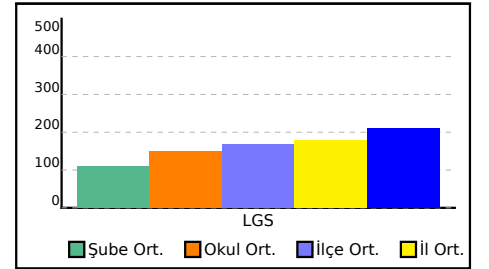
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam	LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N									D	Y
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6C																															
1	0	FATMANUR ÖZEN	6C	6	9	3,00	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	13	-2,33	8	6	6,00	24	49	7,68	162,330	1	98	359	587	12094	% 66
2	319	ASMİN OĞSAL	6C	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	9	0,00	6	9	3,00	21	51	4,00	140,630	2	141	470	731	14247	% 78
3	715	HATİCE ÖZKÖYMEN	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	5	3,33	4	11	0,33	4	11	0,33	23	52	5,66	128,573	3	174	554	828	15440	% 85
4	1334	MUHAMMEDCANAIKEI	6C	5	10	1,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	18	57	-1,00	123,307	4	185	575	853	15895	% 87
5	0	KERİM GÜNGÖR	6C	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	6	9	3,00	2	13	-2,33	20	55	1,67	119,307	5	196	597	880	16241	% 89
6	1684	SULTAN A * IZ	6C	5	10	1,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	20	55	1,67	116,373	6	212	617	903	16482	% 90
7	996	APDA TOPRAKÇI	6C	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	18	57	-0,99	107,747	7	246	671	965	17068	% 94
8	388	DAVUT KONAK	6C	5	10	1,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	15	60	-5,00	100,213	8	266	702	1004	17437	% 96
9	0	GÜLLÜ ÜNAL	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	7	-0,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	16	58	-3,32	99,810	9	268	705	1007	17457	% 96
10	1665	SERH T BAYRAM	6C	2	13	-2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	13	62	-7,67	78,693	10	305	761	1069	18033	% 99
11	5504	HAVLE CÜNEYT	6C	2	13	-2,33	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	0	15	-5,00	3	12	-1,00	15	60	-4,99	63,947	11	310	778	1088	18176	% 100
12	0	BEYAN SO*	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	14	-3,67	2	12	-2,00	12	62	-8,67	62,873	12	311	779	1089	18182	% 100

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

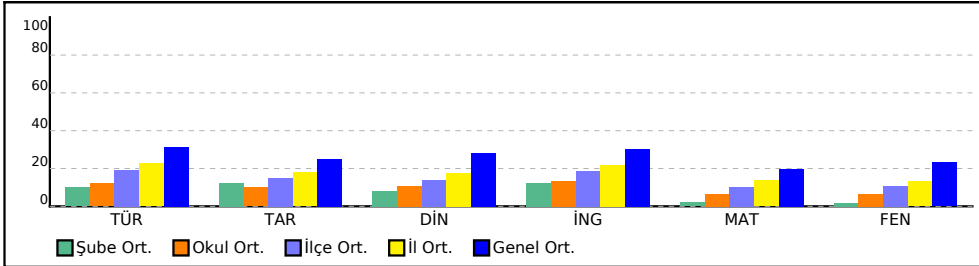


6D SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

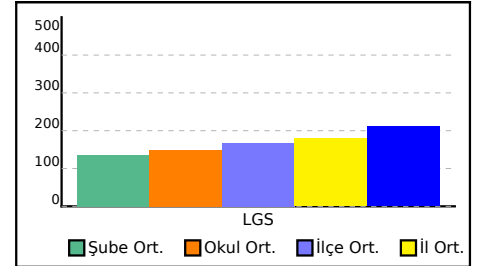
											KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS			Dereceler			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						

SINIF: 6D																															
1	1569	**U N** M	6D	9	6	7,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	5	10	1,67	30	45	15,00	201,933	1	43	182	338	8565	% 47
2	211	FATİH YOSUNKAYA	6D	8	6	6,00	4	4	2,67	5	2	4,33	5	3	4,00	3	6	1,00				25	21	18,00	186,997	2	53	222	401	9803	% 54
3	1690	SÜLEYMAN DEMİR	6D	6	9	3,00	1	9	-2,00	6	3	5,00	5	5	3,33	5	10	1,67	5	10	1,67	28	46	12,67	173,720	3	72	286	487	10978	% 60
4	1203	MUHAMMED ALİ KARAK	6D	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	8	7	5,67	3	12	-1,00	24	51	6,99	172,680	4	75	296	499	11093	% 61
5	2002	YUSUF GÖLGE	6D	5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	27	48	11,01	170,560	5	80	309	519	11298	% 62
6	1624	RUKEN GÜNEŞ	6D	9	6	7,00	1	9	-2,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	25	50	8,33	159,067	6	105	377	613	12435	% 68
7	844	KAMAR MEŞEL	6D	3	12	-1,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	7	8	4,33	21	54	3,00	148,067	7	128	435	690	13550	% 74
8	501	ENES ABDREZZAK	6D	4	11	0,33	3	7	0,67	5	4	3,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	6	9	3,00	24	50	7,34	136,360	8	149	503	769	14687	% 81
9	692	SÜ H HNY *	6D	5	9	2,00	4	6	2,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	7	0,67	19	50	2,33	133,577	9	157	522	790	14957	% 82
10	1606	RAMEELABBUD	6D	2	13	-2,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	5	10	1,67	22	53	4,34	133,333	10	159	524	793	14984	% 82
11	1654	SEL M AN KOZLU	6D	3	11	-0,67	7	3	6,00	3	4	1,67	5	5	3,33	4	11	0,33	3	12	-1,00	25	46	9,66	132,663	11	162	528	797	15043	% 83
12	848	KARDELEN DERNEK	6D	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	11	-0,67	6	9	3,00	20	54	1,99	132,650	12	163	529	798	15046	% 83
13	561	MUSTAFATAHA*YOLCI	6D	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	9	-1,00	4	11	0,33	19	52	1,66	122,107	13	191	585	866	16010	% 88
14	1823	VAİL AKİL	6D	4	11	0,33	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	19	56	0,34	115,040	14	217	627	913	16587	% 91
15	1495	NAİME ARAS	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	21	54	3,01	112,667	15	226	641	931	16748	% 92
16	625	GÜLAY ARALAŞAN	6D	3	11	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	5	3,33	2	12	-2,00	1	4	-0,33	19	44	4,33	111,740	16	231	647	939	16818	% 92
17	870	KEVSER KARAALP	6D	2	12	-2,00	7	3	6,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	9	1,00	3	12	-1,00	19	53	1,33	110,363	17	237	655	948	16915	% 93
18	727	CANSU SUCUBULAK	6D	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	0	15	-5,00	3	12	-1,00	18	57	-1,01	96,227	18	273	713	1017	17594	% 97
19	503	ENES ANT	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	12	-1,00	1	14	-3,67	17	58	-2,33	93,373	19	283	726	1031	17686	% 97
20	530	DOGAN ADIYAMAN	6D	1	14	-3,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	84,813	20	299	749	1056	17920	% 98

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

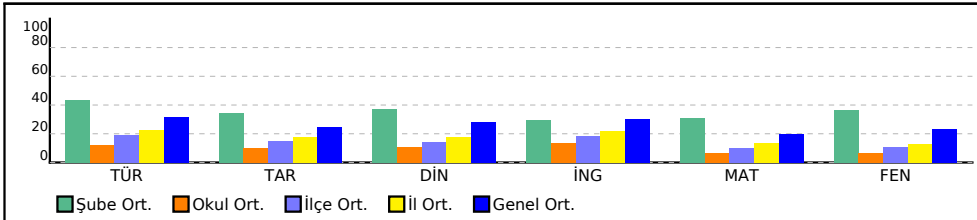


6E SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

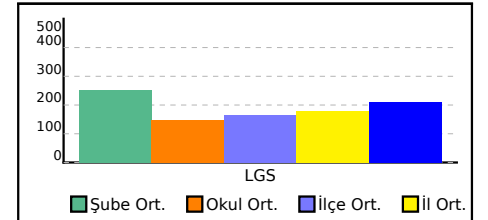
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810								
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310								
SINIF: 6E																																	
1	1911	YAĞMUR KAPLAN	6E	12	3	11,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	12	3	11,00	10	4	8,67	63	11	59,34	396,207	1	2	3	8	473	% 2,60		
2	1612	EBRAR OĞUZ	6E	14	1	13,67	9	1	8,67	9	1	8,67	6	1	5,67	8	4	6,67	11	3	10,00	57	11	53,35	376,573	2	3	6	13	741	% 4,07		
3	1912	YAHYA KOCAŞİMŞAK	6E	9	4	7,67	6	4	4,67	5	2	4,33	5	4	3,67	10	3	9,00	11	1	10,67	46	18	40,01	336,537	3	6	14	27	1642	% 9,02		
4	568	EZGİ AKRU	6E	10	5	8,33	5	5	3,33				1	0	1,00	11	2	10,33	12	2	11,33	39	14	34,32	335,743	4	7	15	29	1669	% 9,16		
5	738	HİLAL DEMİROĞLU	6E	8	5	6,33	6	2	5,33	5	2	4,33	5	2	4,33	7	0	7,00	11	4	9,67	42	15	36,99	309,483	5	8	25	53	2543	% 14		
6	618	EDANUR BOZKURT	6E	10	5	8,33	6	3	5,00	6	4	4,67	6	4	4,67	9	5	7,33	8	5	6,33	45	26	36,33	301,707	6	9	29	62	2808	% 15		
7	596	FERİDEŞAHİN K	6E	9	4	7,67	7	3	6,00	3	5	1,33	9	0	9,00	6	5	4,33	10	3	9,00	44	20	37,33	301,177	7	10	30	63	2824	% 16		
8	1977	ESMANUR UYANIK	6E	8	6	6,00							9	1	8,67	10	1	9,67	9	5	7,33	36	13	31,67	300,583	8	11	32	65	2858	% 16		
9	1485	MUHAMMED YÜKSEKİ	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	12	3	11,00	9	6	7,00	42	33	31,00	294,067	9	12	36	72	3130	% 17		
10	529	BAHAR ARGÜN	6E	9	6	7,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	8	7	5,67	11	4	9,67	43	32	32,34	293,680	10	13	37	73	3151	% 17		
11	497	AZRA ÇAPAR	6E	11	4	9,67	3	5	1,33	2	1	1,67	1	0	1,00	10	2	9,33	6	6	4,00	33	18	27,00	283,480	11	15	51	95	3590	% 20		
12	1043	MELİSA GÜNGÖR	6E	10	5	8,33	5	5	3,33	8	2	7,33	6	3	5,00	6	5	4,33	8	6	6,00	43	26	34,32	280,003	12	16	58	107	3769	% 21		
13	2031	ZEYNEP KIRMIZIDAL	6E	10	5	8,33	5	5	3,33	3	3	2,00	5	4	3,67	7	6	5,00	8	4	6,67	38	27	29,00	274,557	13	17	66	123	4048	% 22		
14	343	AYÇA MENGÜLEREK	6E	11	3	10,00	6	4	4,67	6	3	5,00	3	3	2,00	4	7	1,67	8	5	6,33	38	25	29,67	263,143	14	19	73	145	4626	% 25		
15	214	AHMET ELCİK	6E	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	1	0	1,00	7	6	5,00	8	5	6,33	35	27	26,00	253,777	15	24	86	168	5087	% 28		
16	994	MEHMET ALİ SUBAKAI	6E	8	7	5,67	6	4	4,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	10	3	9,00	36	37	23,67	243,840	16	26	98	189	5659	% 31		
17	1511	MUSTAFA AL	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	8	2	7,33	3	7	0,67	8	7	5,67	7	8	4,33	37	38	24,33	237,760	17	29	107	205	6018	% 33		
18	591	FATMA KÜRKÜ	6E	5	10	1,67	5	5	3,33	7	3	6,00	4	6	2,00	7	8	4,33	6	8	3,33	34	40	20,66	207,620	18	38	163	306	8101	% 44		
19	487	EMİRHANYÜKSEL	6E	8	7	5,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	9	4	7,67	2	13	-2,33	31	42	17,01	206,233	19	40	168	315	8221	% 45		
20	950	MAHMUT DOĞA ÜLĞİ	6E	8	7	5,67	4	5	2,33	7	3	6,00	1	9	-2,00	3	12	-1,00	7	8	4,33	30	44	15,33	187,617	20	50	219	397	9747	% 54		
21	1635	SEDANUR AKSU	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	27	48	11,00	180,667	21	63	255	446	10368	% 57		
22	1657	SEMANUR BOZKURT	6E	7	8	4,33	7	3	6,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	9	2,00	30	44	15,33	172,353	22	76	297	500	11119	% 61		
23	1658	SEMANUR ER OĞAN	6E	7	6	5,00	1	8	-1,67	1	7	-1,33	4	4	2,67	5	8	2,33	4	9	1,00	22	42	8,00	171,863	23	77	301	507	11162	% 61		
24	671	HARUN TAŞ	6E	7	8	4,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	23	52	5,67	162,720	24	97	354	580	12052	% 66		
25	668	HARUN BERK	6E	7	8	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	27	48	11,00	160,813	25	102	370	601	12247	% 67		
26	744	HIRANUR AYKUT	6E	8	7	5,67	4	5	2,33	3	3	2,00	5	3	4,00	3	9	0,00	1	10	-2,33	24	37	11,67	155,027	26	112	400	642	12874	% 71		
27	1671	SILANUR ZEREZ	6E	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	9	2,00	19	55	0,67	108,060	27	245	668	962	17055	% 94		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



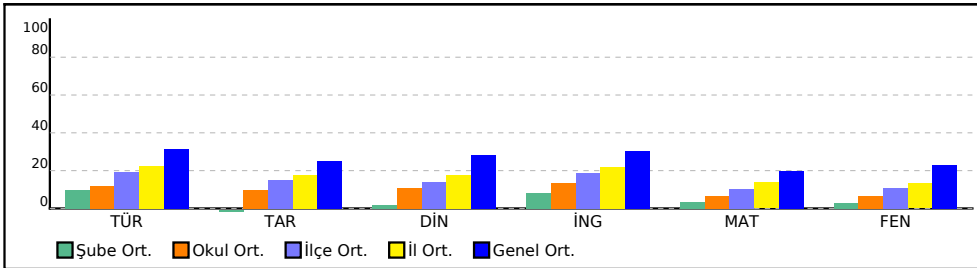
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



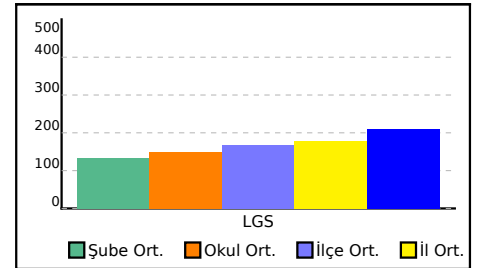
6F SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS			Dereceler			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6F																															
1	1664	SERHAD AKDOĞAN	6F	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	7	8	4,33	26	49	9,66	179,960	1	65	260	452	10426	% 57
2	2023	ZEHRA GÜNEŞ	6F	6	9	3,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	12	-1,00	7	8	4,33	25	50	8,33	161,840	2	99	361	589	12143	% 67
3	1333	MUHAMMED ENES BA	6F	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	24	51	7,00	160,853	3	101	369	600	12244	% 67
4	1746	TUĞBA ERKEK A	6F	4	11	0,33	1	9	-2,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	6	9	3,00	22	53	4,33	157,427	4	108	388	626	12613	% 69
5	1292	MUHAMMED CENGİZ	6F	7	4	5,67							1	0	1,00							8	4	6,67	153,893	5	113	405	648	12978	% 71
6	1090	MERYEM ERCÜMENT	6F	3	12	-1,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	3	7	0,67	4	3	3,00				19	33	8,00	144,260	6	132	447	705	13918	% 76
7	1567	NURCAN AKTAŞ	6F	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	5	10	1,67	22	53	4,33	143,987	7	133	451	709	13937	% 77
8	999	MEHMET EMİN ATAY	6F	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	6	9	3,00	22	53	4,32	143,653	8	134	452	710	13975	% 77
9	1116	MERYEM NUR ÖZYEŞİ	6F	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	4	11	0,33	21	54	2,99	133,080	9	161	526	795	15013	% 82
10	1512	MUSTAFA ARDA BATU	6F	5	10	1,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	19	56	0,34	126,360	10	177	559	834	15617	% 86
11	169	ADEM ÖZYEŞİL	6F	6	8	3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	56	-0,68	123,863	11	183	572	850	15849	% 87
12	2016	YÜSRA ÖKMEN	6F	5	10	1,67	2	8	-0,67	4	5	2,33	1	9	-2,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	19	55	0,66	119,200	12	198	599	882	16250	% 89
13	350	AYŞE HÜMEYRA ESEN	6F	2	13	-2,33	7	3	6,00	3	7	0,67	4	6	2,00				0	2	-0,67	16	31	5,67	116,223	13	213	618	904	16489	% 91
14	157	ABDURRAHMAN M *EI	6F	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	12	-1,00	2	13	-2,33	19	56	0,33	113,213	14	222	637	927	16705	% 92
15	0		6F	2	5	0,33	0	3	-1,00	2	1	1,67	1	6	-1,00	0	4	-1,33	1	4	-0,33	6	23	-1,66	103,683	15	255	684	983	17270	% 95
16	482	**MNE MEŞAİ E M	6F	1	5	-0,67	1	4	-0,33	2	4	0,67	2	4	0,67	1	5	-0,67	1	6	-1,00	8	28	-1,33	101,383	16	261	694	995	17384	% 95
17	1626	RÜVEYDA BAYSAL	6F	7	8	4,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	18	57	-1,00	100,853	17	263	697	999	17406	% 96
18	542	ESMA ŞHADE	6F	3	11	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	7	1,67	1	13	-3,33	15	54	-3,00	98,883	18	271	709	1012	17490	% 96

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

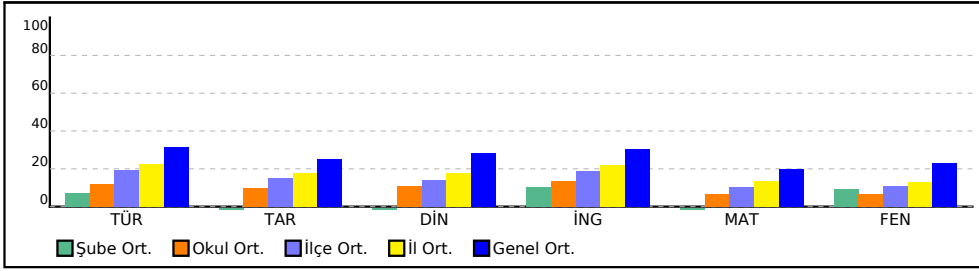


6G SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

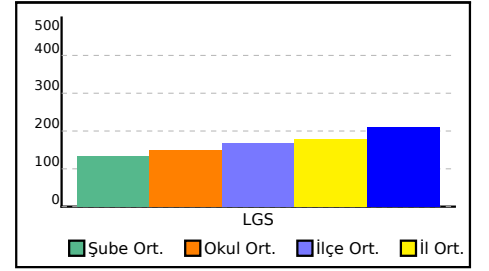
										KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			D Y N			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810								
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310								

SINIF: 6G																														
1	2014	YUSUF YUSUFOĞLU	6G	7	8	4,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	7	8	4,33	25	50	8,32	188,173	1	49	217	394	9703
2	0	FATMANAZ AYATA	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	4	1,67	5	5	3,33	6	8	3,33	5	9	2,00	26	44	11,33	175,803	2	70	275	470	10780
3	1758	CAN MUHAMM KÜÇÜ	6G	7	3	6,00	4	4	2,67	1	9	-2,00	4	5	2,33	3	9	0,00	5	9	2,00	24	39	11,00	175,690	3	71	276	471	10791
4	707	HASNE *SEN	6G	5	10	1,67	6	4	4,67	1	4	-0,33	3	7	0,67	3	11	-0,67	6	5	4,33	24	41	10,34	163,570	4	95	350	573	11977
5	0	RASİN KÖNGEÇK Ö	6G	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	5	0,33	3	7	0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	22	50	5,33	153,440	5	115	409	653	13029
6	722	HAYAT BIĞDADI	6G	4	11	0,33	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	23	52	5,67	145,573	6	130	440	698	13792
7	730	BETÜL ÖZTAŞ Z	6G	4	5	2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	21	48	5,00	141,153	7	139	468	728	14210
8	1594	Ö* R Ş* Ü	6G	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	10	0,67	3	12	-1,00	22	52	4,68	136,810	8	147	497	763	14641
9	543	BÜNYAMİNO ĞUZ	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	5	10	1,67	18	57	-1,00	115,667	9	214	623	909	16534
10	1414	MUHAMMEDORHAN Y.	6G	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	5	10	1,67	18	57	-1,00	112,760	10	225	640	930	16738
11	1920	YAS İNGENÇLER	6G	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	109,027	11	242	662	955	16999
12	0	HARUN ÇETİN	6G	3	12	-1,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	57	-1,00	99,493	12	269	706	1008	17467
13	1601	RAMA ABEDELACAR	6G	1	13	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	5	10	1,67	17	57	-1,99	94,197	13	281	723	1027	17661
14	142	ABDULLATİF HIDIR	6G	2	13	-2,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	14	56	-4,66	93,223	14	285	728	1033	17694
15	0	ELİFSU TEKİN	6G	5	10	1,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	2	5	0,33	2	13	-2,33	2	11	-1,67	13	57	-6,00	88,643	15	294	740	1047	17833

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



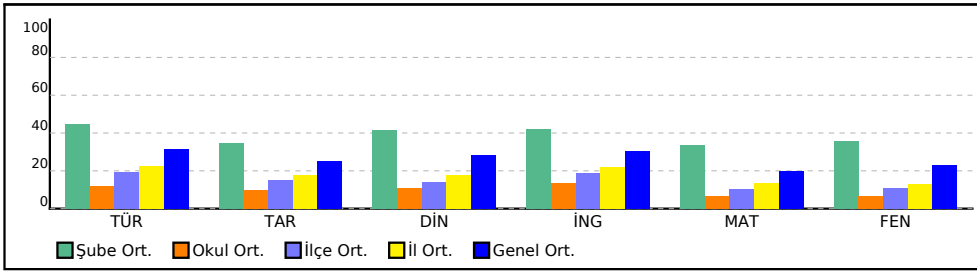
6H SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

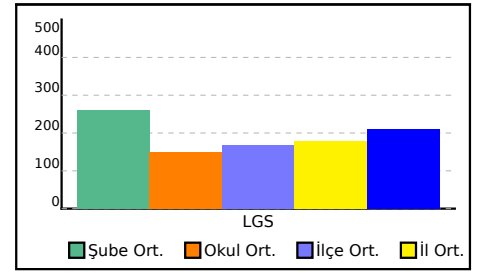
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler									
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810										
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310										

SINIF: 6H																														
1	197	AHMED GÜÇLÜ	6H	14	0	14,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	14	1	13,67	13	1	12,67	69	4	67,68	461,203	1	1	2	3	27 % 0,15
2	400	DEMİR DEMİROĞLU	6H	8	5	6,33	7	2	6,33	4	4	2,67	6	4	4,67	13	0	13,00	11	3	10,00	49	18	43,00	355,797	2	4	8	18	1137 % 6,24
3	1588	ÖMER TAHA POLAT	6H	11	4	9,67	8	2	7,33	7	3	6,00	8	2	7,33	10	5	8,33	9	6	7,00	53	22	45,66	337,773	3	5	13	26	1605 % 8,81
4	1656	SEMA NUR YURDUSEV	6H	11	3	10,00	7	3	6,00	9	1	8,67	1	0	1,00	3	8	0,33	11	4	9,67	42	19	35,67	285,353	4	14	50	94	3506 % 19
5	878	KÜBRA UÇAR	6H	9	5	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	7	3	6,00	7	5	5,33	6	9	3,00	42	29	32,33	262,680	5	20	75	147	4652 % 26
6	365	DAMLANUR ESEN	6H	8	7	5,67	5	3	4,00	3	3	2,00	6	2	5,33	7	5	5,33	8	7	5,67	37	27	28,00	258,990	6	21	79	156	4820 % 26
7	489	EMİRHAN ÇUR	6H	6	9	3,00	6	4	4,67	7	3	6,00	3	7	0,67	9	4	7,67	8	7	5,67	39	34	27,68	256,820	7	23	82	161	4924 % 27
8	481	DİLEK TATLI	6H	8	6	6,00	7	3	6,00	6	4	4,67	5	5	3,33	7	8	4,33	7	8	4,33	40	34	28,66	249,117	8	25	93	178	5337 % 29
9	500	DOĞA EFE	6H	10	3	9,00	4	6	2,00	4	4	2,67	1	0	1,00	4	8	1,33	8	5	6,33	31	26	22,33	240,473	9	27	103	199	5856 % 32
10	799	İREM NUR BAŞAR	6H	8	7	5,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	9	6	7,00	6	9	3,00	31	44	16,34	226,227	10	31	129	243	6779 % 37
11	623	GÖKSU SOLAK	6H	7	8	4,33	3	7	0,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	7	4,67	6	8	3,33	32	41	18,33	215,883	11	34	144	277	7515 % 41
12	1590	RAHİME BAĞARA	6H	7	8	4,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	5	5	3,33	7	8	4,33	7	8	4,33	29	46	13,66	208,520	12	37	162	303	8035 % 44
13	284	ALİEKBER ELDEK	6H	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	7	8	4,33	4	11	0,33	32	43	17,66	201,493	13	44	184	340	8594 % 47
14	740	HİLAL EYLÜL AVĞAN	6H	8	7	5,67	2	8	-0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	2	13	-2,33	6	9	3,00	30	45	15,00	175,827	14	69	274	469	10778 % 59
15	718	HAVİN YİT	6H	7	8	4,33	3	7	0,67	5	5	3,33	8	2	7,33	2	13	-2,33	5	9	2,00	30	44	15,33	168,353	15	85	321	537	11519 % 63

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



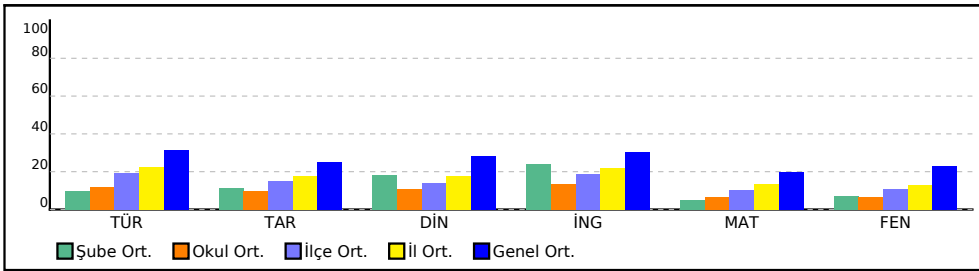
6İ SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

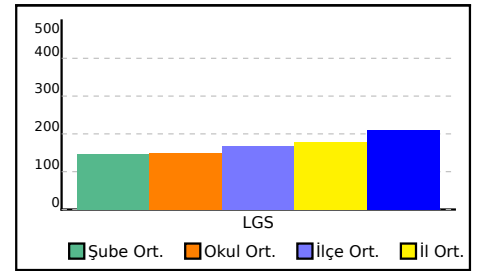
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810									
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310									
SINIF: 6İ																																		
1	579	BÜŞRA GÜZEL	6İ	8	3	7,00	1	6	-1,00	7	1	6,67	1	1	0,67	8	5	6,33	6	2	5,33	31	18	25,00	258,450	1	22	80	157	4848	% 27			
2	236	AHMET PÖLENT	6İ	6	7	3,67	4	5	2,33	3	5	1,33	2	4	0,67	6	6	4,00	6	7	3,67	27	34	15,67	204,253	2	42	174	324	8386	% 46			
3	1079	MERYEM APAYDIN	6İ	8	4	6,67	4	5	2,33	1	3	0,00	1	0	1,00	3	2	2,33	1	4	-0,33	18	18	12,00	180,450	3	64	257	448	10386	% 57			
4	281	ALİ MUŞ	6İ	4	9	1,00	4	4	2,67	5	4	3,67	1	1	0,67	5	7	2,67	5	9	2,00	24	34	12,68	171,370	4	79	307	513	11212	% 62			
5	514	ENES ENİCÜK	6İ	3	10	-0,33	6	4	4,67	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	5	9	2,00	29	43	14,68	165,867	5	89	334	556	11776	% 65			
6	0	BERAT OĞUZ	6İ	5	9	2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	1	0	1,00	4	4	2,67				20	23	12,33	165,150	6	91	338	560	11838	% 65			
7	511	ÖMER YİĞİT CEYLAN	6İ	6	6	4,00	2	3	1,00	4	4	2,67	2	1	1,67						14	14	9,34	153,167	7	116	410	654	13057	% 72				
8	304	ARGEŞ BERK	6İ	4	2	3,33	1	1	0,67	1	4	-0,33	1	0	1,00				2	1	1,67	9	8	6,34	151,783	8	119	418	664	13215	% 73			
9	0	YUSUF ERKİLİÇ	6İ	1	7	-1,33	3	6	1,00	4	6	2,00	1	0	1,00	4	11	0,33	5	5	3,33	18	35	6,33	142,317	9	136	460	719	14102	% 77			
10	541	ESMANUR YENİGÜN	6İ	3	9	0,00	2	5	0,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	5	0,33	4	7	1,67	18	39	5,00	136,453	10	148	501	767	14679	% 81			
11	515	ENES GÜLSOY	6İ	4	10	0,67	3	6	1,00	2	8	-0,67	1	0	1,00	2	7	-0,33	3	4	1,67	15	35	3,34	132,430	11	164	531	802	15068	% 83			
12	1019	MELEK OĞUZ	6İ	3	8	0,33	1	6	-1,00	4	6	2,00	7	3	6,00	1	8	-1,67	3	7	0,67	19	38	6,33	128,050	12	175	556	830	15481	% 85			
13	443	AYŞENUR Y ÜKSEKAG	6İ	4	11	0,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	0	1,00	2	13	-2,33	4	11	0,33	18	48	1,99	111,357	13	232	648	940	16840	% 92			
14	753	HÜSEYİN GÜNEŞ	6İ	3	9	0,00	1	4	-0,33	5	4	3,67	1	0	1,00	2	12	-2,00	3	12	-1,00	15	41	1,34	103,147	14	257	687	987	17300	% 95			
15	0	U*L*A*D	6İ	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	101,400	15	260	693	994	17383	% 95			
16	0	MİKAİ LSAK	6İ	4	11	0,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	10	0	10,00	1	14	-3,67	2	13	-2,33	22	53	4,33	100,400	16	265	701	1003	17426	% 96			
17	836	KADRIYE KOCA	6İ	0	8	-2,67	2	5	0,33	1	5	-0,67	1	0	1,00				1	5	-0,67	5	23	-2,68	95,540	17	276	716	1020	17618	% 97			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



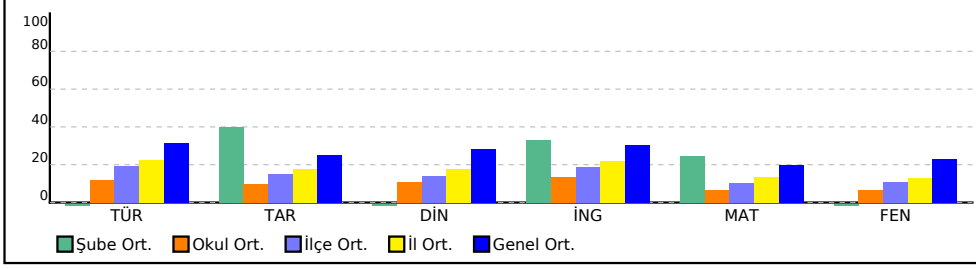
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



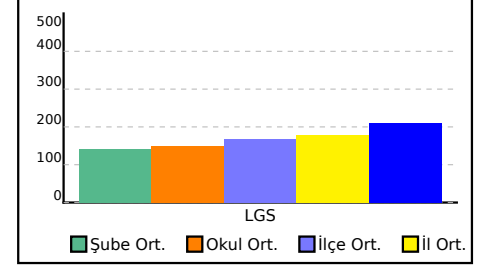
6İ SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen												
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6İ																															
1	1618	RUHEV HASSUN	6İ	1	7	-1,33	4	0	4,00	1	4	-0,33	4	2	3,33	4	1	3,67	0	4	-1,33	14	18	8,01	141,783	1	138	465	724	14148	% 78

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



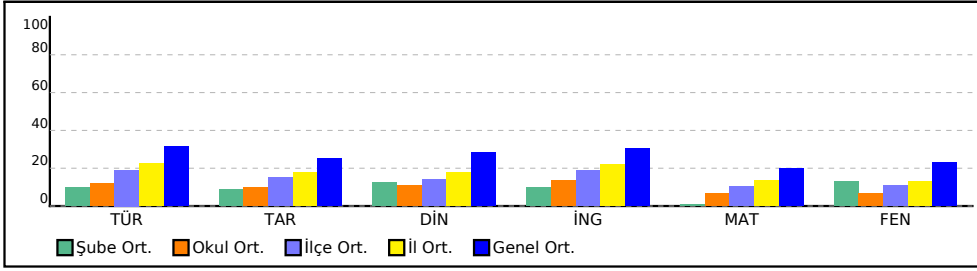
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



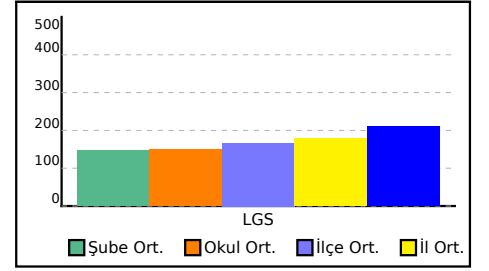
6J SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			KATILIMLAR																					
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
				Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6J																															
1	1608	RANİM KOCA	6J	6	9	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	3	7	0,67	4	3	3,00	6	9	3,00	33	34	21,67	206,173	1	41	170	317	8227	% 45
2	441	BURAK OĞUZ	6J	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	8	7	5,67	29	46	13,67	181,640	2	62	251	439	10279	% 56
3	0	MEMET GÜVEN	6J	7	8	4,33	3	7	0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	26	49	9,67	165,800	3	90	335	557	11781	% 65
4	1648	SAMET ÖZER	6J	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	25	49	8,68	159,463	4	104	376	612	12389	% 68
5	1263	MUHAMMED ASLAN	6J	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	7	-1,33	2	13	-2,33	8	7	5,67	21	52	3,67	150,887	5	121	423	670	13294	% 73
6	416	TUANA ÇÜRÜK	6J	4	11	0,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	20	55	1,66	130,120	6	170	548	820	15300	% 84
7	2003	YUSUF KİKİ	6J	4	10	0,67	3	7	0,67	3	6	1,00	3	7	0,67	3	10	-0,33	4	11	0,33	20	51	3,01	124,843	7	182	567	845	15761	% 87
8	0	*S Z*NİMİ F	6J	1	8	-1,67	1	4	-0,33	2	5	0,33	2	6	0,00	3	4	1,67	3	7	0,67	12	34	0,67	121,650	8	193	588	870	16047	% 88
9	0	SAL HIŞIK	6J	2	13	-2,33	3	6	1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	1	14	-3,67	2	7	-0,33	15	53	-2,67	80,790	9	303	758	1066	17995	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



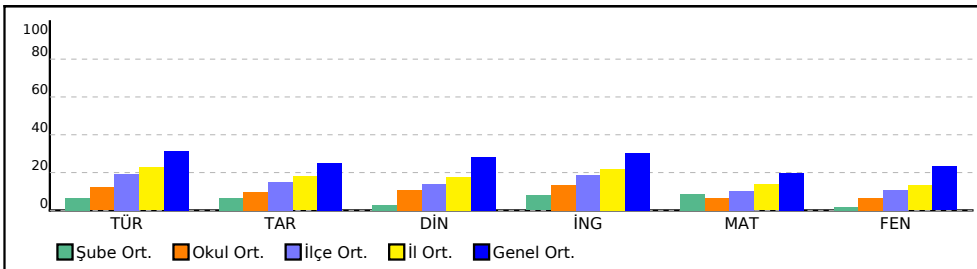
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



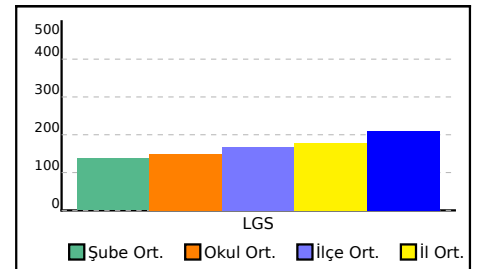
6K SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
ADANA		SEYHAN			Seyhan Sakarya Ortaokulu						6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810							
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310							
SINIF: 6K																																
1	1998	ARDA KAAAN METİN	6K	9	6	7,00	4	5	2,33	5	4	3,67	7	3	6,00	9	2	8,33	5	7	2,67	39	27	30,00	269,797	1	18	67	128	4298	% 24	
2	1534	NECLA KUDUĞ	6K	3	9	0,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	6	8	3,33	8	7	5,67	25	46	9,67	182,013	2	61	249	437	10246	% 56	
3	695	CANHESSO	6K	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	6	1,00	11	4	9,67	3	12	-1,00	24	50	7,34	173,063	3	73	294	496	11055	% 61	
4	1067	MERT CAN MANDUZ	6K	8	7	5,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	10	0,67	5	10	1,67	24	50	7,35	167,023	4	88	330	548	11668	% 64	
5	1638	SALİH ARGÜN	6K	6	9	3,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	7	8	4,33	3	12	-1,00	23	52	5,66	158,707	5	106	378	615	12476	% 69	
6	486	EMİRHAN PARIK	6K	8	7	5,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	23	52	5,67	148,227	6	127	433	687	13529	% 74	
7	796	BEYEN ARYE N	6K	4	11	0,33	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	9	2,00	5	10	1,67	23	51	6,00	148,037	7	129	437	692	13557	% 74	
8	771	İBRAHİM BAYSAL	6K	4	11	0,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	4	10	0,67	5	10	1,67	23	51	6,00	142,357	8	135	459	718	14097	% 77	
9	621	GİZEM NAZ DEMİR	6K	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	9	1,00	3	12	-1,00	20	53	2,33	133,900	9	155	517	785	14920	% 82	
10	578	FATMA BIĞDADI	6K	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	22	53	4,33	129,413	10	172	550	823	15359	% 84	
11	1794	UĞUR EKİN	6K	5	10	1,67	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	20	55	1,67	123,173	11	187	577	855	15905	% 87	
12	931	LÜTFİYE DEMİR	6K	2	13	-2,33	6	4	4,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	21	54	3,01	122,920	12	188	579	858	15937	% 88	
13	208	AHMET CAN ÖZTEP	6K	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	6	0,00	3	6	1,00	3	10	-0,33	5	9	2,00	18	51	1,00	121,850	13	192	587	868	16030	% 88	
14	1400	CUDİ HAMAS	6K	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	11	-2,67	4	8	1,33	17	52	-0,34	113,877	14	221	636	925	16658	% 91	
15	462	ELİSAR AKTÜRK	6K	1	12	-3,00	2	6	0,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	9	0,00	5	9	2,00	16	51	-1,00	110,797	15	234	651	943	16886	% 93	
16	1023	MELEK TUNÇ	6K	3	12	-1,00	6	4	4,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	10	0,67	1	14	-3,67	20	54	2,00	100,797	16	264	698	1000	17408	% 96	
17	428	ELİFOĞUZ	6K	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	2	13	-2,33	17	58	-2,34	95,987	17	274	714	1018	17602	% 97	
18	2012	YUSUF SANCAK	6K	6	9	3,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	17	58	-2,33	92,040	18	287	731	1036	17729	% 97	
19	1360	MUH*MET HÜSEYİN	6K	1	14	-3,67	3	7	0,67	4	6	2,00	2	7	-0,33	2	13	-2,33	3	12	-1,00	15	59	-4,66	72,477	19	308	768	1078	18104	% 99	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



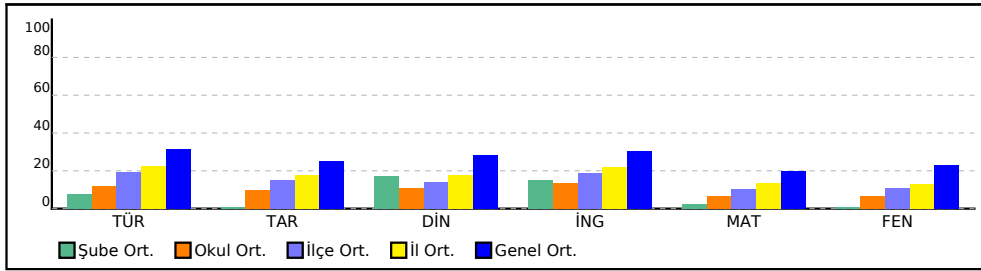
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



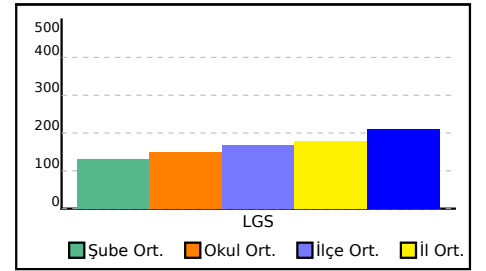
6L SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Dereceler						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810						
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310						
SINIF: 6L																															
1	0	ELİFNUR ÖZCAN	6L	7	8	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	6	9	3,00	7	8	4,33	35	40	21,66	218,960	1	32	140	268	7312	% 40
2	1923	NURCAN HASSUN	6L	6	9	3,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	28	47	12,33	186,787	2	54	223	403	9819	% 54
3	1707	ŞUHEDA ÇİFÇİ	6L	8	7	5,67	0	10	-3,33	7	3	6,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	2	10	-1,33	25	47	9,34	167,353	3	86	328	546	11642	% 64
4	1382	MUHAMMED KAKE	6L	5	10	1,67	3	7	0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	7	8	4,33	3	12	-1,00	27	48	11,00	164,813	4	92	341	563	11868	% 65
5	708	HATİCE BULUT	6L	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	5	10	1,67	26	49	9,67	155,200	5	110	398	640	12855	% 71
6	0	A B ** U*	6L	5	10	1,67	2	6	0,00	5	5	3,33	3	7	0,67	6	9	3,00	2	13	-2,33	23	50	6,34	140,300	6	142	473	734	14282	% 78
7	1579	OSMAN KESMEZ	6L	3	12	-1,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	6	9	3,00	23	52	5,67	134,320	7	153	515	783	14881	% 82
8	1015	ŞERİF DEMİROĞLU	6L										1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	8	201	603	887	16338	% 90
9	115	EYE TA KL	6L										1	0	1,00							1	0	1,00	117,910	8	201	603	887	16338	% 90
10	1003	MEHMET KARATAŞ	6L				4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	15	45	-0,01	111,857	10	230	646	938	16805	% 92
11	1580	OSMAN KIRICI	6L	7	8	4,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	0	15	-5,00	18	57	-1,00	101,173	11	262	696	997	17393	% 95
12	724	HAYAT HALİT İ	6L	1	12	-3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	10	-0,33	4	11	0,33	15	56	-3,67	94,907	12	278	719	1023	17637	% 97
13	101	MELEK ABDULLAH	6L	3	12	-1,00	3	7	0,67	3	6	1,00	4	6	2,00	1	14	-3,67	4	11	0,33	18	56	-0,67	93,240	13	284	727	1032	17692	% 97
14	2007	YUSUFYONAT	6L	3	12	-1,00	1	9	-2,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	16	59	-3,67	85,280	14	298	747	1054	17905	% 98
15	795	CEMALRİSTOM	6L	2	13	-2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	6	3	5,00	1	14	-3,67	4	11	0,33	16	58	-3,34	83,370	15	300	753	1061	17952	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

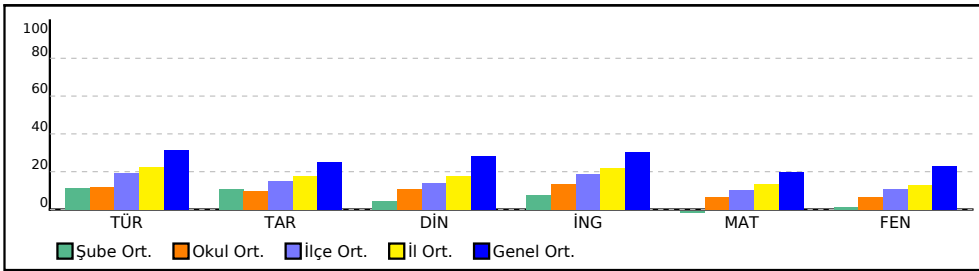


6M SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

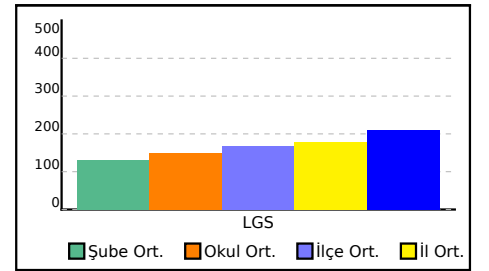
										KATILIMLAR					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810								
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310								
SINIF: 6M																																	
1	1528	MÜNEVVER ERDEM	6M	11	4	9,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	31	44	16,33	207,387	1	39	164	307	8116	% 45		
2	1615	RIDVAN ALTIN	6M	7	8	4,33	9	1	8,67	3	7	0,67	1	1	0,67	7	8	4,33	3	12	-1,00	30	37	17,67	190,693	2	48	209	378	9484	% 52		
3	432	ELİF TUNÇ	6M	4	8	1,33	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	8	7	5,67	27	45	12,00	183,363	3	59	242	428	10122	% 56		
4	608	FURKAN DEMİR	6M	4	11	0,33	4	6	2,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	25	50	8,33	158,147	4	107	383	621	12540	% 69		
5	1631	RÜYA ERGİN	6M	7	7	4,67	5	5	3,33	1	4	-0,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	46	7,67	148,543	5	126	432	685	13500	% 74		
6	0	MELİSA BİLTEKİN	6M	4	10	0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	1	8	-1,67	3	12	-1,00	6	9	3,00	23	50	6,33	140,900	6	140	469	730	14229	% 78		
7	1106	MERYEM MAHFUZ	6M	8	7	5,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	4	11	0,33	1	14	-3,67	22	53	4,33	133,707	7	156	519	787	14941	% 82		
8	633	GÜLBAHAR OCAK	6M	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	5	5	3,33	4	11	0,33	6	9	3,00	21	54	3,00	130,680	8	169	546	818	15251	% 84		
9	1811	ABİR SAİD	6M	3	12	-1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	20	55	1,65	117,560	9	208	610	894	16406	% 90		
10	1893	YAĞMUR GİRGİN	6M	5	9	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	5	9	2,00	1	14	-3,67	18	55	-0,33	115,167	10	216	626	912	16577	% 91		
11	227	AHMET GAZEL	6M	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	2	13	-2,33	21	54	3,01	111,053	11	233	650	942	16863	% 93		
12	120	ABDULLAH EL HASAN	6M	3	12	-1,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	3	12	-1,00	19	56	0,33	110,067	12	238	658	951	16936	% 93		
13	144	ABDUL MELİK GÜL	6M	3	12	-1,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	3	11	-0,67	16	58	-3,33	109,313	13	241	661	954	16982	% 93		
14	1870	YAĞMUR ELÇİÇEK	6M	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	19	56	0,34	106,680	14	250	676	971	17134	% 94		
15	1209	MUHAMMETALİKİRSO*	6M	5	10	1,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	10	1,67	16	59	-3,66	96,520	15	272	711	1015	17581	% 97		
16	757	İBRAHİM TAKKL	6M	3	11	-0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	1	14	-3,67	2	8	-0,67	15	54	-3,01	85,350	16	297	746	1053	17904	% 98		
17	1540	NİDANURPAMUK	6M	4	11	0,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	14	-3,67	2	12	-2,00	15	59	-4,67	77,100	17	307	764	1073	18054	% 99		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

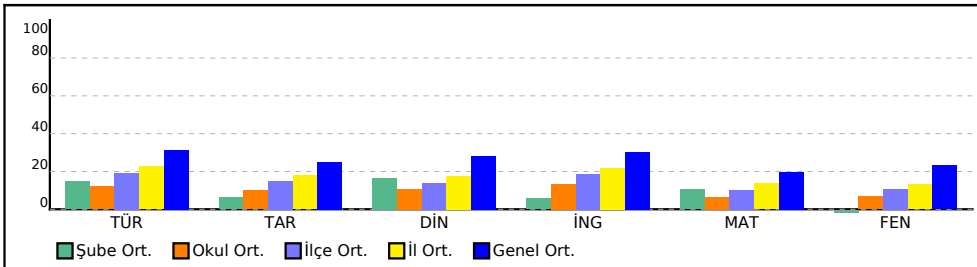


6N SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

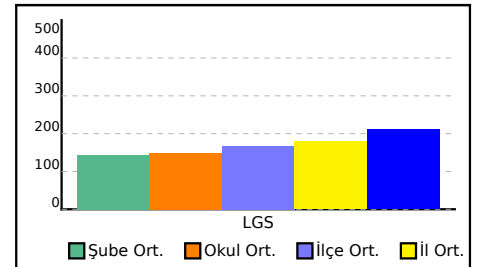
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810									
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310									
SINIF: 6N																																		
1	0	**	Ğ	6N	9	6	7,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	27	48	11,00	185,253	1	56	232	414	9946	% 55		
2	254		GÖZALICI ALEYNA	6N	10	5	8,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	25	50	8,33	178,600	2	67	264	456	10528	% 58		
3	1561		NUDA VİYAN AKSU	6N	6	9	3,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	26	49	9,67	172,920	3	74	295	497	11066	% 61		
4	4199		DAMLASU AYDOĞAN	6N	7	8	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	7	8	4,33	2	12	-2,00	27	47	11,32	170,433	4	81	310	520	11307	% 62		
5	1668		SEYİTCEBRAİLHAŞİMİ	6N	6	9	3,00	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	7	8	4,33	4	11	0,33	25	50	8,32	169,427	5	82	313	527	11415	% 63		
6	1934		YUNUS EMRE SUN	6N	7	8	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	7	3	6,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	31	44	16,33	168,787	6	83	318	533	11469	% 63		
7	840		CEMİLE HABİB	6N	9	6	7,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	26	49	9,65	168,360	7	84	320	536	11517	% 63		
8	1745		TUANA ÖTEGEN	6N	6	9	3,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	4	8	1,33		25	32	14,33	167,237	8	87	329	547	11647	% 64				
9	0	*İ	Hİ * L	6N	5	10	1,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	1	8	-1,67	6	9	3,00	4	7	1,67	21	49	4,67	155,077	9	111	399	641	12869	% 71		
10	686		HAFIZ HASAN	6N	4	11	0,33	7	3	6,00	3	6	1,00	3	7	0,67	8	7	5,67	1	14	-3,67	26	48	10,00	150,720	10	123	425	672	13310	% 73		
11	678		EFE UMUT YILMAZ Gİ	6N	7	8	4,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	1	0	1,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	23	43	8,66	149,303	11	124	430	681	13428	% 74		
12	1514		MUSTAFA EL HÜSEYİN	6N	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	21	54	3,00	138,760	12	144	487	750	14442	% 79		
13	1621		RUKEN EKİNCİ	6N	8	7	5,67	6	4	4,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	24	51	7,01	138,587	13	145	490	753	14462	% 79		
14	1535		NECİM SAAD ABDULL	6N	4	10	0,67	4	6	2,00	4	4	2,67	2	8	-0,67	3	11	-0,67	5	10	1,67	22	49	5,67	134,940	14	152	512	780	14832	% 81		
15	1719		TAHİRHAN ÖZER	6N	2	13	-2,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	9	6	7,00	1	14	-3,67	20	55	1,66	126,187	15	178	560	836	15629	% 86		
16	0		MERAH HAFIZ	6N	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	21	54	3,01	119,747	16	195	596	879	16193	% 89		
17	1605		RAMZ AN BEYAZ KAYI	6N										1	0	1,00				1	0	1,00	117,910	17	201	603	887	16338	% 90					
18	1826		AHMET KARFA	6N	3	12	-1,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	18	57	-0,99	112,027	18	229	645	937	16796	% 92		
19	296		BAKKUR AMM*	6N	2	13	-2,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	2	13	-2,33	17	58	-2,33	99,053	19	270	708	1011	17485	% 96		
20	851		KARRAR HAYDAR AHN	6N	1	14	-3,67	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	6	1,00	4	9	1,00	3	12	-1,00	16	55	-2,33	95,553	20	275	715	1019	17616	% 97		
21	1188		MÜYİT BAKKUR	6N	2	13	-2,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	2	13	-2,33	4	11	0,33	17	58	-2,33	90,120	21	291	735	1041	17790	% 98		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



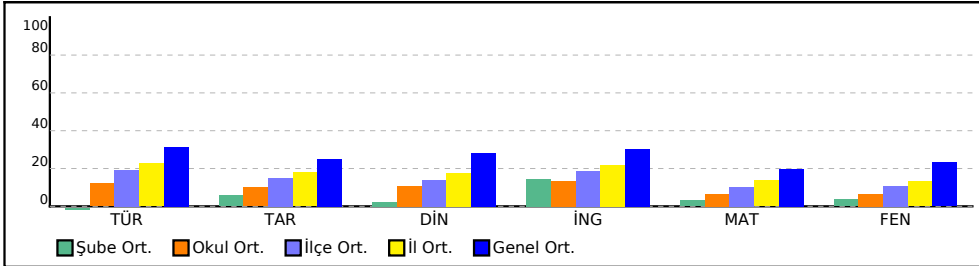
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



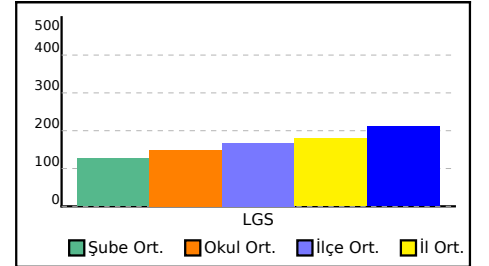
6P SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

												KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu				6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				316	785	1095	18213																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)													
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS			Dereceler				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810							
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310							
SINIF: 6P																																
1	440	ELİFNAZ TANRIKULU	6P	6	9	3,00	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	9	6	7,00	5	10	1,67	33	42	19,00	215,080			1	35	146	279	7575
2	677	BERKAY Sİ G*N	6P	4	11	0,33	5	4	3,67	3	7	0,67	5	3	4,00	8	7	5,67	6	9	3,00	31	41	17,34	201,290			2	45	185	341	8614
3	0	** E	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	6	9	3,00	27	48	11,00	171,693			3	78	303	509	11177
4	0	*Y*T * LO	6P	4	11	0,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	10	0,67	7	8	4,33	22	52	4,66	152,583			4	117	412	657	13126
5	0	*SC BA*E U	6P	3	12	-1,00	3	7	0,67	3	5	1,33	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	24	49	7,67	152,413			5	118	413	658	13142
6	1502	M Y GİT DAYANAN	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	1	6	-1,00	4	6	2,00	5	9	2,00	4	11	0,33	23	48	7,00	150,783			6	122	424	671	13302
7	1484	*Y U S U F U Ç A R	6P	3	12	-1,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	4	11	0,33	23	52	5,67	134,987			7	150	510	778	14826
8	539	ESMAN UR *UZ	6P	5	10	1,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	52	5,67	132,213			8	165	533	804	15089
9	1790	ULE ARYEN	6P	4	11	0,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	20	55	1,65	123,667			9	184	573	851	15866
10	609	FURKAN GÜLSOY	6P	3	12	-1,00	1	8	-1,67	2	8	-0,67	6	4	4,67	3	11	-0,67	5	10	1,67	20	53	2,33	123,213			10	186	576	854	15902
11	585	FATMA DENİZ OĞUZ	6P	4	11	0,33	2	7	-0,33	5	5	3,33	3	6	1,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	21	52	3,67	122,120			11	190	584	865	16008
12	493	EMIRHAN Ö BAŞ	6P	2	2	1,33	0	3	-1,00	0	2	-0,67	2	1	1,67	1	3	0,00	0	3	-1,00	5	14	0,33	117,313			12	209	612	896	16423
13	175	ADİLE HATUN ELER	6P	2	13	-2,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	20	55	1,68	107,480			13	247	672	966	17089
14	0	AA DE **İKN*	6P	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	17	58	-2,33	104,413			14	252	681	980	17231
15	0	*A K	6P	5	10	1,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	18	57	-0,99	104,027			15	254	683	982	17252
16	1687	SİME MASRİ	6P	3	12	-1,00	1	9	-2,00	2	7	-0,33	1	9	-2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	15	59	-4,66	103,307			16	256	686	985	17288
17	1812	UMUT GÜNE Ş	6P	1	13	-3,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	12	-1,00	6	9	3,00	15	59	-4,66	100,063			17	267	704	1006	17445
18	1964	YUS FEMİR Ç *Y	6P	3	12	-1,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	15	-5,00	5	10	1,67	15	60	-5,00	82,640			18	301	755	1063	17968
19	749	CELAL ELHASAN	6P	1	14	-3,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	1	13	-3,33	3	12	-1,00	15	59	-4,67	67,063			19	309	774	1084	18152
20	1672	SÜREYY AKSU	6P	2	13	-2,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	6	1,00	1	13	-3,33	1	14	-3,67	13	60	-7,00	55,073			20	312	780	1090	18195

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

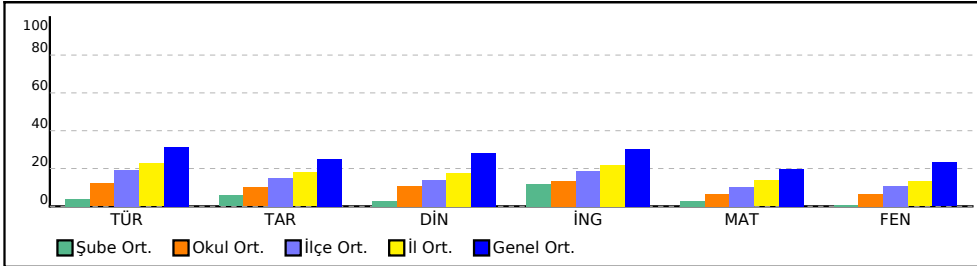


6R SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ADANA		SEYHAN		Seyhan Sakarya Ortaokulu			6. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			316	785	1095	18213																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,70	4	5	2,50	4	5	2,83	5	4	3,04	5	7	2,97	6	7	3,48	31	36	19,52	210,810								
Okul Ortalaması				5	9	1,81	3	6	0,99	3	6	1,07	3	6	1,34	4	10	0,99	4	10	1,00	23	48	7,20	148,310								
SINIF: 6R																																	
1	973	MECİT MUHAMED	6R	7	8	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	33	42	19,00	199,587	1	46	191	350	8768			
2	1596	ÖZGÜR ESES	6R	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	28	47	12,32	192,373	2	47	204	372	9340			
3	291	AHMED SAYYED A	E 6R	4	11	0,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	6	9	3,00	6	9	3,00	24	51	6,99	163,920	3	93	347	570	11944			
4	600	BÜŞRA IŞIK	6R	4	11	0,33	4	6	2,00	6	4	4,67	1	9	-2,00	6	8	3,33	5	10	1,67	26	48	10,00	163,090	4	96	352	577	12018			
5	1955	SEFA MAMUK	6R	5	10	1,67	4	6	2,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67	6	9	3,00	5	10	1,67	22	53	4,34	155,427	5	109	394	635	12829			
6	349	AYŞE AÇUZ	6R	6	9	3,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	6	1,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	51	5,99	137,623	6	146	494	759	14552			
7	1407	MUHAMMEDMNAF*HC	6R	4	11	0,33	6	4	4,67	3	7	0,67	3	7	0,67	5	8	2,33	2	12	-2,00	23	49	6,67	134,213	7	154	516	784	14888			
8	1576	NURSU SAĞDÖKEN	6R	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	1	14	-3,67	5	10	1,67	24	51	7,00	133,373	8	158	523	792	14978			
9	699	HASAN MELİH KONGE	6R	6	9	3,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	21	54	2,99	131,693	9	167	536	807	15137			
10	2019	ZEHRA AKDOĞAN	6R	4	10	0,67	0	10	-3,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	16	58	-3,33	120,037	10	194	593	876	16180			
11	582	ECRİN KAFAN	6R	4	9	1,00	2	7	-0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	6	-1,00	3	6	1,00	14	44	-0,67	117,290	11	210	613	897	16424			
12	1780	AYA HABİB	6R	3	12	-1,00	0	10	-3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	16	59	-3,66	113,067	12	223	638	928	16718			
13	1573	RADIYE HAZZU R	6R	1	13	-3,33	5	4	3,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	11	0,33	5	10	1,67	19	54	1,01	112,813	13	224	639	929	16729			
14	726	HAYDAR DAKİL	6R	4	11	0,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	5	3	4,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	22	51	5,00	112,327	14	227	643	933	16776			
15	580	BARAN BİTER	6R	5	8	2,33	3	7	0,67	1	5	-0,67	3	4	1,67	3	10	-0,33	1	12	-3,00	16	46	0,67	110,737	15	235	652	944	16890			
16	1294	MUHAMMED CÜNEYD	6R	2	13	-2,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	18	57	-0,99	107,453	16	248	673	967	17094			
17	1087	MERYEM ELCİNİT	6R	2	13	-2,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	4	11	0,33	1	14	-3,67	19	56	0,33	92,453	17	286	729	1034	17720			
18	797	İMEN TAKKAL	6R	3	12	-1,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	17	58	-2,33	89,747	18	292	736	1042	17802			
19	1553	NİSA ELÇİ	6R	5	8	2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	4	5	2,33	2	13	-2,33	1	13	-3,33	15	56	-3,67	89,450	19	293	737	1043	17812			
20	1961	YUSUF EIHASAN	6R	0	15	-5,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	15	60	-4,99	81,000	20	302	757	1065	17991			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KİYAS

