

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR			Kazım Karabekir Ortaokulu				8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				76	1121	4380	85512																
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	İl
Genel Ortalama				10	8	7,23	6	3	5,24	8	2	6,96	5	3	4,35	6	7	3,24	9	8	6,80	44	31	33,82	223,470							
Okul Ortalaması				9	9	5,95	5	4	3,98	7	3	5,97	5	3	3,81	4	8	1,64	9	9	5,68	39	36	27,03	196,810							
1	822	SUDE YILDIZ	8D	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	1	16,67	16	4	14,67	79	9	76,01	425,753	1	1	2	37	2739	% 3,20	
2	858	FATMA NUR DİLER	8C	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	15	4	13,67	16	4	14,67	78	11	74,34	412,197	1	2	4	51	3836	% 4,49	
3	880	ZEYNEP İPEK BİÇİCİ	8C	15	3	14,00	10	0	10,00	8	1	7,67	9	1	8,67	13	1	12,67	15	3	14,00	70	9	67,01	381,267	2	3	9	93	6845	% 8,00	
4	836	İLSUCAN KUMCU	8B	18	2	17,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	9	3	8,00	17	2	16,33	70	11	66,33	377,003	1	4	13	99	7344	% 8,59	
5	888	FURKAN AYDIN	8B	14	6	12,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	12	2	11,33	15	5	13,33	69	15	63,99	360,767	2	5	18	122	9256	% 11	
6	830	EFNA ATACAN	8D	17	3	16,00	8	1	7,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	5	5,33	13	5	11,33	65	14	60,33	330,567	2	6	30	172	13422	% 16	
7	844	MURAT KIYDAL	8D	14	5	12,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	9	6,00	14	6	12,00	65	22	57,67	319,937	3	7	38	199	15132	% 18	
8	804	EMİR ORDU	8A	16	1	15,67	8	1	7,67	10	0	10,00	8	2	7,33	6	4	4,67	12	5	10,33	60	13	55,67	313,220	1	8	43	218	16290	% 19	
9	818	MİKÂİL TURMAZ N	8D	12	8	9,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	7	5	5,33	16	4	14,67	61	21	53,99	309,720	4	9	45	229	16903	% 20	
10	855	ELİF DERYA TEPSİ	8C	15	4	13,67	7	0	7,00	10	0	10,00	1	1	0,67	3	2	2,33	16	2	15,33	52	9	49,00	300,513	3	10	50	253	18572	% 22	
11	841	BUSE YENTÜR	8B	14	4	12,67	4	0	4,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	5	8,33	7	2	6,33	54	12	50,00	296,213	3	11	54	270	19365	% 23	
12	819	NİLAY POLAT	8A	13	6	11,00	8	2	7,33	10	0	10,00	7	2	6,33	4	6	2,00	15	4	13,67	57	20	50,33	288,330	2	12	59	305	20927	% 24	
13	832	EYLÜL GİZEM YAVAN	8B	12	7	9,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	5	9	2,00	14	5	12,33	56	26	47,34	274,500	4	13	75	356	24009	% 28	
14	886	EREN ŞEHAP	8B	13	6	11,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	6	6	4,00	10	9	7,00	57	23	49,34	271,480	5	14	80	370	24679	% 29	
15	900	SEMA NUR ÇEVİK	8D	12	6	10,00	7	2	6,33	10	0	10,00	8	2	7,33	6	6	4,00	11	7	8,67	54	23	46,33	268,800	5	15	85	382	25335	% 30	
16	874	SACİDE AYGÖREN	8B	12	5	10,33	5	4	3,67	7	3	6,00	6	3	5,00	4	8	1,33	14	4	12,67	48	27	39,00	258,760	6	16	95	429	27814	% 33	
17	924	SEHER ÇEVİK	8C	11	7	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	3	2	2,33	6	10	2,67	13	6	11,00	50	28	40,67	255,200	4	17	100	452	28755	% 34	
18	863	KAAN ÖZAVŞAR	8D	12	7	9,67	10	0	10,00	10	0	10,00	3	0	3,00	9	11	5,33	9	11	5,33	53	29	43,33	254,593	6	18	104	456	28928	% 34	
19	884	BAHADIR KOKARCALI	8C	9	8	6,33	7	3	6,00	7	3	6,00	8	1	7,67	4	6	2,00	14	4	12,67	49	25	40,67	253,073	5	19	108	463	29308	% 34	
20	76	AYHAN HATIOĞLU	8A	11	5	9,33	8	1	7,67	9	1	8,67	5	2	4,33	6	4	4,67	9	8	6,33	48	21	41,00	250,520	3	20	117	483	29996	% 35	
21	881	AHMET KUŞCU	8D	9	8	6,33	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	5	2	4,33	10	9	7,00	49	24	40,99	242,883	7	21	128	525	32045	% 37	
22	809	FURKAN EFE TELLİ	8A	9	8	6,33	6	4	4,67	10	0	10,00	3	6	1,00	7	11	3,33	13	6	11,00	48	35	36,33	242,710	4	22	130	529	32096	% 38	
23	895	RÜMEYSA SAYGI	8D	12	6	10,00	5	3	4,00	10	0	10,00	2	4	0,67	5	4	3,67	10	8	7,33	44	25	35,67	240,723	8	23	136	547	32708	% 38	
24	62	NASRULLAH ÇETİNTA:	8C	11	9	8,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	5	3,33	3	9	0,00	13	7	10,67	49	33	38,00	234,693	6	24	150	594	34499	% 40	
25	815	MELEK BARDAKÇI	8A	9	10	5,67	9	1	8,67	10	0	10,00	6	3	5,00	4	7	1,67	10	9	7,00	48	30	38,01	221,680	5	25	178	683	38505	% 45	
26	846	NURİCAN BAYMUŞ	8B	8	6	6,00	4	3	3,00	7	2	6,33	5	1	4,67	2	5	0,33	12	5	10,33	38	22	30,66	216,113	7	26	191	719	40210	% 47	
27	816	MELEK SİMA ÖĞE	8A	13	4	11,67	7	1	6,67	7	3	6,00	6	2	5,33	1	12	-3,00	9	7	6,67	43	29	33,34	209,307	6	27	204	756	42419	% 50	
28	27	METEHAN ÇAKICI	8A	11	8	8,33	7	2	6,33	7	3	6,00	4	2	3,33	3	7	0,67	9	9	6,00	41	31	30,66	208,237	7	28	206	765	42757	% 50	
29	803	CEYLİN AZ KÖYYAR	8A	12	5	10,33	6	2	5,33	9	1	8,67	7	3	6,00	2	7	-0,33	7	10	3,67	43	28	33,67	206,950	8	29	209	774	43164	% 50	
30	817	MELİSAKAYA	8A	5	12	1,00	7	3	6,00	10	0	10,00	6	2	5,33	6	7	3,67	9	9	6,00	43	33	32,00	201,873	9	30	220	807	44845	% 52	
31	807	ESMANUR OLCAN	8A	10	8	7,33	4	3	3,00	9	1	8,67	7	3	6,00	2	4	0,67	8	9	5,00	40	28	30,67	201,850	10	31	222	809	44863	% 52	
32	885	EBRU ADA BENLİ	8C	6	10	2,67	6	4	4,67	9	0	9,00	3	5	1,33	3	5	1,33	11	5	9,33	38	29	28,33	200,893	7	32	225	817	45174	% 53	
33	840	MELİH K BAR	8D	7	13	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00	3	7	0,67	7	13	2,67	11	9	8,00	41	49	24,68	195,680	9	33	238	862	46946	% 55	

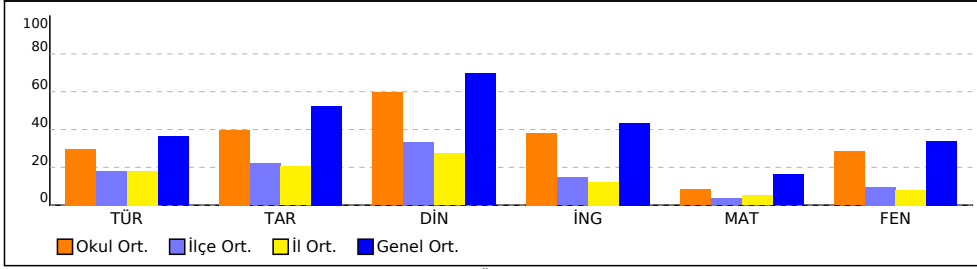
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)														KATILIMLAR																		
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				76	1121	4380	85512																	
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 Ortalama				10	8	7,23	6	3	5,24	8	2	6,96	5	3	4,35	6	7	3,24	9	8	6,80	44	31	33,82	223,470							
Okul Ortalaması				9	9	5,95	5	4	3,98	7	3	5,97	5	3	3,81	4	8	1,64	9	9	5,68	39	36	27,03	196,810							
34	872	SÜLEYMAN EBET	8C	12	8	9,33	6	4	4,67	5	5	3,33	5	5	3,33	2	4	0,67	8	12	4,00	38	38	25,33	194,473	8	34	246	878	47332	% 55	
35	856	DEYYAN BUĞRA BOZC	8A	8	9	5,00	4	4	2,67	10	0	10,00	2	2	1,33	3	7	0,67	9	6	7,00	36	28	26,67	193,153	11	35	249	888	47767	% 56	
36	899	TUANA DOĞAN	8D	9	8	6,33	2	3	1,00	10	0	10,00	5	5	3,33	2	3	1,00	8	9	5,00	36	28	26,66	192,043	10	36	255	898	48118	% 56	
37	827	BERKE KARACA	8D	8	6	6,00	1	6	-1,00	4	4	2,67				3	3	2,00	10	8	7,33	26	27	17,00	186,893	11	37	269	943	49866	% 58	
38	896	ELİF GÜL TATAR	8C	11	7	8,67	3	7	0,67	8	2	7,33	3	2	2,33	1	6	-1,00	8	9	5,00	34	33	23,00	183,243	9	38	282	982	51083	% 60	
39	853	SUDE NAZ YENTÜR	8B	10	6	8,00	2	1	1,67	10	0	10,00	6	4	4,67	0	5	-1,67	7	8	4,33	35	24	27,00	183,087	8	39	284	985	51135	% 60	
40	8399	KÜBRA AĞAR	8B	9	8	6,33	4	3	3,00	10	0	10,00	6	3	5,00	1	4	-0,33	7	11	3,33	37	29	27,33	181,057	9	40	287	995	51866	% 61	
41	826	BEDİRHAN ÇİNÇK	8B	8	8	5,33	1	4	-0,33	8	1	7,67				4	8	1,33	8	7	5,67	29	28	19,67	179,523	10	41	293	1012	52370	% 61	
42	85	NEJLA AKSAK	8B	9	8	6,33	6	2	5,33	10	0	10,00	4	6	2,00	4	9	1,00	5	10	1,67	38	35	26,33	178,303	11	42	299	1024	52781	% 62	
43	849	SENEM UĞUR	8B	10	6	8,00	6	3	5,00	7	3	6,00	3	4	1,67	0	8	-2,67	8	8	5,33	34	32	23,33	174,917	12	43	309	1062	53961	% 63	
44	495	SEMİYE UÇAR	8D	8	7	5,67	2	4	0,67	5	4	3,67	8	1	7,67	0	6	-2,00	9	8	6,33	32	30	22,01	174,290	12	44	313	1068	54154	% 63	
45	851	YAKUP ERKO	8B	5	10	1,67	6	2	5,33	8	2	7,33	4	2	3,33	0	1	-0,33	8	7	5,67	31	24	23,00	166,977	13	45	324	1128	56600	% 66	
46	221	MAHİR ASLAN	8A	9	9	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	3	5	1,33	0	14	-4,67	8	7	5,67	37	38	24,33	161,650	12	46	335	1168	58421	% 68	
47	828	CEREN ÇELİK	8B	9	4	7,67	6	1	5,67	6	2	5,33	3	4	1,67	1	10	-2,33	5	8	2,33	30	29	20,34	158,687	14	47	345	1195	59461	% 70	
48	848	SELİN SERTTAŞ	8B	10	9	7,00	6	4	4,67	6	4	4,67	4	6	2,00	3	11	-0,67	6	14	1,33	35	48	19,00	158,510	15	48	347	1199	59520	% 70	
49	991	HALİL EFE DURMUŞÇA	8A	10	8	7,33	7	2	6,33	9	1	8,67	5	3	4,00	1	5	-0,67	3	15	-2,00	35	34	23,66	155,533	13	49	352	1226	60574	% 71	
50	843	ARDA *LDİZ	8B	5	6	3,00	6	3	5,00	7	1	6,67	1	0	1,00	1	8	-1,67	7	6	5,00	27	24	19,00	154,400	16	50	357	1235	60970	% 71	
51	801	AYSİMA KARALI	8A	7	11	3,33	2	7	-0,33	5	5	3,33	4	6	2,00	5	14	0,33	8	12	4,00	31	55	12,66	150,497	14	51	367	1271	62325	% 73	
52	805	EMİRHAN CELİL SUNA	8A	9	7	6,67	3	3	2,00	2	0	2,00	3	2	2,33	1	6	-1,00	5	9	2,00	23	27	14,00	149,767	15	52	371	1276	62608	% 73	
53	857	ELİF NAZ KARALI	8C	6	11	2,33	5	4	3,67	5	2	4,33				1	2	0,33	7	10	3,67	24	29	14,33	148,277	10	53	381	1302	63114	% 74	
54	897	CENNET ARSLANOĞLU	8D	8	12	4,00	6	4	4,67	8	2	7,33	4	6	2,00	4	16	-1,33	6	14	1,33	36	54	18,00	143,680	13	54	397	1351	64705	% 76	
55	86	EREN BERKTAŞ	8C	9	11	5,33	5	4	3,67	6	4	4,67	2	5	0,33	1	5	-0,67	3	7	0,67	26	36	14,00	141,103	11	55	418	1401	65661	% 77	
56	172	MEZİYET NUR BOZOĞ	8B	5	14	0,33	2	7	-0,33	2	7	-0,33	4	4	2,67	3	8	0,33	8	10	4,67	24	50	7,34	134,453	17	56	447	1514	68003	% 80	
57	501	SUDENA ZBAKİ	8C	6	14	1,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	4	16	-1,33	8	9	5,00	27	60	7,00	131,023	12	57	468	1583	69239	% 81	
58	904	EMİNE YAĞMUR GEDİİ	8C	3	17	-2,67	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	10	10	6,67	3	16	-2,33	29	60	9,00	130,963	13	58	470	1586	69257	% 81	
59	174	YUSUFLEDDE	8B	3	14	-1,67	2	7	-0,33	2	8	-0,67	4	5	2,33	6	14	1,33	8	12	4,00	25	60	4,99	126,047	18	59	503	1730	70974	% 83	
60	894	MUHAMMEDLHÜEYİN	8C	4	16	-1,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	3	7	0,67	9	11	5,33	5	15	0,00	24	66	2,01	124,947	14	60	512	1758	71331	% 83	
61	864	KEMAL GÜNCÜ	8D	4	16	-1,33	3	7	0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	7	13	2,67	6	14	1,33	26	64	4,68	122,053	14	61	538	1865	72354	% 85	
62	83	NIYAZİ EMİR KÖSELER	8C	5	7	2,67	4	6	2,00	4	6	2,00							1	3	0,00	14	22	6,67	120,207	15	62	560	1963	72938	% 85	
63	247	YAVUZ ASLAN	8C	8	7	5,67	2	5	0,33	3	7	0,67	4	5	2,33	4	16	-1,33	3	14	-1,67	24	54	6,00	116,743	16	63	588	2073	74037	% 87	
64	892	M ALİ GEMALMAZ	8C	5	15	0,00	5	5	3,33	3	7	0,67	5	5	3,33	1	11	-2,67	7	11	3,33	26	54	7,99	115,260	17	64	609	2158	74571	% 87	
65	883	ZEKİ KAN SARI	8D	3	13	-1,33	4	4	2,67	2	6	0,00	1	7	-1,33	2	11	-1,67	8	9	5,00	20	50	3,34	112,273	15	65	643	2310	75549	% 88	
66	0	ŞERİF CAN ÜMİT	8C	4	16	-1,33	4	5	2,33	6	3	5,00	1	9	-2,00	1	6	-1,00	7	13	2,67	23	52	5,67	110,057	18	66	663	2396	76189	% 89	

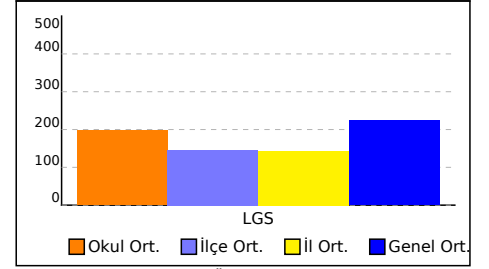
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				76	1121	4380	85512																
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			Derece			Puanı		Sıralama				
				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				10	8	7,23	6	3	5,24	8	2	6,96	5	3	4,35	6	7	3,24	9	8	6,80	44	31	33,82	223,470						
Okul Ortalaması				9	9	5,95	5	4	3,98	7	3	5,97	5	3	3,81	4	8	1,64	9	9	5,68	39	36	27,03	196,810						
67	820	RANA ALİYE TEKER	8D	7	13	2,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	5	1,33	2	17	-3,67	7	13	2,67	25	62	4,34	109,177	16	67	678	2454	76491	% 89
68	280	AYŞE YAĞCI	8B	5	14	0,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	16	-1,33	6	14	1,33	24	65	2,33	104,450	19	68	742	2731	77984	% 91
69	902	YAĞMUR ÇOBAN	8D	3	15	-2,00	4	6	2,00	5	5	3,33	3	5	1,33	4	13	-0,33	3	13	-1,33	22	57	3,00	92,350	17	69	893	3396	81071	% 95
70	893	MELİSA İLKNUR	8A	6	11	2,33	3	7	0,67	3	7	0,67				2	9	-1,00	3	17	-2,67	17	51	0,00	92,327	16	70	896	3403	81085	% 95
71	837	İREM BOLAT	8B	3	17	-2,67	4	6	2,00	5	5	3,33	0	2	-0,67	3	17	-2,67	6	12	2,00	21	59	1,32	88,087	20	71	930	3551	81863	% 96
72	891	EYÜP ŞEHAP	8C	3	9	0,00	1	6	-1,00	1	6	-1,00	2	6	0,00	3	14	-1,67	4	12	0,00	14	53	-3,67	85,417	19	72	951	3644	82344	% 96
73	842	MUHAMMET ALİ ŞAHA	8D	2	15	-3,00	3	7	0,67	2	8	-0,67				3	8	0,33	3	11	-0,67	13	49	-3,34	83,453	18	73	962	3692	82627	% 97
74	813	H*E*N KA*CA	8A	5	15	0,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	15	0,00	3	17	-2,67	18	72	-6,01	78,920	17	74	1006	3878	83253	% 97
75	854	ONUR KILINÇKAYA	8B	6	14	1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	17	-2,67	2	18	-4,00	22	68	-0,68	74,520	21	75	1040	4014	83749	% 98
76	852	MUHAMMET CAN İBİLİ	8D	1	19	-5,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00				5	15	0,00	5	15	0,00	14	66	-8,00	68,687	19	76	1069	4134	84224	% 98

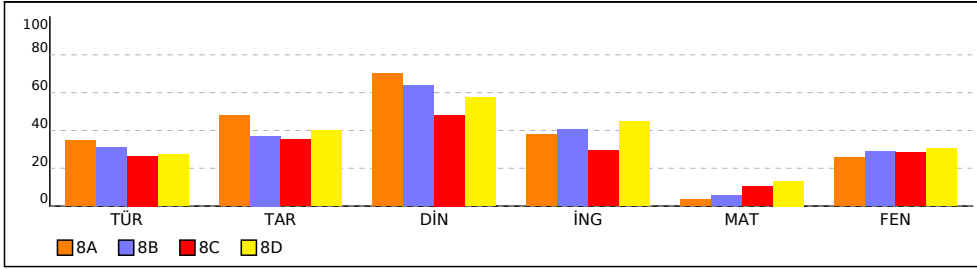
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



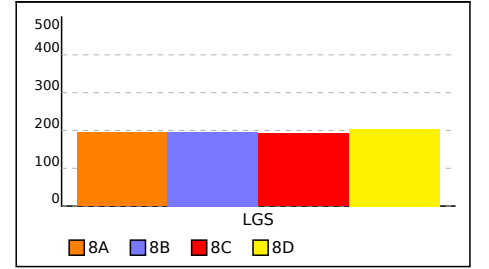
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



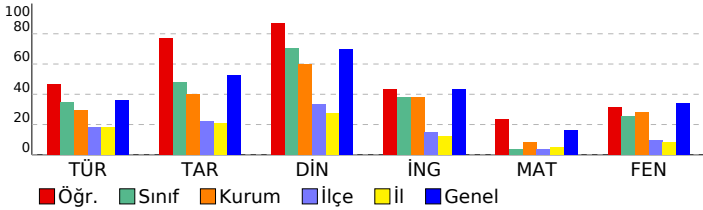
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYHAN HATIOĞLU			76	8A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 250,520	223,470	3	20	117	483	29996
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	5	9,33	47	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	5	2	4,33	43	▲ 3,77	▲ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 0,69	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	9	8	6,33	32	▲ 5,12	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	48	21	41,00	46	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCD AcCA AbCAcD aDa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABB Cc
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCb
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	b CdAAC D
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BBa b b D B C C d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCDA
Sayısal (FEN)	CAdc BdDaaAABcAD ca
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCDB



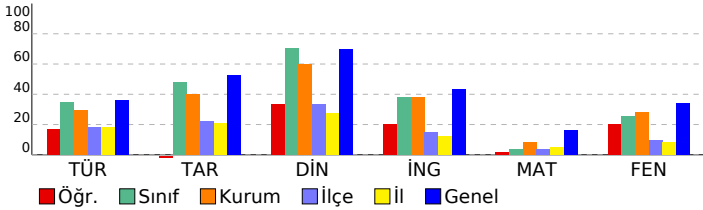
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	11	5	55
Türkçe				20	11	5	55
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	8	1	80
Tarih				10	8	1	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	5	2	50
İngilizce				10	5	2	50
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	6	4	30
Matematik				20	6	4	30
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	9	8	45
Fen				20	9	8	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	1	33
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AYSİMA KARALI			801	8A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 150,497	223,470	14	51	367	1271	62325
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	11	3,33	17	▼ 6,90	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 4,78	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 7,02	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	5	14	0,33	2	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	31	55	12,67	14	▼ 28,06	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbaABaccAbdAca aDc C
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	cbD cBcacc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABdaCbbDd
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BCdAcdddDc
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	caaDBbBbCaddbcCbcd
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AdAdCdCbccbAdaADcAd*
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



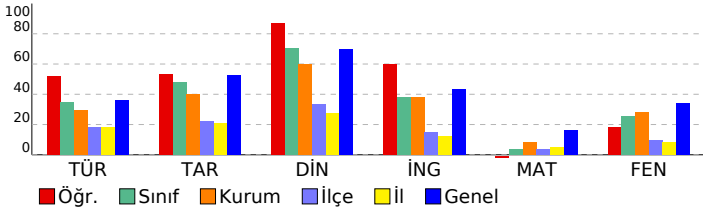
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	7	11	35
Türkçe		20	7	11	35
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Sözel (TAR)		10	2	7	20
Tarih		10	2	7	20
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	0	2	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	5	14	25
Matematik		20	5	14	25
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	8	12	40
Fen		20	8	12	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri		1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.		3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
CEYLİN AZ KÖYYAR				803	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 206,950	223,470	8	29	209	774	43164
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	2	7	-0,33	-2	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	10	3,67	18	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	43	28	33,67	37	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CaB BCcDAaCAADaad C
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DAD aBbC D
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABdBCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBAACddDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	c Dca adaAa
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AB abBabBbddBDAad b
Cevap Anh.	A ABACCBCDBAABDADCDBC



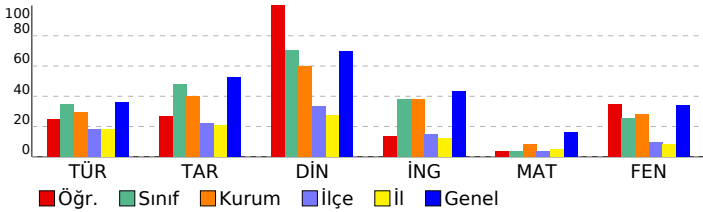
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)					20	12	5	60
Türkçe					20	12	5	60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.					1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.					1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.					1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.					1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.					1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					4	4	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.					1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.					1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.					1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.					1	0	0	0
Sözel (TAR)					10	6	2	60
Tarih					10	6	2	60
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı					1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.					1	0	0	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile					1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.					1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					2	1	0	50
Sözel (DİN)					10	9	1	90
Din K.ve A.B.					10	9	1	90
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.					1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.					1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.					1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					1	1	0	100
Sözel (İNG)					10	7	3	70
İngilizce					10	7	3	70
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac					2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.					1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı					1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.					2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.					1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.					1	1	0	100
Sayısal (MAT)					20	2	7	10
Matematik					20	2	7	10
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					2	0	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.					1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.					1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.					1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.					1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.					1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.					1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					1	0	1	0
Sayısal (FEN)					20	7	10	35
Fen					20	7	10	35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönün					1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.					1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.					1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.					3	0	3	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.					1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.					1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.					1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DEYYAN BUĞRA BOZOĞLU				856		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 193,153	223,470	11	35	249	888	47767
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	9	5,00	25	▼ 6,90	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 4,78	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	2	2	1,33	13	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	7	0,67	3	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	9	6	7,00	35	▲ 5,12	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	36	28	26,67	30	▼ 28,06	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	Cb cBaADaAc cb aDcBa
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	D DABdbd c
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	c C cA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	c b aC b D Ddad
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABc Cda d AABbAD D a
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



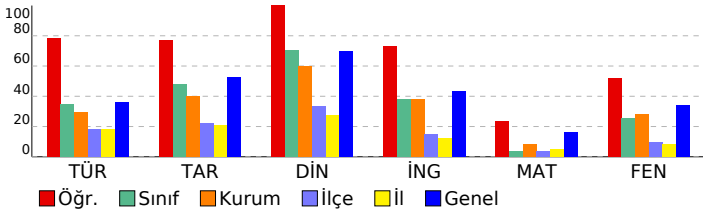
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	8	9	40
Türkçe				20	8	9	40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	4	40
Tarih				10	4	4	40
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	2	2	20
İngilizce				10	2	2	20
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	3	7	15
Matematik				20	3	7	15
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	9	6	45
Fen				20	9	6	45
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönün				1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	0	0	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİR ORDU				804	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 313,220	223,470	1	8	43	218	16290
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	1	15,67	78	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 0,69	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	12	5	10,33	52	▲ 5,12	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	60	13	55,67	62	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCDaABCA ACCAAD CDB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBdC
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AdCBAdCCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aBc A AB Cc c d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	A cCCBdBBDAdBDADbD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



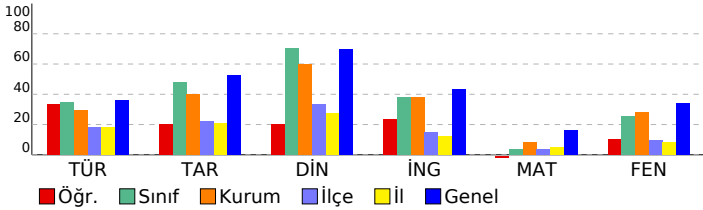
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	16	1	80
Türkçe				20	16	1	80
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	8	1	80
Tarih				10	8	1	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	0	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvayı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	6	4	30
Matematik				20	6	4	30
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	12	5	60
Fen				20	12	5	60
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİRHAN CELİL SUNAR				805	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 149,767	223,470	15	52	371	1276	62608
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	7	6,67	33	▼ 6,90	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	3	3	2,00	20	▼ 4,78	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	0	2,00	20	▼ 7,02	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	6	-1,00	-5	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	5	9	2,00	10	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	23	27	14,00	16	▼ 28,06	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	Cc caddcACC AD DBBa
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	Adc B bc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	c B b DA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	aB d dd ab
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	dBA CBda bd b a aBa
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



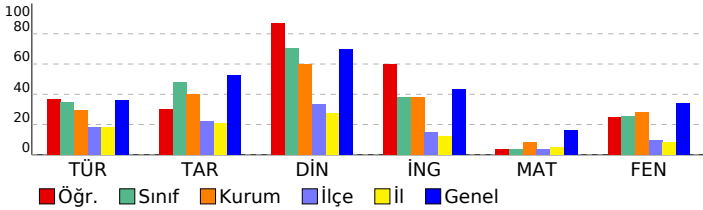
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	9	7	45
Türkçe		20	9	7	45
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	3	1	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	3	30
Tarih		10	3	3	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Sözel (DİN)		10	2	0	20
Din K.ve A.B.		10	2	0	20
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	3	2	30
İngilizce		10	3	2	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	1	0	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	1	6	5
Matematik		20	1	6	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	5	9	25
Fen		20	5	9	25
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	1	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.		3	0	1	0
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışir.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESMANUR OLCAN				807		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 201,850	223,470	10	31	222	809	44863
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 4,78	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	40	28	30,67	34	▲ 28,06	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aDdABCcDcbbAbD aDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	aDdDc BA
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABcBc
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AaCBAACcDb
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	c c b c c d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CA c bddcbbAABbADaD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



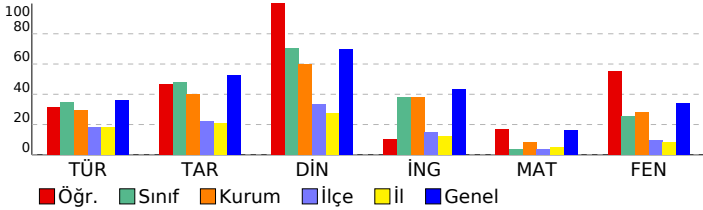
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	10	8	50
Türkçe				20	10	8	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	2	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	3	40
Tarih				10	4	3	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	00
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	3	70
İngilizce				10	7	3	70
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	2	4	10
Matematik				20	2	4	10
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	8	9	40
Fen				20	8	9	40
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	3	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
FURKAN EFE TELLİ			809		8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 242,710	223,470	4	22	130	529	32096
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 6,90	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,78	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	7	11	3,33	17	▲ 0,69	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 5,12	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	48	35	36,33	40	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcB cCAccCCAdDbbd C
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DdDaAbdCbD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	Baac dCCbc
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	BBCcddaAaDcBDD c bcc
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABcbCBbDBcAABDdDd C
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



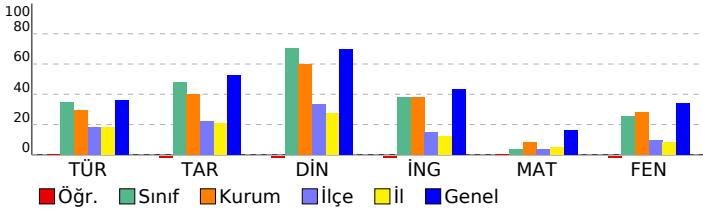
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	6	30
İngilizce				10	3	6	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	7	11	35
Matematik				20	7	11	35
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	2	0	100
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	13	6	65
Fen				20	13	6	65
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
H*E*N KA*CA				813		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 78,920	223,470	17	74	1006	3878	83253
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 6,90	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,78	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 7,02	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	3	17	-2,67	-13	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	18	72	-6,00	-7	▼28,06	▼26,66	▼32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CaDBcadbcAdbdbc*acdB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	aDbccaBdda
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	adcbacdbaC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AdbcAcbdac
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	cadbcabdACbdaDbCcaDb
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	acdbCadbadcdAdbcDbca
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



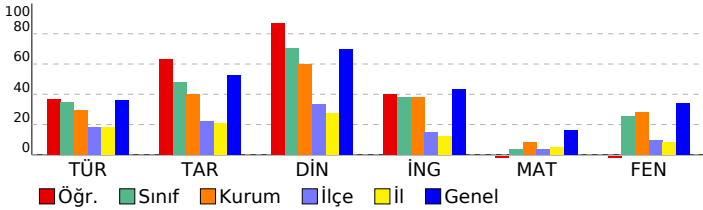
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	5	15	25
Türkçe		20	5	15	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	2	8	20
Tarih		10	2	8	20
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	0	1	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	1	9	10
Din K.ve A.B.		10	1	9	10
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	2	8	20
İngilizce		10	2	8	20
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	5	15	25
Matematik		20	5	15	25
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	1	1	50
Sayısal (FEN)		20	3	17	15
Fen		20	3	17	15
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HALİL EFE DURMUŞCAN				991	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 155,533	223,470	13	49	352	1226	60574
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,77	▲ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	3	15	-2,00	-10	▼ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	35	34	23,67	26	▼ 28,06	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbBdBCAcdaCAcDbCD a
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DAD BBbaDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABACCdDC
Cevap Anh.	A DABACCDC
Sözel (İNG)	BCcAA d bA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	Ba bda a
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	caddCdbbc dAaccada C
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



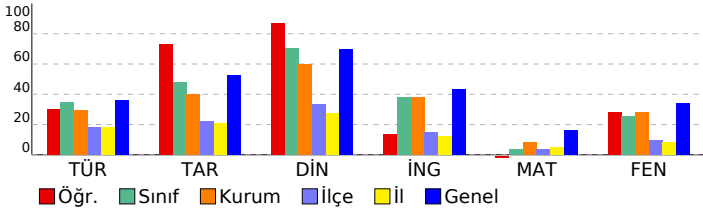
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)					20	10	8	50
Türkçe					20	10	8	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.					1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.					1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.					1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.					1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.					1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					4	2	2	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.					1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.					1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.					1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.					1	0	0	0
Sözel (TAR)					10	7	2	70
Tarih					10	7	2	70
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı					1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.					1	0	0	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile					1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.					1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					2	2	0	100
Sözel (DİN)					10	9	1	90
Din K.ve A.B.					10	9	1	90
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.					1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.					1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.					1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					1	1	0	100
Sözel (İNG)					10	5	3	50
İngilizce					10	5	3	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac					2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.					1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı					1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.					2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.					1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.					1	0	1	0
Sayısal (MAT)					20	1	5	5
Matematik					20	1	5	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					2	1	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.					1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.					1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.					1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.					1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.					1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.					1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					1	0	1	0
Sayısal (FEN)					20	3	15	15
Fen					20	3	15	15
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri					1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.					1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.					1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.					3	0	2	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.					1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.					1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.					1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MAHİR ASLAN				221	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 161,650	223,470	12	46	335	1168	58421
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 6,90	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	0	14	-4,67	-23	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	7	5,67	28	▲ 5,12	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	37	38	24,33	27	▼ 28,06	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCDadBbADcbC AD aDca
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADbBBAbD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCd
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	A CadAad b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aacab a b a dbabbd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	AaddCdC B AdBcAc D
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



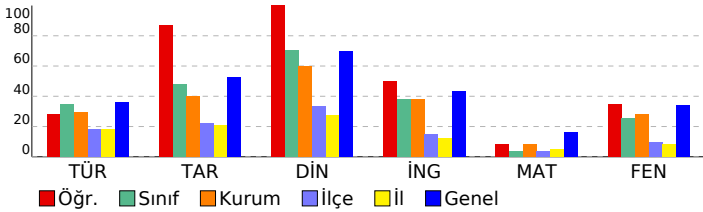
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	9	45
Türkçe				20	9	9	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	5	30
İngilizce				10	3	5	30
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	0	14	0
Matematik				20	0	14	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayının karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	8	7	40
Fen				20	8	7	40
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	0	0
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELEK BARDAKÇI				815		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 221,680	223,470	5	25	178	683	38505
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼ 6,90	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	4	7	1,67	8	▲ 0,69	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 5,12	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	48	30	38,00	42	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcBdBaA AbCacDaaDcaa
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADABBACDa
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCcAACC aA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	dBbcBC D d dcb
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	cBbaCadDBDAABcdcd C
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDACDDBC

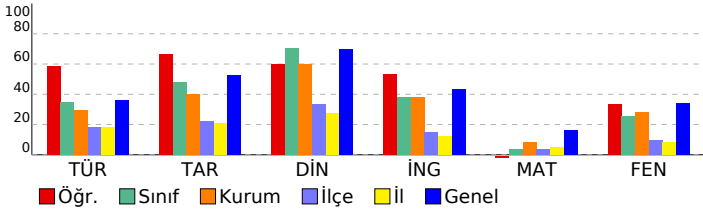


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	10	45
Türkçe				20	9	10	45
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	9	1	90
Tarih				10	9	1	90
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	6	3	60
İngilizce				10	6	3	60
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	4	7	20
Matematik				20	4	7	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	10	9	50
Fen				20	10	9	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönü				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELEK SİMA ÖĞE				816	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 209,307	223,470	6	27	204	756	42419
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	4	11,67	58	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	1	6,67	67	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,02	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	1	12	-3,00	-15	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	9	7	6,67	33	▲ 5,12	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	43	29	33,33	37	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDaABCADcbCA d dDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADAB A b
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCcABABcbD
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AaCB ACC b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	a bba d bc bA bdbc
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	Aa Cd DBbAdBDAbaaB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



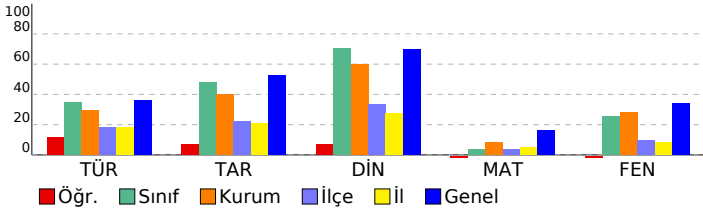
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	13	4	65
Türkçe				20	13	4	65
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	1	70
Tarih				10	7	1	70
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	6	2	60
İngilizce				10	6	2	60
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	1	12	5
Matematik				20	1	12	5
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	9	7	45
Fen				20	9	7	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİSA İLKNUR				893	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	92,327	223,470	16	70	896	3403	81085
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	11	2,33	12	6,90	5,95	7,23
Tarih	10	3	7	0,67	7	4,78	3,98	5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	7,02	5,97	6,96
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	0,69	1,64	3,24
Fen	20	3	17	-2,67	-13	5,12	5,68	6,80
Toplam:	90	17	51	0,00	0	28,06	26,66	32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDd BCA bDdc bCbDadb
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	adccdBAabD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DbBcaCdbcd
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sayısal (MAT)	Ba ad cA b d d cd
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AdbCCadbdcbcdacbdacb
Cevap Anh.	A BACCBCBDBAABDADCDBC



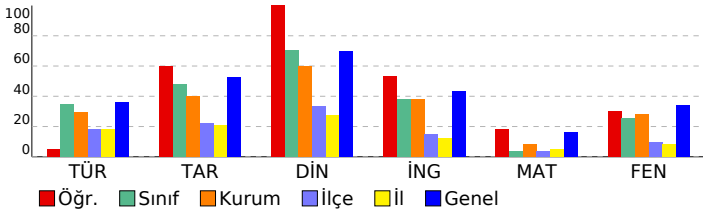
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	6	11	30
Türkçe		20	6	11	30
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımla		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	2	9	10
Matematik		20	2	9	10
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	3	17	15
Fen		20	3	17	15
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönlere		1	0	1	00
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİSAKAYA				817	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 201,873	223,470	9	30	220	807	44845
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	12	1,00	5	▼ 6,90	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	6	7	3,67	18	▲ 0,69	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	9	9	6,00	30	▲ 5,12	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	43	33	32,00	36	▲ 28,06	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abbd dCc bdCaCd aDdd
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	aDADABBdbD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	A CBAAbC b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BB bD Cdd bAbc a d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	AdACbaCcB AdBbADbad
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



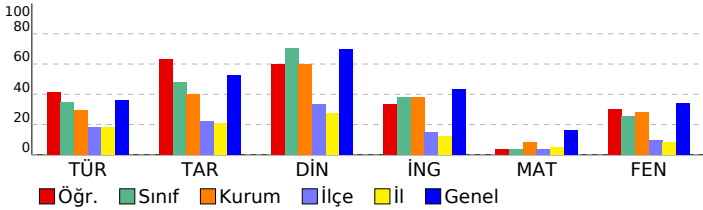
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	12	25
Türkçe				20	5	12	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	6	2	60
İngilizce				10	6	2	60
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	6	7	30
Matematik				20	6	7	30
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	9	9	45
Fen				20	9	9	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikizlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	0	0
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
METEHAN ÇAKICI				27	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 208,237	223,470	7	28	206	765	42757
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,02	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▼ 3,77	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	7	0,67	3	▼ 0,69	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	9	9	6,00	30	▲ 5,12	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	41	31	30,67	34	▲ 28,06	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCcB BCAbcbCABDbADBd
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADAdB aD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABAAcBd
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	cBCBA a
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	acc D a A a D ad
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CAdbCba bBDAdBaAbaD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



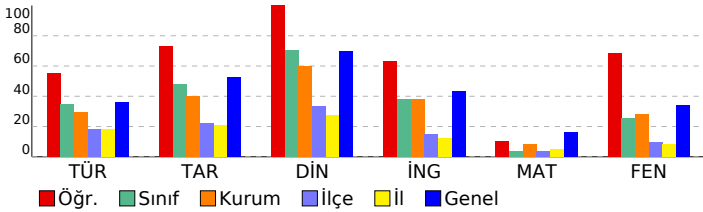
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	11	8	55
Türkçe				20	11	8	55
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	2	70
Tarih				10	7	2	70
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	2	40
İngilizce				10	4	2	40
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	3	7	15
Matematik				20	3	7	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	9	9	45
Fen				20	9	9	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NİLAY POLAT				819	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 288,330	223,470	2	12	59	305	20927
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			17	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 6,90	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,78	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,02	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,77	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	4	6	2,00	10	▲ 0,69	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 5,12	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	57	20	50,33	56	▲ 28,06	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcdABCACACCAADaCDcd
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADABBbCda
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBAACCCb
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	d D Cdba B a Ad
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AdcdCBCDBDAaBaADCD C
Cevap Anh.	A ABACCBBCDBDAABDADCDBC



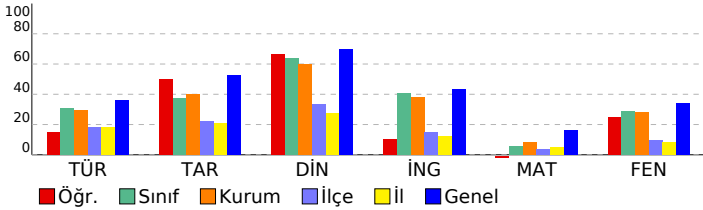
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	13	6	65
Türkçe				20	13	6	65
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	2	70
İngilizce				10	7	2	70
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	4	6	20
Matematik				20	4	6	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	15	4	75
Fen				20	15	4	75
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönü				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	3	0	100
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARDA *LDIZ				843	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 154,400	223,470	16	50	357	1235	60970
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	6	3,00	15	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 3,71	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 6,37	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	8	-1,67	-8	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	6	5,00	25	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	27	24	19,00	21	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C dA CA Abd b b a
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADAB cbcd
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	aAB BCC DC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	C
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	B ad aabdba
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	Ad b CDaDbcB AdA
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



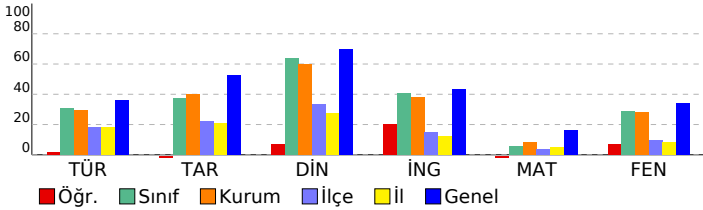
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	6	25
Türkçe				20	5	6	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	0	0
Metin türlerini ayırır eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.				1	0	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	6	3	60
Tarih				10	6	3	60
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	7	1	70
Din K.ve A.B.				10	7	1	70
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	0	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	1	0	10
İngilizce				10	1	0	10
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	0	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	1	8	5
Matematik				20	1	8	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	6	35
Fen				20	7	6	35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı zararlı yönü				1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	0	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AYŞE YAĞCI				280	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 104,450	223,470	19	68	742	2731	77984
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	14	0,33	2	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	24	65	2,33	3	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dcaAdbccdBAb dCbDBa
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	bAcBcaCbDc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	abdcBCadBc
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	adcbAdCCbA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	dadDcacbacbDdbaCDda
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	cacbCaCbcbAdBcbcbDBa
Cevap Anh.	A ABACCBCDBAABDADCDBC

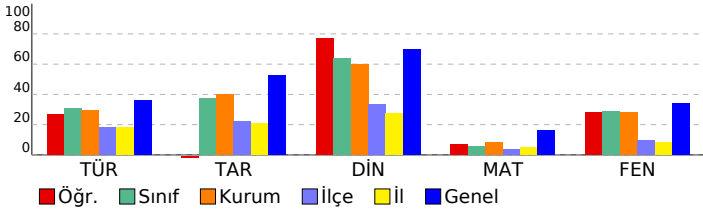


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	14	25
Türkçe				20	5	14	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	2	8	20
Tarih				10	2	8	20
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	3	7	30
Din K.ve A.B.				10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	4	16	20
Matematik				20	4	16	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	6	14	30
Fen				20	6	14	30
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	0	3	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BEDİRHAN ÇİNÇK				826	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 179,523	223,470	10	41	293	1012	52370
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	8	5,33	27	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	1	4	-0,33	-3	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
Matematik	20	4	8	1,33	7	▲ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	7	5,67	28	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	29	28	19,67	22	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abD ABCcccaC bDb D B
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	c D c b c
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABC a
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sayısal (MAT)	aac CBbaD A c bd
Cevap Anh.	B BBBCBDBACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CAacCCBbaDdb Ac
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB

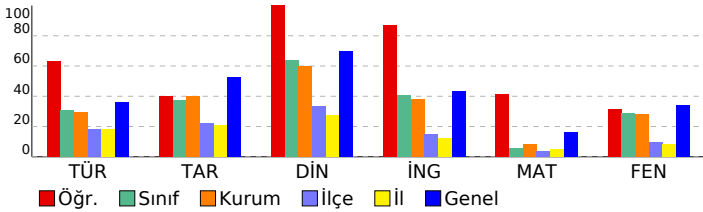


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0
Yazma stratejilerini uygular.	1	1	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.	1	1	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	100
Sözel (TAR)			
Tarih			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	10	1	4 10
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.	1	0	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanımlar.	1	1	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	100
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Ösülü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	2	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	200
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0
Gerçek sayıları tanımlar, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	1	1	100
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0
Verileni sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	200
Sayısal (FEN)			
Fen			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri hakkında bilgi verir.	1	1	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	3	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	100
Örneklere göre genin yapısal ve fonksiyonel mutasyonunu açıklar.	1	0	0
Örneklere göre genin yapısal ve fonksiyonel mutasyonunu açıklar.	1	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUSE YENTÜR				841		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 296,213	223,470	3	11	54	270	19365
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	4	0	4,00	40	▲ 3,71	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	10	5	8,33	42	▲ 1,09	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	7	2	6,33	32	▲ 5,76	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	54	12	50,00	56	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCDBABC cAbCABd CDaB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDAD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACcDd
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	dBBCD CBbabAB AC d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	C DB dAB Add
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



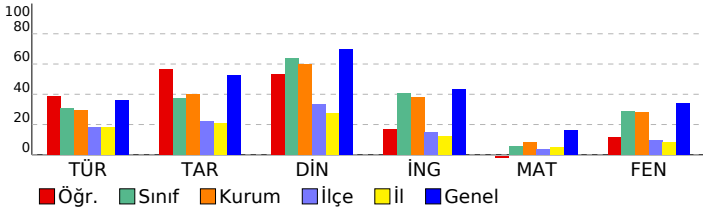
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	14	4	70
Türkçe				20	14	4	70
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	0	40
Tarih				10	4	0	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	0	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	10	5	50
Matematik				20	10	5	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	2	35
Fen				20	7	2	35
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	0	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	1	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CEREN ÇELİK			828	8B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 158,687	223,470	14	47	345	1195	59461
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	4	7,67	38	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	6	1	5,67	57	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	10	-2,33	-12	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	5	8	2,33	12	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	30	29	20,33	23	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDcABC cA aAb CD
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDAD BB b
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DC A bBCCa
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	bBCB db b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	Ba a d cb b bdbd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	AadCb DcbAb Aa a
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



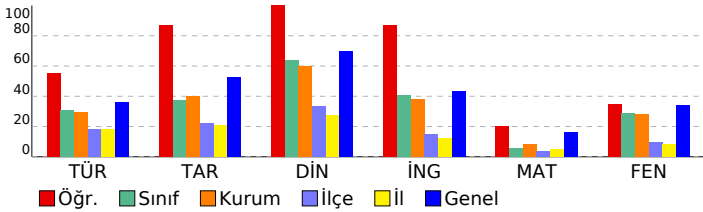
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	4	45
Türkçe				20	9	4	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	6	1	60
Tarih				10	6	1	60
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	6	2	60
Din K.ve A.B.				10	6	2	60
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	4	30
İngilizce				10	3	4	30
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	1	10	5
Matematik				20	1	10	5
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	5	8	25
Fen				20	5	8	25
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	1	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EREN ŞEHAP				886	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 271,480	223,470	5	14	80	370	24679
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	6	6	4,00	20	▲ 1,09	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	57	23	49,33	55	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCDBABCdDcbCAAD aDaB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBACb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACcDD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	cBB CdAd CDbcd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	AdcdCaCDBcAABcADaAd
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



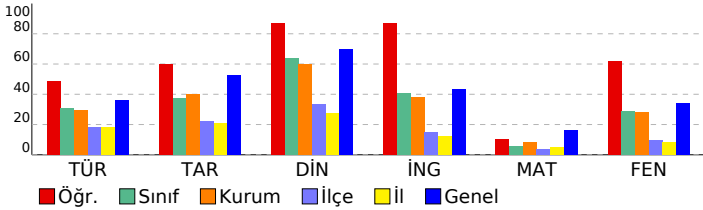
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	13	6	65
Türkçe				20	13	6	65
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	9	1	90
Tarih				10	9	1	90
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	6	6	30
Matematik				20	6	6	30
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkisini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	10	9	50
Fen				20	10	9	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikizlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYLÜL GİZEM YAVAN				832		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 274,500	223,470	4	13	75	356	24009
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	5	9	2,00	10	▲ 1,09	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	14	5	12,33	62	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	56	26	47,33	53	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDaABCcAaCAAD aDaBa
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADABBbaDc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABdBCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBAACCCDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	Bcd aCabaDA Dbad
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AacdCdaDBDAABDAD DBC
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



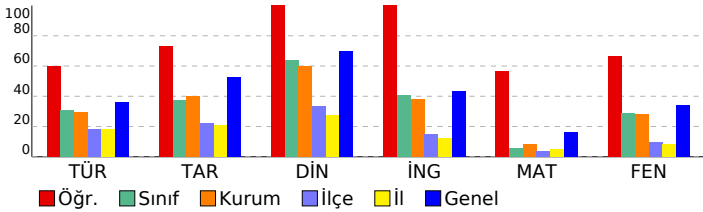
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)					20	12	7	60
Türkçe					20	12	7	60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.					1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.					1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.					1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.					1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.					1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					4	3	1	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.					1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.					1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.					1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.					1	1	0	100
Sözel (TAR)					10	7	3	70
Tarih					10	7	3	70
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı					1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.					1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile					1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.					1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					2	1	1	50
Sözel (DİN)					10	9	1	90
Din K.ve A.B.					10	9	1	90
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.					1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.					1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.					1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					1	1	0	100
Sözel (İNG)					10	9	1	90
İngilizce					10	9	1	90
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac					2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.					1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı					1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.					2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.					1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.					1	1	0	100
Sayısal (MAT)					20	5	9	25
Matematik					20	5	9	25
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					2	2	0	100
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.					1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.					1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.					1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.					1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.					1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.					1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					1	0	0	0
Sayısal (FEN)					20	14	5	70
Fen					20	14	5	70
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönü					1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.					1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.					1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.					3	2	0	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.					1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.					1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.					1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FURKAN AYDIN				888	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 360,767	223,470	2	5	18	122	9256
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	12	2	11,33	57	▲ 1,09	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	69	15	64,00	71	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCcBABCcCCCAAbdCDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADdBbBCD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BB DBCbCD BD CD d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABdCbBdCbDAABDADaDB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



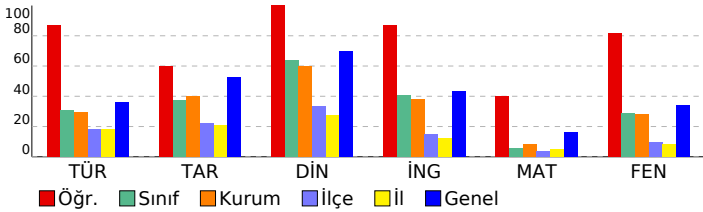
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	14	6	70
Türkçe				20	14	6	70
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	10	0	100
İngilizce				10	10	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	12	2	60
Matematik				20	12	2	60
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	15	5	75
Fen				20	15	5	75
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçları hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İLSUCAN KUMCU				836	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 377,003	223,470	1	4	13	99	7344
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	9	3	8,00	40	▲ 1,09	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	70	11	66,33	74	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ıDBABCCDACCAADCCDBBC
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DdDABBAaAd
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBAACCCDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	cCDBCBA DdBa C
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABcCCBdDBDAABDADCD C
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



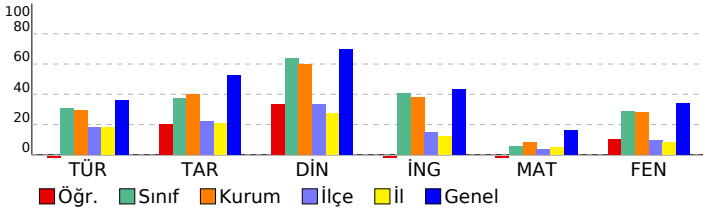
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	18	2	90
Türkçe				20	18	2	90
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	9	3	45
Matematik				20	9	3	45
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	17	2	85
Fen				20	17	2	85
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	3	0	100
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İREM BOLAT				837	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 88,087	223,470	20	71	930	3551	81863
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	21	59	1,33	1	▼27,00	▼26,66	▼32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCaddabAccabdcbadDaa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	bDAccdBbaD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DbAacdBdCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	bc
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	accbDadBdaabcadCbdbd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	adcAbCa BDbcBadcCbc
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



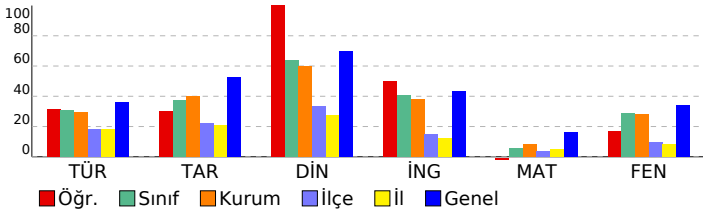
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20 3 17 15			
Türkçe		20 3 17 15			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	0	4	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10 4 6 40			
Tarih		10 4 6 40			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10 5 5 50			
Din K.ve A.B.		10 5 5 50			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10 0 2 0			
İngilizce		10 0 2 0			
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	0	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		20 3 17 15			
Matematik		20 3 17 15			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Sayısal (FEN)		20 6 12 30			
Fen		20 6 12 30			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KÜBRA AĞAR				8399	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 181,057	223,470	9	40	287	995	51866
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 6,19	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	1	4	-0,33	-2	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	11	3,33	17	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	37	29	27,33	30	▲ 27,00	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aCDaABCc cbaAcD dD B
Cevap Anh.	B CCDBACADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDdDd Bb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AaCBbACC b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	b B d b d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	dcbCbadaCbdABCAD Da
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



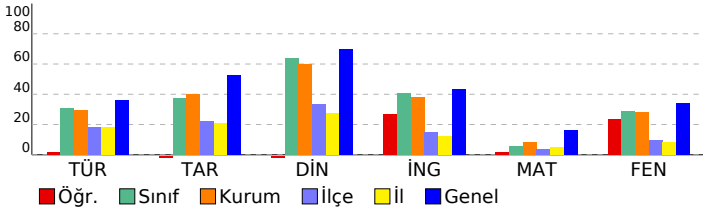
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	3	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	3	40
Tarih				10	4	3	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	0	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	6	3	60
İngilizce				10	6	3	60
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	1	4	5
Matematik				20	1	4	5
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	11	35
Fen				20	7	11	35
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	2	0
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MEZİYET NUR BOZOĞLU				172	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 134,453	223,470	17	56	447	1514	68003
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	14	0,33	2	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	8	0,33	2	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	10	4,67	23	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	24	50	7,33	8	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCacdcdbAbdAc bCadd
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	acAadBacb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCcd caadb
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	bBCa Aab D
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	dBcCa b A acc c
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	Cd dCCBdbaabdBDdD cB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



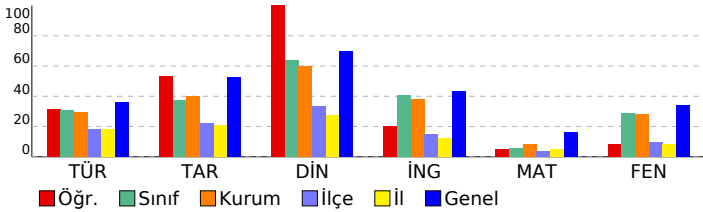
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	14	25
Türkçe				20	5	14	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	2	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	2	7	20
Tarih				10	2	7	20
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	2	7	20
Din K.ve A.B.				10	2	7	20
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	4	40
İngilizce				10	4	4	40
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	3	8	15
Matematik				20	3	8	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	8	10	40
Fen				20	8	10	40
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	2	0
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NEJLA AKSAK				85	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 178,303	223,470	11	42	299	1024	52781
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 6,19	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	4	9	1,00	5	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	5	10	1,67	8	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	38	35	26,33	29	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbabBcc dCCA bdDBBb
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	D DcdB CDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BCdbAdCcd
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	BaacBCd db c b bA
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	a baBdDBDccBcd a a
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



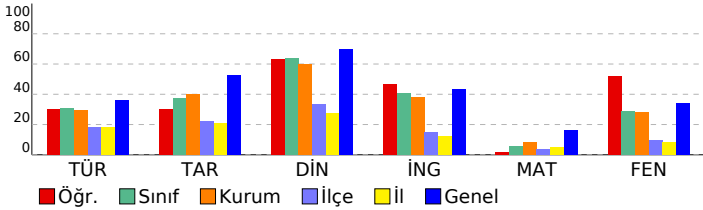
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	1	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	2	60
Tarih				10	6	2	60
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarını sunar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlının kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	4	9	20
Matematik				20	4	9	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	5	10	25
Fen				20	5	10	25
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	1	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NURİCAN BAYMUŞ				846	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 216,113	223,470	7	26	191	719	40210
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	6	6,00	30	▼ 6,19	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▼ 6,37	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	5	1	4,67	47	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	2	5	0,33	2	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	12	5	10,33	52	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	38	22	30,67	34	▲ 27,00	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDBA cDcCC b dDdB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDdD d d D
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDB cBCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AB B CC c
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aB a a Cad
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABb CBcD cAABAcDdD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



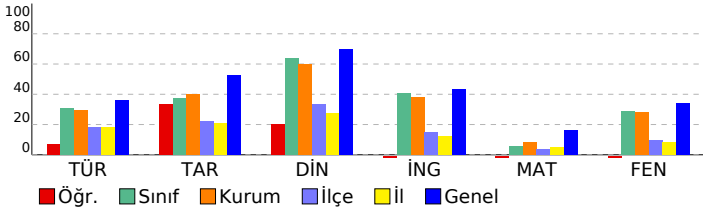
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	8	6	40
Türkçe		20	8	6	40
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	1	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	4	3	40
Tarih		10	4	3	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	0	1	00
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Sözel (DİN)		10	7	2	70
Din K.ve A.B.		10	7	2	70
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	1	50
İngilizce		10	5	1	50
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s		1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	2	5	10
Matematik		20	2	5	10
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Sayısal (FEN)		20	12	5	60
Fen		20	12	5	60
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön		1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ONUR KILINÇKAYA				854	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 74,520	223,470	21	75	1040	4014	83749
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	2	18	-4,00	-20	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	22	68	-0,67	-1	▼27,00	▼26,66	▼32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CaaBaaabaAabAAbadcdca
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DcAcABdAdb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	adDABADada
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABdabdadda
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aBBabadacacbacAdcdab
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	addAdadadadAdacdad
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



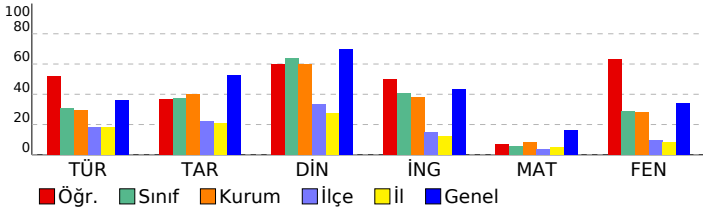
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	6	14	30
Türkçe				20	6	14	30
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	4	6	40
Din K.ve A.B.				10	4	6	40
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	2	8	20
İngilizce				10	2	8	20
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	3	17	15
Matematik				20	3	17	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayının karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	2	18	10
Fen				20	2	18	10
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	3	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SACİDE AYGÖREN				874	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 258,760	223,470	6	16	95	429	27814
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,37	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	4	8	1,33	7	▲ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 5,76	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	48	27	39,00	43	▲ 27,00	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890						
Sözel (TÜR)	Cb ABCcaAbCAAD CbBB						
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC						
Sözel (TAR)	DdDAaBA cb						
Cevap Anh.	A DADABBACDD						
Sözel (DİN)	DABdBCaCdd						
Cevap Anh.	A DABABCCDC						
Sözel (İNG)	aC AAdaCDA						
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA						
Sayısal (MAT)	B C A bba dcdadB						
Cevap Anh.	A BBBCBACDABDADCDAB						
Sayısal (FEN)	AB CBCDBcdABDADCaBd						
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC						



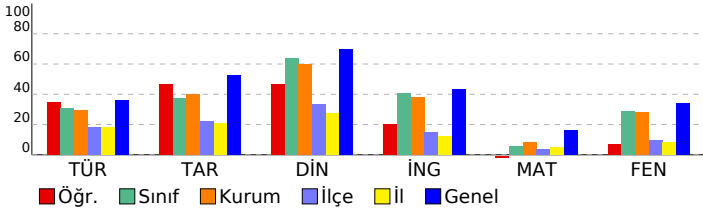
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	12	5	60
Türkçe				20	12	5	60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	4	50
Tarih				10	5	4	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	2	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	6	3	60
İngilizce				10	6	3	60
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	4	8	20
Matematik				20	4	8	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				20	14	4	70
Fen				20	14	4	70
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönü				1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SELİN SERTTAŞ			848	8B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 158,510	223,470	15	48	347	1199	59520
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▲ 6,19	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,71	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	11	-0,67	-3	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	35	48	19,00	21	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCaBAbdADcda ADaaDcB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	cDADccBbCD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	bCaABADcDc
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	baCBACcdda
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	acd ad d DAa d bCcd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	bAdAbCBababdAabdadaB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



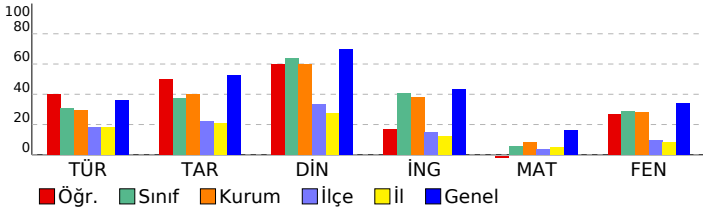
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	10	9	50
Türkçe				20	10	9	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	00
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	3	11	15
Matematik				20	3	11	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	6	14	30
Fen				20	6	14	30
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	3	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SENEM UĞUR				849	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 174,917	223,470	12	43	309	1062	53961
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	6	8,00	40	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 3,71	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,37	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	0	8	-2,67	-13	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	8	5,33	27	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	34	32	23,33	26	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDaABCc bCCAdD aDB
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DAD BdcBDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABdBCbCDD
Cevap Anh.	A DABABCDCD
Sözel (İNG)	daAdC bA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	c c c b b ada
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABACBa DB dcbADda
Cevap Anh.	A ABACCBCDBAABDADCDBC



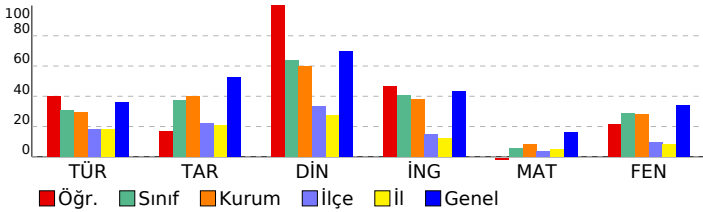
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	10	6	50
Türkçe				20	10	6	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	1	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	6	3	60
Tarih				10	6	3	60
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	4	30
İngilizce				10	3	4	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	0	8	0
Matematik				20	0	8	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	8	8	40
Fen				20	8	8	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönün				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	1	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SUDE NAZ YENTÜR			853	8B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 183,087	223,470	8	39	284	985	51135
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	6	8,00	40	▲ 6,19	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	2	1	1,67	17	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,07	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	0	5	-1,67	-8	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	8	4,33	22	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	35	24	27,00	30	◆ 27,00	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcaABCbbcc AD CDa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DcD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	b*CcAAdCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	a a ab d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	Ad d BCaBbdAB Abda
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



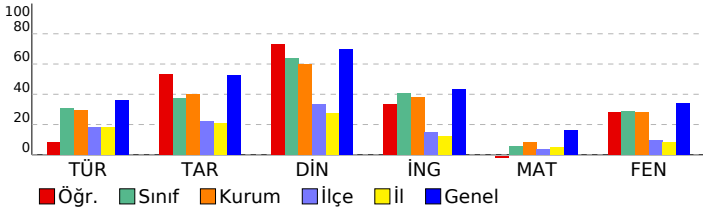
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	10	6	50
Türkçe				20	10	6	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	2	1	20
Tarih				10	2	1	20
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	0	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	6	4	60
İngilizce				10	6	4	60
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	0	5	0
Matematik				20	0	5	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	8	35
Fen				20	7	8	35
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	3	0	0
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAKUP ERKO				851	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 166,977	223,470	13	45	324	1128	56600
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	10	1,67	8	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 3,71	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,37	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	0	1	-0,33	-2	▼ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	7	5,67	28	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	31	24	23,00	26	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	C aABCdcccda A aa cd
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADbBBb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	aCcABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	Ac BA d C
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDACDCDA
Sayısal (FEN)	b A CcaD AABcDCcd
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCDB



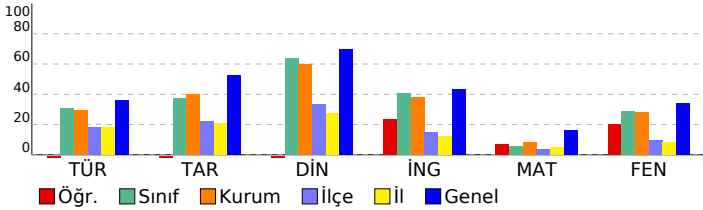
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	10	25
Türkçe				20	5	10	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	1	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	6	2	60
Tarih				10	6	2	60
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	0	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanımlar.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	2	40
İngilizce				10	4	2	40
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	00
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	0	1	0
Matematik				20	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayının karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanımlar, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	8	7	40
Fen				20	8	7	40
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	0	67
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUFLEDE				174		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 126,047	223,470	18	59	503	1730	70974
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			21	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	14	-1,67	-8	▼ 6,19	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,71	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 6,37	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 4,07	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	6	14	1,33	7	▲ 1,09	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 5,76	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	25	60	5,00	6	▼ 27,00	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDcbdacDc b da baBcb
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	bADbca dab
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	bAdbcadacC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	dC bAdCbDc
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	adbDabBACbdcdbCbdB
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDADCDAB
Sayısal (FEN)	bcACbaCbcdcdBbAdabdC
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC

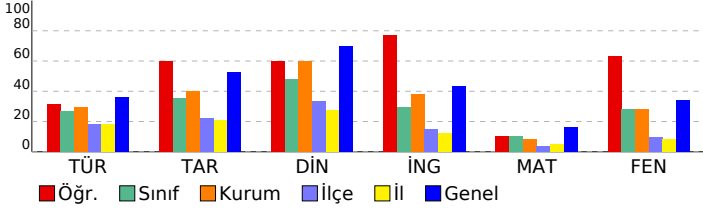


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	4	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1	0	0	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımla	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.	1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.	1	1	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönünl	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BAHADIR KOKARCALI				884	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 253,073	223,470	5	19	108	463	29308
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 5,30	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,82	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 2,92	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,11	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	49	25	40,67	45	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCaBABCc cdC AD abac
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBbcb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABbBdCa
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCB ACCbD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	Ba a A b dCAd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	aAB dCBdDBDAABaADCD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



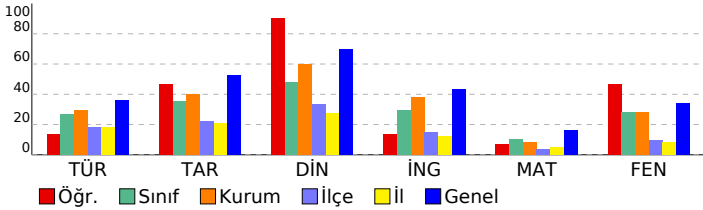
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvayı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	8	1	80
İngilizce				10	8	1	80
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	4	6	20
Matematik				20	4	6	20
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayının karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				20	14	4	70
Fen				20	14	4	70
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	3	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EBRU ADA BENLİ				885	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,893	223,470	7	32	225	817	45174
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	10	2,67	13	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,54	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	5	1,33	7	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	11	5	9,33	47	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	38	29	28,33	31	▲ 23,96	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCa dBac AbdAdD ab B
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	cDADcBBcCb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	D DABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AdCd dCb b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aa D AC b b d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACBADBADCDCDA
Sayısal (FEN)	BACdcdcB AABDAcC B
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCDB



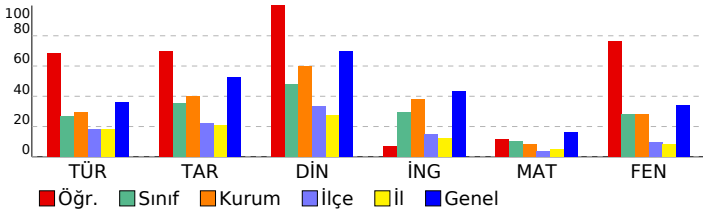
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)					20	6	10	30
Türkçe					20	6	10	30
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					4	1	3	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.					1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.					1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.					1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.					1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.					1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.					1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.					1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.					1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.					1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.					1	1	0	100
Sözel (TAR)					10	6	4	60
Tarih					10	6	4	60
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					2	0	2	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar.					1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.					1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile					1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.					1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.					1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Sözel (DİN)					10	9	0	90
Din K.ve A.B.					10	9	0	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.					1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.					1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.					1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.					1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					1	1	0	100
Sözel (İNG)					10	3	5	30
İngilizce					10	3	5	30
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.					2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac					2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.					1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s					1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.					1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.					1	0	1	0
Sayısal (MAT)					20	3	5	15
Matematik					20	3	5	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.					1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.					1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.					1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.					1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.					1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.					1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					2	0	1	0
Sayısal (FEN)					20	11	5	55
Fen					20	11	5	55
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					2	1	0	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön					1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					3	1	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.					1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.					1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.					3	1	1	33
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.					1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.					1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.					1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELİF DERYA TEPSİ				855	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 300,513	223,470	3	10	50	253	18572
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	0	7,00	70	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	2	2,33	12	▲ 2,11	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	16	2	15,33	77	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	52	9	49,00	54	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	CCcBABCaACCAADadD B
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DADA B CD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	b D
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	B a bC A
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CAB CCBdDBDAABDADaD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



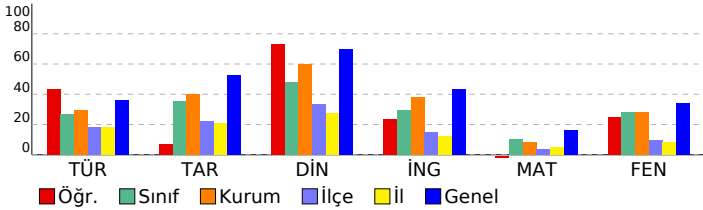
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	15	4	75
Türkçe				20	15	4	75
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	0	70
Tarih				10	7	0	70
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	0	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	1	1	10
İngilizce				10	1	1	10
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	3	2	15
Matematik				20	3	2	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	0	50
Sayısal (FEN)				20	16	2	80
Fen				20	16	2	80
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELİF GÜL TATAR				896	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 183,243	223,470	9	38	282	982	51083
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	6	-1,00	-5	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	34	33	23,00	26	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcBABCc AbCAbd aDdBd
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DcDbadbdbd
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCbbDC
Cevap Anh.	A DABABCDDC
Sözel (İNG)	Cd d DA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	Ba d b bda
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	BbCCcaDacAdBacDd C
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



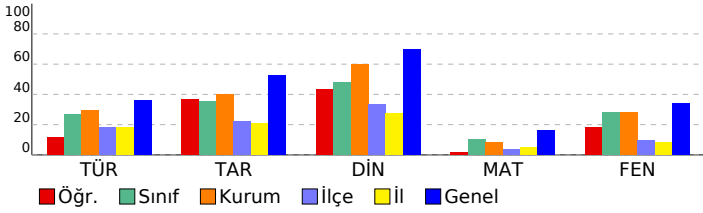
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	11	7	55
Türkçe				20	11	7	55
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	3	7	30
Tarih				10	3	7	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	2	30
İngilizce				10	3	2	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	1	6	5
Matematik				20	1	6	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	8	9	40
Fen				20	8	9	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	1	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönük				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	0	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF NAZ KARALI				857		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 148,277	223,470	10	53	381	1302	63114
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	11	2,33	12	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	5	4	3,67	37	▲ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	10	3,67	18	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:		90	24	29	14,33	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890						
Sözel (TÜR)	CbBABC caCdbb abaab						
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC						
Sözel (TAR)	cADcBBd bD						
Cevap Anh.	A DADABBACDD						
Sözel (DİN)	DABd CdC						
Cevap Anh.	A DABABCCDC						
Sayısal (MAT)	aB a						
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB						
Sayısal (FEN)	AadCbBd cddBbAD ad						
Cevap Anh.	A BACCBCBDBAABDADCDBC						



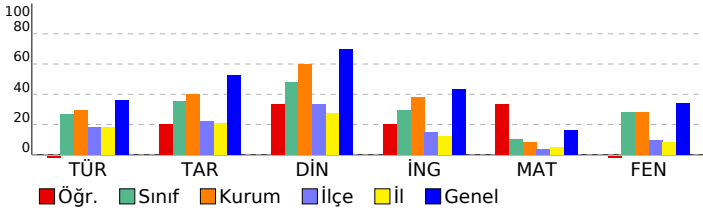
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	6	11	30
Türkçe		20	6	11	30
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	5	4	50
Tarih		10	5	4	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Sözel (DİN)		10	5	2	50
Din K.ve A.B.		10	5	2	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		20	1	2	5
Matematik		20	1	2	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	7	10	35
Fen		20	7	10	35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönlere		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklere yol çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Örneklere yol çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİNE YAĞMUR GEDİK			904	8C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 130,963	223,470	13	58	470	1586	69257
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	10	10	6,67	33	▲ 2,11	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	3	16	-2,33	-12	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	29	60	9,00	10	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCccdcdbbAaabbCCdcad
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	ccAcAcBddd
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DacdcABaCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABaccCCba
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	cBddDBCddCaAdbACaCaA
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	bAab bcCadabbdacabaB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



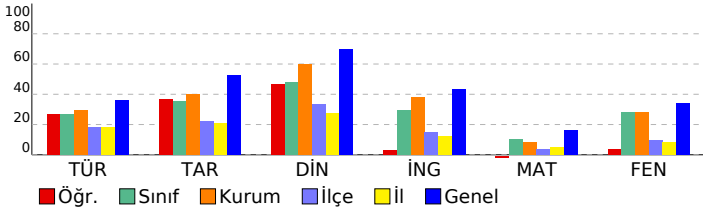
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	3	17	15
Türkçe				20	3	17	15
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	4	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	5	5	50
Din K.ve A.B.				10	5	5	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	10	10	50
Matematik				20	10	10	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	1	50
Sayısal (FEN)				20	3	16	15
Fen				20	3	16	15
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan iklemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	3	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EREN BERKTAŞ			86	8C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 141,103	223,470	11	55	418	1401	65661
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	5	4	3,67	37	▲ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	3	7	0,67	3	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	26	36	14,00	16	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abbdAaCADcbCABDbdDdB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADAcdb b
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCcABABdbd
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	baCa bC b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	cCbad b
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCDCDA
Sayısal (FEN)	bA Cd c bd Aba
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCDB



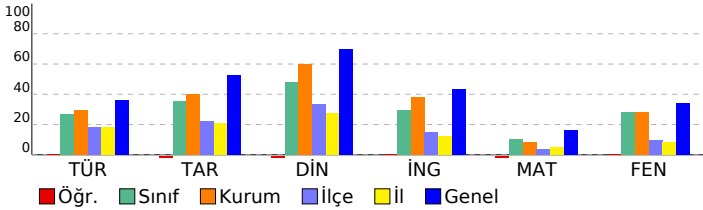
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	11	45
Türkçe				20	9	11	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	4	50
Tarih				10	5	4	50
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	00
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	2	5	20
İngilizce				10	2	5	20
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	1	5	5
Matematik				20	1	5	5
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	3	7	15
Fen				20	3	7	15
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	0	2	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYYÜP ŞEHAP				891		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 85,417	223,470	19	72	951	3644	82344
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	9	0,00	0	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	14	-1,67	-8	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	4	12	0,00	0	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	14	53	-3,67	-4	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ba a BacDbadA b
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	c A bdaadd
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	cacA dba
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	cBdcA db c
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	cdBCadbcdbbcadacd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	bAcbbadCadbeca AD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



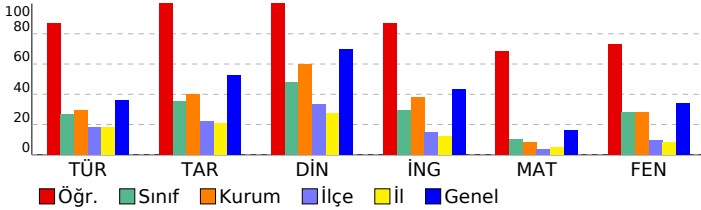
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	3	9	15
Türkçe				20	3	9	15
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	1	6	10
Tarih				10	1	6	10
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	100
Kuvayı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	1	6	10
Din K.ve A.B.				10	1	6	10
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	0	0
Sözel (İNG)				10	2	6	20
İngilizce				10	2	6	20
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	3	14	15
Matematik				20	3	14	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	4	12	20
Fen				20	4	12	20
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FATMA NUR DİLER				858	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 412,197	223,470	1	2	4	51	3836
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,92	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	15	4	13,67	68	▲ 2,11	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	78	11	74,33	83	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCDBABCbDACCADcDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBACD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACCAD
Cevap Anh.	B ABCBAACCDD
Sayısal (MAT)	BBBCDBCBAaDdBaAcC C A
Cevap Anh.	B BBBCDBCBAcDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABbCCBdCbDAABDADdB
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADcDB



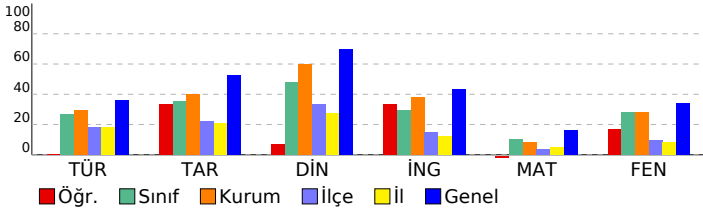
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	18	2	90
Türkçe				20	18	2	90
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	15	4	75
Matematik				20	15	4	75
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	0	50
Sayısal (FEN)				20	16	4	80
Fen				20	16	4	80
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
M ALİ GEMALMAZ				892	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 115,260	223,470	17	64	609	2158	74571
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	11	-2,67	-13	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	11	3,33	17	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	26	54	8,00	9	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	badABbcDbadcAbadbDBb
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	cbDABBdCab
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DcBddCbbad
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBcbbCbDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	ca dC d a cba cda
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	cBA bdbDacAABcdaaDc
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



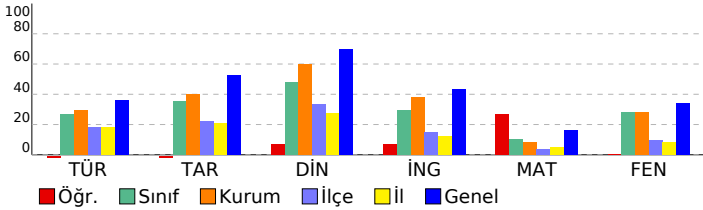
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	5	15	25
Türkçe				20	5	15	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	2	0
Sözel (DİN)				10	3	7	30
Din K.ve A.B.				10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	1	11	5
Matematik				20	1	11	5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	11	35
Fen				20	7	11	35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı zararlı yönü				1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MUHAMMEDELHÜEYİN				894	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 124,947	223,470	14	60	512	1758	71331
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	0	10	-3,33	-33	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	9	11	5,33	27	▲ 2,11	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	24	66	2,00	2	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	accbBabDcbbAcBcaacab
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	acabadcdcc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DAdcdCbbad
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	abcbcdCdDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	BaCcCabBbaDaDAdBaDca
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AccbdBbDcadcBbAaacca
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC

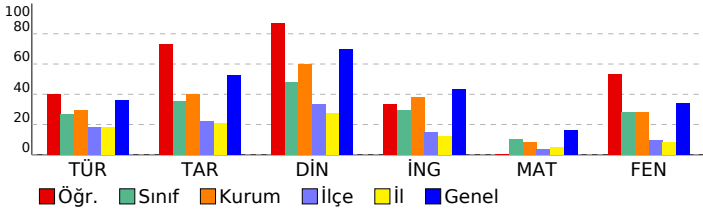


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1
Yazma stratejilerini uygular.	1	0	1
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	4
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.	1	0	1
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1
Yazdıkları düzenler.	1	0	1
Sözel (TAR)			
Tarih			
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı	1	0	1
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile	1	0	1
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	1
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.	1	0	1
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	0	1
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	2	0	2
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.	1	0	1
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0
Sayısal (MAT)			
Matematik			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1
Sayısal (FEN)			
Fen			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	0	1
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	3	0	3
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.	3	1	3
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NASRULLAH ÇETİNTAŞ				62	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 234,693	223,470	6	24	150	594	34499
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	3	9	0,00	0	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	49	33	38,00	42	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

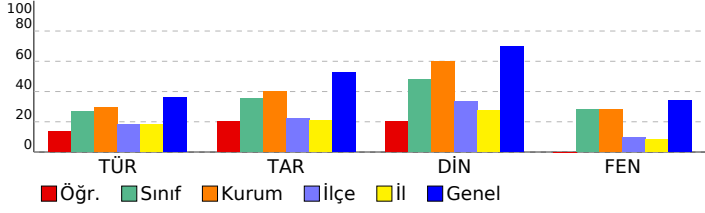
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCDaAdCAacbCABDbADBDB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADbBBACb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCbABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AaCBAAbab
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	Baab cb cCcdBc
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	aAdAddBCBDAdBbAdbDB
Cevap Anh.	B CABACCBDBAABDADCCDB



8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	11	9	55
Türkçe				20	11	9	55
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	3	9	15
Matematik				20	3	9	15
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	13	7	65
Fen				20	13	7	65
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
NİYAZİ EMİR KÖSELER				83		8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
LGS	▼ 120,207	223,470	15	62	560	1963	72938	
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073		
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	7	2,67	13	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
Fen	20	1	3	0,00	0	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:		90	14	22	6,67	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90
Soru No	12345678901234567890							
Sözel (TÜR)	dbcaABCcbbCC							
Cevap Anh.	B	CCDBABCADACCAADCCDBB						
Sözel (TAR)	aDacAcacdD							
Cevap Anh.	B	DDADABBACD						
Sözel (DİN)	bCaAcBCda							
Cevap Anh.	B	DCDABABCCC						
Sayısal (FEN)	acBc							
Cevap Anh.	B	CABACCBDBDAABDADCB						

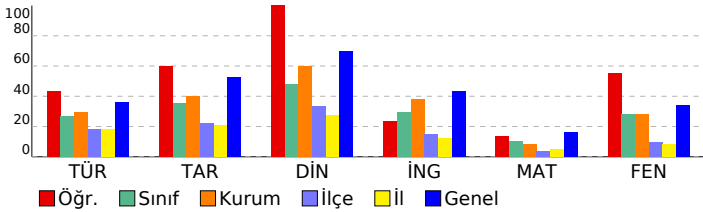


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	5	7	25
Türkçe	20	5	7	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	1	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1	1	0	0
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	4	6	40
Tarih	10	4	6	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	4	6	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	1	3	5
Fen	20	1	3	5
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	3	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SEHER ÇEVİK				924	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 255,200	223,470	4	17	100	452	28755
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	6	10	2,67	13	▲ 2,11	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	50	28	40,67	45	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CaBABCcbACbDd CCD Bb
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADdBdAaDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	AAdC b
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	Bc D CdAab BadaDd da
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AdAaCBaDBDAABbADa a
Cevap Anh.	A ABACBCDBDAABDADCDBC



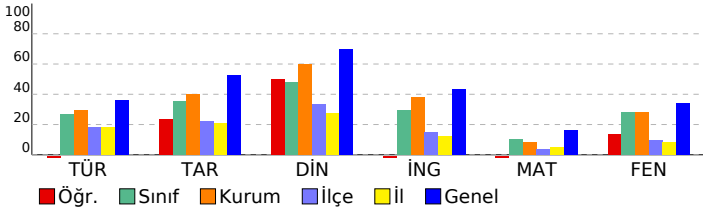
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	11	7	55
Türkçe				20	11	7	55
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	2	30
İngilizce				10	3	2	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	6	10	30
Matematik				20	6	10	30
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	13	6	65
Fen				20	13	6	65
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ŞERİF CAN ÜMİT				0	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 110,057	223,470	18	66	663	2396	76189
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	1	6	-1,00	-5	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	23	52	5,67	6	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	acBABadccbdccAbbabacd
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADcaBcda
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCbdc
Cevap Anh.	A DABACCDC
Sözel (İNG)	adadcbadcA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	cBa d b ba
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABAbdaCcabAbcbdaCDaa
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC

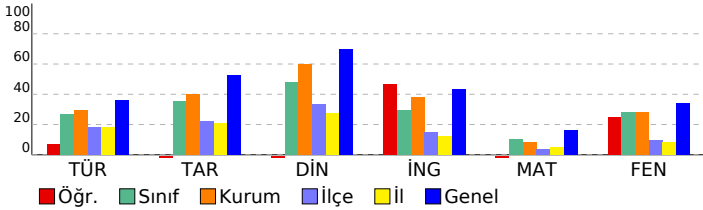


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
Sözel (TÜR)			20 4 16 20
Türkçe			20 4 16 20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			1 0 1 0
Yazma stratejilerini uygular.			1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.			1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.			1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.			1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.			1 0 1 0
Medya metinlerini analiz eder.			1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.			1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			4 1 3 25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.			1 0 1 0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.			1 0 1 0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.			1 0 1 0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.			1 0 1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.			1 0 1 0
Sözel (TAR)			10 4 5 40
Tarih			10 4 5 40
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı			1 1 0 100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			1 1 0 100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.			1 0 1 0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile			1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			1 1 0 100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.			1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.			2 0 1 0
Sözel (DİN)			10 6 3 60
Din K.ve A.B.			10 6 3 60
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			1 1 0 100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.			1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.			2 1 1 50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.			1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.			1 0 1 0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.			1 0 1 0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.			1 0 0 0
Sözel (İNG)			10 1 9 10
İngilizce			10 1 9 10
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac			2 0 2 0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.			1 0 1 0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.			1 0 1 0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.			1 0 1 0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı			1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.			2 1 1 50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.			1 0 1 0
Students will be able to write short and simple conversations.			1 0 1 0
Sayısal (MAT)			20 1 6 5
Matematik			20 1 6 5
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.			1 0 1 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			2 1 0 50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.			1 0 1 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			1 0 0 0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			1 0 0 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.			1 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.			1 0 0 0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.			1 0 0 0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.			1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.			1 0 0 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			1 0 0 0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.			1 0 0 0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.			1 0 1 0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			1 0 1 0
Bir olaya ait olası durumları belirler.			1 0 0 0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.			1 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.			2 0 0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			1 0 0 0
Sayısal (FEN)			20 7 13 35
Fen			20 7 13 35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			2 1 1 50
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.			1 1 0 100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri			1 0 1 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.			3 2 1 67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.			1 0 1 0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.			1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.			3 1 2 33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.			1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			1 0 1 0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.			1 0 1 0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.			1 0 1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			1 0 1 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.			1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.			1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SUDENA ZBAKİ				501	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 131,023	223,470	12	57	468	1583	69239
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,92	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	27	60	7,00	8	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bacbdadDcbCAdDcbCbc
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	Dcbbcdabc
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	cAaAcaadb
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BCBcAadaDA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	cBbaaaaAacAdacabaaAa
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABA Cabca AABbcb ccC
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC

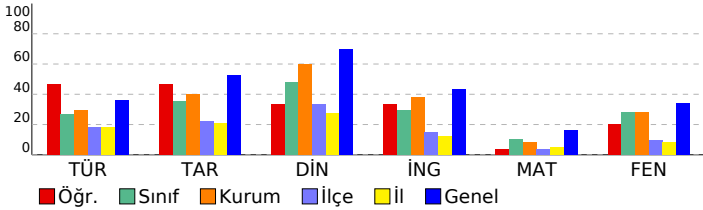


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
Sözel (TÜR)				20 6 14 30
Türkçe				20 6 14 30
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1 0 1 0
Yazma stratejilerini uygular.				1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1 0 1 0
Metnin içeriğini yorumlar.				1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.				1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1 1 0 100
Medya metinlerini analiz eder.				1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4 2 2 50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1 1 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1 1 0 100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1 0 1 0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1 0 1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.				1 0 1 0
Sözel (TAR)				10 1 9 10
Tarih				10 1 9 10
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1 1 0 100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 1 0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1 0 1 0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1 0 1 0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2 0 2 0
Sözel (DİN)				10 2 8 20
Din K.ve A.B.				10 2 8 20
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1 0 1 0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2 0 2 0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1 0 1 0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1 0 1 0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1 0 1 0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1 0 1 0
Sözel (İNG)				10 6 4 60
İngilizce				10 6 4 60
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2 2 0 100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1 0 1 0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1 1 0 100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2 1 1 50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1 0 1 0
Students will be able to write short and simple conversations.				1 1 0 100
Sayısal (MAT)				20 4 16 20
Matematik				20 4 16 20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1 0 1 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2 2 0 100
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1 0 1 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1 0 1 0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1 0 1 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1 0 1 0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1 0 1 0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1 1 0 100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1 0 1 0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1 0 1 0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1 0 1 0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1 0 1 0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1 0 1 0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1 0 1 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1 0 1 0
Sayısal (FEN)				20 8 9 40
Fen				20 8 9 40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2 1 1 50
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1 1 0 100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1 0 0 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3 2 1 67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1 0 1 0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3 0 1 0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1 1 0 100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1 1 0 100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1 0 1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1 0 1 0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SÜLEYMAN EBET			872		8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 194,473	223,470	8	34	246	878	47332
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,54	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	38	38	25,33	28	▲ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbBABCacAdaAbcdCDBcC
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DAccBBcCdb
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	cbBbBCaCaC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	caBAbCaCa
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	B a Dd b c
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AccbCddcBcAAAdDAbbcBa
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC

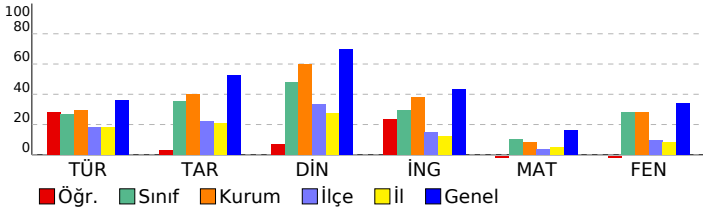


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B	%
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
1	1	0	100	
Yazma stratejilerini uygular.				
1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
1	1	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				
1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.				
1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.				
1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
1	1	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				
1	1	0	100	
Medya metinlerini analiz eder.				
1	1	0	100	
Metinle ilgili soruları cevaplar.				
1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
4	1	3	25	
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				
1	1	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
1	0	1	0	
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				
1	1	0	100	
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				
1	1	0	100	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				
1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.				
1	0	1	0	
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarını sunar.				
1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				
1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
1	1	0	100	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				
1	0	1	0	
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				
1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
1	1	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
2	1	1	50	
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
1	0	1	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
1	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
1	1	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
1	0	1	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				
2	1	1	50	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				
1	0	1	0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
1	1	0	100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				
1	1	0	100	
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				
2	0	2	0	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				
1	1	0	100	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				
1	1	0	100	
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				
1	0	1	0	
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				
1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				
2	1	1	50	
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				
1	1	0	100	
Students will be able to write short and simple conversations.				
1	0	1	0	
Sayısal (MAT)				
Matematik				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
1	0	0	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
2	1	0	50	
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				
1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
1	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				
1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
1	0	1	0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				
1	0	0	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				
1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				
1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				
1	0	0	0	
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				
1	0	0	0	
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				
1	0	0	0	
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.				
1	0	0	0	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				
1	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				
2	0	1	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
1	0	1	0	
Sayısal (FEN)				
Fen				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
2	2	0	100	
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
1	0	1	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
1	0	1	0	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				
1	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
3	2	1	67	
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
1	0	1	0	
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
1	0	1	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				
3	0	3	0	
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				
1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
1	1	0	100	
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				
1	0	1	0	
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				
1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
1	0	1	0	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAVUZ ASLAN				247	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 116,743	223,470	16	63	588	2073	74037
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▲ 5,30	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 3,54	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,82	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 2,92	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,11	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	3	14	-1,67	-8	▼ 5,68	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	24	54	6,00	7	▼ 23,96	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbB B ADA cA Cabcab
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	Dc bB cab
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DacbdadaDb
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	caBAbCb aA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	cBbcaCdcacaadbbCbDb
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	da Cad Da bdacdDbaad
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



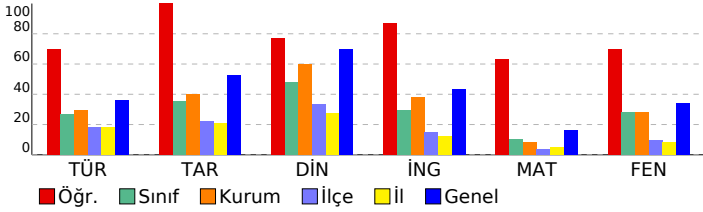
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	8	7	40
Türkçe				20	8	7	40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	1	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	2	5	20
Tarih				10	2	5	20
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Sözel (DİN)				10	3	7	30
Din K.ve A.B.				10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	5	40
İngilizce				10	4	5	40
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	4	16	20
Matematik				20	4	16	20
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				20	3	14	15
Fen				20	3	14	15
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönün				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	1	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ZEYNEP İPEK BİÇİCİ				880	8C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 381,267	223,470	2	3	9	93	6845
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	3	14,00	70	▲ 5,30	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 3,54	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,82	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,92	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	13	1	12,67	63	▲ 2,11	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	15	3	14,00	70	▲ 5,68	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	70	9	67,00	74	▲ 23,96	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcBABCdD CCAADcDDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBACD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCcABABCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACbCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BBBCD CB CDABD Cb
Cevap Anh.	B BBBCDDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABcCCbD BDAABDcDcD
Cevap Anh.	B CABACCCBDBAABDADCCB



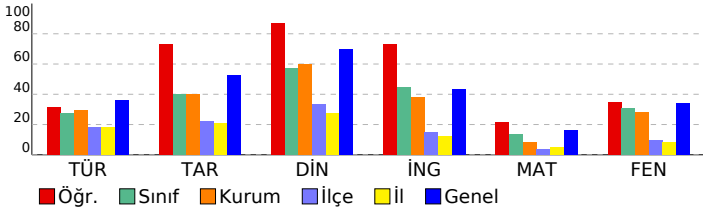
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	15	3	75
Türkçe				20	15	3	75
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	1	80
Din K.ve A.B.				10	8	1	80
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	0	0
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	13	1	65
Matematik				20	13	1	65
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	15	3	75
Fen				20	15	3	75
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	0	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMET KUŞCU				881		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 242,883	223,470	7	21	128	525	32045
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 5,47	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	5	2	4,33	22	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	49	24	41,00	46	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCa AB cbcCBAbD CDaa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADbBBACb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCd
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	bBCdAACCDD
Cevap Anh.	B ABCBAACCDD
Sayısal (MAT)	Bd A D DC d
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	aABcCCBdBBDAdBadcaD
Cevap Anh.	B CABACCBCDBDAABDADCCB



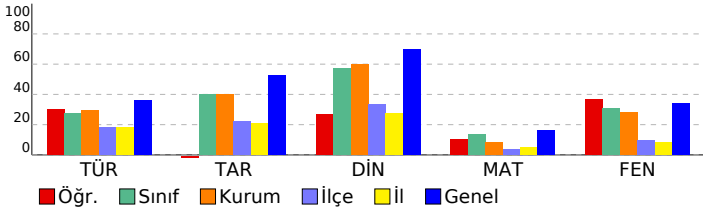
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	5	2	25
Matematik				20	5	2	25
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	10	9	50
Fen				20	10	9	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERKE KARACA			827		8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 186,893	223,470	11	37	269	943	49866
Puani Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	6	6,00	30	▲ 5,47	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
Matematik	20	3	3	2,00	10	▼ 2,65	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	26	27	17,00	19	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CD ABbcccD cDdCD
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	cAbdc ba
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	bABAd ddd
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sayısal (MAT)	c CDBad
Cevap Anh.	A BBDCBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	AdA Cd bdDaCdDADCDab
Cevap Anh.	A BACCBCBDBAABDADCDCE



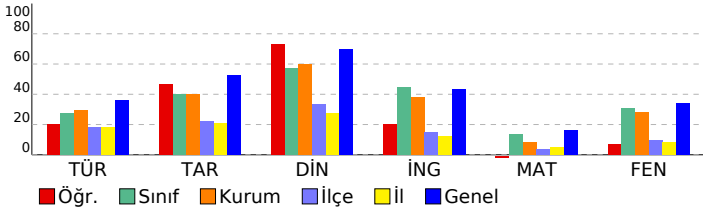
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	8	6	40
Türkçe				20	8	6	40
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	1	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	1	6	10
Tarih				10	1	6	10
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarını sunar.				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	0
Millî Mücadele nin hazirki döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımların kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	0	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Sözel (DİN)				10	4	4	40
Din K.ve A.B.				10	4	4	40
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	3	3	15
Matematik				20	3	3	15
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	10	8	50
Fen				20	10	8	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönlere				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklere göre genin mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklere göre genin mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
CENNET ARSLANOĞLU			897		8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 143,680	223,470	13	54	397	1351	64705
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,00	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	36	54	18,00	20	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CadcBCCacCCAbDbbDadd
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DbDAdBcbDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	aABABCCdDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCBAdbbDd
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	BdabcadAbabaDAabcdca
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABcdCBdcacdcdbADabad
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



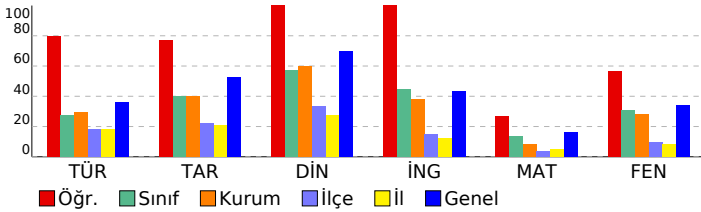
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20 8 12 40			
Türkçe		20 8 12 40			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	2	2	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıkkınları düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10 6 4 60			
Tarih		10 6 4 60			
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100
Sözel (DİN)		10 8 2 80			
Din K.ve A.B.		10 8 2 80			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10 4 6 40			
İngilizce		10 4 6 40			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	0	2	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20 4 16 20			
Matematik		20 4 16 20			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	1	0	100
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		20 6 14 30			
Fen		20 6 14 30			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	00
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönün		1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EFNA ATACAN				830	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 330,567	223,470	2	6	30	172	13422
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	7	5	5,33	27	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	65	14	60,33	67	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCDBABCAcACCAbDcDDBB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDAaABB CD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BB bD CdA a dDC d
Cevap Anh.	B BBBCDDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABc CBdCbCaABaADCD
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



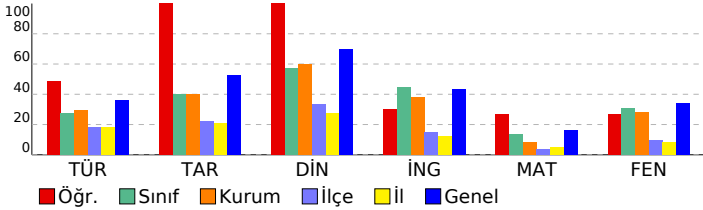
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	17	3	85
Türkçe				20	17	3	85
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	1	80
Tarih				10	8	1	80
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	10	0	100
İngilizce				10	10	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	7	5	35
Matematik				20	7	5	35
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	13	5	65
Fen				20	13	5	65
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KAAN ÖZAVŞAR				863	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 254,593	223,470	6	18	104	456	28928
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	3	0	3,00	30	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	9	11	5,33	27	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	9	11	5,33	27	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	53	29	43,33	48	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bbBABCADcCCAADbbDdc
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBACD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABC
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	aBBCbBCcDbDacDcbbdaA
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	bAacCCabDBDacdcdaDB
Cevap Anh.	B CABACCBDBAABDADCCDB



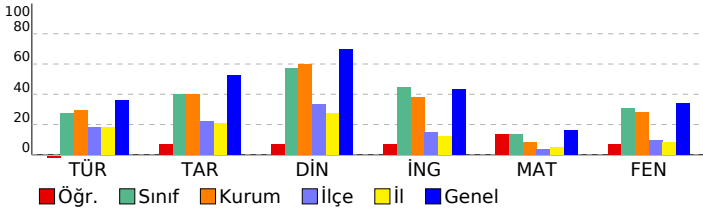
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	12	7	60
Türkçe				20	12	7	60
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	0	30
İngilizce				10	3	0	30
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	0	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	0	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	0	0	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	9	11	45
Matematik				20	9	11	45
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	1	50
Sayısal (FEN)				20	9	11	45
Fen				20	9	11	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KEMAL GÜNCÜ				864	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 122,053	223,470	14	61	538	1865	72354
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	7	13	2,67	13	▲ 2,65	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	26	64	4,67	5	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CbcbaAacdCcdadbcDbD
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	cbDcabcCd
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DacbcadCad
Cevap Anh.	A DABABCDCD
Sözel (İNG)	aCcbcdCbaA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	BcababBACDcdabCcaDdd
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	cBAAddcbcBcAAcccaCcad
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC



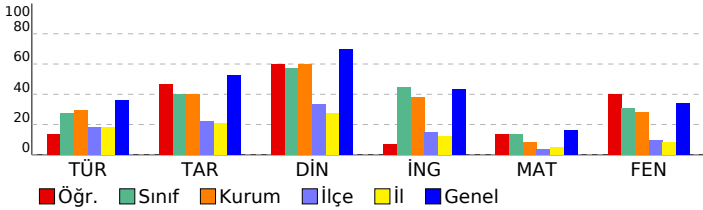
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	4	16	20
Türkçe		20	4	16	20
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	7	13	35
Matematik		20	7	13	35
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		20	6	14	30
Fen		20	6	14	30
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı zararlı yönü		1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.		3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİH K BAR				840		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 195,680	223,470	9	33	238	862	46946
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,00	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,74	▲ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	7	13	2,67	13	▲ 2,65	▲ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	11	9	8,00	40	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	41	49	24,67	27	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCcDABCcccbCcbDadbaB
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADbBccdd
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	bCDAcBCCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABdcccDbCdc
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BBcCDabBdabcbDcabdbA
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CAcbbdddDBcAABbADCDc
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCB



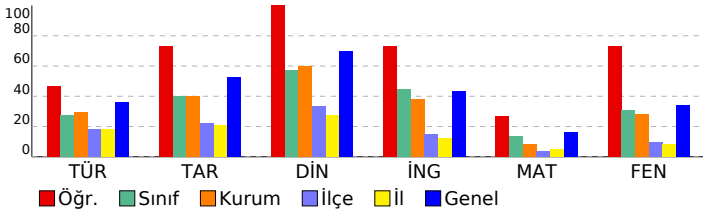
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	7	13	35
Türkçe				20	7	13	35
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st				1	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	11	9	55
Matematik				20	11	9	55
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayının karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	1	50
Sayısal (FEN)				20	11	9	55
Fen				20	11	9	55
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MİKAIL TURMAZ N				818	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 309,720	223,470	4	9	45	229	16903
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	7	5	5,33	27	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	61	21	54,00	60	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDaABCAbcbbAADbCDDbBa
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADbBBbCDD
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BCdAACCbA
Cevap Anh.	A BCBAACCDA
Sayısal (MAT)	BBa C AaDb D c dB
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ABdCdBbDBDAABDAdDBc
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBc



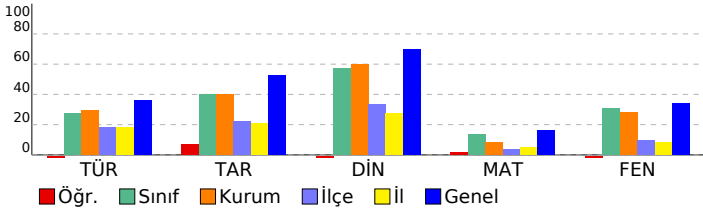
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	12	8	60
Türkçe				20	12	8	60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	2	2	50
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	2	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	7	5	35
Matematik				20	7	5	35
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	2	0	100
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				20	16	4	80
Fen				20	16	4	80
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUHAMMET ALİ ŞAHAN			842		8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 83,453	223,470	18	73	962	3692	82627
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	15	-3,00	-15	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
Matematik	20	3	8	0,33	2	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	3	11	-0,67	-3	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	13	49	-3,33	-4	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abccBadccbaadcbabD
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	cdadBcACcb
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DdcbaddCca
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sayısal (MAT)	aaCDdbcdabA
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	A ddaadCc cbAdcba
Cevap Anh.	A BACBCBDBAABDADCDBC



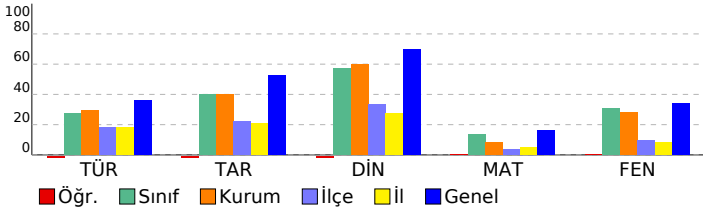
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	2	15	10
Türkçe		20	2	15	10
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	3	8	15
Matematik		20	3	8	15
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	3	11	15
Fen		20	3	11	15
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönlere		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	0	2	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler hakkında yorum yapar.		3	0	2	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklere göre genetik modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Örneklere göre genetik mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMET CAN İBİLİ			852	8D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	68,687	223,470	19	76	1069	4134	84224
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	1	19	-5,33	-27	5,47	5,95	7,23
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	4,00	3,98	5,24
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	5,74	5,97	6,96
Matematik	20	5	15	0,00	0	2,65	1,64	3,24
Fen	20	5	15	0,00	0	6,10	5,68	6,80
Toplam:	90	14	66	-8,00	-9	27,72	26,66	32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcccdabbcbCbaddadda
Cevap Anh. A	CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DbbcdaAaca
Cevap Anh. A	DADABBACDD
Sözel (DİN)	cbdcaCbaaa
Cevap Anh. A	DABABCCDC
Sayısal (MAT)	BdbDabcedaaddDcdDbDbB
Cevap Anh. A	BBCDDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	ccAaCcCbdcdbBbbcdDad
Cevap Anh. A	ABACCBCBDBAABDADCDBC



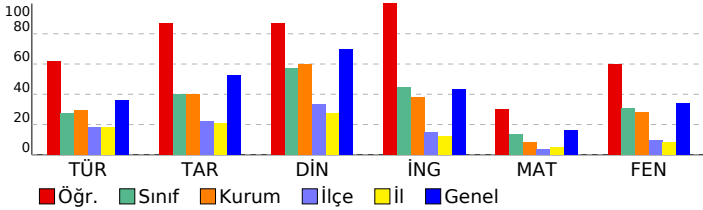
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	1	19	5
Türkçe		20	1	19	5
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.		1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	2	8	20
Tarih		10	2	8	20
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazirki döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Misakımların kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Sözel (DİN)		10	1	9	10
Din K.ve A.B.		10	1	9	10
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	5	15	25
Matematik		20	5	15	25
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	1	1	50
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		20	5	15	25
Fen		20	5	15	25
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönlere		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	2	1	67
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MURAT KIYDAL				844	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 319,937	223,470	3	7	38	199	15132
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	9	9	6,00	30	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	65	22	57,67	64	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCcAABCA ACCAbDCCDBa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DDADABBAbD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCaC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BBB D CBbaaABbcCcbdd
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CABACdaDBDAABDADdcd
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



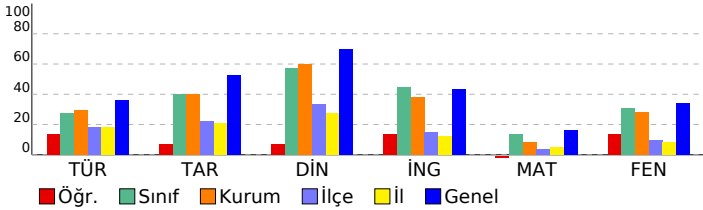
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20 14 5 70			
Türkçe		20 14 5 70			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	2	2	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10 9 1 90			
Tarih		10 9 1 90			
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10 9 1 90			
Din K.ve A.B.		10 9 1 90			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10 10 0 100			
İngilizce		10 10 0 100			
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.		1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı		1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.		1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20 9 9 45			
Matematik		20 9 9 45			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bir sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	2	0
Sayısal (FEN)		20 14 6 70			
Fen		20 14 6 70			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
RANA ALİYE TEKER			820		8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 109,177	223,470	16	67	678	2454	76491
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	2	17	-3,67	-18	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	25	62	4,33	5	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	acBacddcAbCcADbdaadC
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DbbAdccaDb
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	bcBcaCbbcC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BacAbCd c
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	aBaccaddCabd bacbbdc
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	dBAabcdcabdABabDCCaC
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBC

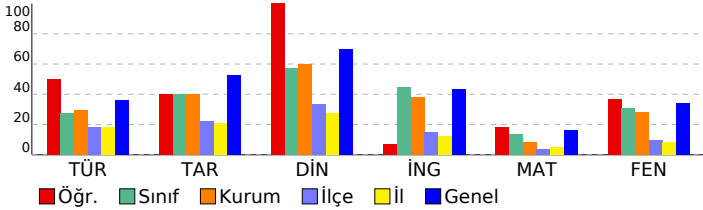


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	7	13	35
Türkçe				20	7	13	35
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	3	7	30
Tarih				10	3	7	30
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Sözel (DİN)				10	3	7	30
Din K.ve A.B.				10	3	7	30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	5	30
İngilizce				10	3	5	30
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	2	17	10
Matematik				20	2	17	10
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	1	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	7	13	35
Fen				20	7	13	35
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	3	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
RÜMEYSA SAYGI				895	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 240,723	223,470	8	23	136	547	32708
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	6	10,00	50	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	5	3	4,00	40	◆ 4,00	▲ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	5	4	3,67	18	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	44	25	35,67	40	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dDBACADcbCAAbd Dd C
Cevap Anh.	A CDBACADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	DADcBBb a
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	aCabdC
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	Ba b B CbA dB
Cevap Anh.	A BCBBCBACDABDACDCDAB
Sayısal (FEN)	BdCaadDccAABDAdD dC
Cevap Anh.	A ABACBCBDBAABDADDCBC



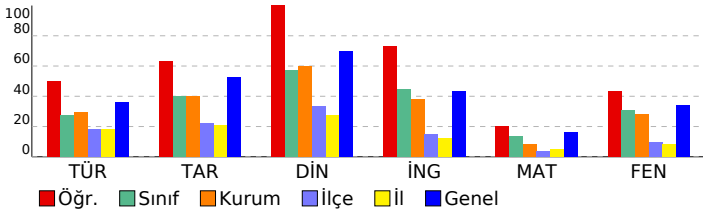
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	12	6	60
Türkçe				20	12	6	60
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	1	75
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	0	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	5	3	50
Tarih				10	5	3	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	2	4	20
İngilizce				10	2	4	20
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	0	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				20	5	4	25
Matematik				20	5	4	25
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				20	10	8	50
Fen				20	10	8	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	1	0	50
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönle				1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akkraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SEMA NUR ÇEVİK				900	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 268,800	223,470	5	15	85	382	25335
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	6	10,00	50	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	6	6	4,00	20	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	11	7	8,67	43	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	54	23	46,33	51	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CcBABad CCAADCCbaBd
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	D DABBdCda
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	BCcAACCcBa
Cevap Anh.	A BCBAACCcDA
Sayısal (MAT)	d C b cABaCa dB
Cevap Anh.	A BBcDBCBACDABDADCDBAB
Sayısal (FEN)	B CCBdcBDAABcAcDdAb
Cevap Anh.	A ABACCBCDBDAABDADCDBc

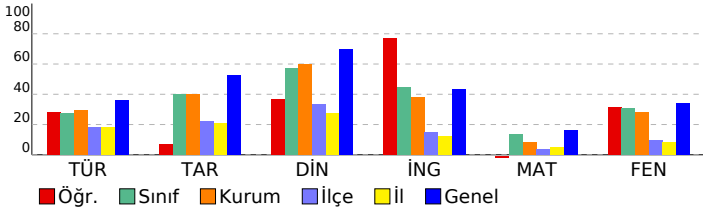


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B	%
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
1	1	0	100	
Yazma stratejilerini uygular.				
1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
1	1	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				
1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.				
1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.				
1	0	1	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
1	0	1	0	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				
1	0	0	0	
Medya metinlerini analiz eder.				
1	0	0	0	
Metinle ilgili soruları cevaplar.				
1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
4	3	1	75	
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				
1	1	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
1	1	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				
1	1	0	100	
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				
1	0	1	0	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				
1	0	1	0	
Yazdıklarını düzenler.				
1	1	0	100	
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarını sunar.				
1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				
1	0	0	0	
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
1	1	0	100	
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				
1	1	0	100	
Misakımlının kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				
1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				
1	1	0	100	
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				
1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
2	1	1	50	
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
1	1	0	100	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				
2	2	0	100	
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				
1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				
1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				
1	1	0	100	
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				
1	1	0	100	
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				
2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				
1	0	1	0	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				
1	1	0	100	
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				
1	1	0	100	
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how st				
1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				
2	2	0	100	
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				
1	1	0	100	
Students will be able to write short and simple conversations.				
1	0	1	0	
Sayısal (MAT)				
Matematik				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				
1	0	1	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
2	0	1	0	
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				
1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
1	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				
1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				
1	0	0	0	
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				
1	0	0	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				
1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				
1	1	0	100	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				
1	1	0	100	
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				
1	0	1	0	
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				
1	1	0	100	
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.				
1	0	1	0	
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				
1	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				
2	0	1	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
1	1	0	100	
Sayısal (FEN)				
Fen				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
2	1	0	50	
DNA nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				
1	0	0	0	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri				
1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				
3	3	0	100	
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				
1	1	0	100	
DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.				
1	0	1	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				
3	1	2	33	
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				
1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
1	1	0	100	
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				
1	1	0	100	
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.				
1	0	1	0	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				
1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				
1	0	1	0	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SEMİYE UÇAR				495	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 174,290	223,470	12	44	313	1068	54154
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▲ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	0	6	-2,00	-10	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	9	8	6,33	32	▲ 6,10	▲ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	32	30	22,00	24	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	b d BacDACCADbab
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCADCCDBB
Sözel (TAR)	cDca aB
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	bbDAB dbdC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	AaCBAACC D
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	a d b bab
Cevap Anh.	B BBBCDBCACDABDADCCDA
Sayısal (FEN)	CA CddaDdDAABaAbd d
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCCDB



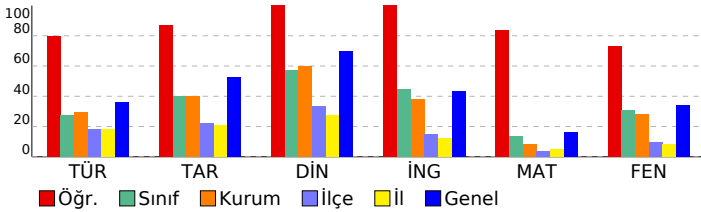
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	8	7	40
Türkçe				20	8	7	40
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	3	0	75
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	2	4	20
Tarih				10	2	4	20
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Sözel (DİN)				10	5	4	50
Din K.ve A.B.				10	5	4	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	1	1	50
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	8	1	80
İngilizce				10	8	1	80
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	0	6	0
Matematik				20	0	6	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				20	9	8	45
Fen				20	9	8	45
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	1	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SUDE YILDIZ				822	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 425,753	223,470	1	1	2	37	2739
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 5,47	▲ 5,95	▲ 7,23
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,00	▲ 3,98	▲ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,46	▲ 3,81	▲ 4,35
Matematik	20	17	1	16,67	83	▲ 2,65	▲ 1,64	▲ 3,24
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 6,10	▲ 5,68	▲ 6,80
Toplam:	90	79	9	76,00	84	▲ 27,72	▲ 26,66	▲ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CCaBABCADAdCAADCCDBa
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	aDADABBACD
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	DCDABABCCC
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	ABCBAACCCD
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BB CDBCBCADBDACCc A
Cevap Anh.	B BBBCDBCBCADBDACCDCDA
Sayısal (FEN)	CABcCCBdcBDAABDADCDa
Cevap Anh.	B CABACCBCDBDAABDADCDB



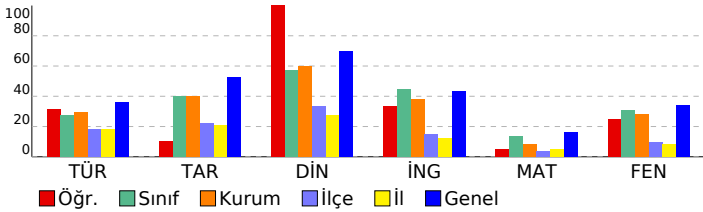
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	17	3	85
Türkçe				20	17	3	85
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.				1	1	0	100
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.				1	0	1	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	9	1	90
Tarih				10	9	1	90
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	1	0	100
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	10	0	100
İngilizce				10	10	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	2	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				20	17	1	85
Matematik				20	17	1	85
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	0	50
Sayısal (FEN)				20	16	4	80
Fen				20	16	4	80
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	3	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	2	1	67
Akraza evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
TUANA DOĞAN				899	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 192,043	223,470	10	36	255	898	48118
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 5,47	▲ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	2	3	1,00	10	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,74	▲ 5,97	▲ 6,96
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	2	3	1,00	5	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	36	28	26,67	30	▼ 27,72	▲ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDBcBaAccdC ADAab C
Cevap Anh.	A CDBABCADACCAADCCDBBC
Sözel (TAR)	D b c C a
Cevap Anh.	A DADABBACDD
Sözel (DİN)	DABABCCDC
Cevap Anh.	A DABABCCDC
Sözel (İNG)	adcAACdCbA
Cevap Anh.	A BCBAACCCDA
Sayısal (MAT)	c bD a A
Cevap Anh.	A BBCDBCACDABDADCDAB
Sayısal (FEN)	Ad dbBCaBbdAabAdd
Cevap Anh.	A ABACCBDBDAABDADCDBC



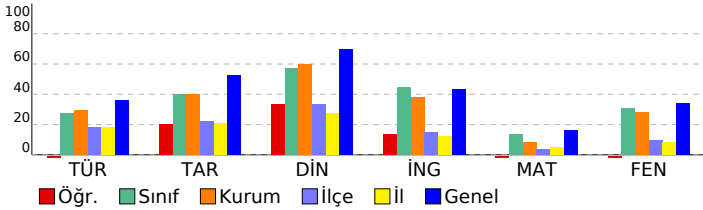
8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	9	8	45
Türkçe				20	9	8	45
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	1	0	100
Yazma stratejilerini uygular.				1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	4	0	100
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	2	3	20
Tarih				10	2	3	20
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	1	0
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	0	1	0
Sözel (DİN)				10	10	0	100
Din K.ve A.B.				10	10	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	2	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.				1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	1	0	100
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	1	0	100
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	1	1	50
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	1	0	100
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	2	3	10
Matematik				20	2	3	10
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	8	9	40
Fen				20	8	9	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	2	0	100
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönü				1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	1	0	100
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.				3	0	3	0
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAĞMUR ÇOBAN				902	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	92,350	223,470	17	69	893	3396	81071
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	15	-2,00	-10	5,47	5,95	7,23
Tarih	10	4	6	2,00	20	4,00	3,98	5,24
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	5,74	5,97	6,96
İngilizce	10	3	5	1,33	13	4,46	3,81	4,35
Matematik	20	4	13	-0,33	-2	2,65	1,64	3,24
Fen	20	3	13	-1,33	-7	6,10	5,68	6,80
Toplam:	90	22	57	3,00	3	27,72	26,66	32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	b d c B C c a d a d d b b c b c d a
Cevap Anh.	A C D B A B C A D A C C A A D C C D B B C
Sözel (TAR)	D c c A B c A d b b
Cevap Anh.	A D A D A B B A C D D
Sözel (DİN)	D d B A B a C a c a
Cevap Anh.	A D A B A B C C C D C
Sözel (İNG)	B d d b c C b d
Cevap Anh.	A B C B A A C C C D A
Sayısal (MAT)	B B b c d d b b c c A C a d e d d
Cevap Anh.	A B C D B C B A C D A B D A C D C D A B
Sayısal (FEN)	c d A d C c a b d b a d e c b b d
Cevap Anh.	A B A C C B C D B D A A B D A D C D B C

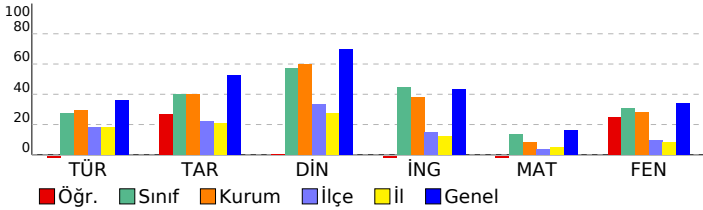


8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	3	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1	1	0	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esaslı ile	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	3	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.	1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	2	0	1	0
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.	1	0	1	00
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)				
Matematik				
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Sayıların öndelik gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı zararlı yönü	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	3	1	2	33
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEKİ KAAAN SARI			883		8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 112,273	223,470	15	65	643	2310	75549
Puanı Hesaplanan:			76	1120	4369	85073	
Katılımlar:			19	76	1121	4380	85512

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	13	-1,33	-7	▼ 5,47	▼ 5,95	▼ 7,23
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 4,00	▼ 3,98	▼ 5,24
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 5,74	▼ 5,97	▼ 6,96
İngilizce	10	1	7	-1,33	-13	▼ 4,46	▼ 3,81	▼ 4,35
Matematik	20	2	11	-1,67	-8	▼ 2,65	▼ 1,64	▼ 3,24
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 6,10	▼ 5,68	▼ 6,80
Toplam:	90	20	50	3,33	4	▼ 27,72	▼ 26,66	▼ 32,90

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ab dbcdca C c Caacd
Cevap Anh.	B CCDBABCADACCAADCCDBB
Sözel (TAR)	DcAc BcCb
Cevap Anh.	B DDADABBACD
Sözel (DİN)	bCa dcCba
Cevap Anh.	B DCDABABCCC
Sözel (İNG)	d ddbdCb b
Cevap Anh.	B ABCBAACCCD
Sayısal (MAT)	BacbaddBcabc b
Cevap Anh.	B BBBCDBCACBADBADCDCDA
Sayısal (FEN)	CdBACbaCbdc AcDbac
Cevap Anh.	B CABACCBDBDAABDADCDB



8. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				20	3	13	15
Türkçe				20	3	13	15
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				4	1	2	25
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				1	0	1	0
Yazma stratejilerini uygular.				1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.				1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.				1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.				1	0	0	0
Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.				1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.				1	0	1	0
Anlatımı desteklemek için grafik ve tablo kullanır.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	4	40
Tarih				10	4	4	40
Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				2	1	1	50
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı				1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	00
Kuvayı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.				1	0	0	0
Misakımillî nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile				1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.				1	1	0	100
Mustafa Kemal in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması na karşı tepkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	2	6	20
Din K.ve A.B.				10	2	6	20
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.				2	0	2	0
Hz. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	00
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				1	0	0	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	1	7	10
İngilizce				10	1	7	10
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.				2	0	2	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac				2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.				1	0	1	0
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.				1	0	1	0
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı				1	1	0	100
Students will be able to express their decisions taken at the moment of conversation.				1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				20	2	11	10
Matematik				20	2	11	10
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.				1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.				1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.				1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.				1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.				1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.				1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.				1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.				2	0	0	0
Sayısal (FEN)				20	8	9	40
Fen				20	8	9	40
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.				1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				2	0	2	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.				1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri				1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.				3	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.				1	0	1	0
DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.				1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.				3	1	2	33
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.				1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.				1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.				1	0	0	0