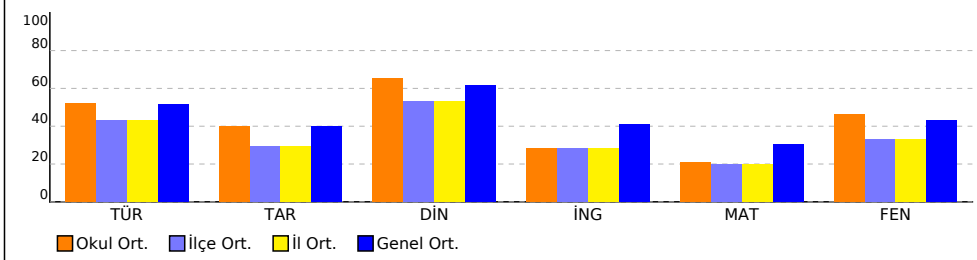


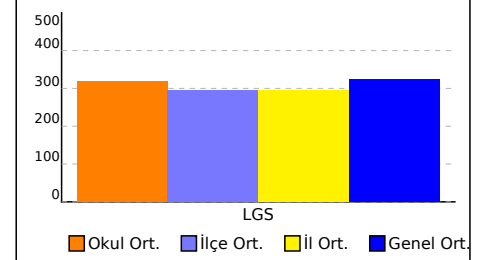
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
SAMSUN		ALAÇAM		ATATÜRK ORTAOKULU				8. SINIF LGS 2.UYGULAMA				15	188	188	8134																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				12	6	10,27	5	4	3,97	7	2	6,16	5	3	4,12	8	6	6,08	11	7	8,59	49	28	39,19	323,120									
Okul Ortalaması				12	5	10,47	5	4	4,00	7	2	6,51	4	3	2,84	6	4	4,18	11	6	9,29	45	25	37,29	318,210									
1	9	BE ŞA	8B	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	14	3	13,00	19	0	19,00	80	6	78,00	447,253	1	1	7	7	731	% 8,99			
2	38	EL KI	8B	19	1	18,67	8	1	7,67	10	0	10,00	7	2	6,33	16	3	15,00	16	3	15,00	76	10	72,67	442,263	2	2	9	9	852	% 10			
3	79	ME AK	8B	16	1	15,67	9	1	8,67	10	0	10,00	7	2	6,33	11	3	10,00	19	0	19,00	72	7	69,67	424,068	3	3	15	15	1241	% 15			
4	6	BE KA	8B	16	3	15,00	8	2	7,33	9	1	8,67	6	3	5,00	8	6	6,00	13	7	10,67	60	22	52,67	363,612	4	4	36	36	2736	% 34			
5	0	EK KO	8B	11	7	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	3	5	1,33	8	5	6,33	10	8	7,33	48	29	38,32	318,138	5	5	66	66	4161	% 51			
6	54	ES KI	8B	12	4	10,67	3	4	1,67	10	0	10,00	3	3	2,00	3	3	2,00	8	3	7,00	39	17	33,34	301,052	6	6	76	76	4691	% 58			
7	97	SI TU	8B	15	5	13,33	4	6	2,00	7	3	6,00	3	2	2,33	1	4	-0,33	11	8	8,33	41	28	31,66	300,197	7	7	77	77	4717	% 58			
8	61	İR İN	8B	10	6	8,00	5	4	3,67	8	2	7,33	3	2	2,33	2	6	0,00	12	7	9,67	40	27	31,00	290,328	8	8	82	82	5017	% 62			
9	506	DE ÖK	8B	9	6	7,00	3	5	1,33	5	4	3,67	2	5	0,33	8	2	7,33	8	8	5,33	35	30	24,99	289,572	9	9	83	83	5036	% 62			
10	222	MU AR	8A	8	6	6,00	1	4	-0,33	3	5	1,33	6	2	5,33	2	3	1,00	13	4	11,67	33	24	25,00	281,291	1	10	89	89	5313	% 65			
11	563	AS NU AK	8B	11	7	8,67	5	4	3,67	9	1	8,67	1	5	-0,67	1	5	-0,67	10	7	7,67	37	29	27,34	280,030	10	11	91	91	5360	% 66			
12	126	ZE KA	8B	11	6	9,00	2	6	0,00	8	1	7,67	1	6	-1,00	0	2	-0,67	9	6	7,00	31	27	22,00	270,136	11	12	98	98	5673	% 70			
13	94	SE ER	8B	10	8	7,33	5	4	3,67	4	5	2,33	0	3	-1,00	1	1	0,67	8	6	6,00	28	27	19,00	262,221	12	13	110	110	5927	% 73			
14	107	UM HO	8B	8	10	4,67	4	5	2,33	4	4	2,67	6	2	5,33	4	7	1,67	7	12	3,00	33	40	19,67	252,225	13	14	128	128	6251	% 77			
15	3	AS İN	8A	11	8	8,33	3	6	1,00	4	6	2,00	1	7	-1,33	4	8	1,33	6	10	2,67	29	45	14,00	250,722	2	15	132	132	6295	% 77			

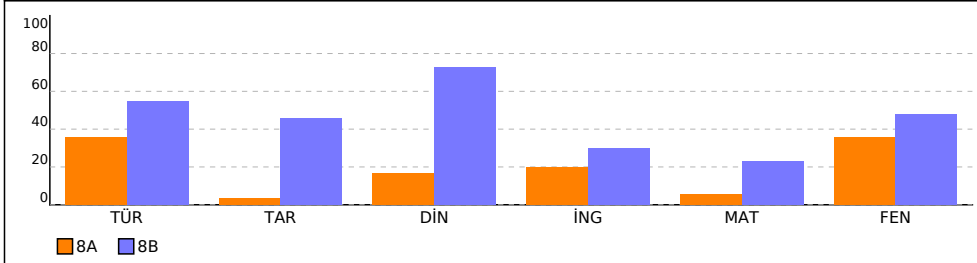
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



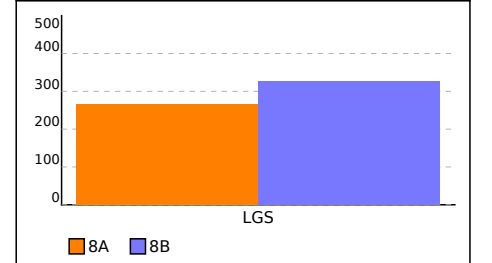
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



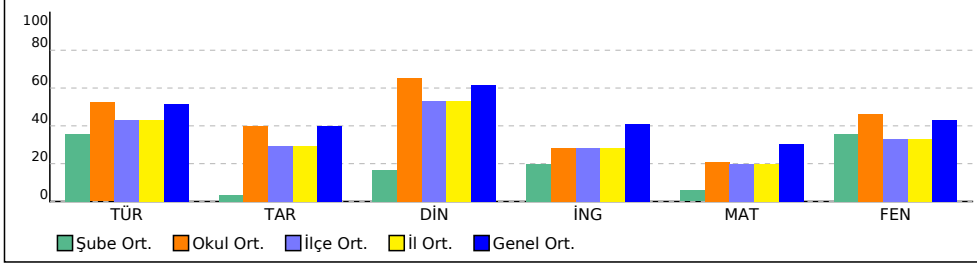
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



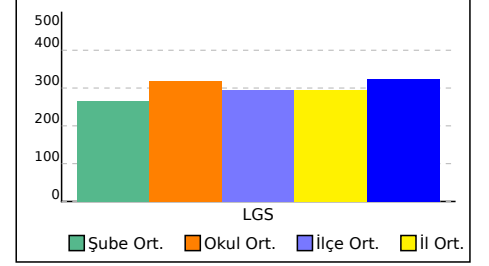
## 8A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
SAMSUN		ALAÇAM		ATATÜRK ORTAOKULU				8. SINIF LGS 2.UYGULAMA				15	188	188	8134															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam	LGS	Dereceler						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				12	6	10,27	5	4	3,97	7	2	6,16	5	3	4,12	8	6	6,08	11	7	8,59	49	28	39,19	323,120					
Okul Ortalaması				12	5	10,47	5	4	4,00	7	2	6,51	4	3	2,84	6	4	4,18	11	6	9,29	45	25	37,29	318,210					
SINIF: 8A																														
1	222	MU AR	8A	8	6	6,00	1	4	-0,33	3	5	1,33	6	2	5,33	2	3	1,00	13	4	11,67	33	24	25,00	281,291	1	10	89	89	5313 % 65
2	3	AS İN	8A	11	8	8,33	3	6	1,00	4	6	2,00	1	7	-1,33	4	8	1,33	6	10	2,67	29	45	14,00	250,722	2	15	132	132	6295 % 77

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

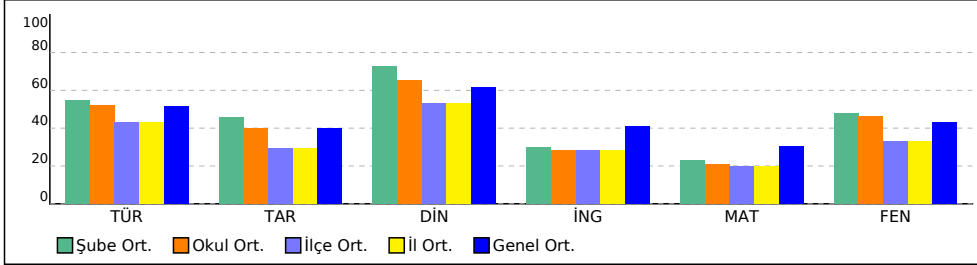


## 8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

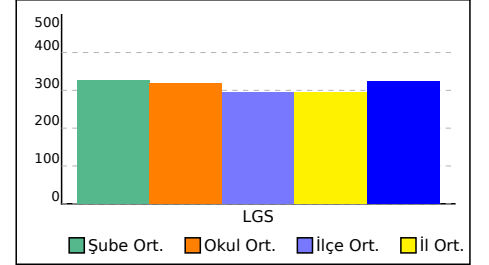
										KATILIMLAR																				
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL	İLÇE			OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
SAMSUN	ALAÇAM			ATATÜRK ORTAOKULU			8. SINIF LGS 2.UYGULAMA			15	188	188	8134																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı		
Genel Ortalama				12	6	10,27	5	4	3,97	7	2	6,16	5	3	4,12	8	6	6,08	11	7	8,59	49	28	39,19	323,120					
Okul Ortalaması				12	5	10,47	5	4	4,00	7	2	6,51	4	3	2,84	6	4	4,18	11	6	9,29	45	25	37,29	318,210					

SINIF: 8B																														
1	9	BE ŞA	8B	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	14	3	13,00	19	0	19,00	80	6	78,00	447,253	1	1	7	7	731 % 8,99
2	38	EL KI	8B	19	1	18,67	8	1	7,67	10	0	10,00	7	2	6,33	16	3	15,00	16	3	15,00	76	10	72,67	442,263	2	2	9	9	852 % 10
3	79	ME AK	8B	16	1	15,67	9	1	8,67	10	0	10,00	7	2	6,33	11	3	10,00	19	0	19,00	72	7	69,67	424,068	3	3	15	15	1241 % 15
4	6	BE KA	8B	16	3	15,00	8	2	7,33	9	1	8,67	6	3	5,00	8	6	6,00	13	7	10,67	60	22	52,67	363,612	4	4	36	36	2736 % 34
5	0	EK KO	8B	11	7	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	3	5	1,33	8	5	6,33	10	8	7,33	48	29	38,32	318,138	5	5	66	66	4161 % 51
6	54	ES KI	8B	12	4	10,67	3	4	1,67	10	0	10,00	3	3	2,00	3	3	2,00	8	3	7,00	39	17	33,34	301,052	6	6	76	76	4691 % 58
7	97	SI TU	8B	15	5	13,33	4	6	2,00	7	3	6,00	3	2	2,33	1	4	-0,33	11	8	8,33	41	28	31,66	300,197	7	7	77	77	4717 % 58
8	61	İR İN	8B	10	6	8,00	5	4	3,67	8	2	7,33	3	2	2,33	2	6	0,00	12	7	9,67	40	27	31,00	290,328	8	8	82	82	5017 % 62
9	506	DE ÖK	8B	9	6	7,00	3	5	1,33	5	4	3,67	2	5	0,33	8	2	7,33	8	8	5,33	35	30	24,99	289,572	9	9	83	83	5036 % 62
10	563	AS NU AK	8B	11	7	8,67	5	4	3,67	9	1	8,67	1	5	-0,67	1	5	-0,67	10	7	7,67	37	29	27,34	280,030	10	11	91	91	5360 % 66
11	126	ZE KA	8B	11	6	9,00	2	6	0,00	8	1	7,67	1	6	-1,00	0	2	-0,67	9	6	7,00	31	27	22,00	270,136	11	12	98	98	5673 % 70
12	94	SE ER	8B	10	8	7,33	5	4	3,67	4	5	2,33	0	3	-1,00	1	1	0,67	8	6	6,00	28	27	19,00	262,221	12	13	110	110	5927 % 73
13	107	UM HO	8B	8	10	4,67	4	5	2,33	4	4	2,67	6	2	5,33	4	7	1,67	7	12	3,00	33	40	19,67	252,225	13	14	128	128	6251 % 77

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV					
SAMSUN	ALAÇAM	ATATÜRK ORTAOKULU	8. SINIF LGS 2.UYGULAMA					

Okul (15)	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
	10,47	4,00	6,51	2,84	4,18	9,29	37,29	318,210
	▲	▲	▲	▼	▼	▲	▼	▼
İlçe (188)	8,62 (2)	2,92 (2)	5,30 (2)	2,82 (3)	3,93 (2)	6,59 (2)	30,18 (2)	294,840
İl (188)	8,62 (2)	2,92 (2)	5,30 (2)	2,82 (3)	3,93 (2)	6,59 (2)	30,18 (2)	294,840
Genel (8134)	10,27 (56)	3,97 (56)	6,16 (51)	4,12 (79)	6,08 (70)	8,59 (51)	39,19 (64)	323,120

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırlarında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

## ŞUBE ORTALAMALARI

Okul (15)	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
8A (2)	7,16	0,34	1,66	2,00	1,16	7,17	19,49	266,010
8B (13)	10,98	4,56	7,26	2,97	4,64	9,62	40,03	326,240

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır. Eğer şube ortalaması, okul ortalamasından daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle gösterilir.

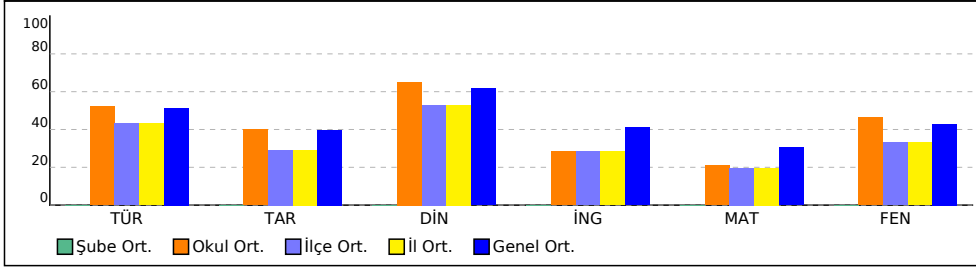
## KATILIM RAPORU

	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
ATATÜRK ORTAOKULU okulunda	15	2			
ALAÇAM ilçesinde	188	17	7		
SAMSUN ilinde	188	17	7	1	
Genelde	8134	574	124	59	28

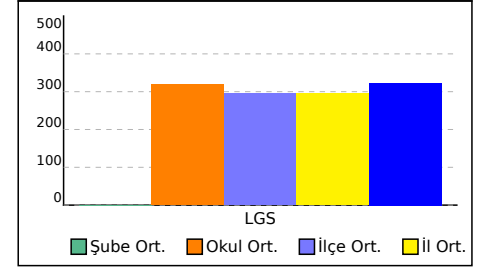
## DERECELER

Genelde sınava 124 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 61. oldu
SAMSUN ilinde sınava 7 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 2. oldu
ALAÇAM ilçesinde sınava 7 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 2. oldu

## NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



## PUAN ORT. GÖRE KIYAS



KURUM KARNESİ				
İL	İLÇE	OKUL	SINAV	
SAMSUN	ALAÇAM	ATATÜRK ORTAOKULU	8. SINIF LGS 2.UYGULAMA	

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%
<b>Türkçe</b>				
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1,33	0,33	67
[-] Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0,40	0,53	40
[+] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1,40	0,40	70
[-] Metnin içeriğini yorumlar.	1	0,47	0,33	47
[+] Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2,60	0,40	87
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,60	0,13	60
[+] Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0,67	0,33	67
[+] Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0,67	0,33	67
[+] Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0,87	0,07	87
[+] Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1,20	0,73	60
[+] Medya metinlerini analiz eder.	1	0,93	0,07	93
[-] Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1,47	0,87	49
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,33	1,20	17

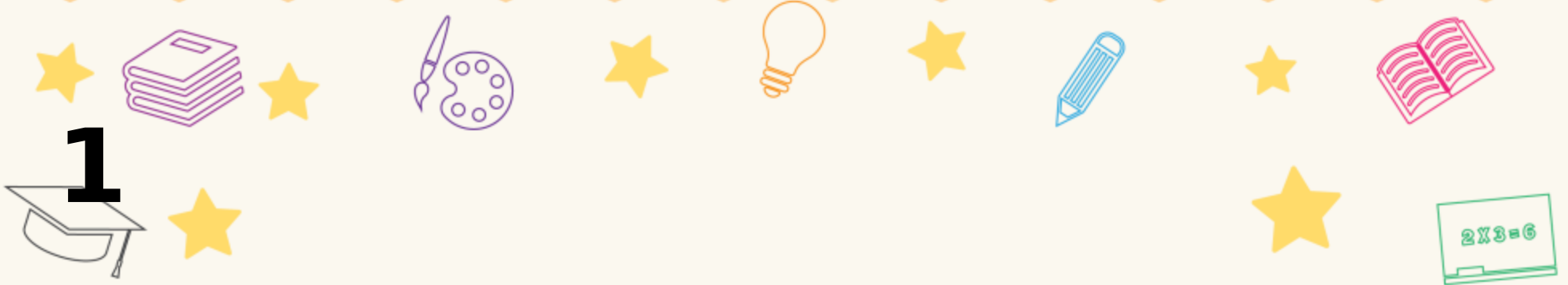
Sözel (DİN)	Soru	D	Y	%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
[+] Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2,13	0,67	71
[+] İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1,53	0,33	77
[+] Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	1,73	0,27	87
[+] Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0,60	0,40	60
[+] Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0,53	0,47	53
[+] Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0,73	0,13	73

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%
<b>Matematik</b>				
[-] Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0,20	0,33	20
[-] Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0,47	0,13	23
[-] Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0,20	0,07	20
[-] Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0,33	0,20	33
[-] Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,13	0,40	13
[-] Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0,40	0,13	40
[-] Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	3	0,73	0,73	24
[-] Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0,20	0
[+] Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0,60	0,07	60
[-] Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0,27	0,13	27
[-] Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0,27	0,27	27
[-] Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	1	0,13	0,60	13
[-] Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0,33	0,20	33
[-] İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1,47	0,60	37

Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
<b>Tarih</b>				
[+] Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0,53	0,47	53
[+] Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	1	0,67	0,13	67
[-] Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0,40	0,40	40
[+] Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0,53	0,40	53
[-] Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0,47	0,40	47
[+] Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1,13	0,87	57
[+] Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1,00	0,60	50
[-] Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.	1	0,47	0,33	47

Sözel (İNG)	Soru	D	Y	%
<b>İngilizce</b>				
[-] KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3,93	3,27	39

Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
<b>Fen</b>				
[+] İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1,00	0,67	50
[+] DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0,53	0,40	53
[+] Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2,73	1,60	55
[+] Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0,53	0,40	53
[-] Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1,33	1,00	44
[+] Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1,20	0,60	60
[+] Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	2,33	0,40	78
[-] Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	0,93	0,67	47
[+] Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0,67	0,20	67



# Başarı Belgesi

**BE ŞA**

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
1. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.



**ATATÜRK ORTAOKULU - 8B**

**8. SINIF LGS 2.UYGULAMA**



2



# Başarı Belgesi

**EL KI**

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
2. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.



**ATATÜRK ORTAOKULU - 8B**

**8. SINIF LGS 2.UYGULAMA**



3



# Başarı Belgesi

**ME AK**

2024-2025 eğitim-öğretim yılında yapılan  
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda  
3. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca  
başarılarınızın devamını dileriz.



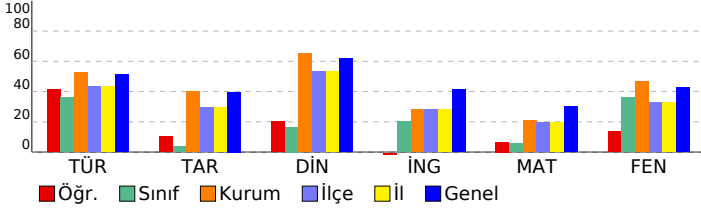
**ATATÜRK ORTAOKULU - 8B**

**8. SINIF LGS 2.UYGULAMA**





SONUÇ BELGESİ						8. SINIF LGS 2.UYGULAMA					
SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU						DERSLERE GÖRE ANALİZ					
Öğrenci			Numara		Sınıf	Sözel (TÜR)			S D Y B%		
AS İN			3		8A	Türkçe			2 1 1 50		
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 7,16	▼ 10,47	▼ 10,27			
Tarih	10	3	6	1,00	10	▲ 0,34	▼ 4,00	▼ 3,97			
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▲ 1,66	▼ 6,51	▼ 6,16			
İngilizce	10	1	7	-1,33	-13	▼ 2,00	▼ 2,84	▼ 4,12			
Matematik	20	4	8	1,33	7	▲ 1,16	▼ 4,18	▼ 6,08			
Fen	20	6	10	2,67	13	▼ 7,17	▼ 9,29	▼ 8,59			
Toplam:		90	29	45	14,00	16	▼ 19,50	▼ 37,29	▼ 39,19		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	BaCaDCABbADcDbBd daD										
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD										
Sözel (TAR)	BDcBdDc aa										
Cevap Anh.	A BDBABDAACD										
Sözel (DİN)	acCcDaCDac										
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA										
Sözel (İNG)	a dabcdb B										
Cevap Anh.	A CDADCABDBB										
Sayısal (MAT)	b DbdD b Ad aB dd										
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC										
Sayısal (FEN)	aBAcdDaacA cDD c dD										
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBCADD										



Sözel (TÜR)					
<b>Türkçe</b>					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Metnin içeriğini yorumlar.					
Metninle ilgili soruları cevaplar.					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.					
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					
Metinler arasında karşılaştırma yapar.					
Medya metinlerini analiz eder.					
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					
Yazdıklarını düzenler.					
Sözel (TAR)					
<b>Tarih</b>					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal					
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar					
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.					
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve					
Sözel (DİN)					
<b>Din K.ve A.B.</b>					
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.					
Sözel (İNG)					
<b>İngilizce</b>					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
10 1 7 10					
Sayısal (MAT)					
<b>Matematik</b>					
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.					
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.					
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					
Sayısal (FEN)					
<b>Fen</b>					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.					
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.					

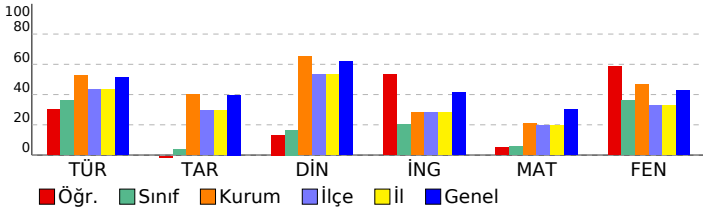
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
MU AR	222	8A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	6	6,00	30	▼ 7,16	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	1	4	-0,33	-3	▼ 0,34	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	3	5	1,33	13	▼ 1,66	▼ 6,51	▼ 6,16
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 2,00	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	2	3	1,00	5	▼ 1,16	▼ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	13	4	11,67	58	▲ 7,17	▲ 9,29	▲ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>25,00</b>	<b>28</b>	<b>▲ 19,50</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBda C dCbC BC D b
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	c cA ab
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	bAd bBaDa
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	CDA b cDBB
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	a B b a C
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	BABCABaBaAbD BCdDD
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBCADD



# 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	0	1	0
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	0	33
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	2	60
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	1	1	33
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	3	40
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

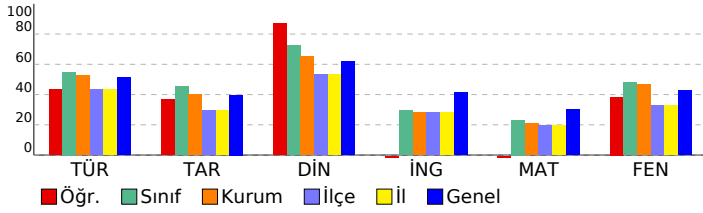
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
AS NU AK	563	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▼ 10,98	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 4,56	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,97	▼ 2,84	▼ 4,12
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 4,64	▼ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	10	7	7,67	38	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>37</b>	<b>29</b>	<b>27,33</b>	<b>30</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbb BCdbCDACBACb dBb
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACCBB
Sözel (TAR)	D AbDabcDB
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	ADDCCBDCAd
Cevap Anh.	B ADDCCBDCAC
Sözel (İNG)	db ca b C
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	B dc c b d
Cevap Anh.	B CCBBDBDCAACABDCADDCCB
Sayısal (FEN)	bDAacb DACAB BA cAdc
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	1	33
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	5	10
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	1	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	2	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0

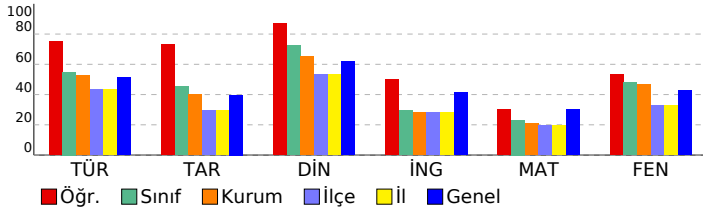
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BE KA	6	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 10,98	▲ 10,47	▲ 10,27
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,56	▲ 4,00	▲ 3,97
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 2,97	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	8	6	6,00	30	▲ 4,64	▲ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 9,62	▲ 9,29	▲ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>52,67</b>	<b>59</b>	<b>▲ 40,03</b>	<b>▲ 37,29</b>	<b>▲ 39,19</b>

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ca DBCBACDACBACDCbBB
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACBACDCCBB
Sözel (TAR)	DbAdDBABDB
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	ADDCCBDCAC
Cevap Anh.	B ADDCCBDCAC
Sözel (İNG)	BdDdA DcDC
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	b BcdDCAAb CccD B
Cevap Anh.	B CCBBDBDCAACABDCADDCCB
Sayısal (FEN)	bbAaBCbDACABaBcCBcBD
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	2	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	0	67
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hiz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	3	60

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	1	1	33
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	1	25

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	5	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0

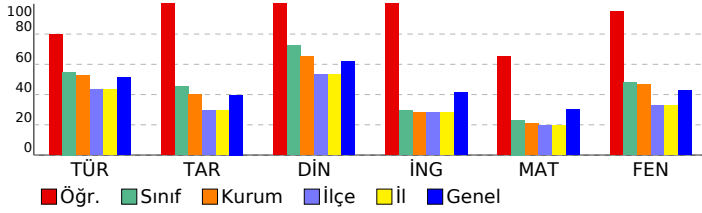
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BE ŞA	9	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 10,98	▲ 10,47	▲ 10,27
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,56	▲ 4,00	▲ 3,97
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,97	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	14	3	13,00	65	▲ 4,64	▲ 4,18	▲ 6,08
Fen	20	19	0	19,00	95	▲ 9,62	▲ 9,29	▲ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>78,00</b>	<b>87</b>	<b>▲ 40,03</b>	<b>▲ 37,29</b>	<b>▲ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBCaDCABCADCABCBDaAc
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	BDBABDAACD
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	CACBDBCDDA
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	CDADCABDBB
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	CbDADCB CA CDdDBcCC
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	BABCABBBACADDCCBADD
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBADD



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	2	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	3	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	3	0	100
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	3	1	75
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	5	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

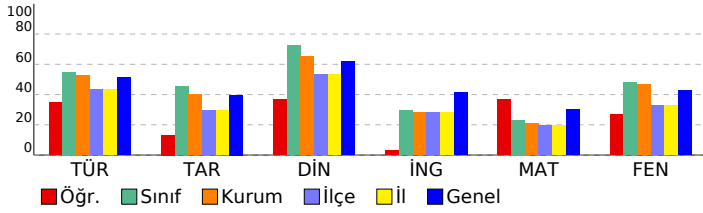
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
DE ÖK	506	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	6	7,00	35	▼ 10,98	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 4,56	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 7,26	▼ 6,51	▼ 6,16
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 2,97	▼ 2,84	▼ 4,12
Matematik	20	8	2	7,33	37	▲ 4,64	▲ 4,18	▲ 6,08
Fen	20	8	8	5,33	27	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>25,00</b>	<b>28</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B bCcC BaADabBCB a
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	a ABDddba
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	CACa BdaDd
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	dD a dBca
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	B cC A Dd BBCC
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	cBcda aBA ADD abbDD
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBCADD



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

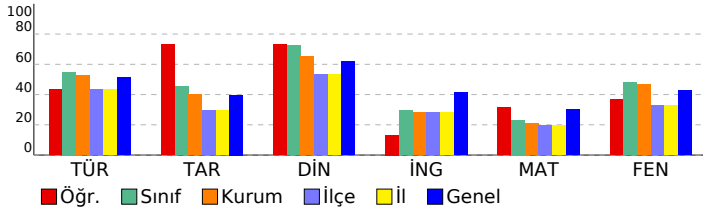
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	0	33
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve diğer liderlerin tutumunu değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	5	20
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	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.	3	1	0	33
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü olarak ifade eder.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	4	0	100
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>8. SINIF LGS 2.UYGULAMA</b>
SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
EK KO	0	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▼ 10,98	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,56	▲ 4,00	▲ 3,97
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,97	▼ 2,84	▼ 4,12
Matematik	20	8	5	6,33	32	▲ 4,64	▲ 4,18	▲ 6,08
Fen	20	10	8	7,33	37	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>38,33</b>	<b>43</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▲ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDccBCBbaDACd CbCCB
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACBACDCCBB
Sözel (TAR)	DCAdDBAaDB
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	AbDaBDBCAC
Cevap Anh.	B ADDCBDBCAC
Sözel (İNG)	cdaBc D Dd
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	CC BddDdAAa a Cc
Cevap Anh.	B CCBBDDBCAACABDCADDCCB
Sayısal (FEN)	DDAaCbDAa aacCBbBD
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



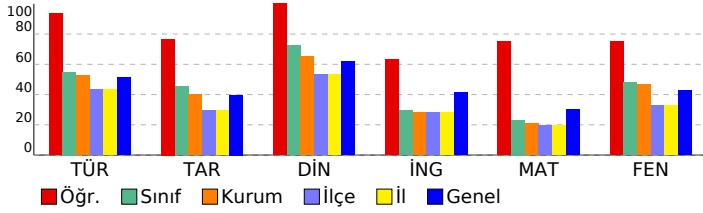
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	5	30
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	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.	3	1	2	33
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	3	0	75
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	1	80
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	1	0	33
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU		
Öğrenci	Numara	Sınıf
EL KI	38	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 10,98	▲ 10,47	▲ 10,27
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 4,56	▲ 4,00	▲ 3,97
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,97	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲ 4,64	▲ 4,18	▲ 6,08
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 9,62	▲ 9,29	▲ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>76</b>	<b>10</b>	<b>72,67</b>	<b>81</b>	<b>▲ 40,03</b>	<b>▲ 37,29</b>	<b>▲ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBCCDCABCADCABCBDAAAD
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	BD ABDAAAD
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	CACBDBCDDA
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	C cDCAaDBB
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	BCDDcCDB bAACDdDBBCC
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	DB BCABBcACADDcBCAbb
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDcBCADD



# 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>Sözel (TÜR)</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	2	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	3	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hiz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	2	70
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	2	1	67
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	4	0	100
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	5	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	2	1	67
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0



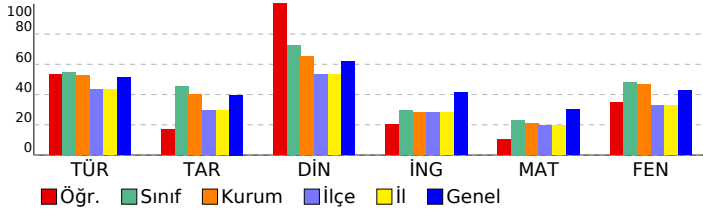
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ES KI	54	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	4	10,67	53	▼ 10,98	▲ 10,47	▲ 10,27
Tarih	10	3	4	1,67	17	▼ 4,56	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 2,97	▼ 2,84	▼ 4,12
Matematik	20	3	3	2,00	10	▼ 4,64	▼ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	8	3	7,00	35	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>33,33</b>	<b>37</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBbC CABdADCdBCa D
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	d B Dbdd
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	CACBDBCDDA
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	CD adB c
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	cC Dba B
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	BABCABaBaad
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDDBCADD

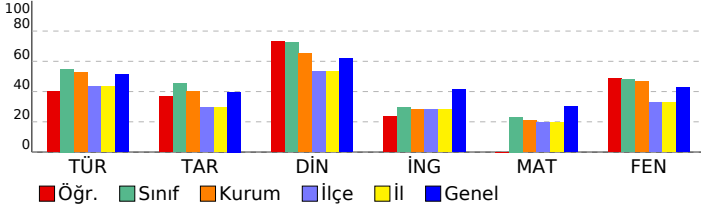


## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	3	30
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	0	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	0	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	2	0	67
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ						8. SINIF LGS 2.UYGULAMA					
SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU						DERSLERE GÖRE ANALİZ					
Öğrenci			Numara		Sınıf	Sözel (TÜR)			S D Y B%		
İR İN			61		8B	Türkçe			2 0 2 0		
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	10	6	8,00	40	▼10,98	▼10,47	▼10,27			
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼4,56	▼4,00	▼3,97			
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲7,26	▲6,51	▲6,16			
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼2,97	▼2,84	▼4,12			
Matematik	20	2	6	0,00	0	▼4,64	▼4,18	▼6,08			
Fen	20	12	7	9,67	48	▲9,62	▲9,29	▲8,59			
Toplam:		90	40	27	31,00	▼40,03	▼37,29	▼39,19			
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	dabc C BCACbABCBDd										
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD										
Sözel (TAR)	BDBbDdDa a										
Cevap Anh.	A BDBABDAACD										
Sözel (DİN)	dACBDBaDDA										
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA										
Sözel (İNG)	bd D bB										
Cevap Anh.	A CDADCABDBB										
Sayısal (MAT)	C c dAbd dc										
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC										
Sayısal (FEN)	cdAcba BBACcDcCbBADD										
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBADD										



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	1	67
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	3	2	1	67
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	2	30
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	2	30
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	1	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	2	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	3	40
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	1	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

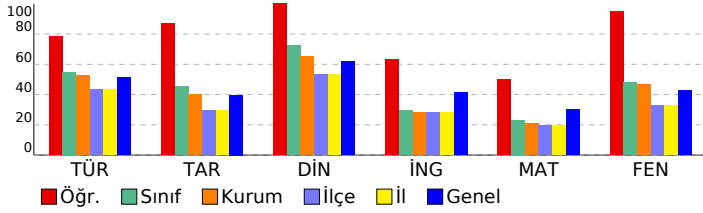
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ME AK	79	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	1	15,67	78	▲ 10,98	▲ 10,47	▲ 10,27
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,56	▲ 4,00	▲ 3,97
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,97	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	11	3	10,00	50	▲ 4,64	▲ 4,18	▲ 6,08
Fen	20	19	0	19,00	95	▲ 9,62	▲ 9,29	▲ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>72</b>	<b>7</b>	<b>69,67</b>	<b>77</b>	<b>▲ 40,03</b>	<b>▲ 37,29</b>	<b>▲ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D DBCBACDACBACDbC B
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACBACDCCBB
Sözel (TAR)	DCAADBACDB
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	ADDCBDBCAC
Cevap Anh.	B ADDCBDBCAC
Sözel (İNG)	BBD ACbDdC
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	CCcBdDCAAC d DD
Cevap Anh.	B CCBBDBDCAACABDCADDDB
Sayısal (FEN)	DDAC CDDACABBBACBABB
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	2	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	0	67
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hiz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	2	70
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	1	0	100
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.	3	2	1	67
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	3	1	75
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	5	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	3	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ						8. SINIF LGS 2.UYGULAMA			
SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU						DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Öğrenci			Numara		Sınıf				
SE ER			94		8B				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼10,98	▼10,47	▼10,27	
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼4,56	▼4,00	▼3,97	
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼7,26	▼6,51	▼6,16	
İngilizce	10	0	3	-1,00	-10	▼2,97	▼2,84	▼4,12	
Matematik	20	1	1	0,67	3	▼4,64	▼4,18	▼6,08	
Fen	20	8	6	6,00	30	▼9,62	▼9,29	▼8,59	
Toplam:		90	28	27	19,00	▼40,03	▼37,29	▼39,19	
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	aaADaCBbCDAbBbCc dB								
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACBACDCCBB								
Sözel (TAR)	cAdDbbDdc								
Cevap Anh.	B DCAADBABDB								
Sözel (DİN)	AacdBDaDa								
Cevap Anh.	B ADDCBDBCAC								
Sözel (İNG)	a c b								
Cevap Anh.	B BBDBACDADC								
Sayısal (MAT)	d A								
Cevap Anh.	B CCBBDBDCAACABDCADDCB								
Sayısal (FEN)	DDAaBaaDb A BA b c								
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB								

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	1	67
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	3	1	1	33
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

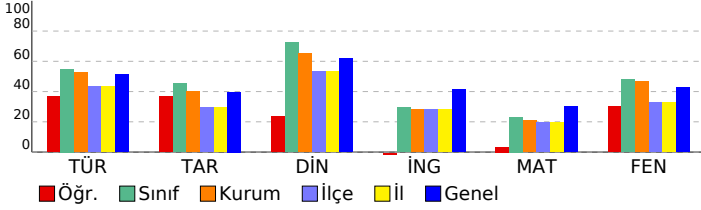
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	3	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	3	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	0	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	2	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	1	20
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	2	0	67
Örneklere yol çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

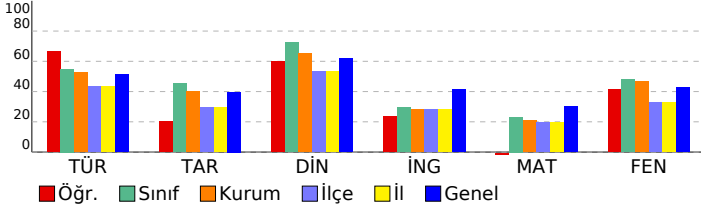


<b>SONUÇ BELGESİ</b>	<b>8. SINIF LGS 2.UYGULAMA</b>
SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU	<b>DERSLERE GÖRE ANALİZ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
SI TU	97	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲10,98	▲10,47	▲10,27
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼4,56	▼4,00	▼3,97
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼7,26	▼6,51	▼6,16
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼2,97	▼2,84	▼4,12
Matematik	20	1	4	-0,33	-2	▼4,64	▼4,18	▼6,08
Fen	20	11	8	8,33	42	▼9,62	▼9,29	▼8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>41</b>	<b>28</b>	<b>31,67</b>	<b>35</b>	<b>▼40,03</b>	<b>▼37,29</b>	<b>▼39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aabDBCbCdACBACDaCBB
Cevap Anh.	B DDADBCBACDADCBACDCCBB
Sözel (TAR)	baAdDabBDa
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	AbDCBDBCCd
Cevap Anh.	B ADDCBDBCAC
Sözel (İNG)	BBcdA
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	bd Bbc
Cevap Anh.	B CCBBDCAACABDCADDCCB
Sayısal (FEN)	DDAbBabDACAaBdd cAdD
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	1	1	50
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	1	67
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	2	30
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	0	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	2	25
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	2	1	67
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

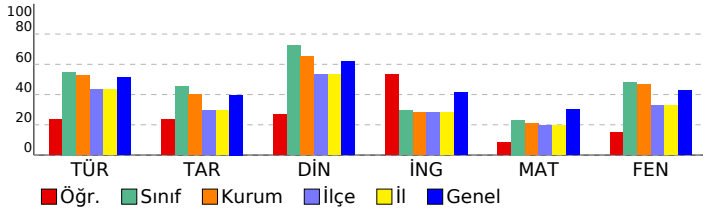
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
UM HO	107	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	10	4,67	23	▼ 10,98	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 4,56	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 7,26	▼ 6,51	▼ 6,16
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 2,97	▲ 2,84	▲ 4,12
Matematik	20	4	7	1,67	8	▼ 4,64	▼ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>33</b>	<b>40</b>	<b>19,67</b>	<b>22</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cacBBCBACDAadcCb b d
Cevap Anh.	B DDADBCBACDACBACDCCBB
Sözel (TAR)	b AdDBAabd
Cevap Anh.	B DCAADBABDB
Sözel (DİN)	AbabBDB c
Cevap Anh.	B ADDCBDBCAC
Sözel (İNG)	BBDBAd cD
Cevap Anh.	B BBDBACDADC
Sayısal (MAT)	daDB b a acCA d
Cevap Anh.	B CCBBDBDCAACABDCADDDB
Sayısal (FEN)	DD*dB cDcabdBacCCBbac
Cevap Anh.	B DDACBCDDACABBBACBABB



## 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Yazarlarında anlatım biçimlerini kullanır.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	2	2	0	100
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100
Filiillerinin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
<b>Sözel (TAR)</b>				
<b>Tarih</b>				
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0
<b>Sözel (DİN)</b>				
<b>Din K.ve A.B.</b>				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
<b>Sözel (İNG)</b>				
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	2	60
<b>Sayısal (MAT)</b>				
<b>Matematik</b>				
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	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.	3	0	2	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	2	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				
<b>Fen</b>				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	3	40
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	2	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	3	1	2	33
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100

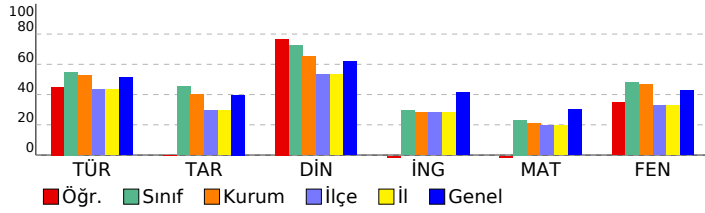
# SONUÇ BELGESİ

SAMSUN / ALAÇAM / ATATÜRK ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZE KA	126	8B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	6	9,00	45	▼ 10,98	▼ 10,47	▼ 10,27
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 4,56	▼ 4,00	▼ 3,97
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 7,26	▲ 6,51	▲ 6,16
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 2,97	▼ 2,84	▼ 4,12
Matematik	20	0	2	-0,67	-3	▼ 4,64	▼ 4,18	▼ 6,08
Fen	20	9	6	7,00	35	▼ 9,62	▼ 9,29	▼ 8,59
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>22,00</b>	<b>24</b>	<b>▼ 40,03</b>	<b>▼ 37,29</b>	<b>▼ 39,19</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B bCDCABC bCdBcBcba
Cevap Anh.	A BBCCDCABCADCABCBDADD
Sözel (TAR)	db baDdAb
Cevap Anh.	A BDBABDAACD
Sözel (DİN)	CACBDBCDA
Cevap Anh.	A CACBDBCDDA
Sözel (İNG)	d bDaddb
Cevap Anh.	A CDADCABDBB
Sayısal (MAT)	c b
Cevap Anh.	A BCDDACDBACAACDBDBBCC
Sayısal (FEN)	Bd dcBaaAd D CB ADD
Cevap Anh.	A DBABCABBBACADDCCBADD



# 8. SINIF LGS 2.UYGULAMA

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	0	50
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	3	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		2	0	2	0
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0
Sözel (TAR)		S	D	Y	B%
<b>Tarih</b>					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	0	0
Sözel (DİN)		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>					
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	00
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	0	0
Sözel (İNG)		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ		10	1	6	10
Sayısal (MAT)		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>					
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	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
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.		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.		3	0	0	0
Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		4	0	0	0
Sayısal (FEN)		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	0	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		5	1	2	20
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	2	0	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		3	2	1	67
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100