

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00001	YAVA	MEL H ARDA				22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	17	15	10	12	9	9	72	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	3	4	0	8	1	1	17	UBE : 12	
NET	16,00	13,67	10,00	9,33	8,67	8,67	66,33	PUANI	
BA ARI ORAN	80,00	68,33	100,00	46,67	86,67	86,67	73,70	410.754	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								27	
								UBE DERECES	
								12	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC			DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC			BCAACABDDC				
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCdBDcBAC			DDBBDBAAAb						ÖĞRENCİ CEVABI			bADCCcbBAC			aabACAccDC				
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA			CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA							
ÖĞRENCİ CEVABI	DcBADDcCBA			AdABCbDAB						ÖĞRENCİ CEVABI			BACDDCBAAAd							
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA									Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB							
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA									ÖĞRENCİ CEVABI			ABCcCBCDAB							

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	2	-33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00004	SARITARLA REM					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	20	19	10	19	9	8	85	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	0	1	0	1	0	2	4	UBE : 12	
NET	20,00	18,67	10,00	18,67	9,00	7,33	83,67	PUANI	
BA ARI ORAN	100,00	93,33	100,00	93,33	90,00	73,33	92,96	483.418	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								3	
								1	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																									
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10															
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD									CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.									CBABDACCBA									ACBDADADCC								
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACDCBD									CAADBADDBB									ÖĞRENCİ CEVABI									CcABDACCBA									ACBDADADCC								
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD									BABCBDDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.									ABDCCDAABA																	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADaBACABAD									BABCBDDDBA									ÖĞRENCİ CEVABI									ABDCC AABA																	
D N KÜL CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB																		Y.D.L CEV. ANAHL.									BCDACBACDB																	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB																		ÖĞRENCİ CEVABI									BCDACcAbDB																	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
D N	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	D N	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
D N	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	D N	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
D N	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	D N	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
D N	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	D N	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00013	KURU EL F N SA					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	19	20	10	18	8	10	85	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	0	0	2	2	0	5	UBE : 12	
NET	18,67	20,00	10,00	17,33	7,33	10,00	83,33	PUANI	
BA ARI ORAN	93,33	100,00	100,00	86,67	73,33	100,00	92,59	479.567	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								5	
								UBE DERECES	
								2	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACDCBc	CAADBADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDbAcBA	ACBDADADCC
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		ÖĞRENCİ CEVABI	bBDCCDdABA	
D N KÜL CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

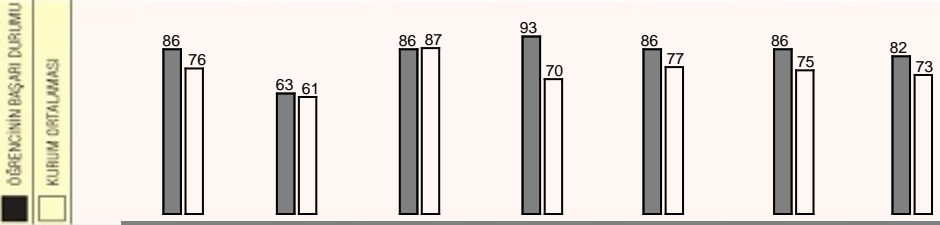
GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00017	KARA DORUKHAN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	17	10	18	10	10	83	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	3	0	2	0	0	7	UBE : 12	
NET	17,33	16,00	10,00	17,33	10,00	10,00	80,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	80,00	100,00	86,67	100,00	100,00	89,63	461.163	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16,00	13,00	9,00	15,00	8,00	7,00	68,00	0	
								KURUM DERECE	
								13	
								UBE DERECE	
								6	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.						DADCCBABAC	BCAACABDDC					
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCAbC	DDBBdDAAD						ÖĞRENCİ CEVABI						DADCCbBbAC	BaAACABDDC					
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.						BACDDCBAAA						
ÖĞRENCİ CEVABI	aABADDDCBA	CAaABCBBbB						ÖĞRENCİ CEVABI						BACDDCBAAA						
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.						ABCDCBCDAB						
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI						ABCDCBCDAB						

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	1	33
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DİN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00065	ÇET N DURU					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	14	9	19	9	9	78	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	4	1	1	1	1	10	UBE : 12	
NET	17,33	12,67	8,67	18,67	8,67	8,67	74,67		
BA ARI ORAN	86,67	63,33	86,67	93,33	86,67	86,67	82,96		
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85		
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00		
								PUANI	444.675
								GENEL DERECES	0
								KURUM DERECES	14
								UBE DERECES	7



KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC	BCAACABDDC								
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCbAC	DDBBDBAAAa						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBbBAC	BCAACABDDC								
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA									
ÖĞRENCİ CEVABI	DAaADD bBA	CA bBCaBAB						ÖĞRENCİ CEVABI			BbCDDCBAAA									
D N KÜL CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB									
ÖĞRENCİ CEVABI	CaBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI			ABCDCcCDAB									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	2	-33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yi yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00069	USLU BU LEM ELA					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	13	10	16	9	9	75	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	3	0	4	1	1	10	UBE : 12	
NET	17,67	12,00	10,00	14,67	8,67	8,67	71,67	PUANI	
BA ARI ORAN	88,33	60,00	100,00	73,33	86,67	86,67	79,63	430.331	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								16	
								UBE DERECES	
								9	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAA CDCBb	CAADBADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	CcABDbCCBA	ACcDADADCa
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DCBA AB D	bBCBdbDBA		ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDAAaA	
D N KÜL CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACCb	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş tuunu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00074	KARAGÖZ AZ ME N SA					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	16	14	9	18	9	6	72	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	6	1	1	1	4	17	UBE : 12	
NET	14,67	12,00	8,67	17,67	8,67	4,67	66,33	PUANI	421.290
BA ARI ORAN	73,33	60,00	86,67	88,33	86,67	46,67	73,70		
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	0
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00		
								UBE DERECES	11

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDBCAAC	DDBBDBA AAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC	BCAACABDDC								
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDBcBAC	cDBBcBAAAc						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBAC	CAACABDDC								
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA									
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADcDaBA	CcabBCBdAB						ÖĞRENCİ CEVABI			BACbDCBAAA									
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDcBCDAB									
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABcBABA							ÖĞRENCİ CEVABI			ABADbBCDbc									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	2	-33	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00081	TÜRKÖZ RAB ANUR					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	16	9	15	8	6	72	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	2	1	4	2	4	14	UBE : 12	
NET	17,67	15,33	8,67	13,67	7,33	4,67	67,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	88,33	76,67	86,67	68,33	73,33	46,67	74,81	430.915	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								15	
								UBE DERECES	
		8							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10		11 - 20		21 - 30		1 - 10		11 - 20		21 - 30									
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC						DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.							
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCaBDCAAC						DBBDBAAAD						ÖĞRENCİ CEVABI							
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA						CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.							
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCb						Ac BCBBAB						ÖĞRENCİ CEVABI							
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA												Y.D.L CEV. ANAHL.							
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABaBABA												ÖĞRENCİ CEVABI							

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	2	-33	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00086	UYSAL AZ YE					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	20	10	15	10	6	80	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	0	0	4	0	3	8	UBE : 12	
NET	18,67	20,00	10,00	13,67	10,00	5,00	77,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	100,00	100,00	68,33	100,00	50,00	85,93	463.505	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16,00	13,00	9,00	15,00	8,00	7,00	68,00	0	
								KURUM DERECES	
								11	
								UBE DERECES	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAbACDCBD	CAADBADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	C bacbCCBA	ACBDADADCC
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDAABA	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCcAbBAC c	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lan tı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	0	67	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	1	-17	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00092	AKLAN SEVBAN FARUK					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	20	9	17	9	10	83	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	0	1	3	1	0	6	UBE : 12	
NET	17,67	20,00	8,67	16,00	8,67	10,00	81,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	88,33	100,00	86,67	80,00	86,67	100,00	90,00	470.501	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								7	
								UBE DERECES	
								4	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAAa CBD	CAADBADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	CBABabCCBA	ACBDADADCa
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDAABd	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCaBAABBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DİN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00098	AKÇALI N LAY					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	17	9	14	9	9	74	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	3	2	1	6	1	1	14	UBE : 12	
NET	15,00	16,33	8,67	12,00	8,67	8,67	69,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	75,00	81,67	86,67	60,00	86,67	86,67	77,04	426.221	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								20	
								UBE DERECES	
		10							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCbAC	DBBDdAAAAa		ÖĞRENCİ CEVABI	DbDdCbBbAC	BaAACccDDC
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADD CBA	CABABCdBbB		ÖĞRENCİ CEVABI	BACDDCaAAA	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCD CB CDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBdABBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCD CB dDAB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lan tı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	-33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00099	DUR YUNUS EMRE					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	19	10	18	10	8	83	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	0	0	2	0	2	6	UBE : 12	
NET	17,33	19,00	10,00	17,33	10,00	7,33	81,00	PUANI	
BA ARI ORAN	86,67	95,00	100,00	86,67	100,00	73,33	90,00	470.730	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								6	
								UBE DERECES	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDcAb	DDBBDBAAAD		ÖĞRENCİ CEVABI	DADCCbBAC	BCAAAbABDDC
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA	CABABCBB B		ÖĞRENCİ CEVABI	BACDDCBAAA	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCDCBCDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCDCcCDbB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu ununu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş tuunu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
D N	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	D N	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
D N	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	D N	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
D N	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	D N	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
D N	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	D N	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00010	ÜNSAL SARP					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	15	10	15	7	10	73	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	3	0	3	1	0	8	UBE : 12	
NET	15,67	14,00	10,00	14,00	6,67	10,00	70,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	78,33	70,00	100,00	70,00	66,67	100,00	78,15	426.722	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16,00	13,00	9,00	15,00	8,00	7,00	68,00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECE	
								18	
								2	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB				FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC												
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAba DCBD	CAAD A DBB				ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDb CB	AbBDADADCa												
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA				SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA													
ÖĞRENCİ CEVABI	DCBACABAD	bBCaBDDb				ÖĞRENCİ CEVABI	bB C DAABA													
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB				Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB														
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB				ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDB														

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	1	0	50	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	0	0	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	0	67	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	0	0	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00037	ÖZKAN H RANUR					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	15	17	9	14	7	8	70	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	5	2	1	4	3	1	16	UBE : 12	
NET	13,33	16,33	8,67	12,67	6,00	7,67	64,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	66,67	81,67	86,67	63,33	60,00	76,67	71,85	415.586	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECE	
								25	
								UBE DERECE	
		5							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCaBDCcbC	DDBBdAbAD		ÖĞRENCİ CEVABI	DADCCBbcAC	B AAbAcDD
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA	CAaAaCBB B		ÖĞRENCİ CEVABI	BAaDDCBcAd	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCD CBCDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBAdBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCD CBCaA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	0	50
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	33	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00039	KARAKAYA ADA YA MUR					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	16	11	6	14	8	8	63	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	5	4	6	2	2	23	UBE : 12	
NET	14,67	9,33	4,67	12,00	7,33	7,33	55,33	PUANI	
BA ARI ORAN	73,33	46,67	46,67	60,00	73,33	73,33	61,48	382.294	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								30	
								UBE DERECES	
		8							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB				FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC												
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACDbBD	CAADaccDBB				ÖĞRENCİ CEVABI	CcABDbACcA	ACBDADADda												
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA				SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA													
ÖĞRENCİ CEVABI	b CB ABdD	BbBCdd DBA				ÖĞRENCİ CEVABI	ABcCCDAABb													
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB				Y.D.L. CEV. ANAHL.	BCDACBACDB														
ÖĞRENCİ CEVABI	BdaBbABdAB				ÖĞRENCİ CEVABI	BdDACcACDB														

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	1	1	33	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	0	1	-33	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	33	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

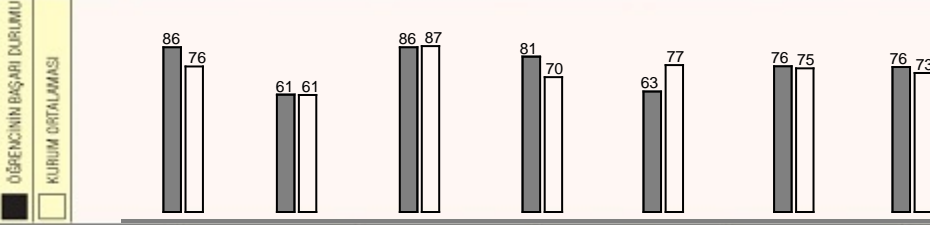
GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00059	DURAK CEREN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	17	13	9	16	10	8	73	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	3	4	1	4	0	2	14	UBE : 12	
NET	16,00	11,67	8,67	14,67	10,00	7,33	68,33	PUANI	
BA ARI ORAN	80,00	58,33	86,67	73,33	100,00	73,33	75,93	420.184	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								24	
								UBE DERECES	
		4							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCAc	bDBBcBAAAD		ÖĞRENCİ CEVABI	DADCCBbcAC	caAACABDDC
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	ABcDDDCB	CAB BCdDbB		ÖĞRENCİ CEVABI	BACDDCBAAA	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCDCBCDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABaBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCcCbBaDAB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00066	TABAKLIO LU B RSU					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	13	9	17	7	8	72	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	2	1	2	2	1	10	UBE : 12	
NET	17,33	12,33	8,67	16,33	6,33	7,67	68,67		
BA ARI ORAN	86,67	61,67	86,67	81,67	63,33	76,67	76,30		
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85		
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00		
								PUANI	428.691
								GENEL DERECE	0
								KURUM DERECE	17
								UBE DERECE	1



KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAŞ.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAŞ.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCdBDCAAC	cDBBDBAAAD		ÖĞRENCİ CEVABI	D DCCBbcAC	BCAACABDDC
MAT. CEV. ANAŞ.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAŞ.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABAdD BA	A BCB bB		ÖĞRENCİ CEVABI	BAa DCBdAA	
D N KÜL. CEV. ANAŞ.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAŞ.	ABCD C B CD AB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBdBBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	AB DCBCDCB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lardan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadedeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	0	67	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonunu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	0	1	-33	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00073	SELÇUK DEM R					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	16	10	13	8	10	75	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	4	0	6	2	0	14	UBE : 12	
NET	17,33	14,67	10,00	11,00	7,33	10,00	70,33	PUANI	
BA ARI ORAN	86,67	73,33	100,00	55,00	73,33	100,00	78,15	426.433	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
<p>ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI</p>								KURUM DERECES	
								19	
								UBE DERECES	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																									
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																									
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD									CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.									CBABDACCBA									ACBADADACC								
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACaCBD									CAAddADDBB									ÖĞRENCİ CEVABI									CBAB bCCcA									ACBbbDbDCa								
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD									BABCBDDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.									ABDCCDAABA																	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABab									aABdBDDDBb									ÖĞRENCİ CEVABI									ABDbCDdABA																	
D N KÜL CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB																		Y.D.L CEV. ANAHL.									BCDACBACDB																	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB																		ÖĞRENCİ CEVABI									BCDACBACDB																	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevapları.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	1	-33
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	-17	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	-33
D N	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	D N	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
D N	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	D N	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
D N	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	D N	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
D N	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	D N	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI																									
8/B	00078	BARAN TUNA					22.05.2023	2205238SNF ULTL SEYE-1																									
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI																									
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0																									
DOĞRU CEVAP	17	7	10	15	9	4	62	KURUM : 41																									
YANLI CEVAP	3	3	0	5	1	6	18	UBE : 12																									
NET	16,00	6,00	10,00	13,33	8,67	2,00	56,00	PUANI																									
BAŞARI ORANI	80,00	30,00	100,00	66,67	86,67	20,00	62,22	382.282																									
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES																									
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0																									
<p>ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DERS</th> <th>Öğrenci</th> <th>Kurum Ortalaması</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Türkçe</td> <td>80</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>Matematik</td> <td>30</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td>D.N.Kül.</td> <td>100</td> <td>87</td> </tr> <tr> <td>Fen ve Tekn.</td> <td>66</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Sosyal B.Lg.</td> <td>86</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>Y.D.L</td> <td>20</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>Toplam</td> <td>62</td> <td>73</td> </tr> </tbody> </table>								DERS	Öğrenci	Kurum Ortalaması	Türkçe	80	76	Matematik	30	61	D.N.Kül.	100	87	Fen ve Tekn.	66	70	Sosyal B.Lg.	86	77	Y.D.L	20	75	Toplam	62	73	KURUM DERECES	
								DERS	Öğrenci	Kurum Ortalaması																							
								Türkçe	80	76																							
Matematik	30	61																															
D.N.Kül.	100	87																															
Fen ve Tekn.	66	70																															
Sosyal B.Lg.	86	77																															
Y.D.L	20	75																															
Toplam	62	73																															
31																																	
UBE DERECES																																	
9																																	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB							FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC									
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAAdCDCBD	daADBAaDBB							ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDbCCcb	ACBDbDADcd									
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA							SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA										
ÖĞRENCİ CEVABI	A bBA B D	c BCa							ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDdABA										
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB							Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB											
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB							ÖĞRENCİ CEVABI	BCDbbdAbbd											

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
D.N	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	D.N	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
D.N	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	D.N	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
D.N	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	D.N	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
D.N	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	D.N	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	2	-33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00080	TA KIN ZEYNEP					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	13	8	16	7	10	70	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	3	2	4	3	0	16	UBE : 12	
NET	14,67	12,00	7,33	14,67	6,00	10,00	64,67		
BASARI ORANI	73,33	60,00	73,33	73,33	60,00	100,00	71,85		
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85		
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	PUANI	410.291
								GENEL DERECES	0
								KURUM DERECES	28
								UBE DERECES	6

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB								FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC								
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAcCDaBD	CbADcADDBB								ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDbCCcA	ACcDADADCa								
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBDDDBA								SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA									
ÖĞRENCİ CEVABI	CBAAaBAB	BbaCBB DB								ÖĞRENCİ CEVABI	bdDCCbaABA									
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB									Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB									
ÖĞRENCİ CEVABI	BCaBdABBAB									ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDB									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bildi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadedeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i levlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstlü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluşu muna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluştu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	0	1	-33	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

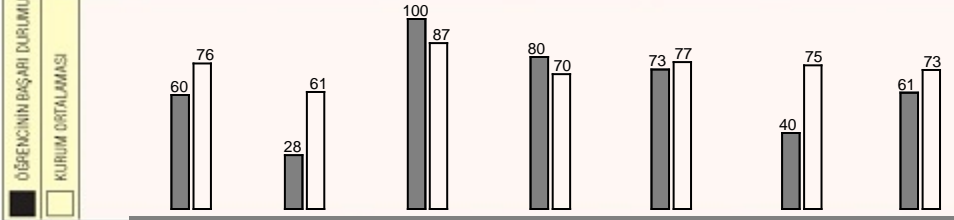
GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00082	TÜRKÖZ BURAK					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	12	5	8	15	5	5	50	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	7	5	2	3	3	4	24	UBE : 12	
NET	9,67	3,33	7,33	14,00	4,00	3,67	42,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	48,33	16,67	73,33	70,00	40,00	36,67	46,67	335.998	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								38	
								UBE DERECES	
								12	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCbbdCbCc	CAAaaADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	C AdDbCCBA	ACBDADAD a
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	A a c B D	BCad b		ÖĞRENCİ CEVABI	AB CbaAAAd	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BdBBAAcBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCDbCccC c	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lan tı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	0	50
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	1	1	22	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	0	50
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	0	67	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	1	1	33	DN	insanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlay ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	0	1	-33						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI			
8/B	00085	DEM R NUR KEREM					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1			
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI			
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0			
DO RU CEVAP	14	7	10	17	8	4	60	KURUM : 41			
YANLI CEVAP	6	4	0	3	2	0	15	UBE : 12			
NET	12,00	5,67	10,00	16,00	7,33	4,00	55,00	PUANI	374.818		
BA RARI ORAN	60,00	28,33	100,00	80,00	73,33	40,00	61,11				
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	0		
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00			KURUM DERECES	33



KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCaBbCbDc	DcBBDBAAAc		ÖĞRENCİ CEVABI	DADaCBbcAC	BCAACABDDC
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DAB c CBc	c BC d		ÖĞRENCİ CEVABI	BbCcDCBAAA	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCDCBCDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	CDAB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lardan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	-33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	0	50	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	0	0	0						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00097	YILMAZ GÜLSE					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	14	3	8	13	7	8	53	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	0	2	6	3	1	16	UBE : 12	
NET	12,67	3,00	7,33	11,00	6,00	7,67	47,67	PUANI	
BA ARI ORAN	63,33	15,00	73,33	55,00	60,00	76,67	52,96	344.858	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECE	
								36	
								UBE DERECE	
		11							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB	FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC															
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAbACcdBa	CAA BA DBB	ÖĞRENCİ CEVABI	CBcBccCCB	bCBADADAdda															
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA	SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA																
ÖĞRENCİ CEVABI	C	BC	ÖĞRENCİ CEVABI	bBDCCDbABd																
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB	Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB																	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCaBdABBAB	ÖĞRENCİ CEVABI	BCDbCBACD																	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Geçi ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	0	0	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	0	67	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	0	2	-33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	0	67	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluşu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluştu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	0	1	-33	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00104	AYDO AN MEHMET					22.05.2023	2205238SNF ULTL SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	15	7	10	17	8	9	66	KURUM : 41	
YANLIŞ CEVAP	5	3	0	3	2	1	14	UBE : 12	
NET	13,33	6,00	10,00	16,00	7,33	8,67	61,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	66,67	30,00	100,00	80,00	73,33	86,67	68,15	388.406	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								29	
								UBE DERECES	
								7	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC	BCAACABDDC								
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCdBDcBAC	cDBBcBAAAa						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBbBAC	BaAAaABDDC								
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA									
ÖĞRENCİ CEVABI	B bcb A C	BCBB						ÖĞRENCİ CEVABI			BbCcDCBAAA									
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB									
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI			ABCDCBbDAB									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	1	1	22	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI – ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00029	KAYA ALPEREN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	10	5	5	5	0	2	27	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	0	1	4	0	3	12	UBE : 7	
NET	8,67	5,00	4,67	3,67	0,00	1,00	23,00	PUANI	
BA RIR ORAN	43,33	25,00	46,67	18,33	0,00	10,00	25,56	284.461	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI	<p>The bar chart displays the student's score (dark grey bars) and the school average (light grey bars) for each subject. The subjects and their respective scores are: Türkçe (43 vs 76), Matematik (25 vs 61), D N Kült (46 vs 87), Fen ve Tekn. (18 vs 70), Sosyal B.Lg. (0 vs 77), Y.D.L (10 vs 75), and Toplam (25 vs 73).</p>							KURUM DERECES	
								40	
								UBE DERECES	
							6		

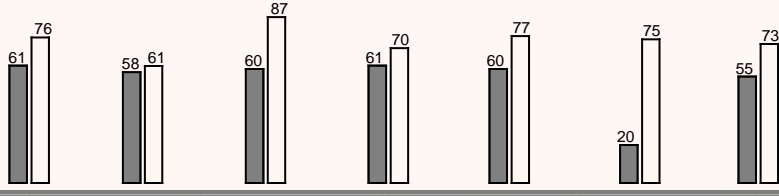
KİTAPÇIK TÜRÜ	1 – 10		11 – 20		21 – 30		1 – 10		11 – 20		21 – 30		
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890		
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD			CAADBADDBB			FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA			ACBDADADCC		
ÖĞRENCİ CEVABI	B AA acCBc			A aB DDB			ÖĞRENCİ CEVABI	CB b aBA			C c b		
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD			BABCBBDDBA			SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA					
ÖĞRENCİ CEVABI	CB C			BC			ÖĞRENCİ CEVABI						
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB						Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB					
ÖĞRENCİ CEVABI	C ABBcB						ÖĞRENCİ CEVABI	BC b c a					

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	1	22	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	0	2	-22	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	0	0	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	0	0	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	0	0	0	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	0	0	0
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	0	0	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili kiyi yorumlar.	2	1	1	33	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	0	0	0	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	0	0
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	0	1	-17
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	0	0	0						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00058	D NÇEL SELEN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	14	12	7	14	7	2	56	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	5	1	3	5	3	0	17	UBE : 7	
NET	12,33	11,67	6,00	12,33	6,00	2,00	50,33	PUANI	
BA ARI ORAN	61,67	58,33	60,00	61,67	60,00	20,00	55,93	376.691	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	KURUM DERECES	
								UBE DERECES	
								0	
								32	
								1	

ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU
KURUM ORTALAMASI



KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA ACBADADACC									
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAbACbCBD bbADaA DBB									ÖĞRENCİ CEVABI	dBcBDbCCBb ACBaADADC									
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD BABCBDDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA									
ÖĞRENCİ CEVABI	DC BAD B BCB DDBc									ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDbdBc									
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB									Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB									
ÖĞRENCİ CEVABI	dCBaAABdAB									ÖĞRENCİ CEVABI	DA									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	0	2	-33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	0	67	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Örneklere yol çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	-33	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	0	0	0						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00064	GÜNDO AN AY E CANSU					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	1	9	12	7	10	55	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	3	1	8	3	0	19	UBE : 7	
NET	14,67	0,00	8,67	9,33	6,00	10,00	48,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	73,33	0,00	86,67	46,67	60,00	100,00	54,07	339.107	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
<p>ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU</p> <p>KURUM ORTALAMASI</p>								KURUM DERECE	
								37	
								UBE DERECE	
								4	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.						DADCCBABAC	BCAACABDDC					
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCaDCAaA	DDBBDccAAD						ÖĞRENCİ CEVABI						DAbCCdbaAC	caAACbBDDd					
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.						BACDDCBAAA						
ÖĞRENCİ CEVABI	a	a aC						ÖĞRENCİ CEVABI						BACDDCadAb						
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.						ABCDCBCDAB						
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBaA							ÖĞRENCİ CEVABI						ABCDCBCDAB						

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lan tı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	0	2	-33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olgularını onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	0	0	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	0	2	-22	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile i klerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla mayaya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	-33	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

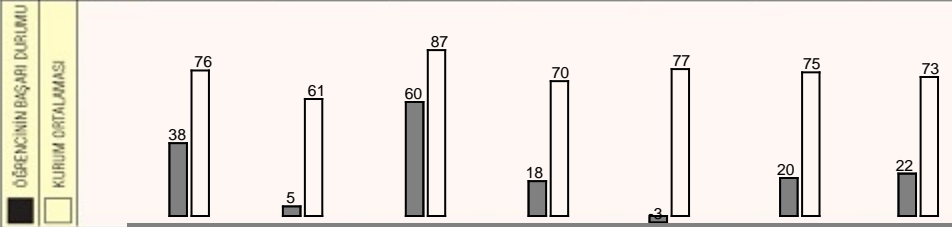
GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00072	ZEYBEK ELV N					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	15	4	9	14	8	6	56	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	4	1	4	1	4	18	UBE : 7	
NET	13,67	2,67	8,67	12,67	7,67	4,67	50,00	PUANI	
BA ARI ORAN	68,33	13,33	86,67	63,33	76,67	46,67	55,56	354.932	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
							KURUM DERECES		34
							UBE DERECES		2

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																									
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																									
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD									CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.									CBABDACCBA									ACBADADACC								
ÖĞRENCİ CEVABI	BbAbACDaBD									aAADBA DBB									ÖĞRENCİ CEVABI									C ABDbCCBd									ACBc DADCa								
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD									BABCBBDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.									ABDCCDAABA																	
ÖĞRENCİ CEVABI	d Aa D									BCa d									ÖĞRENCİ CEVABI									ABbCC AABA																	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB																		Y.D.L CEV. ANAHL.									BCDACBACDB																	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCcBAABBAB																		ÖĞRENCİ CEVABI									BCDcCcAacB																	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Geçi ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevapları.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	2	-33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	1	0	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nın kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	1	1	22	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurur.	1	1	0	100
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00079	ALP LAYDA					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	10	2	7	7	2	3	31	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	7	3	3	10	7	3	33	UBE : 7	
NET	7,67	1,00	6,00	3,67	-0,33	2,00	20,00		
BAŞARI ORANI	38,33	5,00	60,00	18,33	-3,33	20,00	22,22		
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85		
SINAV NET. ORT.	16,00	13,00	9,00	15,00	8,00	7,00	68,00		
								PUANI	265.715
								GENEL DERECE	0
								KURUM DERECE	41
								UBE DERECE	7



KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCaBD A a	bDBBacAd a		ÖĞRENCİ CEVABI	cD bddcAb	Bdb CcBDDb
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	d D B	da		ÖĞRENCİ CEVABI	dcbbD adAd	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCDCBCDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	aBBAcBdABA			ÖĞRENCİ CEVABI	d bc CDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Geç i ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	1	22	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	1	1	22	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	0	2	-33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	0	0
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	2	-33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	1	0	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	1	2	11	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş u adına yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	-17	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş tu unu aç	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözüme sonuçlar	1	0	0	0	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	-33
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	1	1	33	DİN	insanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	-33	DİN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	-17	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	1	-17	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	0	1	-33						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00094	DO AN AL YA AR					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	8	1	7	14	8	7	45	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	12	1	3	6	2	3	27	UBE : 7	
NET	4,00	0,67	6,00	12,00	7,33	6,00	36,00	PUANI	
BA RARI ORAN	20,00	3,33	60,00	60,00	73,33	60,00	40,00	300.328	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECE	
								39	
								UBE DERECE	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	BabAcaaCac ddADBcDbab									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD BABCBDDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	a C									ÖĞRENCİ CEVABI										
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB									Y.D.L CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	BCaBAAaBbB									ÖĞRENCİ CEVABI										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lardan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	1	33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	11	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	0	3	-33	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı nda, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	0	0	0	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	0	1	-11	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	1	2	11	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş tuunu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	1	1	33	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	0	2	-33	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00103	PAR EGEHAN					22.05.2023	2205238SNF ULTL SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	14	3	8	12	7	8	52	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	1	2	2	1	0	8	UBE : 7	
NET	13,33	2,67	7,33	11,33	6,67	8,00	49,33	PUANI	
BAĞIR ORANI	66,67	13,33	73,33	56,67	66,67	80,00	54,81	349.068	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								35	
								UBE DERECES	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.						DADCCBABAC	BCAACABDDC					
ÖĞRENCİ CEVABI	ABC BDCA C	bDBB cAA D						ÖĞRENCİ CEVABI						D DCCcbB C	ACABDD					
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.						BACDDCBAAA						
ÖĞRENCİ CEVABI	B C c	C						ÖĞRENCİ CEVABI						BAC DCaA A						
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.						ABCDCBCDAB						
ÖĞRENCİ CEVABI	CaBABBBABd							ÖĞRENCİ CEVABI						ABC CBCD B						

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	0	50	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1	22	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	1	0	50
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	-17	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	0	0
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	0	50	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	1	0	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	0	0	0
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	0	67	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyon açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili kiyi yorumlar.	2	1	1	33	DN	insanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	slam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	0	50
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	1	0	50	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00006	I IK ECEHAN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	19	9	17	10	10	83	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	1	1	3	0	0	6	UBE : 10	
NET	17,67	18,67	8,67	16,00	10,00	10,00	81,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	88,33	93,33	86,67	80,00	100,00	100,00	90,00	467.008	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								10	
								UBE DERECES	
								6	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC DDBBDBAAAD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDC Aa DDBBDBAAAD									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA CABABCBBAB									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA CAaABCBBAB									ÖĞRENCİ CEVABI										
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA									Y.D.L CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CBaABBBABA									ÖĞRENCİ CEVABI										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevapları.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nın kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DİN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam ın payla ım ve yardımla mayaya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	0	1	-33
DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00034	ÇET NBA	NUROL SARP			22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1		
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	18	9	19	10	10	84	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	2	1	1	0	0	6	UBE : 10	
NET	17,33	17,33	8,67	18,67	10,00	10,00	82,00	PUANI	
BA ARI ORAN	86,67	86,67	86,67	93,33	100,00	100,00	91,11	469.774	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								8	
								UBE DERECES	
		4							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC			DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC			BCAACABDDC				
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCbdC			DDBBDBAAAD						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBbBAC			BCAACABDDC				
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA			CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA							
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA			CABABCbaDB						ÖĞRENCİ CEVABI			BACDDCBAAA							
D N KÜL CEV. ANAHL.	CBBABBBABA									Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB							
ÖĞRENCİ CEVABI	CaBABBBABA									ÖĞRENCİ CEVABI			ABCDCBCDAB							

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünceyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00100	ATALAY DORUK					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	15	15	10	14	10	10	74	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	5	4	0	6	0	0	15	UBE : 10	
NET	13,33	13,67	10,00	12,00	10,00	10,00	69,00	PUANI	
BA ARI ORAN	66,67	68,33	100,00	60,00	100,00	100,00	76,67	414.190	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								26	
								UBE DERECES	
								10	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCaba	bDBBDBcAAa		ÖĞRENCİ CEVABI	DADCCBbcAa	BCAACABcBd
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABbDDDCBA	AabBCBdAB		ÖĞRENCİ CEVABI	BACDDCBAAA	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCD C B C D A B	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCD C B C D A B	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	2	-33
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	1	2	11	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00106	ÖZKAN BUKET					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	14	9	16	9	9	73	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	4	2	1	4	1	1	13	UBE : 10	
NET	14,67	13,33	8,67	14,67	8,67	8,67	68,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	73,33	66,67	86,67	73,33	86,67	86,67	76,30	421.570	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								21	
								UBE DERECES	
		8							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC	BCAACABDDC								
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCbbC	bDBBDBAAAa						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBbbAC	caAACABDbC								
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA									
ÖĞRENCİ CEVABI	DABAD CBA	CABABCd c						ÖĞRENCİ CEVABI			BdCDDCBAAA									
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB									
ÖĞRENCİ CEVABI	CaBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI			ABCDCcCDAB									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	2	1	56	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00109	KIRCA ZELAL					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	17	14	9	15	9	9	73	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	3	3	1	5	1	1	14	UBE : 10	
NET	16,00	13,00	8,67	13,33	8,67	8,67	68,33	PUANI	
BA ARI ORAN	80,00	65,00	86,67	66,67	86,67	86,67	75,93	420.535	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
								KURUM DERECES	
								23	
								UBE DERECES	
								9	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB				FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC												
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAAbcCBD	CAAbBADDBB				ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDbacBA	AbBDADADda												
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA				SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA													
ÖĞRENCİ CEVABI	DCBACAB D	AaCdcDDBA				ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDcABA													
D N KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB				Y.D.L. CEV. ANAHL.	BCDACBACDB														
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABdAB				ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDc														

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	0	0	0
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	1	1	33	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	2	1	56	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	33	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI			
LGSDENEM	00112	AYAN LAYDA SU					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1			
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI			
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0			
DOĞRU CEVAP	20	20	10	20	10	10	90	KURUM : 41			
YANLI CEVAP	0	0	0	0	0	0	0	UBE : 10			
NET	20,00	20,00	10,00	20,00	10,00	10,00	90,00	PUANI	500.000		
BAŞARI ORANI	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00				
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	0		
SINAV NET. ORT.	16,00	13,00	9,00	15,00	8,00	7,00	68,00			KURUM DERECES	1
	100	100	100	100	100	100	100				
	76	61	87	70	77	75	73				

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBABDACCBA	ACBDADADCC
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACDCBD	CAADBADDBB		ÖĞRENCİ CEVABI	CBABDACCBA	ACBDADADCC
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	ABDCCDAABA	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABAD	BABCBBDDBA		ÖĞRENCİ CEVABI	ABDCCDAABA	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB			Y.D.L CEV. ANAHL.	BCDACBACDB	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB			ÖĞRENCİ CEVABI	BCDACBACDB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00113	AD R VEDAT ENES					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	17	20	10	16	10	10	83	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	1	0	0	3	0	0	4	UBE : 10	
NET	16,67	20,00	10,00	15,00	10,00	10,00	81,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	83,33	100,00	100,00	75,00	100,00	100,00	90,74	467.411	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								9	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	DADCCBABAC	BCAACABDDC
ÖĞRENCİ CEVABI	ABC BDCAA	DDBBDcAAAD		ÖĞRENCİ CEVABI	ADaCbBbBc	BCAACABDDC
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	BACDDCBAAA	
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA	CABABCBBAB		ÖĞRENCİ CEVABI	BACDDCBAAA	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA			Y.D.L CEV. ANAHL.	ABCD CB CDAB	
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA			ÖĞRENCİ CEVABI	ABCD CB CDAB	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	1	0	50	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filimlerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geç i ve ba lanlı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdiklarını düzenler.	2	1	1	33	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lamında Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lamasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanı r, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda oldu uunu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin oluş umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluş turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili kiyi yorumlar.	2	2	0	100	DİN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00114	GÜLÇÜR AL GÜRKAN					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	20	17	10	20	10	10	87	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	0	3	0	0	0	0	3	UBE : 10	
NET	20,00	16,00	10,00	20,00	10,00	10,00	86,00	PUANI	
BA ARI ORAN	100,00	80,00	100,00	100,00	100,00	100,00	95,56	482.200	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								4	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.						DADCCBABAC	BCAACABDDC					
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						ÖĞRENCİ CEVABI						DADCCBABAC	BCAACABDDC					
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.						BACDDCBAAA						
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA	CABABCBBAB						ÖĞRENCİ CEVABI						BACDDCBAAA						
D N KÜL CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L CEV. ANAHL.						ABCDCCBDA						
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI						ABCDCCBDA						

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünneyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	0	1	-33
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	1	1	33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonun açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00118	DALO LU ATLAS					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	20	20	10	19	10	10	89	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	0	0	0	1	0	0	1	UBE : 10	
NET	20,00	20,00	10,00	18,67	10,00	10,00	88,67	PUANI	
BA ARI ORAN	100,00	100,00	100,00	93,33	100,00	100,00	98,52	494.965	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								2	
								UBE DERECES	
							2		

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.			DADCCBABAC	BCAACABDDC								
ÖĞRENCİ CEVABI	ABCCBDCAAC	DDBBDBAAAD						ÖĞRENCİ CEVABI			DADCCBABbC	BCAACABDDC								
MAT. CEV. ANAHL.	DABADDDCBA	CABABCBBAB						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.			BACDDCBAAA									
ÖĞRENCİ CEVABI	DABADDDCBA	CABABCBBAB						ÖĞRENCİ CEVABI			BACDDCBAAA									
D N KÜL. CEV. ANAHL.	CBBABBBABA							Y.D.L. CEV. ANAHL.			ABCDCBCDAB									
ÖĞRENCİ CEVABI	CBBABBBABA							ÖĞRENCİ CEVABI			ABCDCBCDAB									

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiisilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	1	0	100	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	1	1	33
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	DN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00127	DO AN U MAY					22.05.2023	2205238SNF ULT L SEYE-1	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	18	19	10	17	8	9	81	KURUM : 41	
YANLI CEVAP	2	0	0	3	2	1	8	UBE : 10	
NET	17,33	19,00	10,00	16,00	7,33	8,67	78,33	PUANI	
BA ARI ORAN	86,67	95,00	100,00	80,00	73,33	86,67	87,04	462.707	
KURUM NET. ORT.	15,32	12,32	8,73	14,20	7,73	7,56	65,85	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	16.00	13.00	9.00	15.00	8.00	7.00	68.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECE	
								12	
								7	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																									
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																									
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	BCAAACDCBD									CAADBADDBB									FEN B.LG. CEV. ANAHL.									CBABDACCB									ACBDADADCC								
ÖĞRENCİ CEVABI	BCAAACDCcD									CAADBbDDBB									ÖĞRENCİ CEVABI									CBABDbCCBA									ACBDADAcCa								
MAT. CEV. ANAHL.	ADCBACABAD									BABCBDDDBA									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.									ABDCCDAABA																	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADCBACABAD									BABCBDD A									ÖĞRENCİ CEVABI									dBcCCDAABA																	
D N KÜL CEV. ANAHL.	BCBBAABBAB																		Y.D.L CEV. ANAHL.									BCDACBACDB																	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCBBAABBAB																		ÖĞRENCİ CEVABI									BCDACcACDB																	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	2	2	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin ögelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Geçi ve ba lantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını de	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metnin içeri ini yorumlar.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Okuduklarında kullanılan dü ünçeyi geli tirme yollarını belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100	SOSYAL B.LG LER	Avrupa daki geli melerin yansımaları ba lımda Osmanlı Devl	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ının sebeplerini ve sava ın ba lımasına yc	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mondros Ate kes Antla ması nin imzalanması ve uygulanması	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Basit bir olayın olma olasılı ını hesaplar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ili kilendirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü bir ifade ile çarpıldı ında, sonucu bir do al sayı yapan	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadede a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	1	1	0	100
MATEMATİK	Özde likleri modellerle açıklar.	2	2	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	2	2	0	100	MATEMATİK	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen iki do al sayının aralarında asal olup olmadı ını belirler.	3	3	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Adaptasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Asit ve bazların çe itli maddeler üzerindeki etkilerini gözlemler.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda oldu u unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	DNA nin kendini nasıl e ledi ini ifade eder.	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	2	2	0	100
FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	3	3	0	100	FEN B.LG S	Kimyasal tepkime kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	1	1	0	100	FEN B.LG S	Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
D N	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	2	2	0	100	D N	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
D N	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	1	1	0	100	D N	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
D N	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	D N	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100
D N	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	D N	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark ede	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to identify main ideas in short and simple te	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple invitation let	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand the overall meaning of short t	1	1	0	100						