



### TÜRKÇE

KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
SES BİLGİSİ	1		1	3	3	1	1	1	1	1	1
DİL BİLGİSİ	2	3	8	1	1	3	2	5	5	6	5
NOKTALAMA	2	2	1	1	1	1	1	1	1		
YAZIM KURALLARI	2	2	2	2	2	1	1	1	2		
ANLATIM BOZUKLU				1	1	2			1		
PARAGRAF	25	26	22	22	22	22	26	23	20	23	20
CÜMLEDE ANLAM	3	6	3	7	7	7	6	6	7		
SÖZCÜKTE ANLAM	5	1	3	3	3	3	3	3	3		
TOPLAM:	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

### MATEMATİK

KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
TEMEL KAVRAMLAR	3	1	4	4	4	3		4	2		
SAYI BASAMAKLARI	2	1	2	1	2	2	1		2	2	1
BÖLME-BÖLÜNEBİLME	1	1	1				1	2			1
EBOB-EKOK							2	1	2	5	
RASYONEL SAYILAR		3	1		1	1	1	2	1	2	4
BASİT EŞİTSİZLİKLER	1	1		1	1	1	2		1	1	
MUTLAK DEĞER	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÜSLÜ SAYILAR	1	1	1		2	2	2	2	1	3	3
KÖKLÜ SAYILAR	1	1	1	1	2	3	1			2	1
ÇARPANLARA AYIRMA				1	1	1		2	1		3
ORAN-ORANTI	1	1				2		2	2	3	3
DENKLEM ÇÖZME	2		1	2	1		2	2	3	4	
PROBLEMLER	11	13	12	11	11	13	10	8	10	5	10
KÜMELER	1	1	1	2	2	1	2	1		1	
MANTIK	1				1		1	1	1		1
FONSİYONLAR	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2
POLİNOMLAR	1			1							
PERMÜTASYON-KOMBİNASYON		2	1	1	1		1	1	1		
OLASILIK	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
VERİ İSTATİSTİK	1		1			1	1		1	1	2
TOPLAM:	30	30	30	29	32	33	32	32	32	32	33

### GEOMETRİ

KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
AÇILAR VE ÜÇGENLER	4	2	2	3	2	1	1	1		1	2
ÇOKGENLER	1	1	1	1	2		1	1	1	1	
YAMUK		2		1	1				1		
EŞKENAR DÖRTGEN									1	1	1
DELTOİD	1										
KARE		1	1	1	1		1	1			
DİKDÖRTGEN	1	2	1	1		1			1		
ÇEMBER VE DAİRE			2	1	2	1	1	2	1	2	2
ANALİTİK GEOMETRİ	1		1	1	1	1	2	2	2	2	2
KATI CİŞİMLER	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	
TOPLAM:	10	10	10	11	11	6	8	8	8	8	7

### BİYOLOJİ

KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
CANLILARIN ORTAK ÖZELLİKLERİ			1			1		1			
CANLILARIN TEMEL BİLEŞENLERİ	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1
HÜCRE VE ORGANELLER	1	1			2	1	2		2	1	2
MADDE GEÇİŞLERİ				1	2	1	1	1		1	1
CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI	1	1	1	1	1	1	2	1		1	
HÜCRE BÖLÜNMELEİ VE ÜREME	1	1	1	1		1	1	1	1		1
KALITIM	1	1	1		2	2	1	2	1	2	2
EKOSİSTEM- EKOLOJİ	1	1	1	1		1	2	2	2	1	1
BİTKİLER BİYOLOJİSİ				1	1	1	2	1	1	2	3
TOPLAM:	6	6	6	6	11	12	12	11	8	9	11

FİZİK											
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ		1		1	1	1	1	1	1	1	
MADDE VE ÖZELLİKLERİ	1		1		2	1	1	1		1	
SIVILARIN KALDIRMA KUVVETİ		1		1	1				1	1	
BASINÇ	1					1	1	1	1	1	
ISI- SICAKLIK VE GENLEŞME	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	
HAREKET VE KUVVET DİNAMİK	1	1	1	1	1	1	1		1	1	
İŞ GÜÇ VE ENERJİ			1		1	3	1	2	1	2	
ELEKTROSTATİK					1	1	1	1			
ELEKTRİK AKIMI		1	1		1	1	1	1	3	3	
ELEKTRİKSEL ENERJİ VE GÜÇ	1										
MANYETİZMA				1	1	1	1	1	1	1	
DALGALAR	1	1				1	1	1	1	1	
OPTİK	1	1	2	2	3	1	1	1	1	2	
TOPLAM	7	7	7	7	14	14	14	14	14	14	

KİMYA											
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
KİMYA BİLİMİ	1	1		2	3	3	3	4	4	2	1
ATOMUN YAPISI		1	1		2			2	1	1	2
PERİYODİK TABLO	1		1	1	1	2	1		1		4
MADDEİNİN HALLERİ	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİM	1	1	1	1	1	3	5	1	3	2	
KİMYASAL HESAPLAMALAR	1	1				1		2		2	2
TEMEL KANUNLAR				1	1					1	
ASİT-BAZ-TUZ	1	1	1								
KARIŞIMLAR	1	1	1		1	2	2	2	2	2	1
KİMYA HER YERDE			1	1	2	1	1	1	1	1	
TOPLAM	7	7	7	7	13	13	13	13	13	13	13

TARİH											
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
TARİH VE ZAMAN					1	1	1	1	1	1	1
İLK VE ORTAÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU					1	1	1	1	1	1	1
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK İSLAM DEVLETLERİ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI DEVLETİ			1	1	2	1	1	1		1	1
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI					1	1	1	1	1	1	1
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI						1			1		
ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGİ STRATEJİSİ	1	1		1	1	1	2	2	1	1	2
XX. YY BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA		1		1	2	2	2	1	1	1	3
MİLLİ MÜCADELE	1	1	1		1	2		2	3	4	2
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1		1		4	3	5	4	4	5	5
TOPLAM	5	5	5	5	15	15	15	15	15	17	17

COĞRAFYA											
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014			
DOĞA VE İNSAN			1	1	1		1	1			
DÜNYANIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİ	1						1				
COĞRAFİ KONUM						1	1				
HARİTA BİLGİSİ		1		1	1	1					
ATMOSFER VE SICAKLIK		1									
İKLİM BİLGİSİ	1		1	1	3	2	1	4			
İÇ VE DIŞ KUVVETLER	1	1			1	1	2	3			
NÜFUS VE YERLEŞME	1	1	2	1	2	3	2				
TÜRKİYE'NİN YER ŞEKİLLERİ					1						
EKONOMİK FAALİYETLER					1		1	1			
BÖLGELER	1	1			1	2	1	2			
ULUSLAR ARASI ULAŞIM HATLARI						1	1	1			
DOĞAL AFETLER			1	1	1	1	1				
TOPLAM	5	5	5	5	12	12	12	12			

MATEMATİK					
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017
TEMEL KAVRAMLAR	3	2	2	1	3
SAYI BASAMAKLARI		3			1
BÖLME-BÖLÜNEBİLME			1		1
EBOB-EKOK	1				1
RASYONEL SAYILAR					1
BASİT EŞİTLİKLER	1	1	1		2
MUTLAK DEĞER		1	1		1
ÜSLÜ SAYILAR	1	1			1
KÖKLÜ SAYILAR					2
ÇARPANLARA AYIRMA					1
ORAN-ORANTI					
KÜMELER-KARTEZYEN ÇARPIMI	1	2	1		2
MANTIK	1		1	4	1
FONSİYONLAR	2	2	2	2	2
POLİNOMLAR	1	2	2	1	3
2. DERECE DENKLEM	1	1		1	1
PARABOL	1	1	1	1	
PERMÜTASYON-KOMBİNASYON-OLASILIK-BİNOM	2	3	2	2	2
TRİGONOMETRİ	5	4	3	3	2
KARMAŞIK SAYILAR		2	1	1	2
LOGARİTMA	1	3	3	2	3
DİZİLER	1	2	1	1	2
LİMİT	2		2	2	2
TÜREV	3		4	4	5
İNTEGRAL	4		4	4	5
TOPLAM:	31	30	32	29	50

GEOMETRİ					
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇI		1		1	2
ÖZEL ÜÇGENLER		2		2	2
AÇIORTAY-KENARORTAY					
ÜÇGENDE ALAN BENZERLİK					3
AÇI KENAR BAĞINTILARI			1		
ÇOKGENLER		1	2	1	
ÖZEL DÖRTGENLER				1	4
ÇEMBER VE DAİRE	3	2	2	1	3
NOKTANIN ANALİTİĞİ	2	1			
DOĞRUNUN ANALİTİĞİ	2	1	1	2	2
DÖNÜŞÜM GEOMETRİSİ		1	1	1	
KATI CİSİMLER	1	1	1	1	2
ÇEMBERİN ANALİTİĞİ	1			1	1
TOPLAM:	9	10	8	11	19

FİZİK					
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017
VEKTÖRLER					
KUVVET-TORK-DENGE	1	1	1	1	
KÜTLE MERKEZİ					
BASİT MAKİNELER					
HAREKET		1	1		
NEWTON HAREKET YASALARI		1		1	
İŞ-GÜÇ VE ENERJİ-2	1	1			
ATIŞLAR	1	1	1	1	
İTME VE MOMENTUM		1	1	1	
ELEKTRİK ALAN VE POTANSİYEL	2	1	1	1	
PARALEL LEVHALAR VE SİĞA					
MANYETİK ALAN VE MANYETİK KUVVET	1				
İNDÜKSİYON					
ALTERNATİK AKIM VE TRANSFORMATÖRLER	1	2	2	2	
ÇEMBERSEL HAREKET	1	2	1	1	
DÖNME YUVARLANMA VE AÇISAL MOMENTUM		1	1		
KÜTLE ÇEKİM VE KEPLER YASALARI	1			1	
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	1	1	
DALGA MEKANAĞI VE ELEKTROMANYETİK DALGALAR	1	1	1	1	
RADYOAKTİVİTE	1		1	1	
FOTOELETRİK OLAY VE COMPTON OLAYI	1		1	1	
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1		1	1	
TOPLAM:	14	14	14	14	

KİMYA					
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017
KİMYA BİLİMİ					4
ATOM VE YAPISI			1		
PERİYODİK SİSTEM	1			1	1
TÜRLER ARASI ETKİLEŞİM					2
HESAPLAMALAR			1	1	2
MODERN ATOM TEORİSİ		2			
GAZLAR	1	1	1	1	2
SIVI ÇÖZELTİLER	2	2	1	1	3
TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	1	1	3
TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	1	1	
TEPKİMELEERDE DENGE	1	1			1
ASİT-BAZ DENGESİ	1	1	2	1	1
ÇÖZÜNÜRLÜK DENGESİ					1
KİMYA VE ELEKTRİK	2	3	2	2	3
ORGANİK KİMYA	3	1	3	4	6
TOPLAM:	13	13	13	13	30

BİYOLOJİ					
KONU DAĞILIMI	2021	2020	2019	2018	2017
SİNİR SİSTEMİ				1	
ENDOKRİN SİSTEM	1	1	1		
DUYU ORGANLARI		1			
DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ	1			1	
SİNDİRİM SİSTEMİ		1	1		
DOLAŞIM VE BAĞIŞIKLIK	1	1	1	1	
SOLUNUM SİSTEMİ	1	1	1		
ÜRÜNER SİSTEM		1	1	1	
POPÜLASYON EKOLOJİSİ	2	2		2	
NÜKLEİK ASİTLER		1	1		
GENETİK ŞİFRE VE PROTEİN SENTEZİ	2	2	1	3	
FOTOSENTEZ VE KEMOSENTEZ	1	1	1	1	
HÜCRESEL SOLUNUM	1	1	1		
BİTKİ BİYOLOJİSİ			3	2	
CANLILAR VE ÇEVRE	1		1	1	
TOPLAM:	13	13	13	13	



**FORMKAMPÜS**  
KOLEJİ

FORMKAMPÜS FEN VE ANADOLU LİSESİ  
YKS- AYT (SAYISAL) YILLARA GÖRE  
ÇIKMIŞ KONU-SORU DAĞILIMI



18.07.2022	19.07.2022	20.07.2022	21.07.2022	22.07.2022	23.07.2022	24.07.2022	25.07.2022	26.07.2022	27.07.2022	28.07.2022	29.07.2022	30.07.2022	31.07.2022
MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	FİZİK (TYT)	MAT. (TYT)	FİZİK (TYT)	MAT (TYT)	MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	FİZİK (TYT)	FİZİK (TYT)	FİZİK (TYT)	MAT (TYT)
ÇARPANLARA AYIRMA	ÇARPANLARA AYIRMA	ÇARPANLARA AYIRMA	KÜTLE MERKEZİ	ORAN ORANTI	DİNAMİK	ORAN ORANTI	ORAN ORANTI	DENKLEM ÇÖZME	DENKLEM ÇÖZME	DİNAMİK	DİNAMİK	DOĞRUSAL VE BAĞIL HAREKET	DENKLEM ÇÖZME
FİZİK (AYT)	FİZİK (AYT)	KİMYA(AYT)	KİMYA(AYT)	MAT. (AYT)	MAT. (AYT)	TÜRKÇE	FİZİK (AYT)	FİZİK (AYT)	KİMYA(AYT)	KİMYA(AYT)	MAT. (AYT)	MAT. (AYT)	TÜRKÇE
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜR.	KİMYASAL TEP. ENERJİ	PARABOL	PARABOL	NOKTALAMA İŞARETLERİ	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	ÇEMBERSSEL HAREKET	KİMYASAL TEP. ENERJİ	KİMYASAL TEP. ENERJİ	TRİGONO.	TRİGONO.	SIFATLAR
KİMYA(TYT)	KİMYA(TYT)	BİYO.(TYT)	BİYO.(TYT)	TÜRKÇE	BİYO.(AYT)	COĞ. (TYT)	KİMYA(TYT)	KİMYA(TYT)	BİYO.(TYT)	BİYO.(TYT)	TÜRKÇE	BİYO.(AYT)	COĞ.(TYT)
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİM	MADDENİN HALLERİ	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI	İSİMLER	SİNDİRİM SİSTEMİ	HARİTA BİLGİSİ	MADDENİN HALLERİ	MADDENİN HALLERİ	KALITIM	KALITIM	İSİMLER	DOLAŞIM SİSTEMİ	HARİTA BİLGİSİ
PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM
1.08.2022	2.08.2022	3.08.2022	4.08.2022	5.08.2022	6.08.2022	7.08.2022	8.08.2022						
MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	MAT. (TYT)	FİZİK (TYT)	MAT. (TYT)	FİZİK (TYT)	MAT (TYT)	MAT. (TYT)						
FONKSİYON	FONKSİYON	FONKSİYON	DOĞRUSAL VE BAĞIL HAREKET	FONKSİYON	DOĞRUSAL VE BAĞIL HAREKET	TEKRAR	TEKRAR	<p style="text-align: center;"><b>BIRAKIN DOĞRULARI GELECEK SÖYLESİN VE HERKESİ ESERLERİNE VE BAŞARILARINA GÖRE DEĞERLENDİRSİN. BUGÜN ONLARIN OLSUN; AMA UĞRUNDA ÇOK UĞRAŞTIĞIM GELECEK, BENİMDİR. NİKOLA TESLA</b></p>					
FİZİK (AYT)	FİZİK (AYT)	KİMYA(AYT)	KİMYA(AYT)	MAT. (AYT)	MAT. (AYT)	TÜRKÇE	FİZİK (AYT)						
ÇEMBERSSEL HAREKET	ÇEMBERSSEL HAREKET	TEP.HIZ VE DENGE	TEP.HIZ VE DENGE	TRİGONO.	TRİGONO.	İSİMLER	ÇEMBERSSEL HAREKET						
KİMYA(TYT)	KİMYA(TYT)	BİYO.(TYT)	BİYO.(TYT)	TÜRKÇE	BİYO.(AYT)	COĞ. (TYT)	KİMYA(TYT)	<p style="text-align: center;"><b>FORM KAMPÜS ANADOLU VE FEN LİSESİ YKS YAZ ÇALIŞMA PLANI REHBERLİK SERVİSİ #2023 YKS</b></p>					
DOĞA VE KİMYA	KİMYANIN TEMEL KANUNLARI	KALITIM	KALITIM	SIFATLAR	DOLAŞIM SİSTEMİ	HARİTA BİLGİSİ	KİMYANIN TEMEL KANUNLARI						
PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM	PARAGRAF PROBLEM						