

2022

YKS

**YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI**

# YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS) SINAVI NEDİR?

YKS 2022

## 1. OTURUM

**TYT**

- TÜRKÇE
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL.
- FEN BİL.

**C.TESİ**  
**SABAH**

10:15

## 2. OTURUM

**AYT**

- EDEB. + SOS. BİL -1
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL. – 2
- FEN BİL.

**PAZAR**  
**SABAH**

10:15

## 3. OTURUM

**YDS**

- İNGİLİZCE
- ALMANCA
- FRANSIZCA
- ARAPÇA
- RUSÇA

**PAZAR**  
**ÖĞLEN**

15:45

**3 OTURUM YAPILARAK GERÇEKLEŞTİRİLECEKTİR.**

# YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS) SINAVI NEDİR?



## 1. OTURUM

**TYT**

- TÜRKÇE
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL.
- FEN BİL.

**C.TESİ  
SABAH**

## 2. OTURUM

**AYT**

- EDEB. + SOS. BİL -1
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL. – 2
- FEN BİL.

**PAZAR  
SABAH**

## 3. OTURUM

**YDS**

- İNGİLİZCE
- ALMANCA
- FRANSIZCA
- ARAPÇA
- RUSÇA

**PAZAR  
ÖĞLEN**

## OTURUMLARA KATILIM ZORUNLU MU?

- **2021 TYT PUANINIZ 200 VE ÜZERİYE VE BU PUANI 2002 YKS'DE KULLANMAK İSTERSENİZ BAŞVURU DÖNEMİNDE GEREKLİ TERCİHLERİ YAPTIKTAN SONRA İSTERSENİZ TYT'YE GİRMEYEBİLİRSİNİZ. YIL BOYUNCA AYT HAZIRLIĞI YAPABİLİRSİNİZ. BU KURAL AYT VE YDS İÇİN GEÇERLİ DEĞİLDİR. AYT VE YDS SINAV SONUÇLARI SADECE O YIL İÇİN GEÇERLİDİR.**
- **TYT'DEN TERCİH YAPACAKLAR AYT'YE GİRMEYEBİLİR.**
- **YDS'DEN TERCİH YAPACAKLARIN AYT'YE GİRMESİNE GEREK YOKTUR. ANCAK TYT PUANINA İHTİYAÇLARI OLACAĞI İÇİN TYT SINAVLARINA GİRMELİDİRLER. 1. MADDEDEKİ DURUM IŞIĞINDA TYT PUANLARI 200 VE ÜZERİYE VE BU PUANI KULLANMAK İSTERLERSE TYT'YE GİRMELERİNE GEREK YOKTUR. YIL BOYUNCA YDS HAZIRLIĞI YAPABİLİRSİNİZ.**
- **İLK KEZ BAŞVURU YAPACAK ADAYLARIN KESİNLİKLE TYT SINAVINA GİRMELERİ GEREKECEKTİR.**

# 1. AŞAMA



**T** **Y** **T**  
EMEL ETERLİKİK ESTİ

# TYT SINAVININ ÖZELLİKLERİ

# TYT



**1. AŞAMA SINAVIDIR. BÜTÜN ADAYLARIN GİRMESİ ZORUNLUDUR.**

(Bir önceki yıl TYT puanı 200 ve üzeri olup TYT sınavı için başvuru döneminde girmeyeceğini beyan edenler hariç)

**BARAJ SINAVIDIR.**

**TEK PUAN TÜRÜNE SAHİPTİR VE AYT PUANIN HESAPLANMASINI SAĞLAR.**

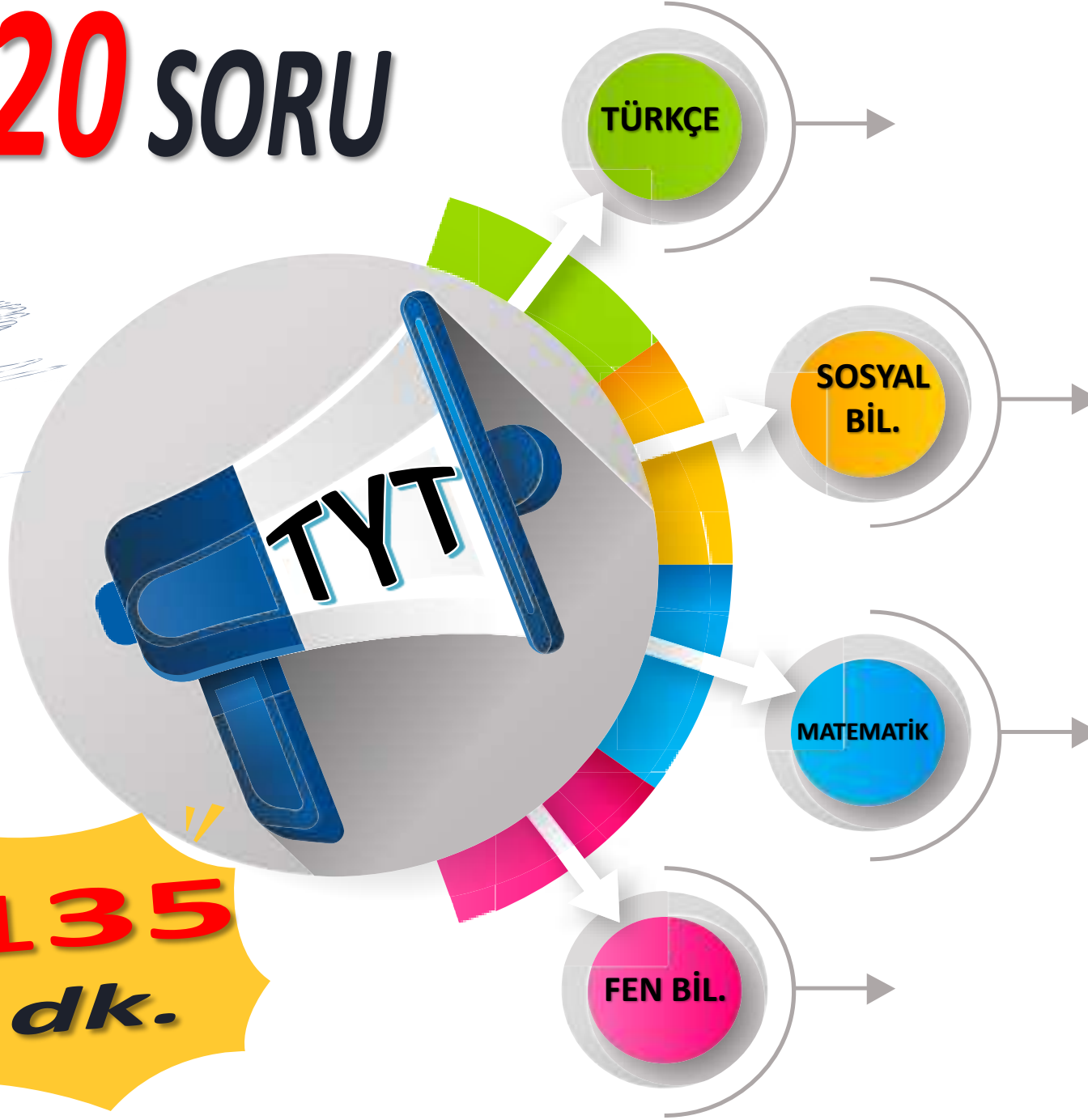
**TERCİH HAKKI SUNAN SINAVDIR.**

# TYT SINAVI SORU SAYILARI

# 120 SORU

**NOT:** İLAVE FELSEFE SORULARINI DİN DERSİNDEN MUAF ÖĞRENCİLER ÇÖZECEKTİR. DİN DERSİNE TABİ OLAN ÖĞRENCİLER BU KISMI ÇÖZMELERİ DURUMUNDA PUAN ALAMAYACAKLARDIR.

**135 dk.**



**Türkçe**  
40 Soru

**Sosyal Bilimler**  
20 Soru

Tarih  
(5 Soru)

Coğrafya  
(5 Soru)

Felsefe  
(5 Soru)

Din Kültürü ve  
Ahlak Bilgisi /  
İlave Felsefe  
(5 Soru)

**Fen Bilimleri**  
20 Soru

Fizik  
(7 Soru)

Kimya  
(7 Soru)

Biyoloji  
(6 Soru)

**Temel Matematik**  
40 Soru

# TYT PUAN SİSTEMİ

PMYO

ASKERİ OKULLAR (ASTSUBAY)  
İÇİN GİRİŞ HAKKI SAĞLAR.

ÖNLİSANS

(MESLEK YÜKSEKOKULU)

2 YILLIK BÖLÜMLER

**NOT:** SAYISAL KÖKENLİ ÖNLİSANS  
BÖLÜMLERİNE SAYISAL DERSLER YERİNE  
SOSYAL ÇÖZEREK DE GİDİLEBİLMEKTEDİR.  
ÇÜNKÜ TYT PUANI TEKTİR VE HER DERSİN  
ETKİSİ VARDIR.

2020-YKS'den itibaren özel yetenek  
sınavı ile öğrenci alan öğretmenlik  
programlarına başvuru yapabilmek  
için adayların **TYT puanının en  
düşük 300 bininci başarı sırasına**  
sahip olmaları gerekmektedir.

ÖZEL YETENEK BÖLÜMLERİ

SPOR

MÜZİK

SANAT

TYT  
PUANI

AÇIKÖĞRETİM  
ÖNLİSANS  
BÖLÜMLERİ

YERLEŞTİRME  
PUANINDA  
ETKİSİ

%40

**NOT:** HARP OKULLARI **HARIÇ** BU BÖLÜMLER İÇİN **AYT** SINAVINA GİRMEYE GEREK YOKTUR.

# TYT PUANI HESAPLAMA YÖNTEMİ

## TYT PUANININ HESAPLANMASINDA DERSLERİN "1 NET" E KARŞILIK GELEN DEĞERİ

Der Adı	TYT Soru Sayısı	1 Net Değeri	Toplam Puan Katkısı	TYT Test Ağırlıkları
<b>Türkçe</b>	<b>40</b>	<b>3,3</b>	<b>132</b>	<b>% 33</b>
<b>Matematik</b>	<b>40</b>	<b>3,3</b>	<b>132</b>	<b>% 33</b>
<b>Sosyal Bil.</b>	<b>20</b>	<b>3,4</b>	<b>68</b>	<b>% 17</b>
<b>Fen Bil.</b>	<b>20</b>	<b>3,4</b>	<b>68</b>	<b>% 17</b>

**NOT:** BU TABLODAKİ NET DEĞERLERİ SADECE TYT PUANIN HESAPLANMASI İÇİN GEÇERLİ. İLERLEYEN SLAYTLARDA BU DEĞERLERİN, YKS DEĞERLENDİRMESİNDE TYT'NİN %40'LIK ETKİSİ DOĞRULTUSUNDA DEĞİŞECEĞİNİ GÖRECEKSİNİZ.



# TYT ZAMAN VE STRES ÖLÇER.



## 2. AŞAMA



**A** **Y** **T**  
LAN ETERLİKİK ESTİ

# AYT SINAVININ ÖZELLİKLERİ



2. AŞAMA SINAVIDIR. BÜTÜN ADAYLARIN GİRMESİ **ZORUNLUDUR DEĞİLDİR.**

ADAY **TYT'DEN 150** PUANI GEÇEMEMİŞ İSE AYT SINAVINDAN BAŞARILI OLSA BİLE AYT PUANI **HESAPLANMAYACAKTIR.**

AYT SINAVINDAN **180 PUAN** VE ÜSTÜ ALAN ADAYLAR İLGİLİ ALANLARDAN TERCİH YAPABİLİRLER.

**4 PUAN** TÜRÜNE SAHIPTİR:  
EA. – SAY. – SÖZ. - DİL

# AYT SINAVI SORU SAYILARI

**160**  
**SORU**

**AYT**

**EDEB.  
SOS/1**

**MATEMATİK**

**SOS/2**

**FEN  
BİL.**

**Türk Dili ve  
Edebiyatı -  
Sosyal Bilimler-1**

40 Soru

Türk Dili ve  
Edebiyatı  
(24 Soru)

Tarih-1  
(10 Soru)

Coğrafya-1  
(6 Soru)

**Matematik**

40 Soru

Matematik  
(30 civarı)

Geometri  
(10 civarı)

**Sosyal Bilimler-2**

40 Soru

Tarih-2  
(11 Soru)

Coğrafya-2  
(11 Soru)

Felsefe Grubu  
(12 Soru)

Din Kültürü ve  
Ahlak Bilgisi /  
İlave Felsefe  
Grubu  
(6 Soru)

**Fen Bilimleri**

40 Soru

Fizik  
(14 Soru)

Kimya  
(13 Soru)

Biyoloji  
(13 Soru)

**180**  
**dk.**

# AYT PUAN SİSTEMİ

**BARAJ PUANI:**

**180**

**YERLEŞTİRME  
PUANINDA  
ETKİSİ**

**%60**

**AÇIKÖĞRETİM  
LİSANS  
BÖLÜMLERİ**

**MSÜ HARP OKULLARI  
İÇİN GİRİŞ HAKKI SAĞLAR.**



**LİSANS**

**(FAKÜLTE + YÜKSEKOKUL)  
4 YILLIK BÖLÜMLER**

**NOT: %60 ETKİ İLE TYT SINAVINDA Kİ  
OLASI AKSİLİKLERİN VEYA DÜŞÜK PUAN  
DURUMUNUN TELAFİSİ SAĞLANABİLİR.**

**NOT: AYT PUANI İLE  
ÖNLİSANS VE ÖZEL  
YETENEK İLE ÖĞRENCİ  
ALIMI YAPAN BÖLÜM  
TERCİHİ  
**YAPILAMAZ!!!****

**NOT: AYT başarısı / başarısızlığı TYT puanını etkilemez.**

# YKS PUAN SİSTEMİ

## SAYISAL

TYT  
+  
AYT MATEMATİK  
+  
AYT FEN BİL.

## SÖZEL

TYT  
+  
AYT EDEBİYAT – SOS. BİL - 1  
+  
AYT SOSYAL BİL. - 2

**PUAN  
GETİREN  
DERSLER**

## EŞİT AĞIRLIK

TYT  
+  
AYT EDEB. – SOS. BİL - 1  
+  
AYT MATEMATİK

## Y. DİL

TYT  
+  
DİL SINAVI

**NOT:** FARKLI ALANLARDA SORU ÇÖZMEK, ADAYIN KENDİ ALAN PUANINA OLUMLU VEYA OLUMSUZ ANLAMDA **KATKI SAĞLAMAMAKTADIR.** SADECE O DERSİN KAYNAKLIK ETTİĞİ PUAN TÜRÜNÜN HESAPLANMASINI SAĞLAR.

# YKS PUAN HESAPLAMA YÖNTEMİ

BAŞLANGIÇ PUANI	+	ALINABİLCEK EN YÜKSEK HAM PUAN		+	DİPLOMA PUANI	+	DİPLOMA EK PUANI	+	VARSA TÜBİTAK VEYA BİLİMSEL PROJE PUANLARI
		TYT ETKİSİ: %40 160 PUAN	AYT ETKİSİ: %60 (ALAN TESTLERİ %30 + %30) 240 PUAN		30 – 60 ARASI (%11)		15-30 ARASI		
100 PUAN		400 PUAN			ALINABİLECEK EN YÜKSEK PUAN: 560 PUAN		ALINABİLECEK EN YÜKSEK EK PUANLI PUAN: 590 PUAN		

- TYT puanı 150'nin altında olan adaylar için yerleştirme puanı (Y-TYT) hesaplanmayacaktır.
- SAY, SÖZ, EA, DİL puanı 180'in altında olan adaylar için ilgili yerleştirme puanı (Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, Y-DİL) hesaplanmayacaktır.
- TYT puanı olmayan, TYT puanı hesaplanmayan veya TYT puanı 150'nin altında olan adayların, AYT ve/veya YDT'ye girmiş olsalar da SAY, SÖZ, EA, DİL için sınav/yerleştirme puanları (Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, Y-DİL) hesaplanmayacaktır.
- TYT puanı 150'nin üstünde olan adaylardan AYT ve/veya YDT'ye giren ve cevaplamış oldukları testlere bağlı olarak 180 ve üzeri puan alanların ilgili yerleştirme puanları hesaplanacaktır.
- Üniversite sınavlarında o yılın testlerinin standart sapmaları o yılın ilgili testte ki her bir sorunun değerini belirlemektedir. Bir testteki her soru aynı değerdedir. Bir testteki bazı soruların aynı testteki diğer sorulardan (örneğin TYT matematik) daha değerli olduğu bilgisi doğru değildir.



<b>AYT</b>		<b>CEVAPLANACAK SORU SAYISINA GÖRE SORU BAŞINA ORTALAMA SÜRELER</b>		
<b>TESTLER</b>	<b>SORU SAYISI</b>	<b>İKİ TEST 80 SORU</b>	<b>ÜÇ TEST 120 SORU</b>	<b>DÖRT TEST 160 SORU</b>
T.D. ve EDEB. SOSYAL BİL. - 1	40	<b>2,25 dk.</b>	<b>1,5 dk.</b>	<b>1,125 dk.</b>
SOSYAL BİL. – 2	40			
MATEMATİK	40			
FEN BİLİMLERİ	40			
<b>TOPLAM</b>	<b>160</b>	<b>180 dk.</b>	<b>180 dk.</b>	<b>180 dk.</b>
<b>TYT</b>		<b>CEVAPLANACAK SORU SAYISINA GÖRE SORU BAŞINA ORTALAMA SÜRELER</b>		
<b>TESTLER</b>	<b>SORU SAYISI</b>	<b>ÜÇ TEST 100 SORU</b>		<b>DÖRT TEST 120 SORU</b>
TÜRKÇE	40	<b>TM/SÖZ. ÖĞRENCİSİ: (TÜRK. + SOS.+MAT.)  SAY. ÖĞRENCİSİ (TÜRK.+MAT.+FEN)</b>	<b>1,35 dk.</b>	<b>1,125 dk.</b>
SOSYAL BİLİMLER	20			
MATEMATİK	40			
FEN BİLİMLERİ	20			
<b>TOPLAM</b>	<b>120</b>	<b>135 dk.</b>		<b>135 dk.</b>



# 2022 AYT **SAYISAL** PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

TYT NET KATKISI				AYT NET KATKISI			
	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	MATEMATİK	40	3	120
MATEMATİK	40	1,3	52	FİZİK	14	2,8571	40
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	KİMYA	13	3,0769	40
FEN BİL.	20	1,4	28	BİYOLOJİ	13	3,0769	40
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>160</b>	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>240</b>

**NOT:** YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan **“STANDART SAPMA”** ile değişkenlik arz edebilir.

# 2022 AYT **EŞİT AĞIRLIK** PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

TYT NET KATKISI				AYT NET KATKISI			
	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	MATEMATİK	40	3	120
MATEMATİK	40	1,3	52	EDEBİYAT	24	3	72
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	TARİH - 1	10	2,8	28
FEN BİL.	20	1,4	28	COĞRAFYA - 1	6	3,3333	20
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>160</b>	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>240</b>

**NOT:** YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan **“STANDART SAPMA”** ile değişkenlik arz edebilir.

# 2022 AYT **SÖZEL** PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

## TYT NET KATKISI

## AYT NET KATKISI

	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	EDEBİYAT	24	3	72
MATEMATİK	40	1,3	52	TARİH - 1	10	2,8	28
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	COĞRAFYA - 1	6	3,3333	20
FEN BİL.	20	1,4	28	TARİH - 2	11	2,909	32
				COĞRAFYA - 2	11	2,909	32
				FELSEFE GRB.	12	3	36
				DİN KÜL.	6	3,3333	20
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>160</b>	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			<b>240</b>

**NOT:** YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan

**“STANDART SAPMA”** ile değişkenlik arz edebilir.

OKUL KAC  
PUAN GETIRIR?



≈ **100x0.6=60**

≈ **50 x0.6=30**

# DİPLOMA PUANININ ETKİSİ

## OKUL VE ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI BİLGİLERİ

DİPLOMA NOTU	ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI	OKUL KODU	OKUL TÜRÜ KODU	ALAN KODU	DAL NO
82,42	412,10000	064124	11147	9008	-

$$82 \times 0,6 = 49$$

**OLMASI GEREKİRKEN**

## TYT SINAV PUANLARI

2018 PUANI	2018 DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ PUANI	2019 PUANI
211,29490	210,97326	268,60551

**TERCİH SÜRECİNİN ÖNEMİNİ  
ANLATAN ÖNEMLİ BİR ÖRNEK**

## **OBP PUANI:**

**NOT: KAZANAN  
ÖĞRENCİLER, ERTESİ  
YIL TEKRAR SINAVA  
GİRDİKLERİNDE  
SADECE OKUL  
PUANLARI YARIYA  
DÜŞÜRÜLÜR. TERCİH  
YAPIP YERLEŞMEYEN  
ÖĞRENCİNİN PUANI  
KESİLMEZ.**

SINAV PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI			YERLEŞTİRME PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI				
PUAN TÜRÜ	PUAN	BAŞARI SIRASI	YERLEŞTİRME	BAŞARI SIRASI	EK PUANLI YERLEŞTİRME PUANI	BAŞARI SIRASI	
TYT	268,60551	327430	Y-TYT	293,33151	453389	---	---
SA	198,51405	369933	Y-S	223,24005	468487	---	---
SO	289,81995	125571	Y-S	314,54595	198728	---	---
EA	261,05598	202375	Y-E	285,78198	297291	---	---
DİL	---	---	Y-DİL	---	---	---	---

**OKUL PUANI YARIYA DÜŞEREK "25" PUAN  
HAM PUANINA EKLENDİ.  
DOĞAL OLARAK SIRALAMASI DA  
GERİLEDİ.**

**DİPLOMA PUANI KIRILAN BİR ÖĞRENCİYE AİT SINAV SONUÇ BELGESİ**

# DİPLOMA PUANININ ETKİSİ

TÜRKÇE		SOSYAL BİL.		MATEMATİK		FEN BİL.	
DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ
28	7	14	2	21	4	0	0

## AYT NET ANALİZİ

T.D.EDEBİYATI		TARİH/1		COĞRAFYA/1		MATEMATİK	
DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ
21	3	6	3	6	0	19	7

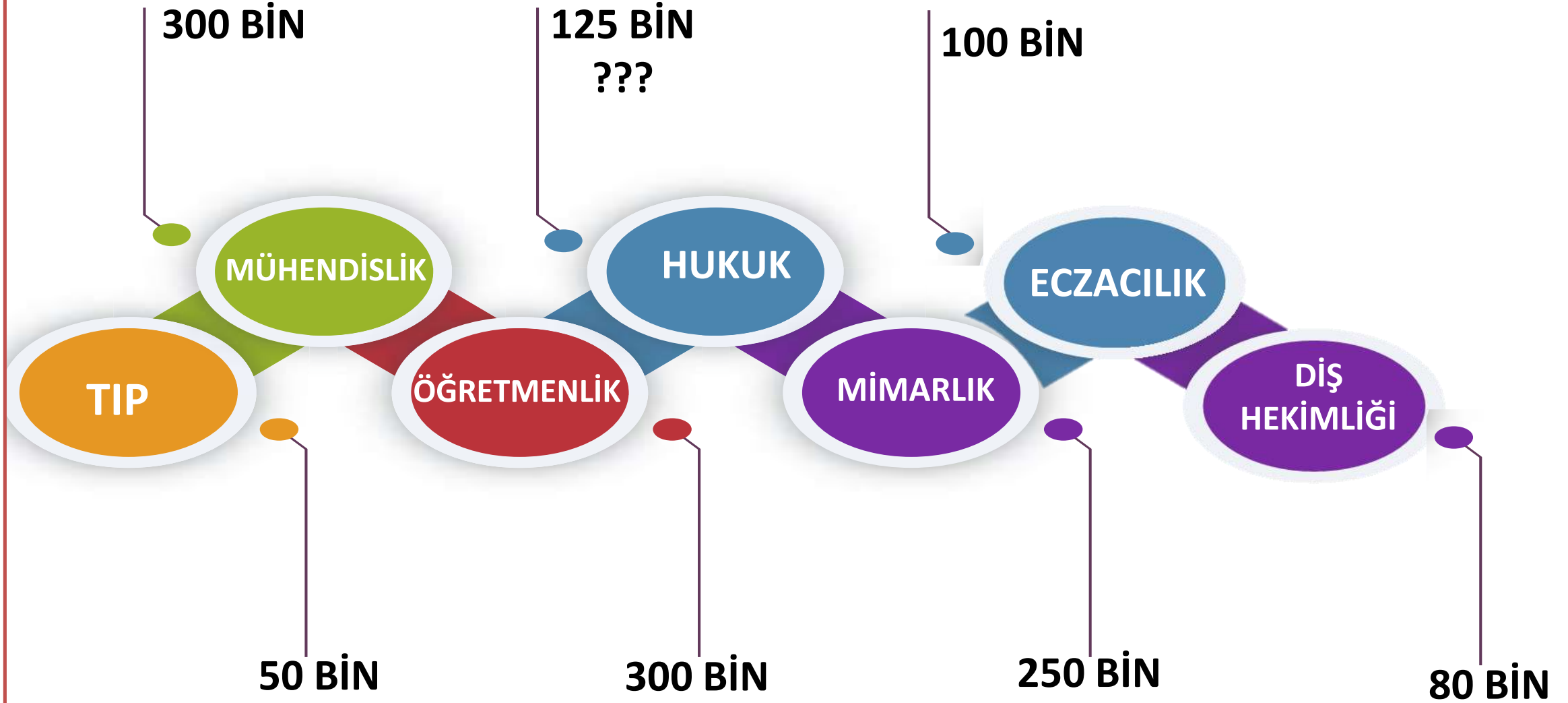
**DİPLOMA PUANI: 64,46** → **OBP: 39**

## PUAN TABLOSU

	PUAN	SIRALAMA		PUAN	SIRALAMA
TYT	300	191,942	Y-TYT	339	219,445
SAY	230	202,584	Y- SAY	269	225,510
EA	326	35,478	Y- EA	365	50,741
SÖZ	278	127,167	Y- SÖZ	317	146,428

**BU ÖRNEKTE YER ALAN YERLEŞME SONUÇ BELGESİNE GÖRE DE DİPLOMA PUANIMIZ DÜŞÜK OLSA BİLE YAPACAĞIMIZ NET ARTIŞLARIYLA HEDEFİMİZE ULAŞMAMIZA ENGEL OLAN BU DURUMUN ÜSTESİNDEN GELEBİLİRSİNİZ.**

# BÖLÜMLER İÇİN UYGULANAN BARAJ SIRALAMALARI



MÜHENDİSLİK PROGRAMLARINDA, ZİRAAT MÜHENDİSLİĞİ, ORMAN MÜHENDİSLİĞİ VE SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSLİĞİ SIRALAMA BARAJI DIŞINDADIR...

**BARAJ SIRALAMALARI TÜRKİYE VE KIBRIS'DAKİ ÜNİVERSİTELER İÇİN GEÇERLİDİR. İSTEYEN VAKIF ÜNİVERSİTELERİ BU BARAJ SIRALAMALARINI DAHA DA ÖNE ÇEKEBİLECEKTİR.**

*YÖK Başkanının yaptığı açıklama göre; bu sıralama barajlarıyla çok farklı sıralamalardaki öğrencilerin aynı sınıfta bulunması eğitim-öğretim ortamını olumsuz etkilemektedir. Bu durum, iyi bir donanım ve yetkinlikle gelen öğrenciler için büyük bir haksızlığa dönüşmektedir. Bu açıdan sıralamaları birbirine daha yakın olan öğrencilerin aynı sınıf ortamında bulunmalarını sağlamak, eğitim kalitesine katkı sağlayacaktır.*

# 1

TYT PUAN TÜRÜNDE ADAYLARIN PUANLARININ HESAPLANABİLMESİ İÇİN TÜRKÇE DERSİ **VEYA** MATEMATİK DERSİNİN HERHANGİ BİRİNDEN **0,5 NET** YAPMALARI GEREKMETEDİR. EĞER ADAYLAR BU ŞARTI YERİNE GETİREMEZLERSE TYT PUANLARI **HESAPLANMAYACAKTIR.** TYT SINAVINDA, BU KURALA TAKILAN ADAYLARIN AYT SINAVLARININ TÜM SORULARI DOĞRU OLSA BİLE PUANLARI HESAPLANMAYACAKTIR.

# 2

BU KURAL AYT SINAVI İÇİNDE GEÇERLİDİR. PUAN TÜRÜNDE ADAYLARIN PUANLARININ HESAPLANABİLMESİ İÇİN, PUAN GETİREN TESTLERİN **HERHANGİ BİRİNDEN** **0,5 NET** YAPMIŞ OLMALARI GEREKMEKTEDİR.



# OKUL 1. 'LİĞİ İLE İLGİLİ AYRINTILI BİLGİ

- Okul 1.'liğı sadece adayın mezun olduğı yıl için geçerlidir. Yerleşemeyen aday bir sonraki yıl için bu avantajdan  **faydalanamayacaktır.**
- Sadece  **devlet üniversitelerinde,** önlisans ve lisans programlarında okul birinciliğı kontenjanı vardır.
- Ortaöğretim okullarını birincilikle bitiren adaylar için yükseköğretim programlarında okul birincisi kontenjanı bulunmaktadır. Okul birincileri, genel kontenjan (öncelikle) ve okul birincisi kontenjanı göz önünde tutularak merkezî yerleştirme ile yerleştirme puanlarının yeterli olduğı  **en üst tercihlerine** yerleştirilmektedir.
- Okul birincisi bilgisi, MEB e-okul sisteminden Temmuz 2020 tarihinde elektronik ortamda alınarak, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine aktarılacaktır. Adayların bu bilgilerini hem kendi okullarından hem de ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden Temmuz 2020'de kontrol etmeleri ve MEB e-okul sisteminde gereken düzeltmeleri yaptırmış olmaları gerekmektedir.
- **Bu süre tamamlandıktan sonra düzeltme/değişiklik yapılamayacaktır. Adayların bireysel olarak veya ortaöğretim kurumlarının doğrudan ÖSYM'ye yapacakları değişiklik/düzeltilme talepleri kabul edilmeyecektir.**
- Okul birincileri için ayrılan kontenjanlar sınırlıdır. Bu nedenle, tercihlerinin tümünü çok istenen programlar arasından yapan okul birincileri, puanlarının yüksek olmaması durumunda hiçbir programa yerleşemeyebilirler.
- Okul birincileri için ayrılan kontenjanların dolmaması durumunda boş kontenjan genel kontenjane aktarılır. Kılavuzda yer alan tüm genel kurallar, okul birincileri için de geçerlidir.

# ASKERİ OKULLAR (MSÜ)

- Askeri Okulları isteyen adaylar Milli Savunma Üniversitesi Sınavı'na katılmakla beraber TYT ve AYT sınavlarından alacakları puanların **%40'lık** etkisi, sözlü mülakatın **%50'lik** etkisi, bunun yanı sıra **%10** fiziki mülakat puanıyla sağlık ve güvenlik soruşturmaları neticesinde asil ve yedek liste içerisinde buldukları sıraya göre okullara kabulleri sağlanacaktır. Bu bilgiler ışığında MSÜ sınavı bir çağrı sınavı özelliğindedir. MSÜ sınavı sonucu belirlenen sıralamaya giren adayın, aşamaları geçmesi için öncelikle;
  - ❖ Belirlenen tarihte tercih yapması
  - ❖ Astsubaylık için MSÜ'nün teklifi doğrultusunda Milli Savunma Bakanlığınca belirlenecek 2022-YKS TYT taban puanı almış olmak
  - ❖ Harp Okulları için de 2022-YKS Sayısal,Eşit Ağırlık ve Sözel Puan türlerinden MSÜ'nün teklifi doğrultusunda Milli Savunma Bakanlığınca belirlenmiş taban puan türünü almış olmak
  - ❖ Sözlü ve fiziki mülakatla beraber diğer aşamaları geçmesi olacaktır.
- Sınav sonuçlarında OBP etken değildir.
- Harp Okulları'na bayan ve erkek alımı yapılırken Astsubay MYO için sadece erkek adaylar kabul edilecektir.
- 2022 MSÜ için 2019 yılı ve öncesi bir ortaöğretim kurumundan mezun olanlar başvuru yapamazlar.
- MSÜ sınavının uygulama ve içeriği, TYT sınavının sahip olduğu özellik ve içeriklerle aynıdır.
- Hava Harp Okulu adayları için birinci gün Evrak Kontrol, Kişilik Değerlendirme Testi, Fiziki Değerlendirme, Fiziki Yeterlilik Testi (FYT), ikinci gün Psikomotor Testi, üçüncü gün mülakat sınavları yapılacak şekilde 3 gün içinde tamamlanacaktır.
- Diğer Okulların adayları için birinci gün Evrak Kontrol, Kişilik Değerlendirme Testi, Fiziki Değerlendirme, Fiziki Yeterlilik Testi (FYT), ikinci gün mülakat sınavları ile Müzik Yeteneği ve Müzik Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (sadece Bando Astsubay Meslek Yüksekokulları için) yapılacak şekilde 2 gün sürecektir.

# POLİS MESLEK YÜKSEK OKULU (PMYO)

- 2022 TYT'de tespit edilen baraj puanını almak. (2021TYT'de Baraj Puan: 250 olarak tespit edilmiştir.)
- **2020 ve 2021 eğitim öğretim yıllarında Polis Meslek Yüksekokullarına, polis memuru olarak yetiştirilmek üzere (2.000) erkek, (250) kadın aday olmak üzere toplam (2.250) asıl aday alınmıştır.**
- Yüksekokuldaki eğitim-öğretimi başarı ile bitiren öğrencilere, Polis Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Diploması verilir. Yüksekokul öğrencilerinin aday memur olarak atanmaları için öğrenim süresini başarıyla tamamlamaları ve eğitim sonunda Başkanlıkça yapılacak sınavda başarılı olmaları şarttır.
- 2021 ve 2022 yıllarında, 18 yaşını tamamladıktan sonra yaptırılan yaş düzeltmelerinde düzeltmeden önceki yaş dikkate alınmak kaydıyla, sınavın yapıldığı yılın ekim ayının ilk günü itibarıyla 18 yaşını tamamlamış ve sınavın yapıldığı yılın 01 Ocak tarihi itibarıyla 26 yaşından gün almamış olmak şartı istenmiştir.
- Adaylar, PMYO Giriş Sınavına Ağustos ayında [www.pa.edu.tr/adresi](http://www.pa.edu.tr/adresi) üzerinden e-devlet kapısı hesapları ile başvuruda bulunacaklardır.
- Değerlendirme aşamaları: **ÖN SAĞLIK KONTROLÜ + FİZİKSEL YETERLİLİK SINAVI + MÜLAKAT SINAVI**
- Başarı sıralamasına esas Polis Meslek Yüksek Okulu Giriş Puanı; fiziksel yeterlilik sınavı puanının % 25'i, mülakat sınavı puanının % 50'si ile 8'inci maddenin birinci fıkrasının (ç) bendine göre belirlenen puan türünden ya da türlerinden adayın en yüksek puanının % 25'inin toplamıdır.

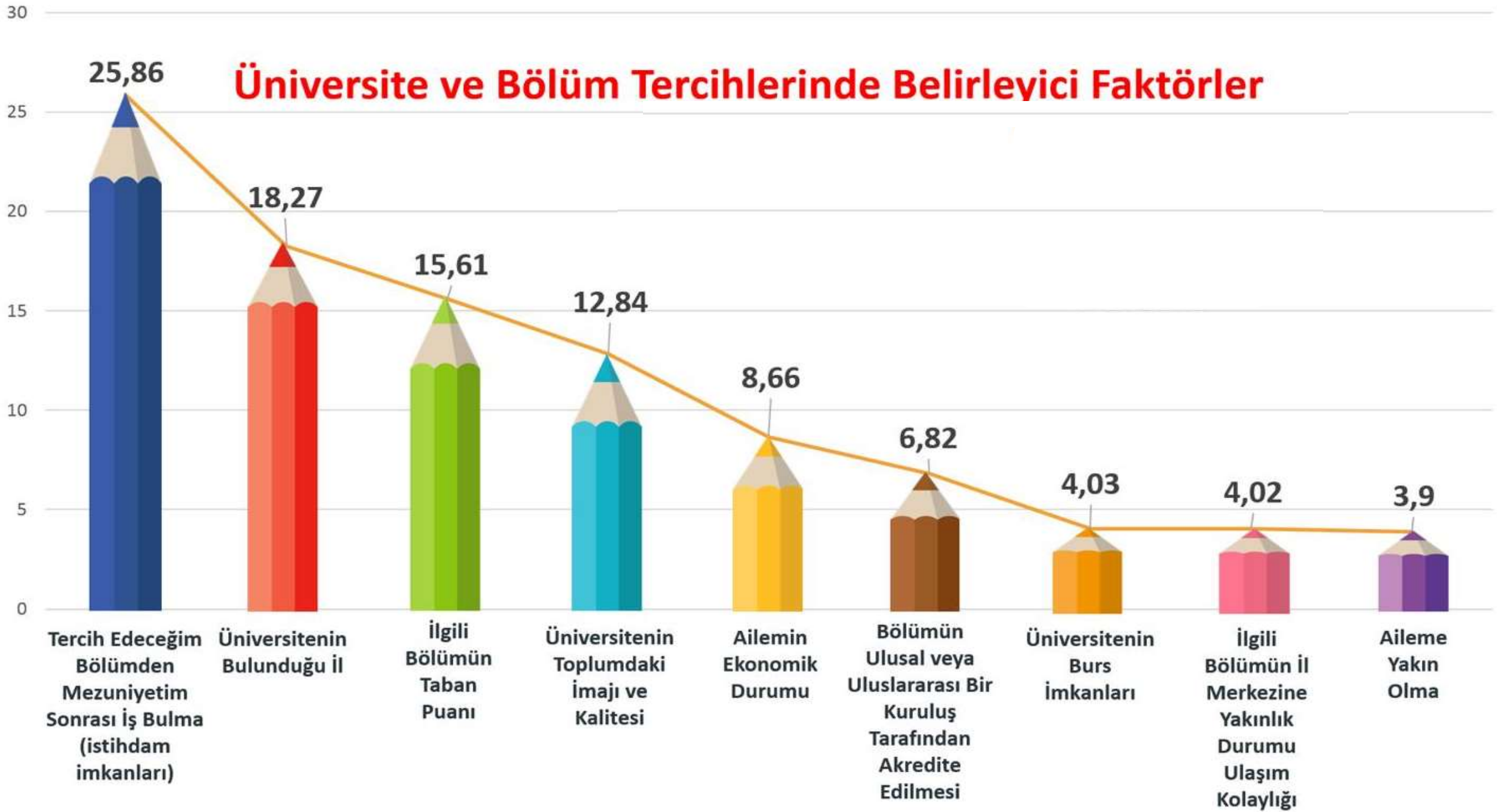
# YÖK TARAFINDAN TEŞVİK BURSUNUN VERİLEN BÖLÜMLER

Astronomi ve Uzay Bilimleri	Matematik
Astronomi ve Astrofizik	Matematik (İngilizce)
Bahçe Bitkileri	Organik Tarım İşletmeciliği
Balıkçılık Teknolojisi	Orman Endüstrisi Mühendisliği
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	Orman Mühendisliği
Bitki Koruma	Su Bilimleri ve Mühendisliği
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	Su Ürünleri Mühendisliği
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri (İngilizce)	Su Ürünleri Mühendisliği (İngilizce)
Biyoloji	Süt Teknolojisi
Biyoloji (İngilizce)	Tarım Ekonomisi
Biyosistem Mühendisliği	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği
Fizik	Tarımsal Biyoteknoloji
Fizik (İngilizce)	Tarımsal Genetik Mühendisliği (İngilizce)
Gıda Teknolojisi	Tarımsal Yapılar ve Sulama
Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	Tarla Bitkileri
Hidrojeoloji Mühendisliği	Tohum Bilimi ve Teknolojisi
Jeofizik Mühendisliği	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme
Jeoloji Mühendisliği	Uzay Bilimleri ve Teknolojileri
Jeoloji Mühendisliği (İngilizce)	Veteriner
Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi
Kimya	Yer Bilimleri Mühendisliği
Kimya (İngilizce)	Ziraat Mühendisliği
Maden Mühendisliği	Zootekni
Maden Mühendisliği (İngilizce)	

Şartlar:

- T.C. vatandaşı olmak.
- ÖSYM Başkanlığı'nca yapılan 2022 YKS sonucunda, Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek Devlet üniversitelerindeki lisans programlarına ilk üç sırada yerleşmiş olmak.
- Öğrencinin yerleştiği lisans programı, tercihlerinin arasında ilk 15 tercihinin içinde yer almış olmak.
- Önceden, yurtiçinde veya yurtdışında, herhangi bir lisans derecesine sahip olmamak.
- Yukarıda yer alan şartları sağlayan öğrencilere zorunlu hazırlık sınıfı ve lisans öğrenim süresi boyunca ağırlıklı genel not ortalamasının yıllık olarak 4 üzerinden 2,5 veya 100 üzerinden 65'in altına düşmemesi şartıyla 2021 yılı için aylık 750 TL (12 ay boyunca) "YÖK Destek Bursu" verilecektir.

## Üniversite ve Bölüm Tercihlerinde Belirleyici Faktörler



*Gençlik güzel şey,  
ne var ki gençlerin elinde  
heba oluyor...*

*Gençlik güzel şey,  
öyle ki gençlerin elinde  
taçlanıyor... Oscar Wilde*

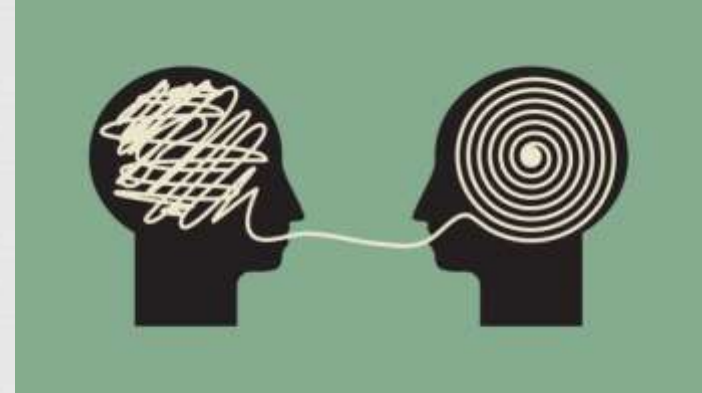
# SINAVA HEP BİRLİKTE HAZIRLANIYORUZ - ÖĞRENCİ -



AKADEMİK  
ÖNERİLER



PSİKOLOJİK  
HAZIRLIK



# BAŞARILI OLMAK İÇİN

## ○ BİGİ DONANIMI HAZIRLIĞI

1. SINAVI TANIMA - NEYİ ÖLÇÜYOR, NASIL ÖLÇÜYOR?
2. TYT
3. AYT
4. KONU KAVRAMA
5. SORU ÇÖZME
6. ÖĞRENME
7. UYGULAMA
8. DEĞERLENDİRME
9. DÜZELTME



## ○ PSİKOLOJİK HAZIRLIK

1. HEDEF BELİRLEME
2. MOTİVASYON
3. ETKİLİ ÖĞRENME
4. STRESLE BAŞETME
5. DİKKAT
6. DAYANIKLILIK
7. AİLE DESTEĞİ
8. ÖĞRETMENLE ÇALIŞMAK (EK ÇALIŞMALAR)
9. PLAN - UYGULAMA
10. ISRAR ETMEK





***BİR KİŞİNİN EN KOLAY VE İYİ ÖĞRENDİĞİ  
YOL; ONUN ÖĞRENME STİLİDİR.***

# SINAV NEYİ ÖLÇER?

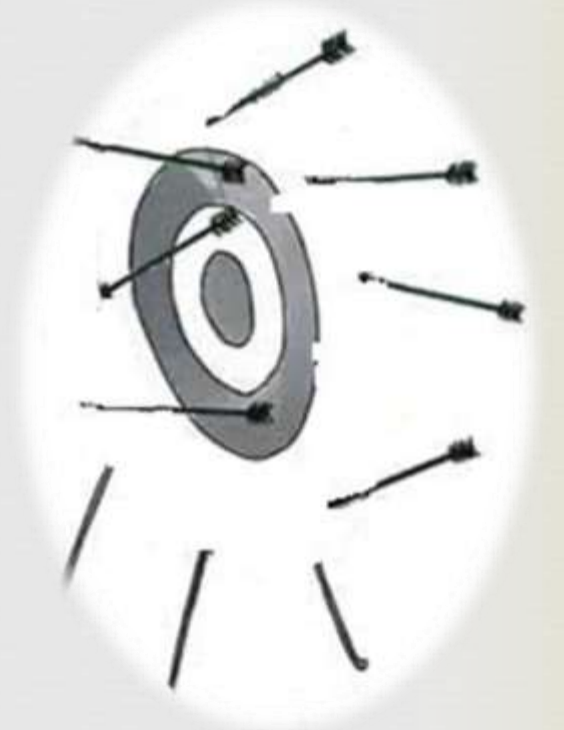
## ❖ BİLİŞSEL YETERLİLİK:

- ✓ Bilgi Düzeyi
- ✓ Kavrama Düzeyi
- ✓ Uygulama Düzeyi
- ✓ Analiz Düzeyi
- ✓ Sentez Düzeyi
- ✓ Değerlendirme / Yorumlama Düzeyi

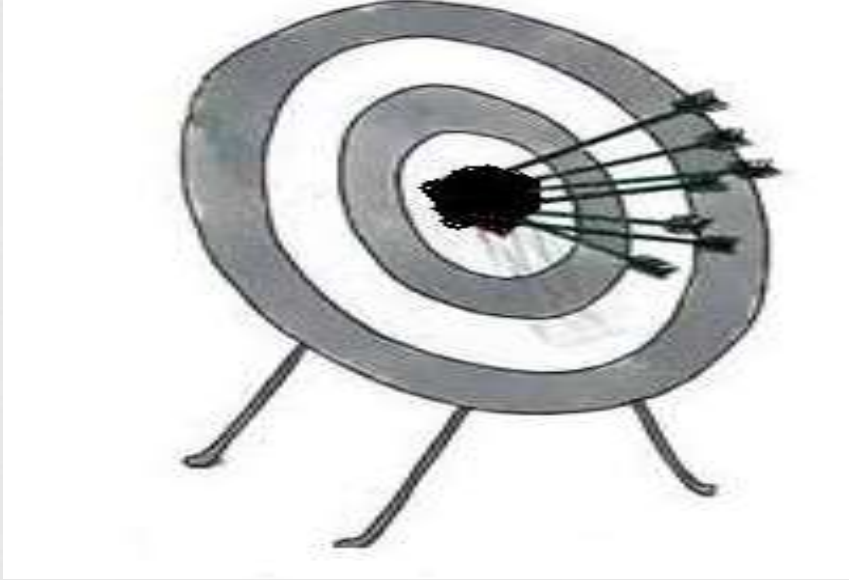


# BAŞARMAK İÇİN

- Test maddelerini içeren konulara ve kazanımlara hâkim olmak.
- Sınavda temel olarak soru hazırlanma mantığını iyi kavrayarak bilgi, kavrama, analiz-sentez, yorumlama ve uygulama düzeylerinde bilgiyi işleyebilmek.
- Öğrenilen bilgileri doğru biçimde sınav ve denemelerde uygulamak.
- Uygulama sonrası doğru bir analiz ile bir sonraki denemede geliştirilecek alanları tespit ederek o konular üzerinde çalışmak.
- Başarılı olmak için grafikte belirtilen döngü çok önemlidir. Motivasyon ile başlayan süreç yine motivasyonu sürdürmek için gerekli donanımları kazanarak devam eder.



# BİLGİ BİRİKİMİNİ ARTTIRMAK İÇİN?



- Derse devam
- Etkin Dinleme
- Not alma
- Etütlere ve ek çalışmalara katılma

***"Yaşamın kendisi başlı başına bir okuldur,  
bunu fark eden daha başarılı olur."***

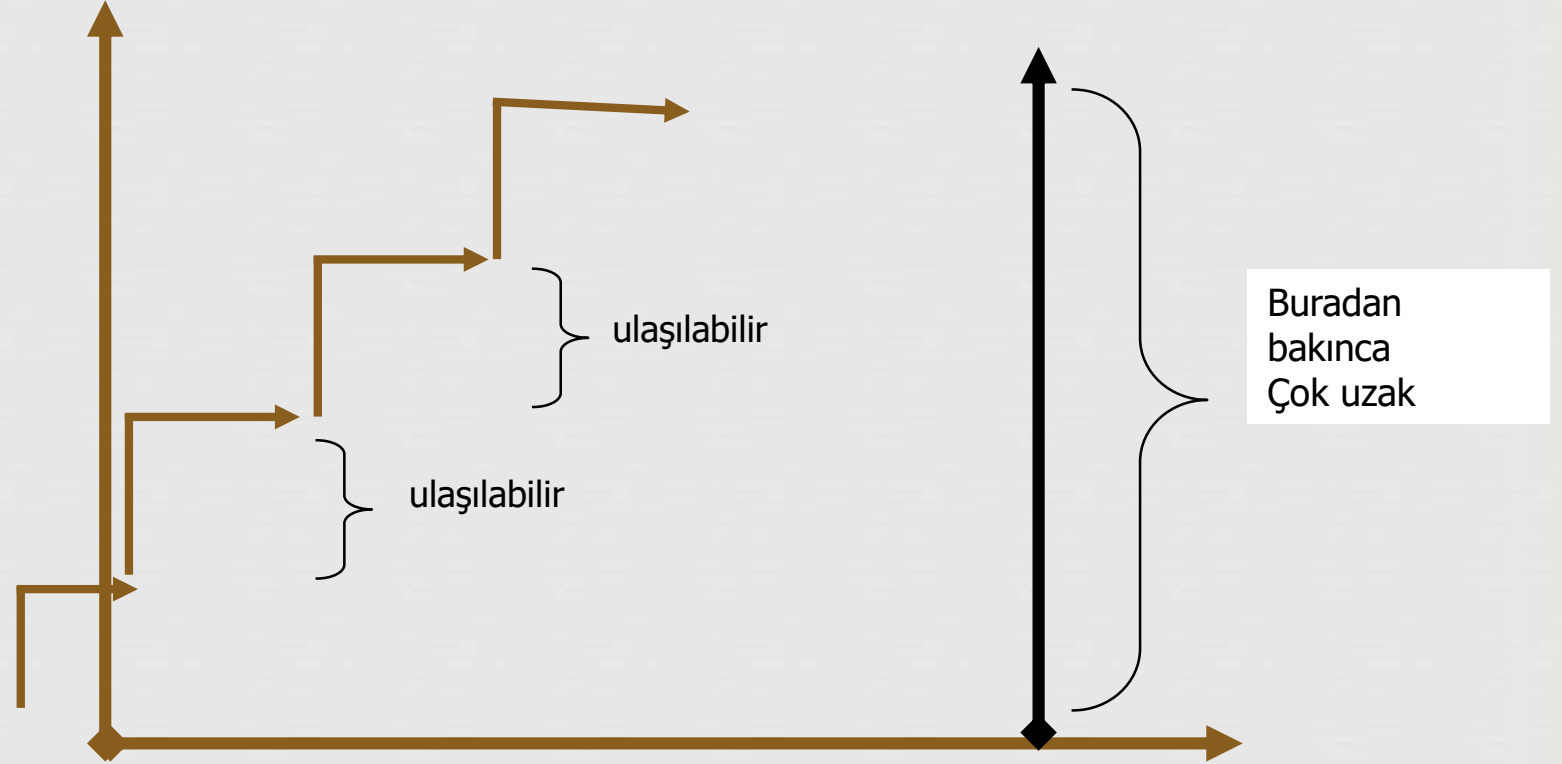
# BAŞARININ 5 BASAMAĞI



# BAŞARI SABIR VE DOĞRU ADIMLARI ATMAKLA BAŞLAR

Büyük hedefi parçalara böl!

*"En uzun yolculuklar dahi küçük bir adımla başlar."*



**SEVGİLİ ÖĞRENCİLER;**

**NELER YAPABİLECEĞİMİZE  
ODAKLANIRSAK,  
TOPLADIĞIMIZ  
YILDIZLARLA KENDİMİZE  
AİT YENİ GÖKYÜZÜ  
YAPABİLİRİZ.**

*'Yükseklerden Vazgeçmeyin'*



Hayat bir sınavdır...



HAYAT BOYU BAŞARI DİLEKLERİMİZLE