

Merzifon Anadolu Lisesi

REHBERLİK SERVİSİ

**YKS**

# Yarıyıl Tatili Çalışma Programı

Başarının Altın Kuralı  
Düzenli ve Verimli Ders  
Çalışmaktır.

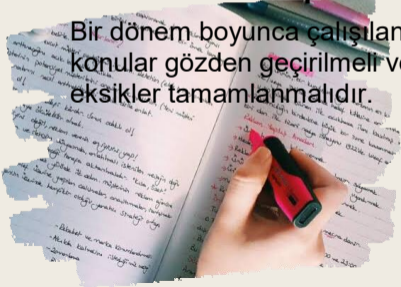


# Yarıyıl Tatilinde Nasıl Çalışmalı?

1.

## Genel Tekrar Yapılmalı

Bir dönem boyunca çalışılan konular gözden geçirilmeli ve eksikler tamamlanmalıdır.



# 2.

## Yeni Konular Çalışılmalı

Yarıyıl tatili yeni konu başlangıcı için önemli bir dönemdir. Bu dönemde olabildiğince fazla konu çalışılması önemlidir.



Her dersten yeni öğrenme konuları belirlenmeli ve plana eklenmelidir.

# 3.

## Soru Çözümü Yapılmalı

Çalışılan konuların pekiştirilmesi ve öğrenmenin kalıcılığı için çalışılan konularla ilgili bolca soru çözümü yapılmalıdır.



# 4.

## Deneme Çözümü Yapılmalı

Belirli aralıklarla farklı yayınlardan deneme çözümü yapılmalı. Deneme çözümü ile konuların genel tekrar yapılmasını sağlanırken, eksik konuların tespitinde sağlanmasına katkı sunacaktır. .



**Deneme çözerken süreli  
çözmeyi unutmayın.**

**Her deneme sonunda yanlış  
yaptığınız soruların  
konularına tekrar bakın.**

# YARIYIL TATİLİ ÖRNEK ÇALIŞMA PROGRAMI



# TATIL PLANIM

Sayısal

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Hedeflediğim Bölüm: \_\_\_\_\_

Hedeflenen Puan: \_\_\_\_\_

## PAZARTESİ

- AYT Matematik (120 dk)
- Fizik (80 dk)
- Biyoloji (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## SALI

- AYT Matematik (120 dk).
- Kimya (80 dk)
- Fizik (80 dk)
- Sosyal Bil. (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## ÇARŞAMBA

- Geometri (80 dk)
- Fizik (120 dk)
- Biyoloji (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru Çözümlü (en az 100)

## PERŞEMBE

- TYT Matematik (120 dk)
- Kimya (80 dk)
- Fizik (80 dk)
- Sosyal Bil. (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## CUMA

- AYT Matematik (120 dk)
- Fizik (80 dk)
- Kimya (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru Çözümlü (en az 100)

## CUMARTESİ

- Geometri (80 dk)
- Kimya (120 dk)
- Biyoloji (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## PAZAR

- TYT Matematik (120 dk)
- Deneme Çözümü
- Deneme analizi
- soru çözümlü (en az 200)

### TOPLAM ÇALIŞILAN

KONU:.....

### TOPLAM ÇÖZÜLEN

SORU:.....

### TOPLAM ÇÖZÜLEN

DENEME:.....

# TATIL PLANIM

Sözel

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Hedeflediğim Bölüm: \_\_\_\_\_

Hedeflenen Puan: \_\_\_\_\_

## PAZARTESİ

- Edebiyat (120 dk)
- Tarih (80 dk)
- Coğrafya (100 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## SALI

- Edebiyat (80 dk)
- TYT Matematik (80 dk)
- Tarih (120 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## ÇARŞAMBA

- Geometri (100 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Coğrafya (120 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru Çözümlü (en az 100)

## PERŞEMBE

- TYT Matematik (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Tarih (120 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## CUMA

- Edebiyat (80 dk)
- felsefe grubu (80 dk)
- Coğrafya (120 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru Çözümlü (en az 100)

## CUMARTESİ

- Geometri (80 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Tarih (120 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## PAZAR

- TYT Matematik (120 dk)
- Deneme Çözümlü
- Deneme analiz
- soru çözümlü (en az 200)

TOPLAM ÇALIŞILAN  
KONU:.....

TOPLAM ÇÖZÜLEN  
SORU:.....

TOPLAM ÇÖZÜLEN  
DENEME:.....



# TATIL PLANIM

Eşit Ağırlık

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Hedeflediğim Bölüm: \_\_\_\_\_

Hedeflenen Puan: \_\_\_\_\_

## PAZARTESİ

- AYT Matematik (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Coğrafya (100 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## SALI

- AYT Matematik (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Tarih (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## ÇARŞAMBA

- Geometri (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Coğrafya (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## PERŞEMBE

- TYT Matematik (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Tarih (100 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## CUMA

- AYT Matematik (120 dk)
- Edebiyat (80 dk)
- Coğrafya (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## CUMARTESİ

- Geometri (80 dk)
- Edebiyat (120 dk)
- Tarih (80 dk)
- Türkçe (40 dk)
- Soru çözümlü (en az 100)

## PAZAR

- TYT Matematik (120 dk)
- Deneme Çözümü
- Deneme analizi
- soru çözümlü (en az 200)

### TOPLAM ÇALIŞILAN

KONU:.....

### TOPLAM ÇÖZÜLEN

SORU:.....

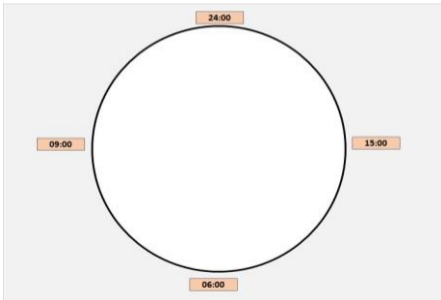
### TOPLAM ÇÖZÜLEN

DENEME:.....

2020

# TATİL PLANLAYICI

Yarıyıl tatilinde zamanını nasıl değerlendireceğini aşağıdaki grafiği kullanarak şekillendirebilirsin.



# Kendi Planını Kendin Şekillendir

Çalışma Planım							
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar

Not: Tatil planyacına göre yukarıdaki tabloyu doldurmalısın.

# İYİ TATİLLER

Çalışmalarınızda  
Başarılar dileriz.

**MERZİFON ANADOLU  
LİSESİ  
REHBERLİK SERVİSİ**

