

## TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Türkçe dersine ilişkin ipuçlarına göre, derse çalışılırken **dilbilgisinde** ayrıntılı konu anlatımlı kitapların kullanılması, **not çıkarılmasının** alışkanlık haline getirilmesi ve bu notların **sürekli yanında bulundurulması** gerekmektedir.

## TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

**Fiilimsiler** konusuna çalışılırken sadece fiilimsi eklerini ezberlemekle konuyu kavrayamayız, önemli olan fiilimsi eklerin anlamsal olarak ne ifade ettiğini bilmektir. Fiilimsi eklerini ezberlemeden anlamsal olarak ne ifade ettiğini anlayınız.

## TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

İkinci dönem ortak sınav müfredatında yer alan **fiilde çatı** konusunu daha rahat anlayabilmeniz için **cümlenin öğeleri, fiiller ve ekler** konuları iyi bilinmelidir. Çünkü fiilde çatı konusuyla sorularda, ilk olarak cümledeki yüklem bulunmakta, daha sonra bu yüklem fiil olup olmadığı tespit edilmekte, yüklem fiil olduğundan sonra bu eylemin cümledeki özne ve nesne ile olan ilişkisi incelenmekte, bunu incelerken de ayrıca fiilin içinde bulunan bazı ekler de göz önünde bulundurulmaktadır.

## TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

Cümlenin öğeleri, cümle yapısı, anlatım bozuklukları gibi konularda kitap okuma alışkanlığı süreklilik kazanmalıdır. Çünkü doğru cümle yapılarını göre göre, yanlış olan cümle farkına varılmadan hissedilmiş olur.

## TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

**Paragraflarla** ilgili sorular çözülürken önce soru okunup sonrasında paragraf okunmalıdır. Böylelikle paragraf okunurken sorunun cevabı taranıp zamandan kazanılmış olur.

# TÜRKÇE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \* **Konu tekrarları** yaparken her konu bitiminde çıkardığınız sorularla kendinizi kontrol edip konuyu anlayıp anlamadığınızla ilgili çok net bilgi sahibi olabilirsiniz.
- \* Her gün **kitap okuyun**,
- \* Bilmediğiniz sözcüklerin anlamını öğrenin,
- \* Konuları sırayla çalışın,
- \* Bir konuyu anlamadan diğerine geçmeyin,
- \* Bol bol **soru çözün**,
- \* Anlamadığınız yerleri mutlaka **öğretmeninize sorun**,
- \* Önceki yıllarda **çıkış soruları** çözün,

## MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\* Matematik dersi **sayısal düşünmeyi ve işlem yapabilme yeteneğini** gerektiren bir ders olup **ezbere** dayalı olarak kavranması mümkün değildir.

\* Dersin mutlaka **ders ortamında dinlenirken** kavranmaya çalışılması, dersin dinlenirken ve çalışılırken de **mutlaka not tutulması**, bakarak değil yazarak çalışılması gereken bir ders olduğunun unutulmaması gerekir.

## MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

**Kareköklü sayılarda** daha hızlı ve pratik olmak için 1'den 20'ye kadar olan sayıların karelerini öğrenmelisiniz. Bu işlemler tam kare ve tam kare olmayan işlemlerde işinize yarayacaktır.



## MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

2. ortak sınavlarda konuların daha yoğun olması sebebiyle 7. sınıfın bazı konuları (rasyonel sayılarda işlemler, cebirsel ifadelerde işlemler, denklemler, silindir, koordinat sistemi) mutlaka tekrar edilmelidir.

# MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \*Test yöntemi ile ezber yöntemler yerine **konunun mantığı** çözülmelidir.
- \*Formüllerini bildiğinizi düşündüğünüz ama soru çözerken hatalarınızın çıktığı konuları **tekrar** etmelisiniz.
- \***Geçmiş sınav soruları** mutlaka çözüp değerlendirilmelidir.
- \***Soru köklerindeki** verilerin tümünü okumalısınız. Soruda **parantez içindeki** ifadelerle dikkat etmelisiniz.

## *MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?*

\*Konu tekrarları yaparken her konu bitiminde çıkardığınız sorularla kendinizi kontrol edip konuyu anlayıp anlamadığınızla ilgili çok net bilgi sahibi olabilirsiniz.

\*Dersi iyi dinleyin,

\*Derste düzenli **not tutun**,

\*Konuyu anlamadan test çözmeyin,

\*Soru çözerken verilenleri ve istenenleri yazın.

# MATEMATİK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \*İşlemleri basamak basamak ayrıntılı yapın,
- \*Önce **çözümlü soruları** çözün,
- \*Sorularda **kolaydan zora** doğru gidin,
- \*Anlamadığınız yerleri **öğretmeninize sorun.**
- \*Soru çözerken sizi sonuca götürececek **ipuçlarına** dikkat edin,
- \*Eve gittiğinizde derste işlediklerinizi **tekrar** edin.

# FEN BİLİMLERİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Fen Bilimleri dersi en iyi derste öğrenilebilmektedir.

\***Mitoz ve mayoz** bölünmeyle ilgili soruları çözebilmek için bölünmenin aşamalarını bilmek gerekir. Bunun için de bu aşamalar pekiştirilene kadar çizim yapmalı, eğer görsel zekaya sahip iseniz animasyonlar daha etkili olacaktır. Sorularda da hata yapmamak için şekiller çok dikkatli incelenmelidir.

# FEN BİLİMLERİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \***Grafik ya da tablo sorularında** öğrendiğiniz bilgilerle bağlantı kurmanız önemlidir.
- \***Paragraf sorularında** genellikle seçeneklerde verilenlerin tamamı doğru ifade olur. Ancak orada sadece paragrafta anlatılan bilgiye göre sorunun cevabı aranmalıdır.
- \***Tablo sorularında** önce soru okunmalıdır.

## FEN BİLİMLERİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Eşleştirme sorularında mutlaka eşleşen ifadeler yanlarına yazılmalı ve seçenek belirlenirken hata yapılmamalıdır.

\*Konular öğrenilirken bütün içinde düşünülmelidir. Örneğin mitoz ve mayoz bölünmenin kavranabilmesi için DNA'nın özelliklerini, eşlenmesini, kalıtımı, eşeyli üremeyi iyi bilmeniz gerekir. Aksi durumda bilgiler yerine oturmayacak ve kısa sürede unutulacaktır.

# FEN BİLİMLERİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Derste **düzenli not** tutun,

\*Formülleri ezberlemek yerine **sık sık soru çözerek** kalıcılığını sağlayın,

\*Mutlaka **günlük tekrar** yapın,



## FEN BİLİMLERİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \*Fen bilgisi sınavlarında sorular yorum ağırlıklı olduğundan **dikkat** ön plana çıkmaktadır,
- \*Önce **çözümlü soruları** çözün,
- \*Sorularda **kolaydan zora** gidin,
- \***Dersi çok iyi takip ederek** ayrıntıları yakalamaya çalışın.

## İNGİLİZCE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Yabancı dil öğrenilmesi için **Türkçe'nin dil bilgisi yapısı** iyi bilinmelidir.

\*Öğrenilen kelimelerin **günlük hayatta kullanılması**, sınavda bilinmeyen bir kelimeyle karşılaşıldığında, bilinen bir kelime ile benzerliği olup olmadığına bakılmalı ve cümlenin bütününden anlamı çıkarılmalıdır.

## İNGİLİZCE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*"Why", "who", which, "how" gibi soru sözcüklerine dikkat edin. Bu sözcükler paragraf, diyalog ve tablo sorularında karşımıza çıktığı için çok önemlidir. Kullanılan soru kalıbının anlamına uygun cevaba yönelin.

\* Soruların çoğunluğu okuduğunu anlama şeklinde olduğu için kelime bilginizi genişletin.

## İNGİLİZCE DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \***Kişisel özellikleri anlatan kelimeleri** öğrenirken kişinin güçlü ve zayıf yönlerini anlatan kelimeler şeklinde gruplandırarak çalışın.
- \***Paragraf ve hikayeyi** okumadan önce soruları okuyarak parça hakkında genel bir bilgi edinin.
- \*Birçok soru **diyalog** şeklinde sorulmaktadır. Diyalogda sorulan **şaşıрма, onaylama, üzülme** gibi ifadeleri iyi bildiğiniz zaman soruda genel olarak ne demek istediğini anlarsınız.

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi yapısı gereği çok fazla soyut bilgi, kavram ve ilke içerdiği için ezberlenirse unutulabilir.

\*Konuları çalışılırken bilinmeyen kelimelerin anlamları çıkarılmalı, akılda kalınanların not edilmeli, maddeler halinde notlar tutulmalı.

# DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Bütün ünitelere ait kavramları formüle ederek öğrenebilirsiniz.

**Kader:** ölçü, yasa, kanun

**Tevekkül:** çalışma/tedbir + dua/Allah'a güvenme

**Külli irade:** Allah'ın sonsuz olan iradesi

**Cüz'i irade:** İmanın sınırlı olan iradesi

**İrade:** Tercih edebilme gücü dileme ve dilediğini yapabilme, karar verebilme gücü.

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Şema hazırlayabilir ve olabildiğince fazla örnek bulabilirsiniz.

\*Bilinmesi gereken ilgili kavramların listelenmesi, yanına kısaca notlar alınmalı.

\*Kavramlar çalışılırken kalıcı olması için benzeşim kurulmalı.

# İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Bu derse çalışılırken **altını çizerek** ve kendine has **notlar tutarak** çalışılmalıdır.

\* **Amasya Genelgesi**'ne çalışırken Kurtuluş Savaşı'nın amacını, gerekçesini ve yöntemini belirten maddeleri kaçıрма ve değerlendirebilirsin.



# İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*"Milli egemenlik" vurgusunun yapıldığı konuları kaçıрма!  
Mesela, **Erzurum Kongresi'nde** milli egemenlik vurgusu yapan maddeler nelerdir?

\***Sivas Kongresi'nde** cemiyetlerin birleştirilmesinin amacı nedir? Bilgilerini gözden geçirebilirsin.

# İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

\*Kendine has bir tarih şeridi oluşturupve mütarekeleri, kongreleri buna yerleştirebilirsin.

\*Sınava çalışırken **sebe-sonuç** ilişkisine bakabilir.  
"Ne", "neden" sorularını sorup ve cevap arayabilirsin.

\*Antlaşmalara çalışırken "Niçin bir araya gelindi?", "Madde ne için oluşturuldu?" ve "Amaç ne idi?" sorularını kullanabilirsin.

# İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \*Önemli yerlerin **altını çiz** ve **özet çıkarın**, bu özetleri kısa aralıklarla **tekrar** edin.
- \*Olaylar arasındaki **benzerlikleri, farkları ve sebep-sonuç ilişkisini** kavrayın,
- \*Konu çalışırken **resimlerden, şekillerden ve haritalardan** yararlanın,

# İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ NASIL ÇALIŞILMALIDIR?

- \*Konuyu iyice öğrenmeden soru çözmeyin,
- \*Önemli tarihleri not edin,
- \*Testlerde yanlış yaptığın soruların konularını kısa aralıklarla tekrar edin
- \*Zor konularda zihin haritalarını kullanın.