



DERSLERE NASIL ÇALIŞILMALI ?



TÜRKÇE

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- **Türkçe dersi**, dil ve anlam olmak üzere iki ana kola ayrılmaktadır. Anlama ve yorumlama üzerine kurulu olan bu derste başarılı olmak, diğer dersleri de olumlu yönde etkilemektedir.
- **Dilbilgisi** çalışırken, görsel hafızan kuvvetli ise kendine tablolar hazırlayarak görsel bir çalışma ortamı oluşturabilirsin.
- Bilgiye dayalı olan bu alanda, sıkça **konu tekrarı** yapılmalı, eksik olan konularını tamamlamalı ve bilginin kalıcılığını sağlayabilmek için soru çözmelisin.
- Türkçe dersinde paragraf sorularının çözümünde önce **soru kökü** okunarak, istenilen bilgi net olarak anlaşılmalıdır.

Uzun paragraf soruları genellikle oldukça kolaydır. Ancak, okuma alışkanlığı edinemeyen öğrenciler paragraf sorularını okurken sıkılırlar ya da anlam bütünlüğü sağlayamadıkları için okuma işlemini defalarca tekrarlarlar. Bu durum zaman kaybına neden olur.

Türkçe dersi, okuduğunu anlamaya ve yorumlamaya dayanan bir ders olduğu için her gün düzenli paragraf sorusu çözmek oldukça önemlidir.



“Üniversiteye Açılan Kapımız”

EDEBİYAT

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Edebiyat dersine çalışırken, bilgilerin direkt olarak sorulacağını unutma.
- Her derste olduğu gibi öğretmenini dikkatli bir şekilde dinlemeli ve dersi daha eğlenceli hale getirebilmek için yöntemler aramalısın. **Kartlar hazırlamak**, konuyla ilgili **şemalar** oluşturmak ve dersi dinledikten sonra küçük **tekrar notları** oluşturmak oldukça etkilidir.
- Konuyu zihinde bir olay görgüsü gibi sıralamak bilginin akılda daha çok kalmasına olanak sağlayabilir.
- Düzenli **konu tekrarı** bilgilerin kalıcılığını sağlayacak, soru çözümü ise pekiştirilmesine yardımcı olacaktır.
- Türk edebiyatının önemli **eserleri ve yazarlarını** iyi öğrenmek gerekir.
- Şiir, roman, hikâye, tiyatro ve deneme gibi **edebi türleri ve özelliklerini** iyi bilmek gerekir.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?

Uzun paragraflı sorulardan korkup sıkılma. Çünkü bu sorular kolay sorulardır ve cevap paragrafın içine sıkıştırılmıştır.

Sözcük-anlam sorularında sözcük tek başına düşünülmemelidir. Sözcük cümlede anlam kazandığı için cümle okunmalıdır.

Cümle-anlam sorularında cümlenin anlam çerçevesi çok iyi belirlenip anlamın dışına çıkılmamalıdır. Cümle çok iyi anlaşıldıktan sonra şıklara geçilmelidir. Önce soru kökü okunmalı, sonra soruyla ilgili bölüme geçilmelidir.



“Üniversiteye Açılan Kapunuz”



NASIL
ÇALIŞILMALI?

MATEMATİK VE GEOMETRİ

- İlk adım bu derslerin öğrenebilir olduğunu kabul etmek ve önyargılardan kurtulmaktır.
- Öğretmenin derste çözdüğü sorular konunun anlaşılması için verilen örnekler olduğu için özenle ve eksiksiz not etmeli, konu tekrarı yaparken cevaplara bakmadan tekrar çözmelisin. Çözümde **işlem sırasının mantığını** kavramalısın.
- Matematik ve geometri dersinde soru çözme konusunda olmazsa olmaz **formülleri** ezberlemek ise oldukça önemlidir. Bu formülleri ezberlemek için, kâğıtlara yazarak her an görebileceğin bir duvara asmak faydalı olacaktır.



**SORULARI NASIL
ÇÖZMELİYİM?**

Önce bilgi eksikliğini tamamlamalısın. Konuyla ilgili **tanımları ve kuralları** öğrenmelisin. Soru çözerken öncelikli olarak kolay sorulardan başlamalısın. Kolay soruların çözümü pratik kazanmanı ve kendini iyi hissetmeni sağlayacaktır. Çözemediğin sorularda pes etmemelisin. Çözümü zor olan sorular farkında olmadan konunun genel bir tekrarını yapmanı sağlar. Sorular dikkatli okunmalı ve bilinenlerden yola çıkmalısın. Bol soru çözmek hız ve pratiğini arttırmanı sağlar.



“Üniversiteye Açılan Kapımız”

TARİH

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Tarih dersinde bilgiler, diğer derslere göre akıldan daha çabuk silinebilmektedir. Konuları ezberlemek yerine olaylar arasında **neden-sonuç ilişkisi** kurarak yorumlama ve düşünme yeteneğini geliştirmelisin.
- Konuyu **küçük parçalara bölerek** öğrenmek daha etkili bir yöntem olacaktır.
- Ders esnasında kendi cümlelerinle **not** tutmalısın. Konular dersten sonra aynı gün içinde tekrar edilmelidir.
- Anlamını **bilmediğin kelimeleri** not edip görebileceğin bir yere yapıştırabilirsin.
- Konuları öğrendiyse bile tekrar etmekten vazgeçilmemelisin. Bunun için kısa notlarının yazdığı bir defter hazırlayabilirsin. "Bundan dolayı, özetle, tekrar ediyorum." gibi ifadelerle başlayan cümleleri özellikle not etmelisin.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?



Soruları yorumlarken olayların geçtiği dönemin koşullarını düşün.
Soruları dikkatle oku, soru köküne dikkat et (olumlu - olumsuz).

Olaylar arasında neden - sonuç ilişkisini görebilmen soruyu
çözmene yardımcı olacaktır.



"Üniversiteye Açılan Kapımız"

AYŞEGÜL ŞAĞBAN
PSİKOLOJİK DANIŞMAN

COĞRAFYA

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Coğrafya konuları birbirleriyle oldukça bağlantılıdır. Karşına çıkan bir soru birden fazla konuya ait bilgi birikimini içeriğinde barındırabilir.
- Konuların daha iyi akılda kalması için **kendi cümleleriyle notlar** tutabilirsin.
- Okuduğun bilgileri bir kağıda **şekil** olarak aktarabilirsin. Bu durum öğrendiklerini kullanabilme yetini artıracak ve soruların çözümünde kolaylık sağlayacaktır.
- Bu dersi çalışırken, yapılması gereken bir başka yöntem ise **harita** kullanmaktır. Bu alışkanlık coğrafyanın temeli olan "nerede?" sorusuna cevap bulmanı sağlayacaktır.
- Bu derste genel olarak soyut kavramlar az, somut kavramlar daha fazladır. Bu nedenle günlük hayattan örnekler bulmak her zaman daha net akılda tutmayı sağlayacaktır.

! SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?

Coğrafya soruları okuduğunu anlayabilme ve bu bilgiler ışığında **grafikleri yorumlayabilme** yeteneğini ölçer. Grafik sorularında (gece-gündüz, gölge boyları v.b.) soru kökünde verilen noktaların nerede yer aldığını belirlemeli ve buna uygun olarak karar vermelisin. İklim bilgisi, nüfus, ekonomik coğrafya gibi konularla ilgili grafiklerde ise verilen değişkenleri dikkatle inceleyip bir sentez yapmalı ve doğru şık işaretlenmelidir.



"Üniversiteye Açılan Kapınız"



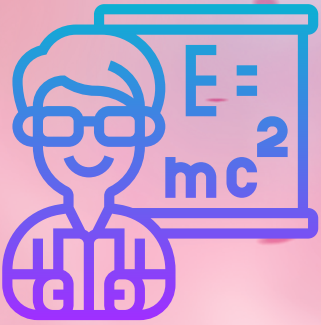
FİZİK

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Fizik dersi **üç duyuya** hitap ettiği için çalışırken görme, duyma ve dokunma duyularından en az ikisini kullanmalısın.
- Konunun detaylarını çalışmadan önce, konunun ana başlıklarını ve alt başlıklarını kavramalısın.
- Sabırlı olmalısın. Konu işlendikten sonra soruları hemen çözemeyebilirsin. Bu nedenle verilen test ve ödevleri mutlaka yapmalısın.
- **Kolaydan zora doğru** soru çözümü yapmalısın.
- Formülleri ezberlemektense, soru üzerinde pekiştirerek sürekli kullanmak daha kalıcı olmasını sağlayacaktır.
- Sınavlarda fizik soruları yorum ağırlıklıdır. Bu nedenle, dikkatsizlikten yanlış yapma oranı oldukça fazladır.
- Yanlışları azaltmak için, soruların açıklama kısmına dikkat etmeli ve asıl vurgulanmak isteneni iyi anlamalısın.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?



Soru anlaşıldıktan sonra çözüme geçmelisin. Verilenleri yazmalı ve gerekirse şekil çizmelisin. Soruları daha önceki sorulara benzeterek çözmeye çalışmamalı, onun yerine sorunun ilgili olduğu konu hakkındaki bilgilerini yorumlamalısın. Soru çözerken yaşanan başarısızlık seni yıldırmmamalı, soru çözmeye devam etmelisin.



“Üniversiteye Açılan Kapımız”

KİMYA

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Kavramlar birbiriyle bağlantılı olduğu için bir kavram veya bilgi tam öğrenilmeden kesinlikle bir başkasına geçmemelisin.
- Kimya dersinden başarılı olmanın ilk adımı matematiksel bağlantıları iyi kurmaktan geçmektedir.
- Her konu birbirinin devamı niteliğinde olduğu için karışık bir çalışma yöntemiyle değil, konuları **kazanım sırasına** göre öğrenmelisin.
- Anlaşılmayan konuları mutlaka öğretmene sormalı, konuları tam anlamıyla öğrendikten sonra soru çözümüne geçmelisin.
- Kimya konuları ezberlenmemelidir. İşlenen konular anında **somut örneklerle** açıklanmalıdır.
- 9. sınıf düşünmeye ve **çıkartım** yapmaya dayalı, diğer kademeler **sayısal işlem** ağırlıklıdır.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?



Sorunun köküne dikkat etmelisin (...olabilir, ...kesinlikle doğrudur, ...oda koşulunda, ...normal koşul gibi.) Bütün kelimeler üzerinde durmalı, tüm verileri kullanmalısın. Periyodik cetveli göz önünde bir yere asabilirsin. Belirli aralıkla boş bir kağıda çizerek ne kadar öğrendiğini kontrol edebilirsin.



“Üniversiteye Açılan Kapımız”

BIYOLOJİ

NASIL
ÇALIŞILMALI?

- Biyoloji öğretmen rehberliğinde çalışılması gereken bir derstir. Bu nedenle ders derste öğrenilmelidir.
- Aynı gün tekrar yapmalısın. Testleri verildiği günde çözmelisin.
- Bu dersi, **şekil ve şemalarla** çalışmalısın.
- Çalışırken **özet** çıkarmalı, terimleri unutmamalısın.
- Resim olmadan bu dersin anlatılması ne kadar zorsa anlaşılması da o kadar zordur. Bu nedenle anlamayı kolaylaştırmak için resimlerle çalışmalısın.
- Biyoloji soruları bilgiyle birlikte yorum da gerektirdiğinden bol soru çözümlenerek yorum yeteneği kazanmalısın.



**SORULARI NASIL
ÇÖZMELİYİM?**

Biyoloji sorusu çözümlenirken önce soru cümlesini daha sonra anlatım metnini okumalısın. Sorularda **anahtar kelimeyi** aramalısın. Anahtar kelime sorunun çözümünde ayırt edici nitelikte olan kelimedir. Soruları çözerken sadece bir konuyu düşünmemeli, konular arasında bağlantılar kurularak sorular çözmelisin. Soruları çözerken gerekirse çizim yapmalısın.



“Üniversiteye Açılan Kapınız”

AYŞEGÜL ŞAĞBAN
PSİKOLOJİK DANIŞMAN

NASIL
ÇALIŞILMALI?

FELSEFE

- Felsefe soyut bir derstir. Felsefi disiplinleri ve o düşünürlerin görüşlerini bilmen gerekir.
- Felsefi **kavramlara** hakim olmalısın. Örneğin soru "Empirist bir filozof olan...." diye başlarsa emprizmin ne olduğunu bilmen paragrafı doğru yorumlamana yardımcı olur.
- Bu dersi çalışırken ezberden kaçınmalısın. fınlama, kavrama ve yorumlama becerilerinin geliştirilmesi için soru çözme üzerinde yoğunlaşmalıdır.
- Filozofların isimlerini ve görüşlerini kendine göre **kodlayarak** daha kolay öğrenebilirsin.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?

Felsefe soruları, cevabı içinde sorulardır. Paragraf veya anlatımı çok iyi okuman ve anlamaman gerekir. Soru kökünün iyi anlaşılması gerekir. (...anlaşılamaz, ...çıkarılamaz, ...ulaşılamaz, ...ulaşılabilir gibi) Doğru seçeneği ararken, verilen bilgilere göre yorum yapmalı, kendi duygu ve düşüncelerini katmamalısın. Hiç tanımadığın düşünür, isim veya kavramlarla karşılaştığında soruyu yanıtlamayacağını düşünme. Yanıtın paragrafın içinde bulunduğunu unutma.



"Üniversiteye Açılan Kapımız"

NASIL
ÇALIŞILMALI?

YABANCI DİL

- Yabancı dilde iki çeşit soru tipi olduğu görülmektedir.
- Bunlardan birincisi dilbilgisi ve kelime bilgisi sorularıdır. Bu soruları yanıtlayabilmek için dilbilgisi kuralları ile bol miktarda kelimeyi bilmen gerekir.
- İkinci tipteki sorular ise anlama ve anladığını yorumlamaya yönelik sorulardır. Bu soruları yanıtlayabilmek için de bol miktarda kitap okuman gerekmektedir. Çalıştığın konuda bilmediğin tüm sözcük ve deyimlerin anlamlarını, o konuya ayırdığın zaman dilimi içinde öğrenmeli, biriktirmemelisin.
- Kelime ve gramer çalışmasını bütün bir yıla yaymalısın. Kelime öğrenmeyi kolaylaştırmak için bir kelime kutusu yapabilirsin. Her gün içerisinden kelime çekerek o kelimelere düzenli çalışmış olursun.



SORULARI NASIL ÇÖZMELİYİM?

Sorunun senden ne istediğini dikkatlice okuyarak anlamaya çalış. Paragraf sorularını dikkatlice oku ve unutma ki bu tip sorularda cevap paragrafın içindedir. Sözcük-anlam sorularını yanıtlarken sözcüğün cümle içindeki anlamını göz önünde bulundur. Şıklara geçmeden önce cümleyi çok iyi anladığından emin ol. Cümle-anlam sorularında cümlenin anlamını kavramaya çalış. Kendi yorumuna göre değil cümlenin verdiği anlama göre soruyu yanıtla.



“Üniversiteye Açılan Kapımız”