

# UZAKTAN EĞİTİMDE VERİMLİ DERS ÇALIŞMA YÖNTEMLERİ



- Merhaba Gençler,

Küresel bir salgın yaşamaktayız. Bu küresel salgın, dünyada büyük bir kriz yaratmıştır. Yaşanılan her kriz alışkanlıklarımızı da değiştirmektedir. Ancak bu durum yeni alışkanlıklar yaratmak için de bir fırsattır.

Bu süreci iyi algılayıp, iyi değerlendirebilirsek yeni, faydalı alışkanlıklarımız da oluşacaktır.

- Peki sizler bu süreci nasıl değerlendiriyorsunuz? Bilgisayar oyunları, youtube videoları, filmler, internet ya da televizyon dizileri gibi anlık vakit öldürmekle mi yoksa geleceğinizi adım adım inşa ederek kendinizi her gün biraz daha geliştirmekle mi meşgulsünüz?
- Unutmayın şu anda tüm ülkede yaş grubunuz ile aynı şartları paylaşıyorsunuz, ne bir eksik ne bir fazla. Uzaktan eğitimle okulda geçirdiğiniz zaman aralığı daha da azalmış durumda. Bu durumda kendinize ayırdığınız zamanı doğru planlayarak hobilerinize ve kendinizi geliştirmeye ayıracak daha fazla zamanınız olduğunu unutmayın.
- Peki bu günleri daha verimli hâle getirmek için nelere dikkat etmeliyiz ve neler yapmalıyız?



# Uzaktan eğitimde sorumluluk öğrencidedir.



Bu nedenle öğrencilerin  
sorumluluk duyguları ve  
öz disiplini ön plandadır.



- UYKU DÜZENİ
- BESLENME DÜZENİ
- ÖĞRENME HEDEFLERİNİZİ VE AMAÇLARINIZI NETLEŞTİRİN
- MOTİVASYONUNUZU HER ZAMAN YÜKSEK TUTUN
- ÇALIŞMA PLANI
- ÇALIŞMA ORTAMI
- RUTİN ÇALIŞMA SAATLERİ(EBA CANLI DERS, TRT EBA, OKUL KURSLARI...)
- TEKNOLOJİYİ ETKİLİ KULLANIM
- GÜN SONU RAPORU ÇIKARMA(KONU,TEST...)
- ÖDÜL ZAMANI (KENDİNE AİT ÖZEL ZAMANLAR AYIRMA)
- İHTİYACINIZ OLDUĞUNDA YARDIM İSTEYİN

# Uzaktan Eğitim İçin İdeal alışma Ortamı



Masada sadece gerekli kalem, defter ve kitapların olsun.

# SAYISAL VE SÖZEL DERSLERE NASIL ÇALIŞILIR?

## Kimya

Kimya çalışırken kavramlara önem vermek gerekir. Bilgi ve kavramların ön planda olduğu bu derste bilgilerin tam öğrenilmesi ve bir konu bitmeden diğerine geçilmemesi gerekir. Kimya derslerinde ezbere gidilmemelidir. Konular somut örneklerle açıklanmalı ve soru çözerken de bu yöntem uygulanmalıdır. Soru köklerinde ne anlatmaya çalışıldığına dikkat edilmelidir.

# Biyoloji

Derste öğrenilmesi gereken bir alandır. Biyolojide başarılı olmak için terimlere önem vermek gerekir. Tekrarlar atlanmamalı ve testler düzenli olarak yapılmalıdır. Tekrar edilmediğinde unutulması kolay bir ders olduğundan resim ve diğer kaynaklara olabildiğince fazla başvurulmalıdır.



# Fizik

Fizikte başarılı olmak için derste konuların çok iyi anlaşılması gerekir.

Tekrar ve bol soru çözmek, farklı kaynaklardan yararlanmak önemlidir. Doğru bilgilerle yorum yaparak fizik dersinde başarılı olabilirsiniz. Soru çözerken de sizden ne istendiğine dikkat etmek, çözümde kullanılacak yöntemleri de iyi belirlemek gerekmektedir.

# Edebiyat

En çok yapılan hatalardan biri devamlı konu çalışma hastalığıdır. “Konularım bitmedi.”, “Uff nasıl yetiştireceğim!”, “Konular bitsin şu kadar soru bankası bitireceğim.” gibi hezeyanlar sonunuzun iyi olmadığını gösteriyor maalesef. Çünkü, her derste olduğu gibi edebiyat dersinde de konuların peşine soru çözümü yapılmalıdır. Hele edebiyat gibi ezbere dayalı bir derste test mantığıyla öğrendiğinizi sürekli ölçmeniz gerekiyor. Çözdüğünüz her test bilginizi test etmenizi sağlayacak. Adı üzerinde test. Ayrıca yanlış çıkan sorular ile iyi ezberleyemediğiniz, iyi kavrayamadığınız konuları da tespit etmiş olacaksınız. Bu da size oraları tekrardan gözden geçirme fırsatını verecek. Konu konu test çözebileceğiniz gibi belirli bir seviyeye geldiğinizde edebiyat denemeleri çözmeye başlamanız mantıklı olacaktır. Soru çözerek, aynı zamanda, ezberlemeniz gerekenlere devamlı maruz kalmış olacak ve onları daha rahat hatırlayacaksınız.

# Coğrafya

Coğrafya için öncelikle konulara ve mantığına hakim olman gerekir. Bu nedenle ilk olarak konuları anladığından emin olmalısın. Birkaç farklı kaynaktan tarama yapıp kendi cümlelerinle özet çıkarman faydalı olabilir. Aynı zamanda spesifik özel isimleri, coğrafi yerleri, şekilleri ezberlemek için renkli kağıtlara küçük ve akılda kalıcı notlar yazabilirsin ve her zaman görebileceğin yerlere yapıştırabilirsin. Bu adımları tamamladıktan sonra bolca pratik yapman gerekiyor. Çok soru çözmelisin ki konuyu iyice özümseyebil. Soruların yanına da küçük notlar alman verimli olabilir, zamanla alışacağından rahatlıkla soru çözebilir hale geleceksin.

# Felsefe

Felsefe sorularını, bilgi ve yorum olarak ikiye ayırabiliriz. Felsefeden çıkan sorular yorum ağırlıklı bilgi içeriklidir. Psikoloji soruları daha çok bilgi ve yorumdur. Sosyoloji sorularında da bilgi öndedir. Mantık sorusunu cevaplama alanında olan adaylar bilmelidir ki mantık bilgi demektir. Bilmeden yapılması oldukça güçtür. Özellikle öğretmenler çok iyi dinlenmelidir.

# Tarih

Tarih soruları, tarihsel bilgi birikiminin yanında yorum yapma becerisini de gerektiriyor. O nedenle çalışırken bol bol "neden, nasıl" sorularını sorup yorumlamaya çalışman gerekli.

Konu çalışması yaparken de konuları hikayeleştirebilir, kendi kendine çalışırken daha çekici, akılda kalıcı bir hale getirebilirsin. Hatta çalışırken kendi kendine konuşmak bile fayda getirebiliyor. Özet çıkarmak da Tarih çalışmak için etkili bir yöntemdir. Konu çalışmalarını tamamladıktan sonra önemli gördüğün kısımları net, kısa özgün cümlelerle özetleyebilirsin.

# Hepsinden önce Türkçe!

Sizlerinde tahmin ettiği gibi soru çözerken öncelikle okuduğunuzu anlamamanız ve yorumlamamanız gerekiyor.

Bu sebeple anlam bilgisinde hız kazanmak ve kolayca yorum yapabilmek çok önemli. Bunun için her gün en az iki tane anlam bilgisi testi çözeniz diğer dersleriniz içinde sizlere katkı sağlayacaktır.

**EN ETKİLİ VE VERİMLİ YOLDA**

# UNUTMAYIN!

- Uygulanan bu uzaktan eğitim sürecinde çocukların zaman zaman motivasyonları düşebildiği için sorumluluklarını yerine getirirken bazen zorlanabilirler. Yaşanan olumsuzluklara rağmen sürecin verimli ilerlemesi ve çocuğun motivasyonunu kaybetmemesi için ebeveynlerin desteği oldukça önemlidir.



**Sağlıklı günlerde okulumuzda  
tekrar bir araya gelmek dileđiyle...**