***HANGİ DERSE NASIL ÇALIŞILIR?***



Her dersin çalışma yöntemi farklıdır.

Bu yöntemleri uygulayarak her dersten başarılı olabilirsiniz.

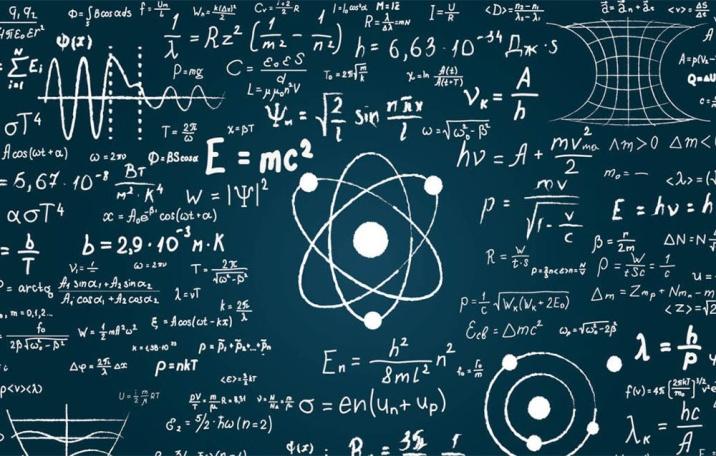
Yapılmayan ders yoktur, çalışılmayan çaba gösterilmeyen dersler vardır.

Yapamıyorum diyerek hiçbir dersten vazgeçmeyin.

**MATEMATİK DERSİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Günlük işlenen konuları aynı gün evde bol bol tekrar ediniz.  
• Ezberden uzak bol alıştırma çözünüz.  
• Önce sorulan soruda ne demek isteniyor onu anlayıp, sonra çözüme geçiniz.  
• Genel kurallar ve teoremleri ezberlemeden öğreniniz. (Nereden nasıl geldiğini biliniz.)  
• Mümkünse bir arkadaşınızla birlikte çalışınız, eksiklerinizi karşılıklı olarak tamamlayınız.  
• İşlenen konuyla sorulan soru arasında bağlantı kurarak, çözüm için hangi bilginin kullanılacağını iyi tespit ediniz.  
• O anda başka şey düşünmeden o konuyla ilgili bildiğimiz şeyleri kafanızda canlandırarak hangi bilgiyi kullanacağınıza karar veriniz.  
• "Ben bu işi yaparım" diyerek başlayınız, korkmayınız.  
• Bildiğiniz bilgileri mutlaka soru çözerek pekiştirin. Zira ne kadar çok soru çözerseniz bakış açınız o kadar çok açılır.   
• Sürekli kullanılacak formül, kural veya teoremleri renklendirerek yazıp her zaman görebileceğiniz bir yere asınız.

**GEOMETRİ DERSİNE NASIL**

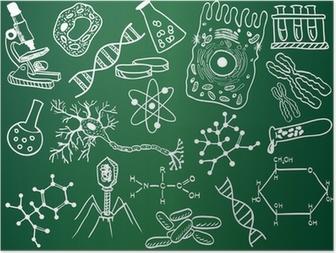
**ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Önce geometrik kavramlar öğrenilmeli.  
• Özellikle üçgenle ilgili özellikler mutlaka en güzel şekilde bilinmelidir. Gerekirse üçgenle ilgili soruları çözmeye başlamadan önce bu özelliklerin bir kağıda özeti çıkarılmalıdır.  
• Bütün bu özelliklerin çevremizdeki üçgen şekillerle bağlantısını kurmaya çalışalım.  
• Mutlaka ama mutlaka günde en az 20 geometri sorusu çözünüz.  
• Soruda verilenlerin mutlaka o sorunun çözümünde kullanılması gerektiğini unutmayalım. Bunu kullanırken de verilenin hangi özellikle ilgili olabileceğini tespit ediniz.  
• Derste en güzel şekilde anlasanız bile tekrar ederken; " Daha değişik nasıl yapılabilir?" sorusuna cevap aramadığınız müddetçe o anladığınız buharlaşıp, kabınız yine boş hale gelecektir.  
• Öğrendiğiniz konuları soru çözerek pekiştiriniz.



**FİZİK DERSİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Kendi kendinize konuyu defalarca okuyunuz, derse hazırlıklı geliniz.  
• Konuyla ilgili bol alıştırma yapınız.  
• Ders çalışırken sadece deftere bağlı kalmayıp değişik kitaplardan da çalışınız.  
• Konu ile ilgili neden? Niçin? sorularına yanıt arayarak ders çalışınız.

• Mutlaka yazarak, dersi ezberleyerek değil, anlayarak çalışınız.  
• Kısa aralıklarla konular tekrarlanmalı, tekrarlanan konularla ilgili testler çözülmelidir.  
• Fizikle ilgili önemli ilkeler, kurallar renklendirilip sürekli görebileceğiniz bir yere asılmalıdır.  
• Fizik dersinde iyi not tutup ayrıntılar kaçırılmamalıdır.



**KİMYA DERSİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Belirli konular ve önemli formülleri ezberleyiniz.  
• Yardımcı kitapları da kullanınız.  
• İlk konuları biraz da olsa anlamadan sonraki konulara geçmeyiniz.  
• Kısa aralıklarla tekrarlar yapınız. Bu tekrarları bol soru çözerek pekiştiriniz.  
• Önemli formülleri,periyodik cetveli ve buradaki özel durumlu elementleri ve önemli ilkeleri mutlaka renklendirip göz önünde bir yere asınız.  
• Eksikliklerinizi belirleyip o konu eksiklerinizi kısa sürede tamamlama yoluna gidiniz.  
  


**BİYOLOJİ DERSİNE NASIL ÇALIŞMALIYIZ?**  
• Yazarak ve şekil çizerek çalışınız.  
• Derse hazırlıklı geliniz.  
• Akşam o günkü dersi gözden geçirerek not eksikliğinizi gideriniz.  
• Her bölümün sonundaki soruları kendiniz cevaplamaya çalışınız.  
• Laboratuar deneylerine hazırlıklı gelip bizzat katılınız, deney sonuçlarını kendiniz bulunuz.  
• Üniversiteye hazırlık sorularını cevaplandırmaya çalışınız.  
• Konularla ilgili kısa özetler çıkarınız.  
• Her özeti bir sonraki konunun başına ekleyerek tekrar edin.  
• Konular arasında bağlantı kurarak çalışınız.  
• Önemli noktaları renklendirip sürekli görebileceğiniz bir yere asınız.



**EDEBİYAT DERSİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Güzel konuşabilmek ve dilinizi geliştirebilmek için ders dışı kaynaklar üzerinde çalışma yapınız. (Roman, şiir, kitap, gazete vb. okuyunuz.)  
• Anlama yeteneğinizi geliştirmek için mutlaka farklı kitaplar okuyunuz.  
• Konuları mutlaka günlük haftalık ve aylık olmak üzere tekrar ediniz.  
• Parça,şiir tahlilleri çok önemli olduğu için derse hazırlıklı geliniz ve derslere katılınız.  
  
  **TARİH-COĞRAFYA DERSLERİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Bol bol okuyunuz, kitabı okuyup anlatmaya çalışınız.  
• Yine olmazsa yazarak çalışınız.  
• Harita kullanarak çalışınız.  
• Tv´de belgeselleri, tarihi filmleri izleyiniz (Ülkelerin tanıtımı, dağların oluşumu).  
• Tarihi olayları sebep-sonuç ilişkisi içerisinde değerlendirirseniz öğrenmeniz kolaylaşacaktır.  
• Geçmişteki tarihi olaylar arasında bağlantı kurarak öğreniniz.



• Tarihi ve sosyal olaylarla coğrafi çevre arasında ilişki kurunuz.  
• Tarihi olayları zamanları ile öğreniniz, olayların geçtiği çağın özelliklerini düşünüp değerlendirmek öğrenmeyi kolaylaştıracak, kalıcı bilgi edinmenizi sağlayacaktır.  
• Coğrafyada öğrendiklerinizi çevrenizde gözlemlemeye çalışınız.  
• Coğrafya için terimler listesi tarih içinde tarih kronolojileri çıkarıp bunları rahat görebileceğiniz bir yere asın ve sık sık tekrar edin.  
• Derste iyi not tutmalı ve öğretmenlerimizin özellikle vurguladığı sebep-sonuç ilişkilerini iyi takip etmeliyiz.  
• Öğrendiğimiz konularla ilgili sık sık soru çözmeliyiz.  
  


**FELSEFE DERSİNE NASIL ÇALIŞMALISINIZ?**  
• Derse hazırlıklı geliniz.  
• Felsefede düşünme sistemlerini olduğu gibi kabul etmeyip, eleştirici bir yaklaşımla o görüşe karşı çıkabilmeyi öğreniniz.  
• Sosyolojide öğrenilen konuları sosyal çevreyle bağlantı kurarak değerlendiriniz.  
• Bol bol tartışmalara katılınız.  
• Mantık dersinde bol alıştırma yapınız.  
• Kavramları sözlük veya ansiklopediden öğreniniz.  
• Felsefe yapabilmek için sık sık kitap okuyunuz.