

ÖĞRENCİLER İÇİN DERS ÇALIŞMA ALIŞKANLIKLARI KILAVUZU



Ders Çalışası Olmayanlara Çözüm Yolu

Newton'un ilk hareket yasası eylemsizliktir. Bir cisme kuvvet etki etmediği sürece cisim hareketini korur. Duruyorsa durmaya devam eder, hareketliyse hareketine devam eder. Bu yasa sadece cisimler için değil, insanlar için de geçerlidir. Hiç ders çalışasın gelmiyor olabilir, bu gayet normal. Bir kuvvet uygulamadıkça (çaba göstermedikçe) durumun devam edecektir. Bu yazıda, nasıl ilk çabayı göstereceğinizi ve bunu en kolay nasıl yapabileceğinize dair bir method göstereceğim.

Her	Gün	30	Dakika
-----	-----	----	--------

- 1. Her gün 30 dk çalışılabilir.
- 2. 30 dk diye oturup, 3-4 saat çalıştığın günler olacak.
- 3. Hiç canın istemediğinde bile 30 dk ders çalışabilirsin.
- 4. Uzun süre uyguladığında düzenli ders çalışan birisine dönüşürsün.
- 5. Uygulanabilir ve gerçekçidir.

Her Gün 5 Saat

- 1. Her gün 5 saat çalışmak zordur.
- 2. 5 saat diye oturacaksın, 5 saat çalışamayınca başarısız hissedeceksin.
- 3. Hiç canın istemediğinde 5 saat ders çalışamazsın.
- 4. 4 saat bile çalışsan kendini başarısız hissedeceksin.
- 5. Güzel görünür, çekicidir ancak zordur.











