



## TYT FİZİK KONU PLANLAYICI

Önce aşağıda ki listeden konu durumunuzu belirlemek için yıldızlama işlemi yapalım. Eğer 3 yıldız ise o konu ile ilgili ara ara soru çözümü yapabiliriz. 2 Yıldızlı bir konu için bir haftalık yoğun soru çözümü yapalım ve yapamadıklarımızı mutlaka soralım. 1 Yıldız için önce konuyu tekrar dinleyip kendimize ait notlar çıkaralım daha sonra konu anlatım kitabından konunun üzerinden geçip çözümlü örnekleri inceleyelim. Son olarak o konu için en az iki haftaya yayılan bir soru çözümü planlayalım

### TYT FİZİK KONULARI

☆☆☆ Fizik Bilimine Giriş

☆☆☆ Madde ve Özellikleri

☆☆☆ Hareket ve Kuvvet

☆☆☆ İş, Güç ve Enerji I

☆☆☆ Isı, Sıcaklık ve Genleşme

☆☆☆ Elektrostatik

☆☆☆ Elektrik Akımı ve Devreleri

☆☆☆ Mıknatıslar ve Manyetizma

☆☆☆ Basınç

☆☆☆ Kaldırma Kuvveti

☆☆☆ Dalgalara Giriş ve Yay Dalgaları

☆☆☆ Su, Ses ve Deprem Dalgaları

☆☆☆ Aydınlanma, Gölge ve Düzlem Aynalar

☆☆☆ Küresel Aynalar

☆☆☆ Işığın Kırılması ve Renkler

☆☆☆ Mercekler ve Optik Araçlar

### EKSİK ANALİZ LİSTESİ

1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16

### NOTLAR

---

---

---



# 2 HAFTALIK PROGRAM

...../.....

...../.....

Pazartesi

Pazartesi

Salı

Salı

Çarşamba

Çarşamba

Perşembe

Perşembe

Cuma

Cuma

Cumartesi

Cumartesi

Pazar

Pazar

