

ÖDEV – 1

Teslim tarih ve saati: Bir hafta boyunca verilen tüm ödevler, ödevin verildiği haftayı izleyen ilk Pazartesi günü, ilk ders girişinde teslim edilecektir*.

(*) Geç teslimatlarda ödev değerlendirmeleri her geciken gün başına %20 kayıba uğrayacaktır.

(Bu ödevde ait özel durum: Teslimat tarihi Ekle-Sil haftasının sonrasındaki ilk Pazartesidir (3 Mart).)

1. www.youtube.com adresinden Tolgahan ÇOĞULU'nun ayarlanabilir perdeli gitarını dinleyiniz. Dinlediklerinizi kısa cümlelerle yorumlayınız.
2. Rayleigh saçınımı (scattering) nedir?
3. Enterferans (Interference) nedir?
4. Polarizasyon (Polarization) nedir?

İnternet üzerinde bulduğunuz bilgilerden faydalanarak, kendi cümlelerinizle ne anladığınızı anlaşılır şekilde boş bir kağıda yazınız. Gerektiğinde destekleyici grafik çizebilirsiniz.

Tüm açıklamaları, kendi el yazınızla ve gerektiğinde şekil çizerek hazırlayınız.