

BÀI 1 TRANG 212 SGK VẬT LÝ 11

Câu hỏi

Nêu công dụng và cấu tạo của kính hiển vi.

Giải bài 1 trang 212 SGK Vật Lý 11

* Công dụng: Kính hiển vi là một công cụ phổ quang học hỗ trợ cho mắt trong việc quan sát các vật rất nhỏ, bằng cách tạo ảnh có góc trông lớn. Số bội giác của kính hiển vi lớn hơn nhiều so với số bội giác của kính lúp.

* Cấu tạo: Bộ phận chính là thấu kính hội tụ: Vật kính O1 có tiêu cự rất ngắn (cỡ vài mm), thị kính O2 có tiêu cự rất ngắn (cỡ vài cm).

Dựa vào [Lý thuyết về kính hiển vi](#) các em cùng xem các bài tập tiếp theo trong tiết học bài 33 kính hiển vi thuộc [chương 7 SGK Vật lí 11](#) nhé!