

HƯỚNG DẪN ÔN TẬP KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ II
PHÂN MÔN VẬT LÝ - LỚP 9
Năm học 2025-2026

A. LÝ THUYẾT

Bài 13. Năng lượng của dòng điện và công suất điện

Công thức tính năng lượng điện, công suất điện.

Công suất điện định mức.

Bài 14. Cảm ứng điện từ. Nguyên tắc tạo ra dòng điện xoay chiều

Dòng điện cảm ứng.

Hiện tượng cảm ứng điện từ.

Nguyên tắc tạo ra dòng điện xoay chiều.

Bài 15. Tác dụng của dòng điện xoay chiều

Tác dụng nhiệt, tác dụng phát sáng, tác dụng từ và tác dụng sinh lí.

B. PHẦN CÂU HỎI MINH HỌA

Bài 13. Năng lượng của dòng điện và công suất điện: 13.4; 13.6; 13.7 (Sách bài tập KHTN 9).

Bài 14. Cảm ứng điện từ. Nguyên tắc tạo ra dòng điện xoay chiều: 14.1; 14.2; 14.3; 14.7; 14.17; 14.19; 14.20 (Sách bài tập KHTN 9).

Bài 15. Tác dụng của dòng điện xoay chiều: 15.1; 15.2; 15.3; 15.4; 15.7 (Sách bài tập KHTN 9).

..... Hết

Hòa Bình, ngày 04 tháng 4 năm 2026

NGƯỜI SOẠN NỘI DUNG

Đặng Thanh Trường