

NỘI DUNG THI HKI-MÔN VẬT LÝ- NĂM HỌC 2024-2025

KHỐI 10:

-**Thời gian làm bài:** 45'

-**Hình thức:** 3 phần (trắc nghiệm: 18 câu- 6 điểm; câu hỏi đúng- sai: 2 câu- 2 điểm; trả lời ngắn: 4 câu- 2 điểm).

-**Giới hạn nội dung:** từ bài độ dịch chuyển tổng hợp đến bài các lực trong thực tiễn.

-**Lưu ý:**

+ chỉ xét lực kéo cùng hướng chuyển động; không xét vật chuyển động lên dốc, xuống dốc, mặt phẳng nghiêng.

+ các lực trong thực tiễn đối với **câu hỏi vận dụng** chỉ ra “lực ma sát trượt” và “trọng lực”.

+ cộng vận tốc chỉ xét trường hợp xuôi dòng, ngược dòng.

KHỐI 11:

- **Thời gian làm bài:** 45'

- **Hình thức:** 3 phần (trắc nghiệm: 18 câu- 6 điểm; câu hỏi đúng- sai: 2 câu- 2 điểm; trả lời ngắn: 4 câu- 2 điểm).

- **Giới hạn nội dung:** chương 2

- **Lưu ý:** phần giao thoa ánh sáng khe Young **không có dạng câu hỏi** đối với giao thoa ánh sáng trắng, giao thoa 2,3 ánh sáng đơn sắc.

KHỐI 12:

-**Thời gian làm bài:** 50'

-**Hình thức:** 3 phần (trắc nghiệm: 18 câu- 4,5 điểm; câu hỏi đúng- sai: 4 câu- 4 điểm; trả lời ngắn: 6 câu- 1,5 điểm).

-**Giới hạn nội dung:** chương 1,2.

Lưu ý chung cho cả 3 khối:

+ Nội dung trên thống nhất cho cả thi tại lớp và thi tập trung.

+ Trả lời ngắn: học sinh **không ghi cách giải**, chỉ ghi đáp số theo yêu cầu đề bài.

+ Đề ôn tập: mỗi khối đã có 5 đề ôn tập (3 đề in sẵn trong đề cương và 2 đề đã thống nhất của tổ bộ môn giáo viên gửi riêng cho lớp)

