

TRƯỜNG: THPT QUẾ SƠN
TỔ: VẬT LÝ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

KẾ HOẠCH DẠY HỌC PHỤ ĐẠO HỌC SINH KHỐI 12
THI TN THPT NĂM HỌC 2023-2024
MÔN: VẬT LÝ 12

Căn cứ chỉ thị số 13/CT-UBND, ngày 2 tháng 8 năm 2023 của UBND tỉnh Quảng Nam về 1 số nhiệm vụ trọng tâm trung học năm học 2023- 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 155/KH-THPTQS, ngày 30/8/2023 của trường THPT Quế Sơn và kế hoạch thực hiện nhiệm vụ chuyên môn năm học 2023- 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 188/KH-THPTQS, ngày 14/9/2023 của trường THPT Quế Sơn về phụ đạo cho học sinh khối 12 ôn thi TN THPT năm học 2023- 2024;

Căn cứ vào kế hoạch thực hiện nhiệm vụ công tác chuyên môn năm học của tổ Vật lý

Căn cứ vào KHGD môn Vật lý lớp 12 của tổ Vật lý năm học 2023- 2024:

Tổ Vật lý trường THPT Quế Sơn xây dựng kế hoạch dạy phụ đạo TN THPT môn Vật lý cho học sinh khối 12 năm học 2023- 2024 như sau:

I Mục đích yêu cầu.

1. Mục đích

- Củng cố kiến thức môn Vật lý 12, rèn luyện và vận dụng kiến thức để giải được các bài tập trắc nghiệm môn Lý.
- Cho học sinh làm quen với đề thi TN THPT.

2. Yêu cầu:

- Giáo viên:

- + Theo phân công chuẩn bị tài liệu học tập chu đáo đảm bảo kiến thức theo các chủ đề cụ thể gửi đến trang ôn tập của trường.
- + Giáo viên bộ môn phụ trách các lớp giải đáp các đề cụ thể cho học sinh.
 - Học sinh:
- + Cán sự bộ môn Lý lấy đề về cho các bạn trong lớp giải trước khi GVBM giải đáp.
- + Có thái độ nghiêm túc trong việc học, tích cực làm bài tập được giao.

II. Kế hoạch thực hiện

1. Giáo viên được phân công giảng dạy:

- Cô Lê Thị Hồng Anh: Lớp 12/4, 12/7.
- Cô Thái Thị Hiếu: Lớp 12/1, 12/2, 12/6.
- Cô Nguyễn Thị Hồng Hải: Lớp 12/3, 12/5.

2. Thời gian thực hiện:

Bắt đầu từ tuần 3 đến tuần 35.

3. Kế hoạch cụ thể.

Tuần/Thời gian	Tiết PPCT	Nội dung ôn tập được tổ CM thống nhất (Tên bài học, chủ đề)	Hình thức dạy học	Yêu cầu đạt được
Tuần 3 (18-23/9/23)	1	Dao động điều hoà		HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
	2	Dao động điều hoà	TT/ qua zalo/Padlet ;	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ

			sửa bài trực tiếp theo lớp	
Tuần 4 (25/9-30/9/23)	3	Con lắc lò xo	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
	4	Con lắc lò xo	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
Tuần 5 (2-7/10/23)	5	Con lắc đơn	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
	6	Con lắc đơn	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
Tuần 6 (9-14/10/23)	7	Dao động tắt dần- dao động cưỡng bức	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ

	8	Dao động tắt dần- dao động cưỡng bức	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
Tuần 7 (16-22/10/23)	9	Tổng hợp dao động	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
	10	Ôn tập chương	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động cơ
Tuần 8 (23-28/10/23)	11	Sóng cơ. Sự truyền sóng cơ	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
	12	Sóng cơ. Sự truyền sóng cơ	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
Tuần 9 (30/10-4/11/23)	13	Giao thoa sóng	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ

	14	Giao thoa sóng	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
Tuần 10 (6-11/11/23)	15	Sóng dừng	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
	16	Sóng dừng	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
Tuần 11 (13-18/11/23)	17	Đặc trưng vật lý, sinh lý của âm	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
	18	Ôn tập chương 2	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng cơ
Tuần 12 (20-25/11/23)	19	Các mạch điện xoay chiều	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều

	20	Mạch R,L,C mắc nối tiếp	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
Tuần 13 (27/11-02/12/23)	21	Mạch R,L,C mắc nối tiếp	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
	22	Công suất tiêu thụ của mạch điện xoay chiều. Cộng hưởng điện	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
Tuần 14 (04-09/12/23)	23	Công suất tiêu thụ của mạch điện xoay chiều. Cộng hưởng điện	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
	24	Máy điện	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
Tuần 15 (11-16/12/23) Tuần 16	25	Máy điện	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều

(18- 23/12/23)	26	Ôn tập chương 3	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dòng điện xoay chiều
	27	Mạch dao động	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động điện từ
Tuần 17 (25- 30/12/23)	28	Điện từ trường	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động điện từ
	29	Sóng điện từ	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động điện từ
Tuần 18 (01- 06/01/24)	30	Nguyên tắc thông tin liên lạc bằng sóng vô tuyến	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động điện từ
	31	Ôn tập chương 4	TT/ qua zalo/Padlet ; sửa bài trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần dao động điện từ

Tuần 19 (15- 20/01/24)	32	Tán sắc ánh sáng	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
	33	Giao thoa ánh sáng	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
Tuần 20 (22- 27/01/24)	34	Giao thoa ánh sáng	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
	35	Các loại quang phổ	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
Tuần 21 (29/01- 04/2/24)	36	Các bức xạ điện từ- tia hồng ngoại, tử ngoại, X	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
	37	Ôn tập chương 5	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần sóng ánh sáng
Tuần 22 (12- 17/02/24)	38	Hiện tượng quang điện	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần lượng tử ánh sáng

	39	Hiện tượng quang điện	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần lượng tử ánh sáng
Tuần 23 (19-24/02/24)	40	Mẫu nguyên tử Bo	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần lượng tử ánh sáng
	41	Mẫu nguyên tử Bo	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần lượng tử ánh sáng
Tuần 24 (26/02-02/3/24)	42	Ôn tập chương 6	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần lượng tử ánh sáng
	43	Tính chất cấu tạo hạt nhân	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần vật lý hạt nhân
Tuần 25 (04-09/3/24)	44	Năng lượng liên kết hạt nhân, phản ứng hạt nhân	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần vật lý hạt nhân
	45	Phóng xạ	Trực tiếp theo lớp	HS nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần vật lý hạt nhân

Tuần 26 (11-16/3/24)	46	Phân hạch, nhiệt hạch	Trực tiếp theo lớp	Hs nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần vật lý hạt nhân
	47	Ôn tập chương 7	Trực tiếp theo lớp	Hs nắm chắc kiến thức lý thuyết, vận dụng giải được các bài tập trắc nghiệm phần vật lý hạt nhân
Tuần 27 (18-23/3/24)	48	Đề thi thử số 1	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	49	Giải đề thi thử số 1	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 28 (25/-30/3/24)	50	Đề thi thử số 2	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	51	Giải đề thi thử số 2	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 29 (01-06/4/24)	52	Đề thi thử số 3	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	53	Giải đề thi thử số 3	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 30 (8-13/4/24)	54	Đề thi thử số 4	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử'

				GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	55	Giải đề thi thử số 4	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 31 (15-20/4/24)	56	Đề thi thử số 5	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	57	Giải đề thi thử số 5	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 32 (22-27/4/24)	58	Đề thi thử số 6	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	59	Giải đề thi thử số 6	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 33 (29/4-04/5/24)	60	Đề thi thử số 7	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	61	Giải đề thi thử số 7	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 34 (06-11/5/24)	62	Đề thi thử số 8	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	63	Giải đề thi thử số 8	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử'

				GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
Tuần 35 (13-18/5/24)	64	Đề thi thử số 9	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh
	65	Giải đề thi thử số 9	Trực tiếp theo lớp	Hs làm được đề thi thử' GV giải đáp các thắc mắc của học sinh

Quế Sơn, ngày 26 tháng 9 năm 2023

Duyệt của lãnh đạo .

Phạm Văn Thuận

Tổ trưởng chuyên môn

Lê Thị Hồng Anh