

Họ và tên giáo viên: Hồ Thị Nga

KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN
MÔN HỌC TỰ CHỌN: NGHỀ PHỔ THÔNG, KHỐI 8
Năm học 2022 - 2023¹

I. KẾ HOẠCH DẠY HỌC

1. Phân phối chương trình

Tiết	Bài học	Số tiết	Thời điểm	Thiết bị dạy học	Địa điểm dạy học
HỌC KỲ I (18 tuần)					
1,2	Bài mở đầu: Điện năng và vai trò của điện năng trong sx và đời sống.	02	Tuần 1	- Máy tính, máy chiếu	Lớp học
3,4	Chương I. An toàn lao động trong nghề điện. Bài 1. An toàn điện	02	Tuần 2	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
5,6	Bài 2. Một số biện pháp xử lý khi có tai nạn điện.	02	Tuần 3	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
7,8	Bài 3. Thực hành: cứu người bị tai nạn điện.	02	Tuần 4	- Máy tính, máy chiếu projector	Phòng thực hành
9,10	Chương II. Mạng điện sinh hoạt Bài 1. Đặc điểm mạng điện sinh hoạt. Vật liệu dùng trong mạng điện sinh hoạt	02	Tuần 5	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
11 12	Bài 1. (Tiếp theo) Bài 2. Nối dây dẫn điện nối tiếp, phân nhánh và ở hộp nối dây.	02	Tuần 6	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
13 14	Bài 2. Nối dây dẫn điện nối tiếp, phân nhánh và ở hộp nối dây (Tiếp theo) Bài 2. Thực hành: Nối dây dẫn điện	02	Tuần 7	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
15,16	Bài 2. Thực hành: Nối dây dẫn điện (Tiếp theo) (Kiểm tra TX 2-15 phút)	02	Tuần 8	- SGK, giáo án, phiếu học tập. - Dây dẫn điện có vỏ bọc cách điện, Kim điện.	Phòng thực hành
17 18	Kiểm tra ĐG giữa kỳ I (45 phút)	02	Tuần 9	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học

¹ Theo phụ lục 03 Công văn số 63/GDDT-THCS ngày 15/8/2022 của Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Thủy Nguyên

Tiết	Bài học	Số tiết	Thời điểm	Thiết bị dạy học	Địa điểm dạy học
	Bài 3. Các dụng cụ cơ bản trong lắp đặt điện				
19 20	Bài 3. Các dụng cụ cơ bản trong lắp đặt điện (Tiếp theo) Bài 4. Thực hành: Sử dụng một số dụng cụ trong lắp đặt điện	02	Tuần 10	- Máy tính, máy chiếu	Lớp học
21 22	Bài 4. Thực hành: Sử dụng... (Tiếp theo) Bài 5. Một số khí cụ và thiết bị điện của mạng điện sinh hoạt	02	Tuần 11	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
23 24	Bài 5. Một số khí cụ ... (Tiếp theo) Bài 6. Lắp đặt dây dẫn và các thiết bị điện của mạng điện sinh hoạt	02	Tuần 12	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
25,26	Bài 6. Lắp đặt dây dẫn ... (Tiếp theo)	02	Tuần 13	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
27,28	Bài 7. Thực hành: Lắp bảng điện (Kiểm tra TX3- 15 phút)	02	Tuần 14	- Dây dẫn điện có vỏ bọc cách điện, 1 bảng điện, 1 công tắc 2 cực, 2 cầu chì, 1 ổ cắm, 1 đui đèn, 1 bóng đèn... - Kim điện, dao nhỏ, giấy ráp, tua vít	Lớp học
29,30	Bài 8. Một số sơ đồ của mạng điện sinh hoạt (sơ đồ đơn giản).	02	Tuần 15	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
31,32	Bài 9. Thực hành: Lắp mạch một đèn sợi đốt.	02	Tuần 16	- Dây dẫn điện có vỏ bọc cách điện, 1 bảng điện, 1 công tắc 2 cực, 1 cầu chì, 1, 2 đui đèn, 2 bóng đèn... - Kim điện, dao nhỏ, giấy ráp	Phòng thực hành
33	Ôn tập	01	Tuần 17	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
34	Kiểm tra ĐG cuối học kỳ I (45 phút)	01		- Đề kiểm tra, đáp án, ma trận -	Lớp học
35 36	Bài 9. Thực hành: Lắp mạch một đèn sợi đốt... (Tiếp theo) Ôn tập (Tiếp theo)	02	Tuần 18	- Máy tính, máy chiếu projector	Phòng thực hành
HỌC KỲ II (17 tuần)					
37,38	Bài 10. Thực hành: Lắp mạch 2 đèn sợi đốt.	02	Tuần 19	- Dây dẫn điện có vỏ bọc cách	Phòng thực hành

Tiết	Bài học	Số tiết	Thời điểm	Thiết bị dạy học	Địa điểm dạy học
				điện, 1 bảng điện, 2 công tắc 2 cực, 2 cầu chì, 1 ổ cắm, 2 đui đèn, 2 bóng đèn... - Kim điện, dao nhỏ, giấy ráp, tua vít	
39 40	Bài 10. Thực hành: Lắp mạch 2 đèn sợi đốt. (Tiếp theo) Chương 3 Bài 1. Một số vấn đề chung về máy biến áp	02	Tuần 20	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
41,42	Bài 1. Một số vấn đề chung về máy biến áp. (Tiếp theo)	02	Tuần 21	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
43 44	Bài 1. Một số vấn đề chung về máy biến áp. (Tiếp theo) Bài 2. Sử dụng bảo dưỡng máy biến áp dùng trong gia đình. Kiểm tra thường xuyên 5 (15 phút)	02	Tuần 22	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
45 46	Bài 2. Sử dụng bảo dưỡng máy biến áp dùng trong... (tiếp theo) Bài 3. Thực hành: Vận hành kiểm tra máy biến áp	02	Tuần 23	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
47 48	Bài 3. Thực hành: Vận hành kiểm tra MBA (Tiếp theo) Chương IV. Động cơ điện Bài 1. Động cơ điện xoay chiều một pha..	02	Tuần 24	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
49 50	Kiểm tra ĐG giữa kỳ II (45 phút) Bài 1. Động cơ điện xoay chiều một pha.. (Tiếp theo)	02	Tuần 25	- Đề kiểm tra, ma trận, đáp án - Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
51 52	Bài 1. Động cơ điện xoay chiều một pha.. (Tiếp theo) Bài 2. Cấu tạo, nguyên lý hoạt động, sử dụng và bảo dưỡng quạt bàn	02	Tuần 26	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
53 54	Bài 2. Cấu tạo, nguyên lý hoạt động, sử dụng và bảo dưỡng quạt bàn (Tiếp theo)	02	Tuần 27	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
55 56	Bài 3. Thực hành: - Tháo lắp, quan sát cấu tạo của quạt bàn:- Bảo dưỡng quạt bàn Bài 3. Thực hành: (Tiếp theo)	02	Tuần 28	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học



Tiết	Bài học	Số tiết	Thời điểm	Thiết bị dạy học	Địa điểm dạy học
57,58	Bài 4. Một số đồ dùng điện trong gia đình: Cấu tạo nguyên lý làm việc của máy bơm nước	02	Tuần 29	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
59,60	Bài 5. Thực hành: - Quan sát cấu tạo của máy bơm nước - Sử dụng: bảo dưỡng máy bơm nước.	02	Tuần 30	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
61,62	Bài 6. Cấu tạo, nguyên lý làm việc của máy giặt và máy sấy tóc KTTX 6 (15 phút)	02	Tuần 31	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
63,64	Bài 6. Cấu tạo, nguyên lý làm việc của máy giặt và máy sấy tóc (Tiếp theo)	02	Tuần 32	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
65,66	Bài 7. Thực hành: Sử dụng, bảo dưỡng một số đồ dùng điện trong gia đình	02	Tuần 33	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học
67 68	Kiểm tra ĐG cuối học kỳ II (Thực hành 90 phút)	02	Tuần 34	Đề kiểm tra	Phòng thực hành
69 70	Bài 7. Thực hành: (Tiếp theo) Ôn tập	02	Tuần 35	- Máy tính, máy chiếu projector	Lớp học

2. Kiểm tra, đánh giá định kỳ

Bài kiểm tra, đánh giá	Thời gian	Thời điểm	Yêu cầu cần đạt	Hình thức
Giữa học kỳ 1	45 phút	Tuần 9	Phạm vi kiến thức từ tuần 1-8	Kiểm tra đề chung, viết trên giấy (70% Trắc nghiệm + 30% tự luận)
Cuối học kỳ 1	45 phút	Tuần 17	Vận dụng kiến thức đã học (Từ tuần 1-tuần 17) vào bài kiểm tra và vào tình huống trong thực tế	Kiểm tra đề chung, viết trên giấy (70% Trắc nghiệm + 30% tự luận)
Giữa học kỳ 2	45 phút	Tuần 25	Phạm vi kiến thức từ tuần 19-24	Kiểm tra đề chung, viết trên giấy (70% Trắc nghiệm + 30% tự luận)
Cuối học kỳ 2	90 phút	Tuần 34	Vận dụng kiến thức đã học có kỹ năng lắp đặt 1 số mạch điện đơn giản	Thực hành

II. NHIỆM VỤ KHÁC

- Bồi dưỡng học sinh giỏi: môn Công nghệ 9;
- Tổ chức hoạt động giáo dục: Chủ nhiệm lớp 7D;
- Phụ đạo học sinh yếu.

TỔ TRƯỞNG



Trần Thế Hải

Minh Tân, ngày 20 tháng 8 năm 2022

GIÁO VIÊN



Hồ Thị Nga