

Phụ lục III

KHUNG KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN

TRƯỜNG: THCS LÊ VĂN TÂM
TỔ: TỰ NHIÊN
Họ và tên giáo viên: Bùi Bá

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

KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN

MÔN HỌC: CÔNG NGHỆ - LỚP 8

(Năm học 2023 - 2024)

- Cả năm: 52 tiết- Học kì I: 18 tuần: 27 tiết. (9tuần đầu: 2 tiết/tuần. 9 tuần sau:1 tiết/tuần)
Học kì II: 17 tuần: 25 tiết (8 tuần đầu: 2 tiết/tuần. 9 tuần sau: 1tiết/tuần)

I. Kế hoạch dạy học

1. Phân phối chương trình

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Thời điểm (3)	Thiết bị dạy học (5)	Địa điểm dạy học (6)
HỌC KÌ I					
1	Bài 1. Một số tiêu chuẩn trình bày bản vẽ kỹ thuật	1 (Tiết 1)	Tuần 1	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ vẽ kỹ thuật	Lớp học
2	Bài 2. Hình chiếu vuông góc.	4 (Tiết 2,3,4,5)	Tuần 1, 2, 3	Tì vi, máy tính, Khối hình học cơ bản. Bộ dụng cụ vẽ kỹ thuật. Tranh hình chiếu vuông góc	Lớp học, phòng bộ môn
3	Bài 3. Bản vẽ chi tiết.	2 (Tiết 6,7)	Tuần 3,4	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ vẽ kỹ thuật	Lớp học
4	Bài 4. Bản vẽ lắp.	2 (Tiết 8,9)	Tuần 4, 5	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ vẽ kỹ thuật	Lớp học
5	Bài 5. Bản vẽ nhà.	2 (Tiết 10,11)	Tuần 5, 6	Tì vi, máy tính. Tranh bản vẽ xây dựng. Bộ dụng cụ vẽ kỹ thuật	Lớp học

6	Bài 6. Vật liệu cơ khí.	2 (Tiết 12,13)	Tuần 6, 7	Tì vi, máy tính. Mẫu vật liệu cơ khí. Bộ vật liệu cơ khí.	Lớp học
7	Bài 7. Truyền và biến đổi chuyển động.	3 (Tiết 14,15,16)	Tuần 7, 8	Tì vi, máy tính. Cơ cấu truyền và biến đổi chuyển động.	Lớp học
8	<i>Ôn tập giữa học kỳ I</i>	1 (Tiết 17)	Tuần 9	<i>Hệ thống câu hỏi ôn tập.</i>	Lớp học
9	<i>Kiểm tra giữa học kỳ I</i>	1 (Tiết 18)	Tuần 9	<i>Đề kiểm tra</i>	Lớp học
10	Bài 8. Gia công cơ khí bằng tay.	3 (Tiết 19,20,21)	Tuần 10, 11, 12	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ cơ khí.	Lớp học
11	Bài 9. Ngành nghề trong lĩnh vực cơ khí.	2 (Tiết 22,23)	Tuần 13, 14	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ cơ khí	Lớp học
12	Bài 10. Dự án: Gia công chi tiết bằng dụng cụ cầm tay	2 (Tiết 27,25)	Tuần 15, 16	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ thực hành cơ khí. Video một số phương pháp gia công vật liệu bằng dụng cụ cầm tay. Hình 10.2	Phòng học bộ môn
13	<i>Ôn tập cuối học kỳ I</i>	1 (Tiết 26)	Tuần 17	<i>Hệ thống câu hỏi ôn tập.</i>	Lớp học
14	<i>Kiểm tra cuối kì 1</i>	1 (Tiết 27)	Tuần 18	<i>Đề kiểm tra</i>	Lớp học

HỌC KÌ II

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Thời điểm (3)	Thiết bị dạy học (5)	Địa điểm dạy học (6)
15	Bài 11. Tai nạn điện	1 (Tiết 28)	Tuần 19	Tì vi, máy tính. Vi deo an toàn điện.	Lớp học
16	Bài 12. Biện pháp an toàn điện.	2 (Tiết 29,30)	Tuần 19, 20	Tì vi, máy tính. Bộ dụng cụ bảo vệ, an toàn điện. Tranh tình huống mất an toàn điện. Tranh sơ cứu người	

				bị điện giật.	
17	Bài 13. Sơ cứu người bị tai nạn điện.	2 (Tiết 31,32)	Tuần 20, 21	Ti vi, máy tính.	Lớp học
18	Bài 14. Khái quát về mạch điện.	2 (Tiết 33,34)	Tuần 21, 22	Ti vi, máy tính. Tranh cấu trúc chung của mạch điện. Bộ dụng cụ điện. Bộ vật liệu điện.	Lớp học
18	Bài 15. Cảm biến và mô đun cảm biến.	2 (Tiết 35,36)	Tuần 22, 23	Ti vi, máy tính.	Lớp học
20	Bài 16. Mạch điện điều khiển sử dụng mô đun cảm biến.	4 (Tiết 37,38,39,40)	Tuần 23, 24,25	Ti vi, máy tính. Bộ dụng cụ đo các đại lượng không điện. Bộ công cụ phát triển ứng dụng dựa trên vi điều khiển. Tranh mạch điện điều khiển đơn giản.	Lớp học
21	Bài 17. Ngành nghề trong lĩnh vực kỹ thuật điện.	2 (Tiết 41,44)	Tuần 25, 27	Ti vi, máy tính.	Lớp học
22	Ôn tập giữa kì II	1 (Tiết 42)	Tuần 26	Ti vi, máy tính.	Lớp học
23	Kiểm tra đánh giá giữa kì II	1 (Tiết 43)	Tuần 26	Đề và giấy kiểm tra.	Lớp học
24	Bài 18. Giới thiệu về thiết kế kỹ thuật.	2 (Tiết 45,46)	Tuần 28, 29	Ti vi, máy tính.	Lớp học
25	Bài 19. Các bước cơ bản trong thiết kế kỹ thuật.	2 (Tiết 47,48)	Tuần 30, 31	Ti vi, máy tính.	Lớp học
26	Ôn tập cuối kì II	1 (Tiết 49)	Tuần 32	Ti vi, máy tính.	Lớp học
27	Kiểm tra đánh giá cuối kì II	1 (Tiết 50)	Tuần 33	Đề và giấy kiểm tra.	Lớp học
28	Bài 20. Dự án: Thiết kế hệ thống tưới cây tự động	2 (Tiết 51,52)	Tuần 34, 35	Ti vi, máy tính.	Phòng học bộ môn

II. Nhiệm vụ khác (nếu có): (Bồi dưỡng học sinh giỏi; Tổ chức hoạt động giáo dục...)

Tham gia các hoạt động giáo dục của Tổ chuyên môn theo kế hoạch

TỔ TRƯỞNG
(Ký và ghi rõ họ tên)

Đồng ý ký duyệt và ký tên của giáo viên (PI 3)
của giáo viên định của cấp trên

Đỗ Hồng Bảo Thiên

Tam Mỹ Tây, ngày 5 tháng 9 năm 2023
GIÁO VIÊN

Bùi Bá