

Phụ lục I

(Kèm theo Công văn số 5512/BGDĐT-GDTrH ngày 18 tháng 12 năm 2020 của Bộ GDĐT)

**TRƯỜNG THCS MỆ THỨ
TỔ TỰ NHIÊN**

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

KẾ HOẠCH DẠY HỌC CỦA TỔ CHUYÊN MÔN MÔN HỌC/HOẠT ĐỘNG GIÁO DỤC CÔNG NGHỆ, KHỐI LỚP 6

(Năm học 2025 - 2026)

I. Đặc điểm tình hình

1. Số lớp: 3 ; Số học sinh: 122 ; Số học sinh học chuyên đề lựa chọn (nếu có): 0

2. Tình hình đội ngũ: Số giáo viên: 11; Trình độ đào tạo: Cao đẳng: 0 ; Đại học: 11 ; Trên đại học: 0.

Mức đạt chuẩn nghề nghiệp giáo viên¹: Tốt: 11; Khá: 0 ; Đạt: 0; Chưa đạt: 0.

3. Thiết bị dạy học:*(Trình bày cụ thể các thiết bị dạy học có thể sử dụng trong các tiết dạy; yêu cầu nhà trường/bộ phận thiết bị chủ động cho tổ chuyên môn; đặc biệt các đồ dùng dạy học dùng cho việc đổi mới phương pháp dạy học)*

STT	Thiết bị dạy học	Số lượng	Các bài thí nghiệm/thực hành	Ghi chú
1	- Dụng cụ, thiết bị: bóng đèn các loại. - Phiếu báo cáo thực hành cá nhân.	4 đèn /nhóm 1 phiếu /1HS	Thực hành: Đèn điện	<i>Lưu ý: Các thiết bị dạy học dùng chung</i>
2	- Video hướng dẫn cách chế biến thức ăn không sử dụng nhiệt. - Bộ dụng cụ chế biến thức ăn không sử dụng nhiệt. - Nguyên vật liệu chế biến thức ăn.	1 4	Thực hành: Chế biến món ăn không sử dụng nhiệt.	

4. Phòng học bộ môn/phòng thí nghiệm/phòng đa năng/sân chơi, bãi tập *(Trình bày cụ thể các phòng thí nghiệm/phòng bộ môn/phòng đa năng/sân chơi/bãi tập có thể sử dụng để tổ chức dạy học môn học/hoạt động giáo dục)*

¹ Theo Thông tư số 20/2018/TT-BGDĐT ngày 22/8/2018 ban hành quy định chuẩn nghề nghiệp giáo viên cơ sở giáo dục phổ thông.

STT	Tên phòng	Số lượng	Phạm vi và nội dung sử dụng	Ghi chú
1	Phòng thực hành Lí – Công nghệ	01	Dạy học thực hành môn Công nghệ.	

II. Kế hoạch dạy học²

1. Phân phối chương trình

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Yêu cầu cần đạt (3)
HỌC KÌ I			
1	Khái quát nhà ở	1	- Nêu được vai trò và đặc điểm chung của nhà ở; một số kiến trúc nhà ở đặc trưng ở Việt Nam. HSKT: Biết được đặc điểm chung của nhà ở.
2	Xây dựng nhà ở	1	- Kể được tên một số vật liệu, mô tả các bước chính để xây dựng một ngôi nhà. HSKT: Nhận biết được một số vật liệu làm nhà.
3	Ngôi nhà thông minh	2	- Mô tả, nhận diện được những đặc điểm của ngôi nhà thông minh. - Thực hiện được một số biện pháp sử dụng năng lượng trong gia đình tiết kiệm, hiệu quả. HSKT: Nhận biết được những đặc điểm cơ bản của ngôi nhà thông minh.
4	Thực phẩm và dinh dưỡng	2	- Nhận biết được một số nhóm thực phẩm chính, dinh dưỡng từng loại, ý nghĩa đối với sức khoẻ con người. HSKT: Nhận biết được một số nhóm thực phẩm chính.
5	Phương pháp bảo quản và chế biến thực phẩm	1	- Nêu được vai trò, ý nghĩa của bảo quản và chế biến thực phẩm. - Trình bày được một số phương pháp bảo quản, chế biến thực phẩm phổ biến. - Trình bày được một số biện pháp đảm bảo an toàn vệ sinh trong bảo quản và chế biến thực phẩm.

² Đối với tổ ghép môn học: khung phân phối chương trình cho các môn

			HSKT: Nêu được vai trò, ý nghĩa của bảo quản và chế biến thực phẩm.
6	Ôn tập	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Nắm được một số kiến thức cơ bản.
7	Kiểm tra giữa kì I	1	- Trình bày, nhận biết, vận dụng được các kiến thức đã học vào thực tế. HSKT: Nhận biết được các kiến thức đã học.
8	Phương pháp bảo quản và chế biến thực phẩm (tt)	2	- Nêu được vai trò, ý nghĩa của bảo quản và chế biến thực phẩm. - Trình bày được một số phương pháp bảo quản, chế biến thực phẩm phổ biến. - Trình bày được một số biện pháp đảm bảo an toàn vệ sinh trong bảo quản và chế biến thực phẩm. HSKT: Nhận biết được một số phương pháp chế biến thực phẩm phổ biến.
9	Dự án: Bữa ăn kết nối yêu thương	3	- Tính toán sơ bộ được dinh dưỡng, chi phí tài chính cho một bữa ăn gia đình. HSKT: Nhận biết được thực đơn cho một bữa ăn trong gia đình.
10	Ôn tập chương II	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Nhận biết được một số kiến thức đã học.
11	Ôn tập học kì I	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Nhận biết được một số kiến thức đã học.
12	Kiểm tra cuối học kì I	1	- Trình bày, nhận biết, vận dụng được các kiến thức đã học vào thực tế. HSKT: Nhận biết được một số kiến thức đã học.
13	Trả bài kiểm tra	1	
HỌC KÌ II			
14	Trang phục và đời sống	2	- Nhận biết được vai trò, sự đa dạng của trang phục trong cuộc sống; các loại vải thông dụng được dùng để may trang phục. HSKT: Nhận biết được vai trò của trang phục trong cuộc sống.
			- Lựa chọn được trang phục phù hợp với đặc điểm và sở thích của

15	Sử dụng và bảo quản trang phục	3	bản thân, tính chất công việc và điều kiện tài chính của gia đình. - Sử dụng và bảo quản được một số loại hình trang phục thông dụng. HSKT: Biết lựa chọn được trang phục phù hợp với đặc điểm và sở thích của bản thân.
16	Thời trang	1	- Trình bày được những kiến thức cơ bản về thời trang, nhận ra và bước đầu hình thành phong cách thời trang của bản thân. HSKT: Nhận biết được những kiến thức cơ bản về thời trang.
17	Ôn tập chương III	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Biết được một số kiến thức cơ bản.
18	Kiểm tra giữa kì II	1	- Trình bày, nhận biết, vận dụng được các kiến thức đã học vào thực tế. HSKT: Nhận biết được các kiến thức đã học vào thực tế.
19	Khái quát về đồ dùng điện trong gia đình	2	- Kể được tên và công dụng một số đồ dùng điện trong gia đình - Nêu được cách lựa chọn và một số lưu ý khi sử dụng đồ dùng điện trong gia đình an toàn và tiết kiệm. HSKT: Kể được tên một số đồ dùng điện trong gia đình.
20	Đèn điện	1	- Nhận biết được các bộ phận chính của một số loại bóng đèn. - Mô tả được nguyên lí làm việc của một số loại bóng đèn. - Lựa chọn và sử dụng được các loại bóng đèn đúng cách, tiết kiệm và an toàn. HSKT: Nhận biết được các bộ phận chính của một số loại bóng đèn.
21	Nồi cơm điện	1	- Nhận biết và nêu được chức năng các bộ phận chính của nồi cơm điện. - Vẽ được sơ đồ khối, mô tả được nguyên lí làm việc và công dụng của nồi cơm điện. - Lựa chọn và sử dụng được nồi cơm điện đúng cách, tiết kiệm và an toàn. HSKT: Biết được các bộ phận chính của nồi cơm điện.

22	Bếp hồng ngoại	1	- Nhận biết và nêu được chức năng các bộ phận chính của bếp hồng ngoại. - Vẽ được sơ đồ khối, mô tả được nguyên lí làm việc và công dụng của bếp hồng ngoại. - Lựa chọn và sử dụng được bếp hồng ngoại đúng cách, tiết kiệm và an toàn. HSKT: Nhận biết được cấu tạo chính của bếp hồng ngoại.
23	Ôn tập chương IV	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Nắm được một số kiến thức cơ bản.
24	Ôn tập học kì II	1	- Nắm được các kiến thức đã học. HSKT: Nắm được một số kiến thức cơ bản.
25	Kiểm tra học kì II	1	- Trình bày, nhận biết, vận dụng được các kiến thức đã học vào thực tế. HSKT: Nhận biết, vận dụng được các kiến thức đã học vào thực tế.
26	Dự án: An toàn và tiết kiệm điện trong gia đình	1	- Đánh giá được thực trạng sử dụng điện năng trong gia đình. - Đề xuất việc làm cụ thể để sử dụng điện năng trong gia đình an toàn, tiết kiệm. HSKT: Biết được cách sử dụng an toàn điện, tiết kiệm điện trong gia đình.

2. Chuyên đề lựa chọn (đối với cấp trung học phổ thông) (không)

3. Kiểm tra, đánh giá định kỳ

Bài kiểm tra, đánh giá	Thời gian (1)	Thời điểm (2)	Yêu cầu cần đạt (3)	Hình thức (4)
Giữa Học kỳ 1	45 phút	Tuần 9	Kiểm tra kiến thức và năng lực, vận dụng kiến thức đã học vào thực tiễn.	Viết trên giấy
Cuối Học kỳ 1	45 phút	Tuần 17	Kiểm tra kiến thức và năng lực, vận dụng kiến thức đã học vào thực tiễn.	Viết trên giấy

Giữa Học kỳ 2	45 phút	Tuần 26	Kiểm tra kiến thức và năng lực, vận dụng kiến thức đã học vào thực tiễn.	Viết trên giấy
Cuối Học kỳ 2	45 phút	Tuần 34	Kiểm tra kiến thức và năng lực, vận dụng kiến thức đã học vào thực tiễn.	Viết trên giấy

III. Các nội dung khác:

- Thực hiện sinh hoạt tổ/nhóm chuyên môn theo nghiên cứu bài học.
- Bồi dưỡng học sinh giỏi môn Toán, KHTN (KHTN 1, KHTN 2, KHTN 3), Tin học.
- Thực hiện công tác phụ đạo học sinh yếu môn Toán.
- Tổ chức các hoạt động trải nghiệm, hướng nghiệp theo Chương trình GDPT 2018.
- Hướng dẫn học sinh dự thi Triển lãm sản phẩm dạy học STEM.
- Tổ chức, tham gia hoạt động ngoại khóa, ngoài giờ lên lớp, hoạt động tập thể, hoạt động xã hội.
- Thực hiện công tác chủ nhiệm lớp, các hoạt động, nội dung khác theo phân công của trường.
- Tham gia tập huấn chuyên môn, sinh hoạt tổ nhóm cụm chuyên môn theo kế hoạch.

TỔ TRƯỞNG

Đông Giang, ngày 25 tháng 8 năm 2025

PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Hồ Thị Ngọc Lan

Đinh Thị Thu Hoài