

**TRƯỜNG THCS LÊ THÀNH CÔNG**  
**TỔ VĂN THỂ MỸ**

Họ và tên giáo viên: BÙI TẤN ĐẠT

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

**KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN**

(Năm học 2024 - 2025)

- Lớp được phân công giảng dạy: 7A1, 8A1, 8A2, 8A3, 8A4, 8A5, 8A6, 8A7, 9A1, 9A2, 9A3, 9A4, 9A5.
- Nhiệm vụ khác được phân công kiêm nhiệm: Bồi dưỡng học sinh giỏi.

**I. Kế hoạch dạy học**

**1. Phân phối chương trình lớp 7**

ST T	Bài học (1)	Số tiết (2)	Thời điểm (3)	Thiết bị dạy học (4)	Địa điểm dạy học (5)	Hình thức dạy học (6)
<b>HKI</b>						
<b>CHỦ ĐỀ: TRỒNG TRỌT</b>						
1	Nghề trồng trọt ở Việt Nam	1	5/9 – 8/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
2	Các phương thức trồng trọt ở Việt Nam	2	9/9 – 15/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
3	Quy trình trồng trọt (tiết 1)	3	16/9 – 22/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
4	Quy trình trồng trọt (tiết 2)	4	23/9 – 29/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
5	Quy trình trồng trọt (tiết 3)	5	30/9 – 6/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
6	Nhân giống cây trồng bằng	6	7/10 – 13/10	Sách giáo khoa	Học trực tiếp tại	

	phương pháp giâm cành (tiết 1)			Bài giảng điện tử	trường	
7	Nhân giống cây trồng bằng phương pháp giâm cành (tiết 2)	9	14/10 – 20/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
8	<b>Ôn tập</b>	<b>7</b>	21/10 – 27/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
9	<b>KTĐG giữa kỳ I</b>	<b>8</b>	28/10 – 3/11		Học trực tiếp tại trường	
10	Trồng và chăm sóc cây cải xanh (tiết 1)	10	4/11 – 10/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
11	Trồng và chăm sóc cây cải xanh (tiết 2)	11	11/11 – 17/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
12	Dự án 1: Kế hoạch trồng và chăm sóc cây trồng trong gia đình	12	18/11 – 20/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>CHỦ ĐỀ: TRỒNG CHĂM SÓC VÀ BẢO VỆ RỪNG</b>						
13	Rừng ở Việt Nam	13	25/11 – 1/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
14	Trồng, chăm sóc và bảo vệ rừng (tiết 1)	14	2/12 – 8/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
15	Trồng, chăm sóc và bảo vệ rừng (tiết 2)	15	9/12 – 15/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
16	Ôn tập	16	16/12 – 22/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
17	<b>KTĐG cuối kỳ I</b>	<b>17</b>	23/12 – 29/12		Học trực tiếp tại trường	
<b>CHỦ ĐỀ: CHĂN NUÔI</b>						

18	Nghề chăn nuôi ở Việt Nam	18	30/12 – 5/1/2025	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>HKII</b>						
19	Một số phương thức chăn nuôi ở Việt Nam	19	6/1 – 12/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
20	Kỹ thuật nuôi dưỡng và chăm sóc vật nuôi (tiết 1)	20	13/1 – 19/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>NGHỈ TẾT ÂM LỊCH 27/1 – 2/2</b>						
21	Kỹ thuật nuôi dưỡng và chăm sóc vật nuôi (tiết 2)	21	3/2 – 9/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
22	Kỹ thuật nuôi dưỡng và chăm sóc vật nuôi (tiết 3)	22	17/2 – 23/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
23	Kỹ thuật chăn nuôi gà thịt thả vườn (tiết 1)	23	24/2 – 2/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
24	Ôn tập	24	3/3 – 9/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>25</b>	<b>KTĐG giữa kỳ II</b>	<b>25</b>	10/3 – 16/3		Học trực tiếp tại trường	
26	Kỹ thuật chăn nuôi gà thịt thả vườn (tiết 2)	26	17/3 – 23/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
27	Dự án 2: Kế hoạch nuôi dưỡng, chăm sóc vật nuôi trong gia đình	27	24/3 – 30/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>CHỦ ĐỀ: NUÔI THỦY SẢN</b>						
28	Ngành thủy sản ở Việt Nam	28	31/3 -6/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
29	Quy trình kỹ thuật nuôi thủy sản (tiết 1)	29	7/4 -13/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

30	Quy trình kĩ thuật nuôi thủy sản (tiết 2)	30	10/4 -20/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
31	Ôn tập	31	21/4 -27/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
32	<b>KTĐG cuối kỳ II</b>	32	28/4 – 4/5 5/5 – 11/5		Học trực tiếp tại trường
33	Quy trình kĩ thuật nuôi thủy sản (tiết 3)	33	12/5 – 18/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
34	Bảo vệ môi trường và nguồn lợi thủy sản	34	19/5 – 25/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
35	Dự án 3: Kế hoạch nuôi dưỡng, chăm sóc thủy sản	35	26/5 – 31/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường

## 2. Phân phối chương trình lớp 8

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Thời điểm (3)	Thiết bị dạy học (4)	Địa điểm dạy học (5)	Hình thức dạy học (6)
1	Bài 1: Tiêu chuẩn trình bày bản vẽ kĩ thuật	2	5/9 – 8/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
2	Bài 2: Hình chiếu vuông góc	2	9/9 – 15/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
3	Bài 2: Hình chiếu vuông góc	2	16/9 – 22/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
4	Bài 3: Bản vẽ kĩ thuật	2	23/9 – 29/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
5	Bài 3: Bản vẽ kĩ thuật <b>ÔN TẬP CHƯƠNG 1</b>	1 1	30/9 – 6/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

CHƯƠNG 2 CƠ KHÍ 15 TIẾT						
6	Bài 4: Vật liệu cơ khí	2	7/10 – 13/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
7	Bài 5: Gia công cơ khí	2	14/10 – 20/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
8	Bài 5: Gia công cơ khí	2	21/10 – 27/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
9	ÔN TẬP CHƯƠNG 1 Kiểm tra	1 1	28/10 – 3/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
10	Bài 6: Truyền và biến đổi chuyển động	2	4/11 – 10/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
11	Bài 6: Truyền và biến đổi chuyển động Bài 7: Ngành nghề phổ biến trong lĩnh vực cơ khí	1 1	11/11 – 17/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
12	Dự án 1: Thiết kế và lắp ráp mô hình cánh tay robot thủy lực	2	18/11 – 20/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
13	Bài 8 An toàn điện	2	25/11 – 1/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
14	Bài 8 An toàn điện Bài 9 Mạch điện	1 1	2/12 – 8/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
15	Bài 9 Mạch điện Bài 10 Mạch điện điều khiển	1 1	9/12 – 15/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
16	Bài 10 Mạch điện điều khiển <b>Ôn tập HKI BÀI 1 =&gt; BÀI 8</b>	1 1	16/12 – 22/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
17	Kiểm tra đánh giá cuối HKI (theo lịch của nhà trường)	1	23/12 – 29/12		Học trực tiếp tại trường	
18	Bài 10 Mạch điện điều khiển	2	30/12 –	Sách giáo khoa	Học trực tiếp tại	

			5/1/2025	Bài giảng điện tử	trường	
<b>HKII</b>						
19	Bài 10 Mạch điện điều khiển	1	13/1 – 19/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
20	Bài 11 Thực hành lắp mạch điện điều khiển cơ bản	1	20/1 – 26/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>NGHỈ TẾT ÂM LỊCH</b>			<b>27/1 – 2/2</b>			
21	Bài 11 Thực hành lắp mạch điện điều khiển cơ bản	1	3/2 – 9/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
22	Bài 11 Thực hành lắp mạch điện điều khiển cơ bản	1	17/2 – 23/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
23	Bài 11 Thực hành lắp mạch điện điều khiển cơ bản	1	24/2 – 2/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
24	Bài 11 Thực hành lắp mạch điện điều khiển cơ bản	1	24/2 – 2/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
25	<b>Ôn tập chương 3</b>	1	3/3 – 9/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
26	<b>Kiểm tra giữa kỳ 2</b>	1	10/3 – 16/3		Học trực tiếp tại trường	
27	Bài 12 Ngành nghề phổ biến trong lĩnh vực kỹ thuật điện	1	17/3 – 23/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>Chương 4. Thiết kế kỹ thuật – 9 tiết</b>						
28	Bài 13 Đại cương về thiết kế kỹ thuật	1	24/3 – 30/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
29	Bài 14 Quy trình thiết kế kỹ thuật	1	31/3 – 6/4	Sách giáo khoa	Học trực tiếp tại	

				Bài giảng điện tử	trường	
30	Bài 14 Quy trình thiết kế kỹ thuật (tiếp theo)	1	7/4 – 13/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
33	Bài 14 Quy trình thiết kế kỹ thuật (tiếp theo)	1	14/4 – 20/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
31	<b>Ôn tập học kỳ 2 (Bài 10-&gt; Bài 13 và 1 phần Bài 14)</b>	1	21/4 – 27/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
32	<b>Kiểm tra đánh giá cuối HK 2 theo lịch nhà trường</b>	1	28/4 – 10/5		Học trực tiếp tại trường	
33	Bài 14 Quy trình thiết kế kỹ thuật (tiếp theo)	1	12/5 – 18/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
34	Dự án 2 Thiết kế mô hình bồn rửa tay tự động	1	19/5 – 25/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
35	Dự án 2 Thiết kế mô hình bồn rửa tay tự động	1	26/5 – 31/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

### 3. Phân phối chương trình công nghệ 9

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Thời điểm (3)	Thiết bị dạy học (4)	Địa điểm dạy học (5)	Hình thức dạy học (6)
<b>HKI</b>						
1	Chủ đề 1 Nghề nghiệp trong lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ	1	5/9 – 8/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
2	Chủ đề 1 Nghề nghiệp trong lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ (tiếp theo)	1	9/9 – 15/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

				từ	
3	Chủ đề 2 Giáo dục kỹ thuật, công nghệ trong hệ thống giáo dục quốc dân	1	16/9 – 22/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
4	Chủ đề 2 Giáo dục kỹ thuật, công nghệ trong hệ thống giáo dục quốc dân (tiếp theo)	1	23/9 – 29/9	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
5	Chủ đề 3 Thị trường lao động kỹ thuật, công nghệ tại Việt Nam	1	30/9 – 6/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
6	Chủ đề 3 Thị trường lao động kỹ thuật, công nghệ tại Việt Nam (tiếp theo)	1	7/10 – 13/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
7	Chủ đề 3 Thị trường lao động kỹ thuật, công nghệ tại Việt Nam (tiếp theo)	1	14/10 – 20/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
8	<b>Ôn tập ( chủ đề 1, 2, 3)</b>	1	21/10 – 27/10	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
9	<b>Kiểm tra giữa học kỳ 1</b>	1	28/10 – 3/11		Học trực tiếp tại trường
10	Chủ đề 4 Lựa chọn nghề nghiệp trong lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ	1	4/11 – 10/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường
11	Chủ đề 4 Lựa chọn nghề nghiệp trong lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ	1	11/11 – 17/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường

	(tiếp theo)					
12	Chủ đề 4 Lựa chọn nghề nghiệp trong lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ (tiếp theo)	1	18/11 – 20/11	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
13	Dự án Nghề nghiệp tương lai của em	1	25/11 – 1/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
14	Dự án Nghề nghiệp tương lai của em (tiếp theo)	1	2/12 – 8/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
15	<b>Ôn tập (chủ đề 1,2, 3 4)</b>	1	9/12 – 15/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
16	<b>Kiểm tra đánh giá cuối HK 1 theo lịch nhà trường</b>	1	16/12 – 22/12		Học trực tiếp tại trường	
17	Chủ đề 1 Thiết bị đóng cắt và lấy điện trong gia đình	2	23/12 – 29/12	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
18	Chủ đề 1 Thiết bị đóng cắt và lấy điện trong gia đình (tiếp theo)	2	30/12 – 5/1/2025	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
<b>HKII</b>						
19	Chủ đề 2 Dụng cụ đo điện cơ bản	2	13/1 – 19/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
20	Chủ đề 2 Dụng cụ đo điện cơ bản (tiếp theo)	2	20/1 – 26/1	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

	<b>NGHỈ TẾT ÂM LỊCH</b>		<b>27/1 – 2/2</b>			
21	Chủ đề 3 Thiết kế mạng điện trong nhà	2	3/2 – 9/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
22	Chủ đề 3 Thiết kế mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	10/2 -16/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
23	Chủ đề 4 Thiết bị, vật liệu, dụng cụ dùng cho lắp đặt mạng điện trong nhà	2	17/2 – 23/2	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
24	Chủ đề 4 Thiết bị, vật liệu, dụng cụ dùng cho lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo) Chủ đề 5 Tính toán chi phí cho mạng điện trong nhà đơn giản	2	24/2 – 2/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
25	Chủ đề 5 Tính toán chi phí cho mạng điện trong nhà đơn giản (tiếp theo) <b>- Ôn tập chủ đề 1 2 3 4 5</b>	2	3/3 – 9/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
26	<b>- Kiểm tra giữa HK 2</b> Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	10/3 – 16/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
27	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	17/3 – 23/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	

28	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	24/3 – 30/3	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
29	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	31/3 – 6/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
30	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	7/4 – 13/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
31	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	14/4 – 20/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
32	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo) <b>- Ôn tập chủ đề 1 2 3 4 5 6</b>	2	21/4 – 27/4	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
33	<b>Kiểm tra đánh giá cuối HK 2 theo lịch nhà trường</b>	1	28/4 – 10/5		Học trực tiếp tại trường	
34	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo)	2	12/5 – 18/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
35	Chủ đề 6 Thực hành lắp đặt mạng điện trong nhà (tiếp theo) Chủ đề 7 Một số ngành nghề liên quan đến lắp đặt mạng điện trong nhà	2	19/5 – 25/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện tử	Học trực tiếp tại trường	
36	Chủ đề 7 Một số ngành nghề liên	2	26/5 – 31/5	Sách giáo khoa Bài giảng điện	Học trực tiếp tại trường	

quan đến lắp đặt mạng điện trong nhà			tử		
--------------------------------------	--	--	----	--	--

#### 4. Kế hoạch kiểm tra đánh giá thường xuyên

##### Khối 7

Điểm kiểm tra	Hình thức (kiểm tra quá trình, bài kiểm tra, trắc nghiệm, tự luận)	Yêu cầu	Thời gian	Ghi chú
<b>Học kì 1</b>				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ tự luận kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKI	15 phút
KT, ĐG 2	Kiểm tra quá trình Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 14	15 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 9	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 17	45 phút
<b>Học kì 2</b>				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ tự luận kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKII	15 phút
KT, ĐG 2	Kiểm tra quá trình trắc nghiệm, Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp	Tuần 29	15 phút

		- Vận dụng cao		
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 26	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 33	45 phút

**Khối 8**

Điểm kiểm tra	Hình thức (kiểm tra quá trình, bài kiểm tra, trắc nghiệm, tự luận)	Yêu cầu	Thời gian	Ghi chú
<b>Học kì 1</b>				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ tự luận kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKI	15 phút
KT, ĐG 2	Kiểm tra quá trình Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 11	15 phút
KT, ĐG 3	Kiểm tra quá trình trắc nghiệm, Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 14	15 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 9	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 17	45 phút

Học kì 2				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ tự luận kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKII	15 phút
KT, ĐG 2	Kiểm tra quá trình trắc nghiệm, Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 24	15 phút
KT, ĐG 3	Kiểm tra quá trình trắc nghiệm, Tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 29	15 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 26	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 33	45 phút

### 5. Kế hoạch kiểm tra đánh giá thường xuyên

#### Khối 9

Điểm kiểm tra	Hình thức (kiểm tra quá trình, bài kiểm tra, trắc nghiệm, tự luận)	Yêu cầu	Thời gian	Ghi chú
Học kì 1				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKI	15 phút
KT, ĐG 2	kiểm tra quá trình	- Hiểu, biết	Tuần 11	15 phút

	Trắc nghiệm	- Vận dụng thấp - Vận dụng cao		
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 14	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 17	45 phút
<b>Học kì 2</b>				
KT, ĐG 1	Kiểm tra quá trình Trắc nghiệm/ kiểm tra miệng	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Kiểm tra trong quá trình học tập HKII	15 phút
KT, ĐG 2	kiểm tra quá trình Trắc nghiệm	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 24	15 phút
KT, ĐG 3	kiểm tra quá trình Trắc nghiệm	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 29	15 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá giữa kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 26	45 phút
<b>Kiểm tra, đánh giá cuối kì</b>	Trắc nghiệm/ tự luận	- Hiểu, biết - Vận dụng thấp - Vận dụng cao	Tuần 33	45 phút

## II. Nhiệm vụ khác:

- Bồi dưỡng học sinh giỏi khối 9.
- Hướng dẫn học sinh tham gia hội thi khéo tay kỹ thuật vẽ kỹ thuật và thiết kế mô hình thủy canh.

**TỔ TRƯỞNG**  
(Ký và ghi rõ họ tên)



**Ngô Thị Kim Hoàng**

Nhà Bè, ngày 03 tháng 9 năm 2024  
**GIÁO VIÊN**  
(Ký và ghi rõ họ tên)



**Bùi Tấn Đạt**

**DUYỆT CỦA HIỆU TRƯỞNG**



The stamp is circular and red, containing the text: "TRƯỜNG TRUNG HỌC CƠ SỞ LÊ TRẦN CỬA" and "NHÀ BÈ". A blue handwritten signature is written over the stamp.

**Ngô Thị Lệ Hoa**