

UBND XÃ TUẦN GIÁO
TRƯỜNG THCS TUẦN GIÁO

PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH
MÔN: KHOA HỌC TỰ NHIÊN 6
Năm học: 2025-2026

1. Khung phân phối chương trình

Phân môn	Cả năm 35 tuần: 140 tiết	Học kì I 18 tuần: 72 tiết	Học kì II 17 tuần: 68 tiết
Hóa học	28	18 tuần = 11 tiết Tuần 1 - 2 x 2 tiết/ tuần; Tuần 3 - 9 x 1 tiết/tuần <i>Tuần 10 -18 x 0 tiết/ tuần</i>	17 tuần = 17 tiết Tuần 19 - 35 x 1 tiết/ tuần
Vật lí	51	18 tuần = 30 tiết Tuần 1-5: 01 tiết/tuần Tuần 6-8: 02 tiết/tuần Tuần 9: 01 tiết/tuần Tuần 10-18: 02 tiết/tuần	17 tuần = 21 tiết Tuần 19-22: 01 tiết/tuần Tuần 23- 26: 02 tiết/tuần Tuần 27-35: 02 tiết/tuần
Sinh	61	18 tuần = 31 tiết Tuần 1-2: 01 tiết/tuần Tuần 3-5: 02 tiết/tuần Tuần 6-8: 01 tiết/tuần Tuần 9-18: 02 tiết/tuần	17 tuần = 30 tiết Tuần 19-22: 02 tiết/tuần Tuần 23- 26: 01 tiết/tuần Tuần 27-35: 02 tiết/tuần

2. Phân phối chương trình chi tiết

PHÂN MÔN VẬT LÍ

Tuần	Tiết	Bài học	Số tiết	Điều chỉnh
HỌC KÌ I				
CHƯƠNG I – MỞ ĐẦU VỀ KHOA HỌC TỰ NHIÊN (12 tiết)				
1	1	Bài 1: Giới thiệu về khoa học tự nhiên (Mục I, II)	2	

2	2	Bài 1: Giới thiệu về khoa học tự nhiên (Mục III, IV)		
3	3	Bài 5: Đo chiều dài (Mục I, II)	3	
4	4	Bài 5: Đo chiều dài (Mục III)		
5	5	Bài 5: Đo chiều dài (Mục IV)		
6	6	Bài 6: Đo khối lượng (Mục I, II)	2	
	7	Bài 6: Đo khối lượng (Mục III)		
7	8	Bài 7: Đo Thời gian (Mục I)	2	
	9	Bài 7: Đo Thời gian (Mục II)		
8	10	Bài 8: Đo nhiệt độ (Mục I)	3	
	11	Bài 8: Đo nhiệt độ (Mục II)		
9	12	Bài 8: Đo nhiệt độ (Mục III)		
CHƯƠNG VIII- LỰC TRONG ĐỜI SỐNG (16 tiết)				
10	13	Bài 40: Lực là gì? (Mục I)	3	
	14	Bài 40: Lực là gì? (Mục II)		
11	15	Bài 40: Lực là gì? (Mục III)	2	
	16	Bài 41: Biểu diễn lực (Mục I)		
12	17	Bài 41: Biểu diễn lực (Mục II)	2	
	18	Bài 42: Biến dạng của lò xo (Mục I)		
13	19	Bài 42: Biến dạng của lò xo (Mục II)	3	
	20	Bài 43: Trọng lượng, lực hấp dẫn (Mục I, II)		
14	21	Bài 43: Trọng lượng, lực hấp dẫn (Mục III)	4	
	22	Bài 43: Trọng lượng, lực hấp dẫn (Mục IV)		
15	23	Bài 44: Lực ma sát (Mục I)	4	
	24	Bài 44: Lực ma sát (Mục II)		
16	25	Bài 44: Lực ma sát (Mục III)	1	
	26	Bài 44: Lực ma sát (Mục IV)		
17	27	Ôn tập cuối kỳ I	1	
	28	Kiểm tra đánh giá cuối kì I	1	
18	29	Bài 45: Lực cản của nước (Mục I)	2	
	30	Bài 45: Lực cản của nước (Mục II)		

HỌC KỲ II

CHƯƠNG IX - NĂNG LƯỢNG (10Tiết)

19	31	Bài 46: Năng lượng và sự truyền năng lượng (Mục I, II)	2	
20	32	Bài 46: Năng lượng và sự truyền năng lượng (Mục III)		
21	33	Bài 47: Một số dạng năng lượng (Mục I)	2	
22	34	Bài 47: Một số dạng năng lượng (Mục II)		
23	35	Bài 48: Sự chuyển hóa năng lượng (Mục I)	2	
	36	Bài 48: Sự chuyển hóa năng lượng (Mục II)		
24	37	Bài 49: Năng lượng hao phí	1	
	38	Bài 50: Năng lượng tái tạo (Mục I)	2	
25	39	Bài 50: Năng lượng tái tạo (Mục II)		
	40	Bài 51: Tiết kiệm năng lượng	1	
26	41	Kiểm tra đánh giá giữa kì II	1	

CHƯƠNG X – TRÁI ĐẤT VÀ BẦU TRỜI (9 tiết)

26	42	Bài 52: Chuyển động nhìn thấy của Mặt Trời. Thiên thể (Mục I, II.1)	3	
27	43	Bài 52: Chuyển động nhìn thấy của Mặt Trời. Thiên thể (Mục II.2)		
28	44	Bài 52: Chuyển động nhìn thấy của Mặt Trời. Thiên thể (Mục III)		
29	45	Bài 53: Mặt Trăng (Mục I)	2	
30	46	Bài 53: Mặt Trăng (Mục II)		
31	47	Bài 54: Hệ Mặt Trời (Mục I)	2	
32	48	Bài 54: Hệ Mặt Trời (Mục II)		
33	49	Bài 55: Ngân Hà (Mục I)	1	
34	50	Kiểm tra đánh giá cuối kì II	1	
35	51	Bài 55: Ngân Hà (Mục II)	1	

PHÂN MÔN HÓA HỌC

Tuần	Tiết	Bài học	Số tiết	Điều chỉnh
HỌC KÌ I (18 tuần = 11 tiết)				



CHƯƠNG I: MỞ ĐẦU VỀ KHOA HỌC TỰ NHIÊN

1	1	Bài 2: An toàn trong phòng thực hành (Mục I)	2	
	2	Bài 2: An toàn trong phòng thực hành (Mục II)		

CHƯƠNG II: CHẤT QUANH TA

2	3	Bài 9: Sự đa dạng của chất (Mục I)	2	
	4	Bài 9: Sự đa dạng của chất (Mục II)		
3	5	Bài 10: Các thể của chất và sự chuyển thể (Mục I)	2	
4	6	Bài 10: Các thể của chất và sự chuyển thể (Mục II)		
5	7	Bài 11: Oxygen. Không khí (Mục I; II)	3	
6	8	Bài 11: Oxygen. Không khí (Mục III, IV)		
7	9	Bài 11: Oxygen. Không khí (Mục V)		
8	10	Ôn tập giữa kì I	1	
9	11	Kiểm tra, đánh giá giữa kì I	1	

HỌC KÌ II (17 TUẦN = 17 TIẾT)**CHƯƠNG III: MỘT SỐ VẬT LIỆU, NGUYÊN LIỆU, NHIÊN LIỆU, LƯƠNG THỰC - THỰC PHẨM THÔNG DỤNG**

19	12	Bài 12: Một số vật liệu (mục I; II.1)	2	
20	13	Bài 12: Một số vật liệu (Mục II.2; III)		
21	14	Bài 13: Một số nguyên liệu (Mục I; II)	2	
22	15	Bài 13: Một số nguyên liệu (Mục III)		
23	16	Bài 14: Một số nhiên liệu (Mục I; II)	2	
24	17	Bài 14: Một số nhiên liệu (Mục III)		

25	18	Ôn tập giữa kì II	1	
26	19	Bài 15: Một số lương thực, thực phẩm (Mục I; II.1)	2	
27	20	Bài 15: Một số lương thực, thực phẩm (Mục II.2; III)		
28	21	Bài 16: Hỗn hợp các chất (Mục I)	4	
29	22	Bài 16: Hỗn hợp các chất (Mục II)		
30	23	Bài 16: Hỗn hợp các chất (Mục III)		
31	24	Bài 16: Hỗn hợp các chất (Mục IV)		
32	25	17: Tách chất khỏi hỗn hợp (Mục I; II.1)	1	
33	26	Ôn tập cuối kì II	1	
34	27	Kiểm tra, đánh giá cuối kì II	1	
35	28	Bài 17: Tách chất khỏi hỗn hợp (Mục II.2)	1	

PHÂN MÔN SINH HỌC

Tuần	Tiết	Bài học	Số tiết	Điều chỉnh
HỌC KÌ I (18 tuần = 31 tiết)				
CHƯƠNG I – MỞ ĐẦU VỀ KHOA HỌC TỰ NHIÊN				
1	1	Bài 3: Sử dụng kính lúp	1	
2	2	Bài 4: Sử dụng kính hiển vi quang học (Mục I, II)	2	
	3	Bài 4: Sử dụng kính hiển vi quang học (Mục III)		
3	CHƯƠNG V – TẾ BÀO			
	4	Bài 18: Tế bào- Đơn vị cơ bản của sự sống (Mục I; II.1)	2	
4	5	Bài 18: Tế bào- Đơn vị cơ bản của sự sống (Mục II.2)		
	6	Bài 19: Cấu tạo và chức năng các thành phần	3	



		của tế bào (Mục I)		
5	7	Bài 19: Cấu tạo và chức năng các thành phần của tế bào (Mục II)		
	8	Bài 19: Cấu tạo và chức năng các thành phần của tế bào (Mục III)		
6	9	Bài 20: Sự lớn lên và sinh sản của tế bào (Mục I;II)	2	
7	10	Bài 20: Sự lớn lên và sinh sản của tế bào (Mục III)		
8	11	Bài 21: Thực hành: Quan sát và phân biệt một số loại tế bào (Mục I;II.1)	2	
9	12	Bài 21: Thực hành: Quan sát và phân biệt một số loại tế bào (Mục II.2, III)		
	13	Kiểm tra đánh giá giữa kỳ I		
CHƯƠNG VI – TỪ TẾ BÀO ĐẾN CƠ THỂ				
10	14	Bài 22: Cơ thể sinh vật (Mục I)	2	
	15	Bài 22: Cơ thể sinh vật (Mục II)		
11	16	Bài 23: Tổ chức cơ thể đa bào (Mục I, II)	2	
	17	Bài 23: Tổ chức cơ thể đa bào (Mục III, IV)		
12	18	Bài 24: Thực hành: Quan sát và mô tả cơ thể đơn bào, cơ thể đa bào.(Mục I;II)	2	
	19	Bài 24: Thực hành: Quan sát và mô tả cơ thể đơn bào, cơ thể đa bào.(Mục III)		
CHƯƠNG VII – ĐA DẠNG THỂ GIỚI SỐNG				
13	20	Bài 25: Hệ thống phân loại sinh vật (Mục I; II)	2	
	21	Bài 25: Hệ thống phân loại sinh vật (Mục III)		
14	22	Bài 26: Khóa lưỡng phân (Mục I, II)	2	
	23	Bài 26: Khóa lưỡng phân (Mục II)		
15	24	Bài 27: Vi khuẩn (Mục I;II)	2	
	25	Bài 27: Vi khuẩn (Mục III; IV)		
16	26	Bài 28: Thực hành: Làm sữa chua và quan sát vi khuẩn (Mục I;II)	2	

		khuẩn (Mục II, III)		
17	28	Ôn tập cuối kỳ I	1	
	29	Kiểm tra đánh giá cuối kì I	1	
18	30	Bài 29: Virus (Mục I; II)	2	
	31	Bài 29: Virus (Mục III; IV)		
HỌC KÌ II (17 tuần = 30 tiết)				
19	32	Bài 30: Nguyên sinh vật (Mục I,II)	2	
	33	Bài 30: Nguyên sinh vật (Mục III)		
20	34	Bài 31: Thực hành: Quan sát nguyên sinh vật (Mục I;II)	2	
	35	Bài 31: Thực hành: Quan sát nguyên sinh vật (Mục III)		
21	36	Bài 32: Nấm (Mục I; II)	2	
	37	Bài 32: Nấm (Mục III)		
22	38	Bài 33: Thực hành: Quan sát các loại nấm (Mục I;II)	2	
	39	Bài 33: Thực hành: Quan sát các loại nấm (Mục III)		
23	40	Bài 34: Chủ đề: Thực vật (Mục I)	3	
24	41	Bài 34: Chủ đề: Thực vật (Mục II.1)		
25	42	Bài 34: Chủ đề: Thực vật (Mục II.2)		
26	43	Kiểm tra đánh giá giữa kì II	1	
27	44	Bài 34: Chủ đề: Thực vật (Mục III.1)	2	
	45	Bài 34: Chủ đề: Thực vật (Mục III.2)		
28	46	Bài 35: Thực hành: Quan sát và phân biệt một số nhóm thực vật (Mục I; II.1,2)	2	
	47	Bài 35: Thực hành: Quan sát và phân biệt một số nhóm thực vật (Mục II.3,4; III)		
29	48	Bài 36: Chủ đề: Động vật (Mục I)	5	
	49	Bài 36: Chủ đề: Động vật (Mục II.1)		
30	50	Bài 36: Chủ đề: Động vật (Mục II.2)		
	51	Bài 36: Chủ đề: Động vật (Mục III)		

31	52	Bài 36: Chủ đề: Động vật (Mục IV)		
	53	Bài 37: Thực hành: Quan sát và nhận biết một số nhóm động vật ngoài thiên nhiên (Mục I ; II)	2	
32	54	Bài 37: Thực hành: Quan sát và nhận biết một số nhóm động vật ngoài thiên nhiên (Mục III)		
	55	Bài 38: Đa dạng sinh học (Mục I;II)	2	
33	56	Bài 38: Đa dạng sinh học (Mục III)		
	57	Ôn tập cuối kì II	1	
34	58	Bài 38: Đa dạng sinh học (Mục IV)	1	
	59	Bài 39: Tìm hiểu sinh vật ngoài thiên nhiên (Mục I; II.1)	3	
35	60	Bài 39: Tìm hiểu sinh vật ngoài thiên nhiên (Mục II.2)		
	61	Bài 39: Tìm hiểu sinh vật ngoài thiên nhiên (Mục III)		

Tuần Giáo, ngày 25 tháng 8 năm 2025

Ký duyệt của ban giám hiệu

Xác nhận của tổ CM

Nhóm giáo viên xây dựng



HIỆU TRƯỞNG

Đỗ Thị Mai Hương

Trần Thị Bắc

Trần Thị Bắc

Vũ Phương

Vũ Phương

Tùng Thoa

Tùng Thoa

Nguyễn Mai

Nguyễn Mai

Nguyễn Dung

Nguyễn Dung

Hà Thị Thủy

Hà Thị Thủy

Đào Thủy

Đào Thủy

Vì Dịu

Vì Dịu

Vũ Thanh

Vũ Thanh

Nguyễn Nhân

Nguyễn Nhân

Bùi Dũng

Bùi Dũng