

TRƯỜNG THPT QUẾ SƠN
TỔ: HOÁ – SINH - CN

KẾ HOẠCH GIÁO DỤC



GIÁO VIÊN: Phạm Văn Thuận

Năm học: 2024-2025

Phụ lục II

KHUNG KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN

TRƯỜNG: THPT QUẾ SƠN

TỔ: HOÁ – SINH - CN

Họ và tên giáo viên: **Phạm Văn Thuận**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN

MÔN HỌC: HOÁ HỌC LỚP 10.1

(Năm học 2024 - 2025)

I. Kế hoạch dạy học

1. Phân phối chương trình

STT TIẾT	BÀI HỌC (1)	SỐ TIẾT (2)	THỜI ĐIỂM (3)	THIẾT BỊ DẠY HỌC (4)	ĐỊA ĐIỂM DẠY HỌC (5)
1, 2	Bài 1: Nhập môn hóa học	2	Tuần 1 (02-8/9/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
3		1			
4, 5, 6	Bài 2. Thành phần của nguyên tử	3	Tuần 2 (9-15/9/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
7, 8, 9	Bài 3. Nguyên tố hóa học	3	Tuần 3 (16-22/9/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
10, 11, 12	Bài 4: Cấu trúc lớp vỏ electron của nguyên tử	3	Tuần 4 (23/9-29/9/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
13		1	Tuần 5 (30-6/10/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
14	Ôn tập chương 1	1			
CD 1		1			

CD 2, 3, 4	CD Bài 2. Phản ứng hạt nhân	3	Tuần 6 (7-13/10/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
15, 16, 17	Bài 5: Cấu tạo BTH các nguyên tố hóa học	3	Tuần 7 (14-20/10/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
18, 19, 20	Bài 6: Xu hướng biến đổi một số tính chất của nguyên tử các nguyên tố	3	Tuần 8 (21-27/10/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
21, 22	Ôn tập kiểm tra giữa kì 1	2	Tuần 9 (28/10-3/11/ 24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
23	Kiểm tra giữa kỳ 1	1		Theo kế hoạch và phân công của nhà trường	
24, 25	Bài 7: Định luật tuần hoàn – Ý nghĩa của BTH các nguyên tố hóa học	2	Tuần 10 (4-10/11/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
26	Ôn tập chương 2	1			
27	Bài 8: Quy tắc octet	1	Tuần 11 (11-17/11/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
28, 29	Bài 9: Liên kết ion	2			
30, 31, 32	Bài 10: Liên kết cộng hóa trị	3	Tuần 12 (18-24/11/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
33		1			
CD 5, 6	CD Bài 1. Liên kết hoá học	2	Tuần 13 (25/11-01/12/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD 7, 8		2	Tuần 14 (02-08/12/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD 9		1			
CD 10, 11, 12	CD Bài 8. Vẽ cấu trúc phân tử	3	Tuần 15 (09-15/12/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD 13, 14,15	CD Bài 9. Thực hành thí nghiệm hoá học ảo	3	Tuần 16 (16-22/12/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học

CD 16, 17, 18		3	Tuần 17 (23-29/12/24)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
34, 35	Ôn tập KH I	2	Tuần 18 (30-5/01/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
36	Kiểm tra HK I			Theo kế hoạch và phân công của nhà trường	
06-12/01/25					
HỌC KỲ 2 Từ 13-19/01/25					
37, 38	Bài 11: Liên kết hydrogen và tương tác van der Waals	2	Tuần 19 (20-26/01/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
39	Ôn tập chương 3	1			
40, 41, 42	Bài 12: Phản ứng oxi hoá – khử và ứng dụng trong cuộc sống	3	Tuần 20 (03-09/02/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
43	Ôn tập	1	Tuần 21 (10-16/02/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
44, 45	Bài 13: Enthalpy tạo thành và biến thiên enthalpy của phản ứng hóa học	2			
46		1	Tuần 22 (17-23/02/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
47, 48	Bài 14: Tính biến thiên enthalpy của phản ứng hóa học	2			
49		1	Tuần 23 (24/2-02/3/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
50	Ôn tập chương 5	1			
CD 19		1			
CD 20, 21, 22	CD Bài 4. Entropy và biến thiên năng lượng tự do Gibbs	3	Tuần 24 (03-09/3/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học

51	Ôn tập kiểm tra giữa kì 2	1	Tuần 25 (10-16/3/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
52	Kiểm tra giữa kì 2	1		Theo kế hoạch và phân công của nhà trường	
53	Bài 15: Phương trình tốc độ phản ứng và hằng số tốc độ của phản ứng	1		Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
54		1	Tuần 26 (17-23/3/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
55, 56	Bài 16: Các yếu tố ảnh hưởng đến tốc độ phản ứng hóa học	2		Tuần 27 (24-30/3/25)	Ti vi kết nối máy tính
57		1			
58	Ôn tập chương 6	1	Tuần 28 (31/3-06/4/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
59	Bài 17: Tính chất vật lí và hoá học các đơn chất nhóm VIIA	1			
60, 61, 62		3			
63, 64	Bài 18: Hydrogen halide và một số phản ứng của ion halide	2	Tuần 29 (07-13/4/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
65		1			
66, 67		2			
CD 23	CD Bài 5: Sơ lược về phản ứng cháy và nổ.	1	Tuần 30 (14-20/4/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD 24, 25		2			
CD 26		1			
CD 27, 28	CD Bài 6: Điểm chớp cháy (Nhiệt độ chớp cháy), nhiệt độ tự bốc cháy và nhiệt độ cháy	2	Tuần 31 (21-27/4/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD		1			
CD	CD Bài 7. Hoá học về phản ứng cháy, nổ	1	Tuần 32 (28/4-04/5/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học

29	<i>(Tổ chức dạy học STEM)</i>				
CD 30, 31, 32		3	Tuần 33 (05-11/5/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
CD 33, 34, 35	CD Bài 3. Năng lượng hoạt hoá của phản ứng hoá học	3	Tuần 34 (12-18/5/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
68, 69	Ôn tập KT kì II	2	Tuần 35 (19-25/5/25)	Ti vi kết nối máy tính	Lớp học
70	Kiểm tra kì II	1		Theo kế hoạch và phân công của nhà trường	

2. Chuyên đề lựa chọn: Có trong PPCT

II. Nhiệm vụ khác (nếu có):

TỔ TRƯỞNG
(Ký và ghi rõ họ tên)

Quế Sơn, ngày 04 tháng 9 năm 2024
GIÁO VIÊN

Phạm Văn Thuận