

TRƯỜNG THCS AN LẬP**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH HÓA HỌC 8**

Cả năm: 37 tuần x 02 tiết / tuần = 74 tiết
 Học kì I: 19 tuần x 02 tiết / tuần = 38 tiết
 Học kì II: 18 tuần x 02 tiết / tuần = 36 tiết

Tuần	PPCT	Tên bài dạy
1	1 2	B1:Môi trường sống của con người B2:Chất (2 tiết)
2	3 4	B2:Chất (TT) B3:Bài thực hành 1
3	5 6	B4:Nguyên tố B5:Nguyên tố hóa học (2 tiết)
4	7 8	B5:Nguyên tố hóa học (tt) B6:Nhôm chất-Hợp chất-P t (2 tiết)
5	9 10	B6:Nhôm chất-Hợp chất-Phản ứng (tt) B7:Bài thực hành 2
6	11 12	B8:Bài luyện tập 1 B9:Công thức hóa học
7	13 , 14	B10:Hòa tan (2 tiết)
8	15 16	B11:Bài luyện tập 2 Kiểm tra
9	17 18	B12:Sơ biến nhôm chất B13:Phản ứng hóa học (2 tiết)
10	19 20	B13:Phản ứng hóa học (tt) B14:Bài thực hành 3
11	21 22	B15:Nhôm luật BTKL B16:Phương trình hóa học (2 tiết)
12	23 24	B16:Phương trình hóa học (tt) B17:Bài luyện tập 3
13	25 26	Kiểm tra B18: Mol
14	27 28	B19:Chuyển đổi giữa m,n,v B20:Tỷ khối của chất khí
15	29 , 30	B21:Tính theo công thức hóa học (2 tiết)
16	31 , 32	B22:Tính theo PTHH (2 tiết)
17	33 34	B23:Bài luyện tập 4 Ôn tập
18	35 , 36	Ôn tập (tt)
19	37 , 38	Thi kiểm tra HKI Trả - Sửa bài thi HKI

20	39 40	B24: TCHH của oxi (2 tiết) B24: TCHH của oxi (tt)
21	41 42	B25:Sôi oxi-h-phân ứng dung oxi B26:Oxit
22	43 44	B27:Nhiệt phân oxi-phân huỷ B28:Khí & sôi chảy
23	45 46	B29:Bài luyện tập 5 B30:Bài thực hành 4
24	47 48	Ôn tập Kiểm tra
25	49,50	B31:Tính chất-ôxi/d của H ₂ (2 tiết)
26	51 52	Bài 32: Phản ứng oxi hóa – khử B33:Nhiệt phân H ₂ - phản ứng thế
27	53 54	B34:Bài luyện tập 6 B35:Bài thực hành 5
28	55,56	B36:Nước (2 tiết)
29	57,58	B37:Axit-Bazo-Muối (2 tiết)
30	59 60	B38:Bài luyện tập 7 B39:Bài thực hành 6
31	61 62	Ôn tập Kiểm tra
32	63 64	B40:Dung dịch B41:Nhiệt của 1 chất trong nước
33	65,66	B42:Nồng độ dung dịch (2 tiết)
34	67,68	B43:Pha chế dung dịch (2 tiết)
35	69 70	B44:Bài luyện tập 8 B45:Bài thực hành 7
36	71,72	Ôn tập (2 tiết)
37	73,74	Thi HKII

HIỆU TRƯỞNG