**UBND HUYỆN AN LÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS TÂN VIÊN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập- Tự do- Hạnh phúc** |

**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH NHÀ TRƯỜNG**

**MÔN VẬT LÍ 7**

***Năm học 2021-2022***

**Cả năm: 35 tuần X 1 tiết/tuần = 35tiết**

**Học kì I: 18 tuần X 1 tiết/tuần = 18 tiết**

**Học kì II: 17 tuần X 1tiết /tuần = 17 tiết**

**HỌC KỲ I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Bài học/chủ đề | Tiết thứ | Thời điểm | Ghi chú |
| 1 | Nhận biết ánh sáng – nguồn sáng vật sáng | 1 | Tuần 1 |  |
| 2 | Chủ đề :Sự truyền ánh sáng | 2-3 | Tuần 2 | Mục III. Vận dung (Bài 2-Bài 3) :Tự học |
| Tuần 3 |
| 3 | Định luật phản xạ ánh sáng | 4 | Tuần 4 |  |
| 4 | Ảnh của một vật tạo bởi gương phẳng | 5 | Tuần 5 |  |
| 5 | Thực hành và kiểm tra thực hành .Quan sát và vẽ ảnh của một vật tạo bởi gương phẳng-  Bài tập | 6 | Tuần 6 | Cả bài HS tự thực hiện  Kiểm tra thường xuyên (kì I)  Hình thức trắc nghiệm  Thời gian 15 phút |
| 6 | Gương cầu lối | 7 | Tuần 7 |  |
| 7 | Gương cầu lõm | 8 | Tuần 8 |  |
| 8 | Tổng kết chương I | 9 | Tuần 9 |  |
| 9 | Kiểm tra giữa kì I | 10 | Tuần 10 |  |
| 10 | Chủ đề :Nguồn âm | 11-13 | Tuần 11 | Mục III. –cả ba bài Vận dung  :HS tự đọc |
| Tuần 12 |
| Tuần 13 |
| 11 | Môi trường truyền âm | 14 | Tuần 14 |  |
| 12 | Phản xạ âm - tiếng vang | 15 | Tuần 15 |  |
| 13 | Chống ô nhiễm tiếng ồn | 16 | Tuần 16 |  |
| 14 | Kiểm tra cuối học kì I | 17 | Tuần 17 |  |
| 15 | Tổng kết chương 2 | 18 | Tuần 18 |  |

**HỌC KỲ II**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Bài học/chủ đề | Số tiết | Thời điểm | Ghi chú |
| 1 | Chủ đề :Hai loại điện tích | 19 | Tuần 19  Tuần 20 | Bài 18 :Hai loại điện tích  Mục II : Sơ lược về cấu tạo nguyên tử và mục III. Vận dung  :HSTự đọc |
| 20 |
| 2 | Dòng điện – Nguồn điện | 21 | Tuần 21 |  |
| 3 | Chất dấn điện và chất cách điện –Dòng điện trong kim loại | 22 | Tuần 22 |  |
| 4 | Sơ đồ mạch điện – chiều dòng điện | 23 | Tuần 23 |  |
| 5 | Chủ đề :Tác dụng của dòng điện | 24-25 | Tuần 24 | Bài 22 .Mục III. Vận dung  .HS tự đọc  Bài 23.Mục IV .Vận dụng .HS tự đọc .  Kiểm tra thường xuyên (kì II)  Hình thức trắc nghiệm  Thời gian 15 phút |
| Tuần 25 |
| 6 | Ôn tập | 26 | Tuần 26 |  |
| 7 | Kiểm tra giữa học kì 2 | 27 | Tuần 27 |  |
| 8 | Cường độ dòng điện | 28 | Tuần 28 |  |
| 9 | Chủ đề :Hiệu điện thế | 29-30 | Tuần 29 | Bài 25 .Mục II: Sự tương tác giữa hiệu điện thế và sự chênh lệch mức nước  Học sinh tự đọc  Bài 26.Mục III. Vận dụng  HS Tự đọc |
| Tuần 30 |
| 10 | Thực hành và kiểm tra thực hành .Đo cường độ dòng điện và hiệu điện thế đối với đoạn mạch mắc nối tiếp | 31 | Tuần 31 |  |
| 11 | Thực hành : Đo cường độ dòng điện và hiệu điện thế đối với đoạn mạch song song | 32 | Tuần 32 |  |
| 12 | An toàn khi sử dụng điện | 33 | Tuần 33 |  |
| 13 | Kiểm tra cuối học kì II | 34 | Tuần 34 |  |
| 14 | Tổng kết chương 3:Điện học | 35 | Tuần 35 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Xác nhận của BGH  ( kí và ghi rõ họ tên) | Xác nhận của tổ trưởng chuyên môn  ( kí và ghi rõ họ tên)  Phạm Thị Hoàng Oanh | Các thành viên:  ( kí và ghi rõ họ tên)    1) Trần Đình Bộ    2)Phạm Thị Hoàng Oanh    3)Nguyễn THi Lan Anh  4)Nguyễn Thị Út |

Tân Viên ngày 18 tháng 8 năm 2021