|  |  |
| --- | --- |
| **UBND HUYỆN GIA LÂM**  **TRƯỜNG THCS DƯƠNG QUANG** | **KẾ HOẠCH DẠY HỌC TRỰC TUYẾN**  **MÔN: Vật lí 8**  **Năm học 2019-2020**  ***(Thời gian từ ngày 13/4/2020 đến ngày 13/6/2020)*** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tuần** | **Tiết** | **Bài** | **Tên bài dạy** | **Nội dung điều chỉnh** | **Hướng dẫn thực hiện** |
| 1 | 24 | 19+20 | Các chất được cấu tạo như thế nào?  Nguyên tử, phân tử chuyển động hay đứng yên? | Cả 2 bài | Tích hợp thành 1 chủ đề |
| Bài 19 | Không làm thí nghiệm |
| Mục IV bài 20 | Không dạy |
| 2 | 25 | 21+22+23 | Nhiệt năng.  Dẫn nhiệt.  Đối lưu – Bức xạ nhiệt | Cả 3 bài | Tích hợp thành 1 chủ đề |
| Thí nghiệm | Không làm |
| Ôn tập giữa học kì II |  |  |
| 26 |  | Kiểm tra 1 tiết |  | Kiểm tra khi hs đi học trở lại |
| 3 | 27 | 24+25 | Công thức tính nhiệt lương. Phương trình cân bằng nhiệt. | Cả 2 bài | Tích hợp thành 1 chủ đề |
| Mục I bài 24 | Không dạy |
| Mục III và mục IV bài 25 | Học sinh tự làm |
| 4 | 28 |  | Luyện tập: Phương trình cân bằng nhiệt |  |  |
|  | 26 | Năng suất tỏa nhiệt của nhiên liệu |  | Đọc thêm |
|  | 28 | Động cơ nhiệt |  | Đọc thêm |
| 5 | 29 | 29 | Ôn tập tổng kết chương II: Nhiệt học | Cả bài | Hướng dẫn học sinh tự học |
| 6 | 30 |  | Ôn tập chương II: Nhiệt học |  | Xây dựng thêm để củng cố cho hs |
| 7 | 31 |  | Ôn tập học kì II |  |  |
| 8 | 32 |  | Ôn tập học kì II |  |  |
| 9 | 33 |  | Kiểm tra học kì II |  |  |
| 10 | 34 |  | Trả bài kiểm tra học kì II |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BGH DUYỆT**  *Đào Phương Thảo* | **TTCM DUYỆT**  *Đào Thị Phương Mai* | **NGƯỜI XÂY DỰNG**  *Vũ Thị Hằng* |