

Môn: KHTN (*Phân môn Vật lý*)

Tuần	Tiết	Nội dung
2	1	Ôn tập kiến thức lớp 8
3	2	Luyện tập : động năng và thế năng (tiết 1)
4	3	Luyện tập : động năng và thế năng (tiết 2)
5	4	Luyện tập : cơ năng
6	5	Luyện tập : công và công suất (tiết 1)
7	6	Luyện tập : công và công suất (tiết 2)
8	7	Luyện tập : khúc xạ ánh sáng
9	8	Luyện tập : phản xạ ánh sáng toàn phần
10	9	Luyện tập : Lăng kính
11	10	Luyện tập : Thấu kính (tiết 1)
12	11	Luyện tập : Thấu kính (tiết 2)
13	12	Luyện tập : Thấu kính (tiết 3)

**BGH**

**Tổ trưởng**

**Người lập**

**Hoàng Ngọc Mến**

**Võ Hồng Thủy**

**Nguyễn Thị Thủy**

<b>Tuần</b>	<b>Tiết</b>	<b>Nội dung</b>
2	1	Ôn tập : Giới thiệu về khoa học tự nhiên
3	2	Luyện tập an toàn trong phòng thực hành
4	3	Luyện tập sử dụng kính lúp
5	4	Luyện tập sử dụng kính hiển vi quang học
6	5	Luyện tập đo chiều dài
7	6	Luyện tập đo khối lượng
8	7	Luyện tập đo thời gian
9	8	Luyện tập đo nhiệt độ
10	9	Luyện tập chất, các thể của chất và sự chuyển thể
11	10	Luyện tập oxygen. Không khí
12	11	Luyện tập một số vật liệu, nguyên liệu
13	12	Luyện tập một số nhiên liệu, lương thực và thực phẩm
14	13	Luyện tập hỗn hợp các chất
15	14	Luyện tập tách chất khỏi hỗn hợp
16	15	Luyện tập tế bào, cấu tạo và chức năng của tế bào
17	16	Luyện tập sự lớn lên và sinh sản của tế bào
18	17	Luyện tập cơ thể sinh vật và tổ chức cơ thể đa bào
19	18	Luyện tập hệ thống phân loại sinh vật và khóa lưỡng phân

**BGH**

**Tổ trưởng**

**Người lập**

**Hoàng Ngọc Mến**

**Võ Hồng Thủy**

**Nguyễn Thị Thủy**