**Задание для студентов на период с 6.04.20 по 11.04.20**

**Преподаватель: Милюхина Н.В.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Группа** | **Предмет** | **Тема** | **Задание** |
| 7.04.20 |  |  |  |  |
| ТО и РАТ -107 | Физика | Спектр электромагнитных волн. | Составить таблицу и заполнить ее. |
| 9.04.20 | ТО и РАТ -107 | Физика | Принцип Гюйгенса. Отражения волн. Преломление волн. Построение изображений и хода лучей при преломлении света. | Конспект |
|  | ТО и РАТ -107 | Астрономия | Группа планет | Конспект |

**Учебники:**

1. МякишевГ.Я. ,Буховцев Б.Б. Физика 10 -11 класс
2. Воронцов-Вельяминов Б. А..Астрономия. 11 класс».

**7.04.20**

**ТО и РАТ -107**

**Задание по физике**

**Тема: Спектр электромагнитных волн**

Задание: Составить таблицу по данной теме и заполнить ее.

Примерные вопросы:

1.Название электромагнитной волны

2.Источник волны

3.Длина волны

4.Частота волны

5. Применение электромагнитной волны

**ТО и РАТ -107**

**Задание по физике**

**Тема: Принцип Гюйгенса. Отражения волн. Преломление волн. Построение изображений и хода лучей при преломлении света.**

Задание: Составить конспект по данной теме.

**11.04.20 ТО и РАТ -107**

**Задание по астрономии**

**Группа планет**

Задание: Написать конспект по данной теме.