**НАПИСАТЬ ТЕМЫ - ЛЕКЦИИ ПО ПЛАНУ,**

**РЕФЕРАТ ОТДЕЛЬНО**

**(ОТСЫЛАТЬ РАЗВЁРНУТЫЙ КОНСПЕКТ ПО ПАРАГРАФАМ УЧЕБНИКА)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 46. | Дифракция света. Дифракция на щели в параллельных лучах. Дифракционная решетка. **ПОНЯТИЕ О ГОЛОГРАФИИ.** **(выделенный фрагмент – написать реферат, 2 листа)** | **Конспект,**  **Гл. 19 (5-8)** | **20.04.2020** |
| 47. | Решение задач по теме Дифракционная решетка.  (задачи на тему « Дифракционная решетка») | **Решить задачи**  **1, 2, 3** | **22.04.2020** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 48. | Поляризация поперечных волн. Поляризация света. Двойное лучепреломление. Поляроиды. | **Конспект,**  **Гл. 19 (9-11)** | **24.04.2020** |
| 49. | Дисперсия света. Виды спектров. Спектры испускания. Спектры поглощения. | **Конспект,**  **Гл. 19 (12-14)** | **27.04.2020** |
| 50. | Ультрафиолетовое и инфракрасное излучения. Рентгеновские лучи. Их природа и свойства. Шкала электромагнитных волн. | **Конспект,**  **Гл. 19 (15, 16)** | **29.04.2020** |