**Физика 11 класс**

**с 13.04.2020г по 17.04.2020г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет** | **Тема урока** | **Д/з** | **e-mail** |
| 15.04.2020 | Физика  11 класс | 1. Строение атома. Опыты Резерфорда. Квантовые постулаты Бора.   <https://youtu.be/j_SVd_6DJ5s>   1. Лазеры.   [**https://youtu.be/WvyBXwrM5EI**](https://youtu.be/WvyBXwrM5EI)  Краткий конспект в тетради: основные формулы и определения по параграфу 74, 75 для дополнительного изучения.  Решение задач из сборника  Стр. 153 № 1148, 1155  <https://newgdz.com/fullpage/?MimGLa4TXK1xAf/160/fizika-gdz-uchebniki-7-11-klass-onlajn/fizika-10-klass-onlajn/11579-chitat-fizika-zadachnik-10-11-kla>  (ссылка на сборник задач) | §74,75, задание стр.288  (*фото выполненного задания выслать на электронную почту* *или WhatsApp)* | [tyutyunnikova.alla@yandex.ru](mailto:tyutyunnikova.alla@yandex.ru)  вопросы по тел. 89381235940 |
| 17.04.  2020 | **Контрольная работа № 5** по темам «Световые кванты»  Вышлю работу в 11.00 и прислать в 11.40. | п.§69-77 |