**Прохождение программы в 11 классе в период реализации обучения**

**с использованием дистанционных технологий.**

**(13-17.04.2020)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Предмет | Тема | Рекомендации, задание | Формат отчета | Сроки сдачи работы |
| 14.04.20 | Химия | Химические свойства кислот.  | П.22,стр.187-188 № 4-5. | Фото ответов в тетради наWhatsApp89676577485 или на электронную почту Natashapodgornova@yandex.ru | До 17.04.20 |
|  |
| 17.04.20 | Химия | Особые свойства азотной и концентрированной серной кислот. | <https://resh.edu.ru/subject/lstart/> (урок 15)П.22,стр188 № 7, написать уравнения реакций, характеризующие свойства азотной и серной кислоты(разбавленной и концентрированной) | Фото ответов в тетради на WhatsApp89676577485 или на электронную почту Natashapodgornova@yandex.ru | До 20.04.20 |