**Прохождение программы в 8 классе в период реализации обучения**

**с использованием дистанционных технологий.**

**(18-22.05.2020)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Предмет | Тема | Рекомендации, задание | Формат отчета | Сроки сдачи работы |
| 19.05.20 | Химия | **Проверочная работа по теме "Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов".** | Выполнить тестовую проверочную работу.  **(Решение задачи по желанию)** | Фото ответов в рабочей тетради WhatsApp  89676577485 или на электронную почту Natashapodgornova@yandex.ru | 19.05.20 |
| **Screenshot_1**  200 г 4, 9% раствора серной кислоты слили с раствором, содержащим избыток нитрата бария. Определите массу полученного осадка и количество вещества азотной кислоты.  **Screenshot_2** | | | | | |
| 21.05.20 | Химия | **Обобщение и систематизация знаний по теме "Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов".** | Повторить П.43-44 |  |  |
|  | | | | | |