**Задания с 30.03 по 12.04.2020 г .**

**(дистанционное обучение)**

**Предмет: химия**

**Учитель: Ромашова Елена Викторовна**

**Электронная почта учителя: edugm3er@yandex.ru**

Для привязки своих учётных записей на платформе «Российская электронная школа» пройдите по ссылке: [РЭШ](https://resh.edu.ru/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № дата | Тема, содержание | Задания по учебнику | Интернет-ресурсы(ссылки) |
| **9В класс** |
| 130.03.20 | **Получение, собирание и распознавание оксида углерода (IV)**Наблюдение за свойствами углекислого газа и карбонатов, явлениями, происходящими с ними. Описа­ние химического эксперимента с помощью естествен­ного (русского или родного) языка и языка химии.Формулирование выводов по результатам проведен­ного эксперимента. | Стр. 265 опыт 2. Ответить на вопросыСоставить уравнения химических реакций в молекулярном и ионном виде. | [Опыт 1](http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/81018bb6-2f49-83d6-b0d7-2ac1506bc860/index.htm)[Опыт 2](http://school-collection.edu.ru/catalog/search/?text=%CF%EE%EB%F3%F7%E5%ED%E8%E5+%F3%E3%EB%E5%EA%E8%F1%EB%EE%E3%EE+%E3%E0%E7%E0+%E8+%E8%E7%F3%F7%E5%ED%E8%E5+%E5%E3%EE+%F1%E2%EE%E9%F1%F2%E2+%28%EF%F0%E0%EA%F2%E8%F7%E5%F1%EA%E0%FF+%F0%E0%E1%EE%F2%E0%29&submit=%CD%E0%E9%F2%E8) |
| 202.04.20 | **Обобщение и систематизация знаний по теме «Неметаллы».** | п 42 | [неметаллы](https://resh.edu.ru/subject/lesson/2068/main/)[свойства веществ](http://tepka.ru/himiya_9/44.html) |
| 306.04.20 | **Решение расчетных задач по теме «Неметаллы и их соединения».** Вычисления по химическим формулам и уравнениям реакций, протекающих с участием неметаллов и их соединений, количествавещества, массы, объёма по количеству вещества, массе, объёму реагентов. | п 30, №5п 33, №6п 35 №3 | [задачи](https://www.youtube.com/watch?v=zvNf25sSRSA&feature=emb_logo) |
| 409.04.20 |  **Предмет органической химии** Вещества органические и неорганические. Причины многообразия органиче­ских соединений. . |  | [Органическая химия](https://resh.edu.ru/subject/lesson/1608/main/) |