|  |  |
| --- | --- |
| Дата | 15.05.2020 |
| Предмет / Класс | Химия / 9 класс |
| Тема занятия | Основы неорганической химии. Химические свойства простых веществ. Характерные химические свойства солеобразующих оксидов, гидроксидов (оснований, кислот и амфотерных гидроксидов), солей. |
| Задание | 1. Готовимся к итоговой контрольной работе.  2. Примерные задания находятся здесь:  «Вариант для подготовки к контрольной работе»  <https://drive.google.com/open?id=15CikBWfZ1iz_Cba4gbP9TPPy7UAvkd8a>  Выполняем, сами проверяем, пробуем вновь выполнить.  Возникающие вопросы задаём.   3. Результаты ответов выслать НЕ НАДО! |
| Информационные источники | 1. Габриелян О.С. Химия. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учеб. организаций / О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А. Сладков. – М.: Просвещение, 2019. – 223 с.: ил. |
| Обратная связь | Тел.: +79530072958  Эл. почта: [gordandr.ustmash@gmail.com](mailto:gordandr.ustmash@gmail.com)  Сайт: <https://66000464.есимп.рф> |