Ф.И.О. учителя Шкурай Г.А.

Предмет Химия

Класс 8 А

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 13.04 | Свойства cолей | Свойства солей | РЭШ урок 22 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2441/start/>  Учебник «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис. | РЭШ урок 22 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2441/start/>  «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис.  П 47 повторить параграфы 46-47, выполнить задания <https://onlinetestpad.com/hpfm4nk3fckkm> | Статистические данные Onlin Test Pad |
| 2 | 15.04 | Генетическая связь между основными классами неорганических соединений | Генетическая связь между основными классами неорганических соединений | РЭШ урок 24 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2440/start/>  Учебник «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис. | РЭШ урок 24 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2440/start/>  «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис. П 40-47 повторение П 47 стр 164 № 3 (а,б – составить уравнения реакции, под каждой формулой написать название данного вещества) (письменно выполнить в тетради и прислать на почту фотографии) | Электронная почта [schkurai.galina@yandex.ru](mailto:schkurai.galina@yandex.ru) |
| 3 | 18.04 | Повторение и обобщение по теме «Важнейшие классы неорганических соединений» | Повторение и обобщение по теме «Важнейшие классы неорганических соединений» | Учебник «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис. | Учебник «Химия .8 класс» Г.Е. Рудзитис.  П 40-47 повторение П 47 стр 164 № 3 (в – составить уравнения реакции, под каждой формулой написать название данного вещества)  Al---Al2O3-----AlCl3----Al(OH)3---Al2O3 |  |