|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Химия 7«А», 7 «Б» класс  Учитель: Староселец В.В. | | | |
| Тема урока | Работа на уроке (что необходимо сделать в качестве работы на уроке) | Домашнее задание | Примечания |
| Повторение и систематизация знаний по теме «Вода» | 1. Повторите § 22-27. Для лучшего понимания материала посмотрите видеоматериал выложенный ранее.  2. Выполните предложенные задания:  А) Составьте уравнения реакций нейтрализации указанных оснований кислотами:  1 Соляная кислота и гидроксид калия  2. Серная кислота и гидроксид натрия  3. Бромоводородная кислота и гидроксид железа (II)  Б) Предложите уравнения реакций нейтрализации, в результате которых образуются соли:  1. Нитрат магния  2. Ортофосфат натрия  В) Составьте уравнения реакций нейтрализации согласно заданным условиям:  1. КOH + H3PO4→  2. Ba(OH)2 + H2SO3→  3. Fe(OH)2 + HBr → |  | Все задания выполняются в рабочую тетрадь, которую вы должны оставить для проверки в школе или сфотографиро-вать и переслать в ВК или Вайбере. На фото должны быть ФИО/ Срок исполнения до 27.05 |