|  |
| --- |
| Химия 7«А», 7 «Б» классУчитель: 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 калия2. Серная кислота и гидроксид натрия3. Бромоводородная кислота и гидроксид железа (II)Б) Предложите уравнения реакций нейтрализации, в результате которых образуются соли:1. Нитрат магния2. Ортофосфат натрияВ) 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 |