

Маршрутный лист дистанционного обучения по химии учащихся 11 класса 2019-2020 уч. г.

№п /п	Дата	Тема	Электронные образовательные ресурсы и мессенджеры	Задания по учебнику и в тетради	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	16.04	Восстановительные свойства неметаллов.	Аудиоурок в Whats App видеоурок https://infourok.ru/videouroki/867	§ 20, § 21. В тетради выполнить задания 2 и 4 с.173.	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку
2	15,04	Особые свойства азотной и концентрированной серной кислоты. Классификация кислот. Химические свойства кислот. Лабораторный опыт. Испытание р-ров кислот индикаторами, взаимодействие соляной кислоты с основаниями. Особые свойства азотной и концентрированной серной кислоты.	Аудиоурок в Whats App видеоурок https://infourok.ru/videouroki/918	§ 22. Конспект параграфа, содержащий уравнения химических реакций. В тетради выполнить №№ 1,2 с. 187.	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку
3	21,04	Классификация оснований. Химические свойства оснований. Лабораторный опыт. Получение нерастворимых оснований. Органические основания.	Аудиоурок в Whats App Видеоурок https://infourok.ru/videouroki/919	§ 23. Конспект параграфа, содержащий уравнения химических реакций.	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку
4	22,04	Классификация солей Химические свойства солей. Лабораторный опыт. Ознакомление с коллекциями минералов, содержащих некоторые соли.	Аудиоурок в Whats App Видеоурок https://infourok.ru/videouroki/923	§ 24. Конспект параграфа, содержащий уравнения химических реакций.	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку
5	28,04	Представители солей и их значение. Качественные реакции на анионы и катионы.	Аудиоурок в Whats App видеоурок https://infourok.ru/videouroki/923 https://infourok.ru/videouroki/925	§ 24. Конспект параграфа, содержащий уравнения химических реакций	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку
6	29,04	Генетический ряд металла. Генетический ряд неметалла.	Аудиоурок в Whats App Видеоурок https://infourok.ru/videouroki/926	§ 25. Конспект параграфа, содержащий уравнения химических реакций	Фото или скан на электронный адрес или Whats App учителя К следующему уроку