

Маршрутный лист дистанционного обучения по химии учащихся 9 класса 2019-2020 уч.г.

№ п/п	Тема	Видео уроки, презентации. Учимся дома. Для тех кто хочет учиться эффективно.	Задания по учебнику и в тетради, <u>записывать</u> даты выполнения работы на полях)	Дата
1	Периодический закон Д. И. Менделеева.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2053/start/	П. 50; тест стр. 176.	14.04
2	Периодическая таблица химических элементов (короткая форма): А- и Б- группы, периоды.	http://www.myshared.ru/slide/1094006/	П. 51; тест стр. 180.	16.04
3	Строение атома. Состав атомных ядер. Изотопы. Химический элемент — вид атома с одинаковым зарядом ядра.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2051/start/	П. 52; задания 1-3 стр 184	21.04
4	Расположение электронов по энергетическим уровням. Современная формулировка периодического закона.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2050/start/	П. 53; тест стр. 188.	23.04
5	Электроотрицательность химических элементов. Виды химических связей.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2439/start/	П. 55, 56; задания 2, 3, 4 стр 198	28.04
6	Правила определения степеней окисления элементов. Окислительно-восстановительные реакции.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3122/start/	П. 57, задания 2, 3 стр 202.	30.04

Просьба: выполнять и отправлять работы в указанную дату согласно расписанию, не откладывая на последующие дни, с целью избежать перегрузки. Результаты выполненных работ можно отправить в виде скана, фото, скриншота на почту svetik-027@mail.ru или WhatsApp 8(918)9423276

Учитель Самодурова Светлана Алексеевна