

**Маршрутный лист дистанционного обучения по химии учащихся 10 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	Азотсодержащие гетероциклические соединения. Нуклеиновые кислоты	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6296/start/212589/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6296/start/212589/</a>	П. 39, 40.	14.04
2	Химия и здоровье человека	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5452/start/150796/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5452/start/150796/</a>	П. 41	21.04
3	Синтетические полимеры. Конденсационные полимеры. Пенопласты	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6095/start/150823/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6095/start/150823/</a>	П. 42, 43.	28.04

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](mailto:svetik-027@mail.ru) или WhatsApp 8(918)9423276

Учитель Самодурова Светлана Алексеевна