**11.04. Домашнее задание по химии 19 группа. Машанова М.В.**

**Тема: скорость химических реакций.**

**Посмотрите видео и выполните задания в тетради.**

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2102/main/>

1.Чему равна скорость химической реакции, если при взаимодействии водорода с кислородом начальная концентрация водорода была 5 моль/л, а через 50 секунд стала 0,5 моль/л?

2.Если температурный коэффициент химической реакции равен 2, тогда при понижении температуры от 50 до 20 ºС скорость химической реакции уменьшится в  раз.