

**Расписание уроков на 9 ноября**  
**9 класс**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 - 9.10	он-лайн подключение	алгебра	функция $y=ax^2$ , ее график и свойства	Повторить схему исследования функции (5 мин). подключение к конференции в ZOOM, ссылка в группе в ВК 8.35.	Выучить: п 5 (стр 31,определение), стр 34-35 свойства функции. № 93
2	9.20 - 10.00	он-лайн подключение	геометрия	Вектор. координаты вектора	подключение к конференции в ZOOM, ссылка в группе в ВК	вопросы к главе 9 2-5. выполнить индивидуальные задания
3	10.20 - 11.00	онлайн-урок	химия	Контрольная работа по темам:"«Классификация химических реакций»,«Химические реакции в водных растворах»	Выполнить онлайн-тесты контрольной работы (2 части) по ссылкам: <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/160047-klassifikaciya-khimicheskikh-reakcij">https://onlinetestpad.com/ru/test/160047-klassifikaciya-khimicheskikh-reakcij</a> «Классификация химических реакций» <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/308181-provedenie-khimicheskikh-reakcij-v-rastvorakh">https://onlinetestpad.com/ru/test/308181-provedenie-khimicheskikh-reakcij-v-rastvorakh</a> «Химические реакции в растворах»	Повт.осн.понятия темы.
11.0-11.20 - завтрак						
4	11.20 - 12.00	он-лайн урок	физика	Закон всемирного тяготения	Просмотр видеоролика по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ky4J1cImCzE">https://www.youtube.com/watch?v=ky4J1cImCzE</a> (10 минут), прочитайте п.15, выполните упр.15(1,5) письменно; подключение к Zoom 11.45 (опрос)	п.15, стр.62-64, уметь отвечать на вопросы, письменно ответить в.2,3,4