

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 9 КЛАССА НА 20.11.2020

№	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
0	8.00 – 8.20	Онлайн подключение	-	Онлайн встреча с классным руководителем	<b>Вайбер, ВК</b>	-
1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	Юрист			
2	9.15 – 9.45	Онлайн подключение	Биология	Кожно-мышечная чувствительность. Обоняние и вкус.(продолжение)	<b>Вайбер (весь класс)</b> Фронтальный опрос класса Пройти тест <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/354232-organy-ravnovesiya-kozhno-myshechnoj-chuvstvitelnosti-obonyaniya-i-vkusa">https://onlinetestpad.com/ru/test/354232-organy-ravnovesiya-kozhno-myshechnoj-chuvstvitelnosti-obonyaniya-i-vkusa</a>	С.96-98, читать
3	10.00 – 10.30	Онлайн подключение	Геометрия	Уравнение окружности, п.90,91.	<b>Вайбер, ВК.</b> Ознакомьтесь с материалом учебника. Подготовить конспект. Рассмотреть пример. Решение задач № 959(а,в).	П.90,91. № 959(б), 962. Д.з отпр. в вайбер или ВК. Либо через вахту школы.
<b>ЗАВТРАК 10.30 –10.55</b>						
4	10.55 – 11.25	Онлайн подключение	Русский язык	Контрольная работа № 4	<b>Вайбер (весь класс)</b> Рабочие тетради. Анализ контрольной работы.	Выполнить работу над ошибками.
5	11.50 – 12.20	Онлайн подключение	Химия	Соляная кислота и ее соли, п.15	<b>Вайбер (весь класс)</b> В случае отсутствия связи изучите по ссылке:	С.58, задание 5 и пройти по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/1">https://resh.edu.ru/subject/1</a>

					<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2075/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2075/main/;</a> если нет технических возможностей: учебник стр. 56-58, химические свойства в тетрадь	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2075/train/#195017">esson/2075/train/#195017</a>
6	12.35 - 13.05		Английский			
7	13.20 – 13.50	Онлайн подключение	Физика	Закон всемирного тяготения, пар.15.	<b>Вайбер, ВК.</b> В случае отсутствия доступа к интернет, работа проводится самостоятельно с учебником. Записи ведутся в тетрадь. Рассм.пар.15, сост.конспект. Решение задач по теме. Перышкин №1612,1615.	Пар.15, № 1617. Работы пересылаем через ВК.
	<i>18.00-20.00</i>	<i>Онлайн индивидуальные консультации</i>	<i>Все предметы, указанные в расписании на этот день</i>		<i>По номеру телефона учителя или в чате Вайбер</i>	