

**ПОНЕДЕЛЬНИК
11.10.2021**

У Р о к	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Обществознание, Горина Л.М.	Сфера духовной жизни	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в беседе класса ВКонтакте В случае отсутствия связи посмотреть видео по ссылке https://interneturok.ru/lesson/obshchestvoznanie/8-klasse/sfera-duhovnoy-kultury/sfera-duhovnoy-zhizni	Выучить определения Ничего отправлять не нужно
ЗАВТРАК						
2	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Физика Усиевич Ю.Л.	Испарение, насыщенный и ненасыщенный пар	Конференция Zoom, ссылка в группе в ВК В случае отсутствия связи: 1. учебник, §16,17 2. https://clck.ru/RmwDy	конспект , учебник, §16,17, упр 13, фото конспекта и д/з прислать в лс в ВК
3	10.00-10.30	Онлайн-подключение	Русский язык Ведерникова В.Г.	РР Описание памятника культуры	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК. В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть презентацию по ссылке https://clck.ru/Y6zpx	Составить план сочинения НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО
4	10.00-10.30	Онлайн-подключение	Алгебра, Ухабова Е.В.	Математические модели задач и системы линейных уравнений	1.Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса в ВКонтакте. 2.В случае отсутствия связи посмотреть видео по ссылке https://clck.ru/Y78rh и материалы портала ЯКласс https://clck.ru/Y78si Или прочитать п.2.1.5 учебника (стр. 71-74), разобрать решение задачи 1.	Выполнить №213, 216(а), повторить алгоритмы решения систем линейных уравнений. Выполненное задание направить на проверку учителю на эл.почту antonowa.ekaterina9@yandex.ru

5	12.00-12.30	онлайн-подключение	биология Носова Е.Ю.	Многообразие и распространение кишечнорастворимых	<p>1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте.</p> <p>2. В случае отсутствия связи</p> <p>1. Запишите в тетрадь тему «Многообразие и распространение кишечнорастворимых».</p> <p>2. Выполните тест, перейдя по ссылке: https://clck.ru/Y6VvV (тест ограничен по времени 13 минут).</p> <p>3. Посмотрите видеоролик, перейдя по ссылке https://clck.ru/Y5yGY</p> <p>4. Заполните таблицу «Классы Кишечнорастворимых»</p> <table border="1"> <tr> <td>Название класса</td> <td>представители</td> <td>Особенности</td> <td>Значение в природе</td> </tr> </table> <p>ФОТО РАБОТ ПРИСЫЛАЮТ 5 - 7 ЧЕЛОВЕК ПО ВЫБОРУ УЧИТЕЛЯ В БЕСЕДУ КЛАССА.</p>	Название класса	представители	Особенности	Значение в природе	<p>1. Повторить материал стр. 26-30, выучить стр. 31 – 35.</p> <p>2. Заполните и выучите таблицу «Классы Кишечнорастворимых»</p> <p>НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО</p>
Название класса	представители	Особенности	Значение в природе							
6	13.00-13.30	Онлайн-подключение	информатика Банникова О.А.	Способы поиска в Интернет	<p>Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте.</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>1. Посмотреть видео по ссылке: https://clck.ru/Y7rjL</p> <p>2. Учебник §5.</p>	<p>Учебник §5, стр. 30, ответить на вопросы 1, 2, 3. Ответы оформить в текстовом редакторе, выслать личным сообщением в ВК или на электронную почту.</p>				
6	13.00-13.30	онлайн-подключение	Английский язык (1 группа), Сайдашева С.И.	Речевые умения. Описание катастрофы по картинке.	<p>Ссылка на конференцию в ZOOM будет размещена в беседе класса в ВК. Все вопросы по уроку пишите в чате ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи: выполнить в рабочих тетрадях №1,2 с.10</p>	<p>Выполнить №2,3 с.19</p> <p>Выполненные задания присылайте в личные сообщения ВК</p>				

7	14.00-14.30	онлайн-подключение	История России, Лазутова Е.Б.	Северная война 1700-1721 гг.	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте. 2. В случае отсутствия связи посмотреть видео https://youtu.be/vAPsKYSnK1I или прочитать учебник, часть 1, §4 с.27-32.	Выполнить задания в электронной тетради https://clck.ru/Y4rzY НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО
8	15:30-16:00	онлайн подключение	Классный час	" Коронавирус COVID- 19. Меры профилактики".	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в беседе класса в Вайбере.	