

**СРЕДА  
13.10.2021**

<b>У Р о к</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет, учитель</b>	<b>Тема урока (занятия)</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
1	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Физическая культура, Гавриков А.В.	Освоение техники индивидуальной защиты.	Конференция в ZOOM. Ссылка будет размещена в беседе класса в ВК. <b>В случае отсутствия связи:</b> Выполнить тест, результат отправить в беседу класса в ВК. <a href="https://clck.ru/Y6FsJ">https://clck.ru/Y6FsJ</a>	НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО
1	08.00-08.30	онлайн-подключение	Литература, Голубева О.Н.	Любовная история как этап внутреннего самоопределения героя. Обломов и Ольга Ильинская. Обломов и его воплотившийся идеал: Агафья Пшеницына	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль в блоге “Пишичитай”: <a href="https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html">https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html</a> . 2. <b>В случае отсутствия связи</b> выполнить задания, оставленные в плане урока: <a href="https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html">https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html</a>	Задание в плане урока (блог “Пишичитай”: <a href="https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html">https://olgagolubeva.blogspot.com/p/2021_4.html</a> ) Выслать на почту <a href="mailto:ron76@mail.ru">ron76@mail.ru</a> , если это указано в плане урока
<b>ЗАВТРАК</b>						
2	9.00-9.30	онлайн подключение	алгебра Молоткова Л.Ф.	Понятие тангенса и котангенса числа	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса в вайбере. 2. В случае отсутствия связи посмотреть видео по ссылке <a href="https://clck.ru/Y7Kx4">https://clck.ru/Y7Kx4</a> прочитать учебник п 13 ; Выполнить №13.21(а,г); №13.22(а,г); 13.23(а,г); 13,30(а№г).	Учебник п.13; Выполнить №13.21(б,в) ; 13.23(б),13.28(б) и направить учителю до 20:00 14.10.2021 в Вайбере личным сообщением.
3	10.00-10.30	Онлайн-подключение	История Гаврилова М. Л.	Великая Российская революция. Февраль 1917 г.	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль в группе класса 2. <b>В случае отсутствия связи:</b> параграф 9 учебника, стр. 27 - 36	Параграф 4, стр. 27 - 36. Ответить на вопросы после параграфа (устно) НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО

3	10.00-10.30	Онлайн-подключение	История Усиевич Т. А.	Великая Российская революция. Февраль 1917 г.	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль в группе класса 2. <b>В случае отсутствия связи:</b> параграф 9 учебника, стр. 27 - 36	Параграф 4, стр. 27 - 36. Ответить на вопросы после параграфа (устно) <b>НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО</b>
4	11.00-11.30	онлайн-подключение	Английский язык, Городецкая Л.А.	Особенности писем различных стилей	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в беседе класса ВКонтакте <b>В случае отсутствия связи</b> Учебник , стр 23 упр 1-3, устно	Задание по ссылке выполнить <a href="https://clck.ru/Y6Ssu">https://clck.ru/Y6Ssu</a> до 9.00, 14 октября 2021г. Ничего отправлять не нужно
4	11.00-11.30	онлайн-подключение	химияП Носова Е.Ю.	<b>Предмет и значение органической химии.</b>	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте. 2. В случае отсутствия связи посмотрите видео, перейдя по ссылке <a href="https://clck.ru/Y6X3N">https://clck.ru/Y6X3N</a>	Выучить материал п. 13 <b>НИЧЕГО ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НУЖНО</b>
4	11.00-1 131.30	онлайн-подключение	Английский язык, Авдеева В.В.	Пишем краткое содержание рассказа.	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в чате класса <b>В случае отсутствия связи</b> выполнить задания учебник стр 33	Учебник с.33 выполнить задания .Прислать фото выполненного задания до 16.00 14.10.21 в Вайбер или на эл. почту
5	12.00-12.30	онлайн-подключение	Информатика П Банникова О.А.	Запросы в поисковых система.	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте. В случае отсутствия связи: 1. Посмотреть видео по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y7pC5">https://clck.ru/Y7pC5</a> 2. Учебник §17, стр.145-147	Учебник §17 Подготовить сообщение “Язык запросов поисковых систем”. Оформить в текстовом редакторе, выслать личным сообщением в ВК или на электронную почту до 15.00 18.10.2021.

5	12.00-12.30	онлайн-подключение	Английский язык, Городецкая Л.А.	Особенности писем различных стилей	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в беседе класса ВКонтакте <b>В случае отсутствия связи</b> Учебник , стр 23 упр 1-3, устно	Задание по ссылке выполнить <a href="https://clck.ru/Y6Ssu">https://clck.ru/Y6Ssu</a> до 9.00, 14 октября 2021г. Оценка формируется на сайте автоматически, присылать ничего не нужно.
6	13.00-13.30	онлайн-подключение	информатика П Банникова О.А.	Упрощение логических выражений	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте. В случае отсутствия связи: 1. Посмотреть видео “Преобразование логических выражений ” по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y7qRj">https://clck.ru/Y7qRj</a> 2. Учебник §18, записать законы логики в тетрадь.	Учебник §18 Пройти тест по адресу <a href="https://clck.ru/Y7phi">https://clck.ru/Y7phi</a> выслать результат личным сообщением в ВК до 16.00 13.10.2021.
6	13.00-13.30	онлайн-подключение	обществознание,	Познание как вид деятельности	Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут размещены в беседе класса ВКонтакте <b>В случае отсутствия связи</b> <b>посмотреть видео по ссылке</b> <a href="https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznanie/10-klass/bchelovekb/poznanie-kak-vid-deyatelnosti">https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznanie/10-klass/bchelovekb/poznanie-kak-vid-deyatelnosti</a> Учебник п. 4	Составить план по теме . <b>НИЧЕГО</b> <b>ОТПРАВЛЯТЬ НЕ</b> <b>НУЖНО</b>
7	14.00-14.30	Онлайн подключение	Биология П, Ахмерова Е.Ю.	Неорганические вещества клетки. Вода. Лабораторная работа № 2 «Плазмолиз и деплазмолиз в клетках кожицы лука»	1. Конференция в ZOOM (весь класс). Логин и пароль будут направлены в группе класса ВКонтакте. 2. <b>В случае отсутствия связи</b> , прочитать п. 3.1.1, выполнить лабораторную работу по инструкции, полученной в беседе в ВК. Фото лабораторной работы прислать личным сообщением в ВК.	П. 3.1.1, составить опорный конспект и выучить Фото лабораторной работы прислать личным сообщением в ВК
7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Физика проф. Усиевич Ю.Л.	Алгоритм решения задач динамики	Конференция в Zoom, ссылка в беседе ВК. <b>В случае отсутствия связи</b> : 1. учебник §23 2. <a href="https://clck.ru/PoUki">https://clck.ru/PoUki</a>	конспект, учебник §23, Рымкевич №№143,147,149, фото конспекта и д/з послать лс в ВК

8			Классный час	Беседа с обучающимися, ответы на вопросы, объявления.		
---	--	--	--------------	-------------------------------------------------------------	--	--