

9А, вторник 1.12.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Физическая культура	ТБ при занятиях Освоение строевых упражнений.	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО). В случае отсутствия подключения перейдите по ссылке и выполните задания: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3219/start/	Домашнего задания нет.

Время на настройку online-подключения класса

2	8.55-9.25	On-line подключение	Физика	Реактивное движение. Ракеты.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения: 1. перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=M_M_72FXE7oA 2. Просмотреть урок.	Прочитать параграф 21. Письменной работы нет.
---	-----------	---------------------	--------	------------------------------	--	--

Время на настройку online-подключения класса

3	9.50-10.20	On-line подключение	Алгебра	Решение неравенств второй степени с одной переменной	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса). В случае отсутствия соединения перейти по ссылке и изучить видео урок: https://youtu.be/26FXF40F01g	с.92-96(читать, разобрать примеры 1-5)
---	------------	---------------------	---------	--	---	--

Завтрак 10.20-10.50

Время на настройку online-подключения класса

4	10.50-11.20	On-line подключение	Биология	Решение генетических задач на Первый и Второй законы Менделя.	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке: РЭШ Урок №13 https://resh.edu.ru/subject/lesson/5386/main/301069/ Выполнить алгоритм:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Посмотреть видеоурок 4. Пройти по ссылке и решить ТЕСТ по биологии “ГЕНЕТИКА” https://biouroki.ru/test/37.html <p>Если во время теста выходит гриб мухомор, ещё раз пробуем выбрать правильный ответ и рядом с мухомором появляется гриб боровик. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 04.12. 2020</p>	<p>Письменно в тетради решить задачи. Задача №1 У норок коричневая окраска меха доминирует над голубой. Скрестили коричневую самку с самцом голубой окраски. Среди потомства два щенка коричневых и один голубой. Чистопородна ли самка? Задача №2. У плодов арбуза корка может быть зелёной или полосатой, форма плода длинная или округлая. Гомозиготное растение с длинными зелёными плодами скрещивают с гомозиготным же, имеющим округлые полосатые плоды. В F1 плоды округлые зелёные. Какое будет F2. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 04.12. 2020</p>
<p>Время на настройку online-подключения класса</p>						

5	11.50-12.20	On-line подключение	Информатика (1 группа)	Алгоритмическая структура ветвление.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО). В случае отсутствия соединения перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=7A0BmOkt6d8 Запишите в тетрадь примеры из видео.	Составить блок-схему и программу на Паскале для решения задачи: «Даны два числа, выбрать наибольшее из них». Фото классной и домашней работы прислать учителя на электронную почту.
---	-------------	------------------------	---------------------------	--	--	---

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Русский язык	Понятие о сложноподчиненно м предложении	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО). В случае отсутствия связи ознакомьтесь с видеуроком по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2232/start/ Устно пройдите тренировочные задания.	Выучите определение сложноподчиненного предложения на стр.52 учебника. Выполните письменно в тетради упражнение 84 на стр. 53 учебника. В тетради сделайте запись: <i>Первое декабря.</i> <i>Дистанционная работа.</i> <i>Понятие о</i> <i>сложноподчиненном</i> <i>предложении.</i> Выполненное задание вышлите учителю на электронную почту svetka_13@list.ru до 3.12.2020
---	-------------	------------------------	--------------	--	--	---

Обед 13.10-13.40

Время на настройку online-подключения класса

	13.40-14.10	On-line подключение	Классный час	Начало второго триместра	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).	
Время на настройку online-подключения класса						
7	14.20-14.50	On-line подключение	Общественное знание (1 группа)	Правоотношения и субъекты права	<p>Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО) Для работы с компьютера нужен микрофон.</p> <p>Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте Youtube:</p> <p>1. Просмотреть видео-урок https://vk.com/video228853328_456239099</p> <p>2. Оформить тетрадь (Число 1.12.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема:</u> Правоотношения и субъекты права. План записать самостоятельно по параграфу 9)</p> <p>3. Письменно дать определение следующим терминам: правоотношение, субъект правоотношений, объект правоотношений, содержание правоотношений, юридическая обязанность, субъективное право, правоспособность, дееспособность.</p>	Параграф 9 читать, пересказывать. Устно ответить на вопросы после параграфа 9.