

Расписание на 21 декабря 2020 г. для учащихся 10 класса

Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
8.30-9.00	Онлайн - подключение	Литература	Поэма Некрасова "Кому на Руси жить хорошо". История создания, сюжет, жанр, своеобразие поэмы	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в "В контакте" и личным сообщением в АСУ РСО.	Прочитайте поэму "Кому на Руси жить хорошо" и ответьте письменно на вопрос первый (учебник: стр. 309)
9.30-10.00	Онлайн - подключение	Обществознание	Наука и образование	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в "В контакте" и личным сообщением в АСУ РСО.	Выполните тест, пройдя по ссылке: https://videouroki.net/tests/nauka-i-obrazovaniie-3.html
10.30-11.00	Онлайн - подключение	Биология	Строение клетки. Клеточная мембрана	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в "В контакте" и личным сообщением в АСУ РСО.	Подготовить параграф 20, выполните письменно задание на стр. 142 в разделе: "Подумайте"
10.30-11.00	Онлайн - подключение	Физика	Лабораторная работа №3 "Измерение жесткости пружины"	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в "В контакте" и личным сообщением в АСУ РСО.	
11.05 - 11.25				Завтрак	
11.30-12.00	Онлайн - подключение	Английский язык	Новая тема: "В гармонии с природой". Введение новой лексики по теме. Пассивные структуры с	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в "В контакте" и личным сообщением в АСУ РСО.	стр 111, упр 5(читать)
12.30-13.00	Онлайн - подключение	Физическая культура	Развитие координационных способностей	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в «В контакте»	
13.30-14.00	Онлайн - подключение	Физическая культура	Развитие координационных способностей	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в «В контакте».	

Понедельник, 21 декабря 2020 г.

14.30-15.00	Онлайн - подключение	Математика	Методы решения тригонометрических уравнений.	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в «В контакте» и личным сообщением в АСУ РСО	РЭШ: Выполните тест, пройдя по ссылке: https://resh.edu. ru/subject/lesson/6320/train/20 0028/ Результат выполненного задания жду до следующего урока
15.15-15.30	Онлайн - подключение	Онлайн - встреча с классным руководителем	"Проектория: Шоу профессий"Спуск на воду"	Подключитесь к уроку с помощью видеоконференции ZOOM, ссылка выслана в группу в «В контакте» и личным сообщением в АСУ РСО	