

Расписание и задания для учащихся 9 «Б» класса в дистанционном режиме обучения на 23 -24 декабря

День недели Дата	№ урок а	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Среда 23 декабря	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн-урок	Русский язык Останина С.В.	Основные группы СПП. СПП с придаточными определятельными	1)Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09 2) При отсутствии связи пройти по ссылке https://clck.ru/SQdEF https://clck.ru/SQdGX 3) Рассмотреть материал п.22, стр.72-73	Выполнить задание в sky smart//Ссылка на задание будет выслана в АСУ РСО всем. Выполнить задание до 24.12
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Информатика , Москвина Н.В.	Запись вспомогательных алгоритмов на языке Паскаль	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/2121261665?pwd=ak1XbmprdfBUOnRZOWszWU91VHdyUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте You Tube по ссылке: https://clck.ru/SURfo 3) Изучите материал по учебнику Босова Л.Л., §2.4, стр.89-93	В учебнике Босова Л.Л., §2.4, стр.89-93 читать.

						4) Запишите в тетрадь конспект параграфа: что такое подпрограмма, процедура, функция, рекурсивная функция. Фото работы присылать до 24.12.2020, до 18.00 по адресу: moskvinanat@mail.ru	
	3	10.20-10.50	Онлайн-урок	Информатика, гр.2, Москвина Н.В.	Запись вспомогательных алгоритмов на языке Паскаль	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/2121261665?pwd=ak1XbmdprdFBUQnRZOWszWU91VHdyUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте YouTube по ссылке: https://clck.ru/SUrfo 3) Изучите материал по учебнику Босова Л.Л., §2.4, стр.89-93 4) Запишите в тетрадь конспект параграфа: что такое подпрограмма, процедура, функция, рекурсивная функция. Фото работы присылать до 24.12.2020, до 18.00 по адресу: moskvinanat@mail.ru	В учебнике Босова Л.Л., §2.4, стр.89-93 читать.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Английский язык Дементьева О.А.	Обучение письменной речи: сочинение-выражение мнения.	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через	Напишите сочинение-выражение мнения по выбранной вами теме.

					<p>Структура/ речевые клише.</p>	<p>внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите темы для написания сочинения- мнения, отправленные вам в группу в ВК. Выберите одну тему, на черновике напишите тезисно аргументы в защиту своей точки зрения и контраргументы. Продумайте, какие клише вы будете использовать в своем сочинении.</p>	<p>Фото работ отправьте в личные сообщения в ВК или на почту учителя Дементьевой О.А. poplav1975@mail.ru к 14.00ч 24.12.</p>
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Английский язык Лазарева Е.В.	<p>Обучение грамматике: придаточные времени, цели и следствия.</p>	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) «Английский в фокусе.9 класс» прочитайте материал об образовании придаточных времени, цели и следствия, данный в грамматическом справочнике на странице GR11 в конце учебника. 3) Выполните ,пользуясь изученным материалом, письменно упражнения 7б стр.63 (предложения 1-3), .</p>	<p>Выполните у.5 стр.63 учебника «Английский в фокусе.9 класс» catya2018.lazarewa@yandex.ru</p>

5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Литература Останина С.В.	РР Письменный ответ на один из проблемных вопросов по лирике М.Ю. Лермонтова.	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09</p> <p>2) При отсутствии связи пройти по ссылке https://vk.com/id12506579 и прослушать голосовые сообщения учителя.</p>	Задание получить в Вк https://vk.com/id12506579 и выполнить его до 26.12
6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Физика, Ионтель Л.И.	Характеристики колебаний. График колебаний	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHlVUT09 Код доступа будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если не будет возможности подключения, то посмотреть материал на сайте Youtube по ссылке https://goo.su/3H4l или проработать п 24,25 в учебнике «Физика. 9 класс», А.В. Перышкин, Е.М. Гутник</p>	П 24,25 в учебнике «Физика. 9 класс», А.В. Перышкин, Е.М. Гутник, решить задачи упр 24(3,4,6) письменно
7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Алгебра, Добровольская Л.В.	Дробные уравнения (1)	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5018916122?pwd=S0FST3laZmRpdFhMOmJBK3ZOQDEiUT09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p>	<p>1) Разберите устно теорию учебника Математика: Алгебра 9 кл. П.3.3 (примеры 1-3).</p> <p>2) В рабочей тетради</p>

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте Youtube по ссылке https://clck.ru/SUvBy</p> <p>3) Разберите устно теорию учебника Математика: Алгебра 9 кл. П.3.3(примеры 1-3).</p> <p>4)Письменно в рабочей тетради выполните №395(д,е),396(д,е)397(з)</p>	<p>выполнить 395-397(все А) Фото работы отправьте на эл.почту l-dobrovolskaya@mail.ru к следующему уроку математике, т.е.25.12 до 8.00</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн	Классный руководитель	Классный час “Техника безопасности во время зимних каникул”	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке:https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UfNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09</p> <p>Код доступа будет выслан в АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось, то перейдите по ссылке, высланной в АСУ РСО и познакомьтесь с материалом по теме классного часа</p>	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 24 декабря	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн-урок	История России. Всеобщая история. Л.В.Платонов а	Социально-экономическое развитие страны в первой четверти XIX в.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/85350679232?pwd=ak1XbmprdFBUQnRZOWszWU91VHdyUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) При отсутствии связи посмотрите учебный видеофильм Яндекс.Видео Социально-экономическое развитие...</p> <p>Если ссылка не открывается, то используйте в работе учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Подробная информация по выполнению работы отправлена по средствам АСУ РСО. Задания необходимо выполнить и переслать на электронную почту platonova.lv49@yandex.ru в течение дня 24.12.2020.</p>	Учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Параграф 9 читать. Письменно, в тетради, ответить на вопросы 4-8 к тексту параграфа, страница 78. Фото отправить на почту platonova.lv49@yandex.ru

	3	10.20-10.50	Онлайн-урок	Геометрия, Добровольская Л.В.	Контрольная работа №2 "Соотношение между сторонами и углами треугольника. Скалярное произведение векторов."	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5018916122?pwd=S0FST3laZmRpdFhMOmJBK3ZOODFiUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) В рабочей тетради запишите дату, тему урока 2) Выполните задание по ссылке https://clck.ru/SUvQC , каждый учащийся выполняет свой вариант. Фото работы отправьте на эл.почту l-dobrovolskaya@mail.ru 24.12 до 14.00	Задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Русский язык Останина С.В.	СПП с придаточными изъяснительными	1)Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09 2) При отсутствии связи пройти по ссылке и посмотреть видео-урок https://clck.ru/SVVbw 3) При отсутствии интернет-соединения: учебник Русский язык 9 класс п.23 стр.78, упр.117	П.23, упр.119. Фото работы прислать в Вк https://vk.com/id12506579 до 25.12

	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Физика, Ионтель Л.И.	Решение задач	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHIVUT09 Код доступа будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если не будет возможности подключения, то текст задач будет выложен в АСУ и ВК</p>	Решить задачи, присланные в АСУ или ВК
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	География, Славина Т.Н.	Хозяйство Европейского Севера.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHNoMWI3QT09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ИнтернетУрок по ссылке https://elck.ru/MqJcj 3) Изучите материал по учебнику «География» 9 класс под редакцией В.П. Дронова, стр.100-103. 4) По таблице 1 на стр 102 запишите в тетрадь, какие сельскохозяйственные культуры можно выращивать и какое направление животноводства можно развивать на территории Европейского Севера, объясните с чем это связано? 	В учебнике «География» 9 класс под редакцией В.П. Дронова, стр.100-103, запишите 6 ведущих отраслей и к ним центры, в которых развита данная отрасль. Объяснить на основе каких ресурсов развита каждая из этих отраслей. Работу прислать на почту учителю slavina.tatyana.70@mail.ru 24.12.20.

	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Английский язык Лазарева Е.В.	Обучение письму: сочинение-выражение мнения	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Ознакомьтесь с новым материалом устно в учебнике «Английский в фокусе. 9 класс» прочитайте теоретический материал в рамочке на стр. 66 Из чего состоит эссе выражения мнения и какой стиль используется при его написании 3) Прочитайте и переведите слова-связки для написания эссе 3) Пользуясь записями работы в упр. 7 напишите свое эссе по плану и пришлите фото работы на почту catya2018.lazarewa@yandex.ru 	Домашнее задание не предусмотрено
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Английский язык Дементьева О.А.	<p>Словообразование существительных.</p> <p>Употребление фразового глагола break.</p>	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOrY2xnUjV4Zz09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>2)Изучите материал урока и выполните тренировочные задания на сайте РЭШ по ссылке</p> <p>https://resh.edu.ru/subject/lesson/2809/main/</p> <p>Фото результатов пришлите учителю в личные сообщения учителя в ВК</p> <p>3) В случае отсутствия связи в учебнике «Английский в фокусе.9 класс» на странице 68 выполните упражнения 1-3 письменно, упражнение 4 устно, используя приложения 1,2 и словарь в конце учебника.</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн	Классный руководитель,	Встреча с классным руководителем	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке:https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09</p> <p>Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвони классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp</p>	