


Расписание и задания для обучающихся 8 «Д» класса в дистанционном режиме обучения на 9-10 января 2023 г.

День недели Дата	№ уро ка	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 9 января	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение				
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Классный час: Разговоры о важном. Тема "Светлый праздник Рождества"	Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09 Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то вы можете позвонить учителю на вайбер	Домашнее задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Расчеты по химическим уравнениям	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78571570308?pwd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv.1</p> <p>идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите параграф 20 4) Выполните упражнения № 4, 5 	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	Озера, болота, подземные воды, ледники, многолетняя мерзлота.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWERRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>При отсутствии связи пройдите на сайт ИнтернетУрок по ссылкам https://clck.ru/N33wU https://clck.ru/S5CB и изучите материал темы.Если нет возможности пройти по ссылке изучите</p>	Учебник «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 20, устно ответить на вопросы после параграфа.

						<p>материал в учебнике «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 20.</p> <p>1) Используя параграф 20 выпишите в тетрадь виды озерных котловин. 2) Ответить на вопросы: Какие районы России наиболее заболочены? Почему подземные воды наиболее минерализованные в горных районах? Как многолетняя мерзлота влияет на освоение территории? работу прислать 9.01.2023 на внутреннюю почту в АСУ РСО или на электронную почту учителю slavina.tatyana.70@mail.ru</p>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Обществознание, Кошелева А.Н.	Нации и межнациональные отношения	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) Изучите теорию по учебнику “Обществознание, 8 класс” 3) Письменно подготовьте ответы на вопросы к параграфу “Нации и национальные отношения”</p>	Домашнее задание не предусмотрено

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Русский язык. Хамидуллин Г.А.	Неполные предложения.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. https://us04web.zoom.us/j/71898562795?pwd=R0JnanRMVXNTRzFzc3dWSUdreWhwUT09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите теоретический материал на странице 137 учебника “Русский язык 8 класс”. Выполните по заданию упражнение 294. 	Подготовить ответы на вопросы для повторения на странице 140.
--	---	-------------	--------------------	-------------------------------	-----------------------	---	---

	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Английский язык, Яневич В. А.	Module 4. Be yourself. 4a Appearance.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока, откройте стр. 58 Spotlight Student's Book 2) Изучите материал по ссылке  Spotlight 8 Модуль 4А. Do You Fee... https://youtu.be/ВН07vvjPQzg 3) Выписать в тетрадь фразовый глагол "put" и все его значения с предлогами и наречиями, данными на стр 68, упр. 1 в учебнике. Выполнить письменно данное упр., предложения писать полностью в тетрадь! 	Student's Book p. 58, ex 1,2 (устно)
--	---	-------------	--------------------	----------------------------------	---	---	--

День недели Дата	№ уро ка	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 10 января	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Встреча с классным руководителем	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то вы можете позвонить учителю на вайбер</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	География, Славина Т.Н.	Водные ресурсы.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке https://us05web.zoom.us/j/5035717916?p</p>	Учебник «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 21, устно ответить на

						<p>wd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHNoMWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>При отсутствии связи пройдите на сайт ИнтернетУрок по ссылкам https://clck.ru/RvXZc и изучите материал темы. Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 21.</p> <p>1) Используя параграф 21 выпишите в тетрадь определение “Водные ресурсы”.</p> <p>2) Ответить на вопросы: В чем проявляется неравномерность распределения водных ресурсов по территории России? Какие неблагоприятные явления происходят в природе, связанные с водными объектами?</p>	вопросы после параграфа.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	История России. Всеобщая история, Гарастюк М. С.	Экономическая политика	<p>ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: посмотрите видеоурок</p>	Прочитать п. 6

						https://yandex.ru/video/touch/preview/7641145684002592641 Выписать в тетрадь термины и определения, стр. 47(п.6)	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика: алгебра, геометрия, Калсанова И.С.	Какие уравнения называются квадратными.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</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 материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DBWE 3) Изучите теорию п.3.1 стр.122-125 учебника “Алгебра, 8 кл.” 4) Письменно выполните задания в рабочей тетради № 425(г),430(б),427(в,г),431(д,е) 	Разберите теорию П.3.1.,стр.122-125 учебника “Алгебра, 8 кл.” Выполните письменно в рабочей тетради задания №425(а),427(а),429(а)
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Расчеты по химическим уравнениям	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78571570308?pwd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv.1 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p>	Не предусмотрено

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Выполните задания из прикрепленного файла в АСУ РСО</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Математика: алгебра, геометрия, Калсанова И.С.	Какие уравнения называются квадратными.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DBWE</p> <p>3) Повторите теорию п.3.1, стр.122-125 учебника “Алгебра, 8 кл.”</p> <p>4) Письменно выполните задания в рабочей тетради № 428(а,б) ,430(а)</p>	Домашнее задание не предусмотрено