

Расписание и задания для учащихся « 7Ж » класса в дистанционном режиме обучения на 9-10 февраля 2022г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Среда 9 февраля	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Еще несколько важных графиков.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjGN3BQRW9GZz09, 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) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2908/main/ 3) Изучите материал по учебнику Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В. Прочитайте объяснительный текст на стр.143,144 п.5.5. Начертите в тетради таблицу и по данным таблицы постройте график зависимости $y=x^2, y=x^3$/Опишите свойства параболы? кубической параболы. 4) Выполните задания №487, 488, №490 	Домашнее задание не предусмотрено.
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Литература, Руина Е.С.	Смех сквозь слёзы в повести М.Е. Салтыкова-Щедрина «Повесть о том как мужик двух генералов прокормил».	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM по ссылке https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p>	Выполните задание по ссылке к следующему уроку https://edu.skysmart.ru/student/sogehila

						<p>Ссылка на 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) Посмотрите материал по ссылке https://youtu.be/SCb4kwL4lBg 3) Прочитайте материал по учебнику “Литература” 7 класс под редакцией В.Я.Коровиной страницы 289-300 4) Выполните устно задания на странице 300-301 вопросы 1-5. <p>Письменно объяснить значение слов: канцеляризмы, просторечные слова, сарказм, ирония, гротеск.</p> <p>Проверим значение слов на следующем уроке.</p>	<p>бу Результат работы придёт учителю автоматически, ничего присылать не нужно.</p>
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Физика, Ермилова Д.В.	Решение задач по теме «Давление твердых тел»	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/85647507086?pwd=OG1zYnI2Q2MwZitLY0dhSDYzaURXdz09, 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) Изучить теоретический материал параграф 35, 36 на страницах 101-105 учебника “Физика. 7 класс.”. Письменно в тетради выполнить упражнение 15. 	<p>В учебнике Физика прочитать параграф № 35,36 стр.101-105. Письменно в тетради выполнить упражнение 14.</p> <p>Работу прислать учителю через почту АСУ РСО до 15.02.2022г.</p>

ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Русский язык, Руина Е.С.	Р/р Сочинение по картине Е. Широкова "Друзья"	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM по ссылке https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на 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 картину по учебнику "Русский язык" 7 класс под редакцией М.Т.Баранова, составьте план к картине. 4) Выполните задание по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/komuxakute <p>Результат работы придёт учителю автоматически. Выполняем до 17.00 07.02.</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Технология Романова РИ	Вязание крючком. Инструменты и материалы.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://clck.ru/Rs2Ki индификатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСУ</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a-12@yandex.ru</p> <p>в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.</p>	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Выжигание.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09,</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: ознакомиться с темой урока, пройдя по ссылке https://clck.ru/at52T</p> <p>В тетради ответить на вопросы: 1)Что такое пирография? 2)Правила техники безопасности при работе с выжигателем. 3)Перечислить приемы выжигания</p> <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г. до 15 часов по ссылке revyakina-l@mail.ru или на почту в АСУ РСО.</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Технология Романова РИ	Вязание крючком. Инструменты и материалы.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://clck.ru/Rs2Ki индификатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСУ</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя.</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a-12@yandex.ru</p> <p>в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.</p>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Выжигание.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09,</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: ознакомиться с темой урока, пройдя по ссылке https://clck.ru/at52T</p> <p>В тетради ответить на вопросы: 1)Что такое пирография? 2)Правила техники безопасности при работе с выжигателем. 3)Перечислить приемы выжигания</p> <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г. до 15 часов по ссылке revyakina-l@mail.ru или на почту в АСУ РСО.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Дементьева О.А.	Классный час “Патриотизм. Гражданственность. Долг”	Платформа zoom Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09 Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК. Если подключение не состоялось, познакомьтесь с материалом классного часа по ссылке https://clck.ru/atBHx	
--	---	-------------	---	---------------------------------------	--	--	--

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 10 февраля	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Математика (Геометрия), Хальметова А.М.	Решение задач	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09, 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) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7302/main/305597/ 3) Изучите материал по учебнику Геометрия 7 класс Атанасян Л.С.. Повторить главу 3. 4) Выполните задания №208, №210, №211, №212 	Домашнее задание не предусмотрено.

	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Русский язык, Руина Е.С.	Р/р Учебно-научная речь. Отзыв. Учебный доклад	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM по ссылке https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQ009. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на 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) Посмотрите материал по ссылке https://youtu.be/R-kAEdenAFI <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2e6;"> <ul style="list-style-type: none"> • Учебно-научная речь - разновидность научной речи, которая используется в обучении. • Отзыв - жанр учебно-научной речи. Это оценочное устное или письменное высказывание о художественном или научном произведении. • Цель отзыва - поделиться впечатлениями о прочитанном, услышанном, дать критическую оценку. </div> <ol style="list-style-type: none"> 3) Изучите материал по учебнику “Русский язык”7 класс под редакцией М.Т.Баранова параграф 48 страница 123 4) Выполните устно упражнения 308, 309,310. 	Выполните устно упражнения 312 учебника “Русский язык”7 класс под редакцией М.Т.Баранова. Проверим на следующем уроке.
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Биология Лукьянова Г.В.	Среда обитания и строение тела земноводных	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.	В учебнике Биология прочитать параграф № 35

						<p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us, 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 материал по учебнику Биология 7 класс /В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко/ параграф № 35, стр.162-166 3) Выполните задания: записать в тетрадь значение новых слов и терминов, изучить рисунок 127 стр. 164. 	стр.162-166. В тетради ответить на вопрос 4 стр.166.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык Куркина А.Н.	Грамматика. Present Perfect Наречия времени	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/9936647135?pwd=Q0xYZXcFTG13ZjRDZDFKNTY4dkZLQT09</p> <p>Идентификатор конференции: 993 664 7135</p> <p>Код доступа: ttY54j</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) Напишите число и день недели; 2) посмотрите материал по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2889/start/ 	Учебник, стр. 59, упр. 5 - переведите предложения письменно в тетради. Выполненное задание прислать мне на электронную почту : alevtina.kurkina@yandex.ru .

						<p>3) Учебник Spotlight 7, изучите грамматику модуля 6 “ Present Perfect” в грамматическом справочнике, модуль 6, стр. 5(GR 5);</p> <p>4) Учебник Spotlight 7, стр. 59, упр. 1а- заполните пропуски глаголами, запишите все выражения в тетрадь с переводом.</p>	
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Технический прогресс. Проверочная работа.	<p>Платформа zoom</p> <p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOqY2xnUjV4Zz09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в Вайбере.</p> <p>Если подключение не состоялось, выполните задания проверочной работы, отправленные вам в группу в ВК.</p> <p>Фото работ отправьте на внутреннюю почту АСУ РСО, или в личные сообщения в Вконтакте/Вайбере, или на почту учителя Дементьевой О.А. poplav1975@mail.ru к 12.02.22</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Физическая культура, Ситникова К.С.	Подъём “полуёлочкой”.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>Ссылка на конференцию</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzlrWFBpVUx4bDVyZz09</p> <p>идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>перейдите на сайт «Российская электронная школа» пройдите по ссылке:</p> <p>https://clck.ru/arGjM и ознакомится с правильной техникой подъёма “полуёлочкой”.</p>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Классный руководитель Дементьева О.А.	Онлайн- встреча с классным руководителем	<p>Платформа zoom</p> <p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.</p>	