

**Расписание и задания для учащихся « 7 Ж » класса в дистанционном режиме обучения на 7-8 февраля 2022 г.**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Понедельник 7 февраля</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Биология Лукьянова Г.В.	Промысловые рыбы, их использование и охрана.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us">https://us05web.zoom.us</a> , идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику Биология 7 класс /В.Н. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко/ параграф № 34, стр.156-160 3) Выполните задания: записать в тетрадь - что такое рыболовство, акклиматизация, прудовое хозяйство. Изучить рисунок № 97 стр. 92.	В учебнике Биология прочитать параграф № 34 стр.156-160. Устно ответить на вопрос 1,2,3 стр.159-160 учебника, подготовить сообщение в тетради к следующему уроку об охране рыб и рыболовстве.
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	География Лукьянова Г.В.	Население и политическая карта Южной Америки.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us">https://us05web.zoom.us</a> , идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику География 7 класс /В.А. Коринская, И.В.	В учебнике География прочитать параграф № 37. Письменно в тетради ответить на вопрос №1 стр. 190.

						<p>Душина, В.А.Щенев/          параграф № 37, стр.187-190          3) посмотреть видеоурок по ссылке:  <a href="https://clck.ru/atB2W">https://clck.ru/atB2W</a></p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Расстояние между точками на координатной прямой	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.          Ссылка на конференцию  <a href="https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09">https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09</a>, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.          Если подключение не состоялось:          1) Запишите в тетрадь число, тему урока.          2) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7233/main/310091/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7233/main/310091/</a>          3) Изучите материал по учебнику Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В. Прочитать п.5.2., разобрать примеры. Выпишите формулу для вычисления расстояния между двумя точками на координатной прямой.          4) Выполните задания №453, №454, №457.</p>	Домашнее задание не предусмотрено
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Обществознание. Пономаренко Е.Б.	Виды и формы бизнеса	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту</p>	<p>1. Выполните тест  <a href="https://kupidonia.ru/viktoriny/test-po-obschestvoznaniy">https://kupidonia.ru/viktoriny/test-po-obschestvoznaniy</a></p>

						<p>АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) просмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LHFMPRhZpOo">https://www.youtube.com/watch?v=LHFMPRhZpOo</a></p> <p>3) ответьте на вопросы в разделе “Проверь себя”</p>	<p><a href="https://u-vidy-i-formy-biznesa">u-vidy-i-formy-biznesa</a> скриншот отправь 07.02.2022 до 17.00 на почту учителя в АСУ</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Изобразительное искусство, Зимонина Б.Э.	Процесс работы над тематической картиной.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Идентификатор конференции, код доступа будут высланы на внутреннюю почту АСУ РСО за 10-15 минут до начала урока.</p> <p>Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на урок <a href="https://us04web.zoom.us/j/77797655312?pwd=cG1CYURZQ1ROSDYxN1VpNjB3SHBjQT09">https://us04web.zoom.us/j/77797655312?pwd=cG1CYURZQ1ROSDYxN1VpNjB3SHBjQT09</a></p> <p>В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то: ознакомься с материалом по теме урока, используя ссылку <a href="https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=https://nsportal.ru/sites/default/files/2013/02/17/surikov_v.ppt">https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=https://nsportal.ru/sites/default/files/2013/02/17/surikov_v.ppt</a></p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	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>	

					<a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09</a> Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.	
--	--	--	--	--	---	--

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Вторник 8 февраль</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Множества точек на координатной плоскости	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию  <a href="https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09">https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09</a>, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Изучите материал по учебнику Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В. Прочитать п.5.3. стр.134, разберите примеры.</li> <li>3) Выполните задания №462, №466, №468</li> </ol>	В учебнике Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В. выполнить задания №467, №469 Не присылать.
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Графики	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию  <a href="https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09">https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09</a>, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2910/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2910/main/</a></p> <p>3) Изучите материал по учебнику Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В. Прочитайте п.5.4 Ответить на вопросы после объяснительного текста на стр.141, ответы оформите в тетради. Фото работ прислать учителю на внутреннюю почту АСУ РСО</p> <p>4) Выполните задания №476, №477, №481 (а, б, в)</p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	История России,  Всеобщая история.  М.С. Гарастюк	Российское общество в XVI веке.: "служилые" и "тяглые".	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка конференцию  <a href="https://us04web.zoom.us/j/6273372246?pwd=WDlMTjhDVXk4c05yVnpVRUcxYTArQT09">https://us04web.zoom.us/j/6273372246?pwd=WDlMTjhDVXk4c05yVnpVRUcxYTArQT09</a> идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Запишите в тетради число и тему урока.</li> <li>2. Посмотрите учебный видеофильм  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sxdIKWhRdEU">https://www.youtube.com/watch?v=sxdIKWhRdEU</a></li> </ol>	Прочитать п. 9, <a href="#">История России. 7 класс. В 2 частях - Арсентьев Н.М., Данилов А.А. и др.</a>

						3. Выполнить задание в смарт тетради  <a href="https://edu.skysmart.ru/student/zuzifalifa">https://edu.skysmart.ru/student/zuzifalifa</a>	
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Физика, Ермилова Д.В.	Анализ и работа над ошибками. Давление твердых тел. Способы уменьшения и увеличения давления	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us/j/85647507086?pwd=OG1zYnI2Q2MwZitLY0dhSDYzaURXdz09">https://us05web.zoom.us/j/85647507086?pwd=OG1zYnI2Q2MwZitLY0dhSDYzaURXdz09</a> , идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучить теоретический материал параграф 35, 36 на страницах 101-105 учебника “Физика. 7 класс.”.	В учебнике Физика прочитайте параграф № 35,36 стр.101-105.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Физическая культура Дементьева О.А.	Развитие силовых способностей	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.	Домашнее задание не предусмотрено.

						Если подключение не состоялось: прочитать <a href="https://vuzlit.ru/771840/razvitie_sily_silovyh_sposobnostey">https://vuzlit.ru/771840/razvitie_sily_silovyh_sposobnostey</a>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Музыка, Зимонина Б.Э.	Музыкальная драматургия. Развитие музыки.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Идентификатор конференции, код доступа будут высланы на внутреннюю почту АСУ РСО за 10-15 минут до начала урока. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на урок <a href="https://us04web.zoom.us/j/77797655312?pwd=cG1CYURZQ1ROSDYxN1VpNjB3SjNBjQT09">https://us04web.zoom.us/j/77797655312?pwd=cG1CYURZQ1ROSDYxN1VpNjB3SjNBjQT09</a> В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то: 1. ознакомься с материалом по теме урока, используя ссылку <a href="https://ppt-online.org/795623">https://ppt-online.org/795623</a>	Домашнее задание не предусмотрено.
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Классный руководитель Дементьева О.А.	Онлайн- встреча с классным руководителем	Платформа zoom Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09</a> Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.	