

Расписание и задания для учащихся 7 «Г» класса в дистанционном режиме обучения на 11 февраля 2022 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 11 февраля	1	08.30- 09.00	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 прочитайте параграф № 35,36 стр.101-105. Письменно в тетради выполнить упражнение 14.</p> <p>Работу прислать учителю через почту АСУ РСО до 17.02.2022г.</p>
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Алгебра, Ермилова Д.В.	Одночлены и многочлены.	<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/87580387504?pwd=NUVYSnJEZmJtEdFWJkYVYjUzlsdz09, 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 “Алгебра. 7 класс.” 6.2. на стр. 168-170 	<p>Выполнить на платформе Skysmart задания. Для этого необходимо перейти по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/soporoharo, заполнить свои данные и выполнить задания до следующего урока.</p>

						3) Выполните задания №572(а,б), 573(а-г), 574(а-г), 575(а-в)	Ответы автоматически отправляются учителю.
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	История России, Всеобщая история. М.С. Гарастюк	Начало правления Ивана IV. Реформы Избранной рады.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка конференцию https://us04web.zoom.us/j/6273372246?pwd=WDIMTjhDVXk4c05yVnpVRUcxYTArQT09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>Запишите в тетради число и тему урока.</p> <p>Посмотрите учебный видеофильм https://www.youtube.com/watch?v=T9nMqz2zMxc</p> <p>Выполнить задание в смарт тетради https://edu.skysmart.ru/student/xigekagibo</p> <p>Фото работы не отправляем</p>	Прочитать п. 6, История России. 7 класс. В 2 частях - Арсентьев Н.М., Данилов А.А. и др.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Русский язык Хамидуллина Г.А.	Сжатое изложение с описанием состояния природы.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/71898562795?pwd=R0JnanRMVXNTRzFzc3dWSUdreWhwUT09 , идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) Выполнить по заданию упражнение 322 на стр.132. Фото работы прислать до 14-00 11 февраля на почту в АСУ РСО,	Домашнее задание не предусмотрено.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Биология Лукьянова Г.В.	Строение и функции внутренних органов земноводных.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us , 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.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко/ параграф № 36, стр.166-170 3) Выполните задания: записать в тетрадь значение новых слов и терминов., зарисовать рис.129	В учебнике Биология прочитать параграф № 36 стр.166-170. Изучить схему кровообращения по рисунку 131, зарисовать схему строения головного мозга лягушки рис. 132 стр.169.

	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Хамидуллина Г.А.		Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/71898562795?pwd=R0JnanRMVXNTRzFzc3dWSUdreWhwUT09 , идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО	
--	---	-------------	---	---	--	---	--

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Суббота 20 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение			<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. 2) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке ... 3) Изучите материал по учебнику ... 4) Выполните задания ... 	<p>В учебнике ... выполнить задания ...</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: ... до следующего урока</p> <p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение				
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение				
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					
	4	11.15- 11.45	Онлайн- подключение				
	5	12.10- 12.40	Онлайн- подключение				
	6	13.05- 13.35	Онлайн- подключение				

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение				
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение				
	9	15.50-16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель			