

Расписание и задания для учащихся 9 «Ж» класса в дистанционном режиме обучения на 6-7 октября

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Среда 6 октября	1	08.30- 09.00	Онлайн-урок				
	2	09.25- 09.55	Онлайн-урок				
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Русский язык, Павлова Т.Г.	Сложносочиненные предложения. Основные группы ССП	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. Если подключение не состоялось, 1)изучите теоретический материал на странице 142-143 2)выполните упражнение 86	Упражнение 88, фото сочинения прислать на внутреннюю почту АСУ РСО Павловой Т.Г. до 7 октября (до 19.00)
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					
	4	11.15- 11.45	Онлайн-урок	Биология Муромцева Е.С.	Обмен веществ - основа существования клетки	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. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) В учебнике Биология 9 класс И.Н. Пономарева, параграф 9, сделать конспект	В учебнике Биология 9 класс И.Н. Пономарева, параграф 9 устно ответить на вопросы в конце параграфа

	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Геометрия, Каткова Ю.А.	Умножение вектора на число	<p>Подключиться к конференции Zoom: https://us05web.zoom.us/j/8747450801?pwd=enVIY1ZkSDFqWHpnNmQrNU5XQkVsQT09</p> <p>Если подключение не состоялось читать в учебнике Геометрия 9 класс, параграф 3, пункт 86, выписать основные определения, свойства и выполнить №776(б,г,д), 781(а).</p> <p>Фото выполненного задания присыпать в личные сообщения ВКонтакте до 17.00.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Физика, Воронина Л.В.	Первый закон Ньютона.	<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) Изучите материал по учебнику Физика 9 класс А.В. Перышкин. параграф 10. 4 Ответить на вопросы письменно на стр. 43. <p>Работу присыпать не надо.</p>	По учебнику Физика 9 класс А.В. Перышкин, прочитать параграф 10. выполнить в тетради упр. 10.
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Встреча с классным руководителем		<p>Подключиться к конференции Zoom.</p> <p>Пароль будет выслан в АСУ. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем в Вайбере, Контакте</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн-урок				

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
---------------------	---------	-------	--------	---------------------	-------------------------	--------	---------------------

Четверг 7 октября	1	08.30-09.00	Онлайн-урок				
	2	09.25-09.55	Онлайн-урок				
	3	10.20-10.50	Онлайн-урок	Литература, Павлова Т.Г.	Н. Карамзин. Понятие о сентиментализме. «Бедная Лиза»: сюжет и герои.	<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) Дочитать повесть «Бедная Лиза» 2) ответить на вопрос : « Как Н.М. Карамзин относится к своим героям?» 	Выразительное чтение стихотворения Н.М. Карамзина «Осень»
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Информатика, Москвина Н.В.	База данных как модель предметной области	<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, основные понятия: база данных, поле, ключ, запись, реляционная база данных, информационная система. 	<p>Выполните онлайн-тест</p> <p>https://onlinetestpad.com/hokbxy7blxrum</p> <p>и пришлите на почту учителю: moskvinadr.ru@mail.ru</p> <p>Для тех кто сдает ОГЭ, выполните задание с сайта «Решу ОГЭ»</p>

						2) Посмотрите материал на сайте Босова Л.Л. https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor9.php по ссылке https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor9/presentations/9-1-5.ppt 3) Изучите материал по учебнику Босова Л.Л., стр. в учебнике 37-41	https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=12501968&nt=True&pub=False задание прислать 7.10.21 до 17.00
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Английский язык. Куркина А.Н.	Словообразование. Фразовый глагол “turn”	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. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетради число, тему урока. 2) В учебнике “Английский в фокусе”9 класс выполнить стр. 20, упр. 1а-образование причастий; образованные причастия из текста выписать в тетрадь с переводом). 3)Выписать все значения глагола “turn” (Приложение 1), стр. 20, упр. 3 (в тетрадь, с переводом) Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: alevtina.kurkina@yandex.ru	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Физика,	Второй закон Ньютона.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на	По учебнику Физика 9 класс

				Воронина Л.В.		<p>конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, 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 Физика 9 класс А.В. Перышкин. параграф 11. 4 Ответить на вопросы письменно на стр. 49. Работу присыпать не надо.</p>	А.В. Перышкин, прочитать параграф 11. выполнить в тетради упр. 11.
7	14.00-14.30	Онлайн-урок	География, Славина Т.Н.	Черная металлургия.		<p>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. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику География 9 класс В.П. Дронов,параграф 20. 3) Выписать в тетрадь факторы, влияющие на размещение металлургических предприятий, выписать металлургические базы и города в которых есть металлургические предприятия. Работу присыпать не надо.</p>	По учебнику География 9 класс В.П. Дронов,параграф 20, прочитать, устно ответить на вопросы в конце параграфа 20.

	8	14.55-1 15.25	Онлайн-урок	Геометрия, Каткова Ю.А.	Применение векторов к решению задач.	Подключиться к конференции Zoom: https://us05web.zoom.us/j/8747450801?pwd=enVIY1ZkSDFqWHpnNmQrNU5XQkVsQT09 Если подключение не состоялось читать в учебнике Геометрия 9 класс, параграф 3, пункт 87, выписать основные определения, свойства и выполнить №792. Фото выполненного задания присыпать в личные сообщения ВКонтакте до 17.00.	Домашнее задание не предусмотрено.
--	---	------------------	-------------	----------------------------	--	--	--

	9	15.50-1 6.20	Онлайн-урок	Встреча с классным руководителем		Подключиться к конференции Zoom. Пароль будет выслан в АСУ. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем в Вайбере, Контакте	
--	---	-----------------	-------------	--	--	--	--