

Расписание и задания для учащихся 8 « Г » класса в дистанционном режиме обучения на 11-12 октября

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 11 октября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	История, Аляскина Т.В.	Великие гуманисты Европы.	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 параграфа 7. 2) Просмотрите материал параграфа и выпишите основные понятия и даты в рабочую тетрадь. 3) Изучите основные направления мысли философов по учебнику параграфа 4) Выполните задания под номером 1 на стр 72.	В учебнике прочитайте параграф и подготовить пересказ его . Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя истории до следующего урока
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Валентность.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1. Запишите тему и дату в тетрадь. 2. Перейдите по ссылке https://clck.ru/Y5zqa 3. Изучите параграф учебника 8. 4. Ответьте на вопросы 1-3 на с.45	Выполните задания учебника с. 46 упр.4,5 фото или скан отправьте на почту учителю sablukovamag@mail.ru /или АСУ РСО

	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Хальметова А.М.	Параллелограмм	<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=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlnGN3BQRW9GZz09 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/1499/main/ 3) Изучите материал по учебнику Геометрия 8 класс Атанасян Л.С. стр.100 4) Выполните задания №371, №372, №373. 	<p>Выполните самостоятельную работу. Работа будет выслана на почту АСУ РСО, каждому ученику.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: alfia500@mail.ru до следующего урока</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык Лопатенко С.А.	День без покупок.	<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 “Английский в фокусе”8 класс, Грамматический справочник GR 3 Present Perfect и Present Perfect Continuous. 3) Устно выполните упр.1 стр.30 4) Письменно выполните упр.2 стр.30 	<p>Учебник “Английский в фокусе”8 класс упр.1 стр.140</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: sne5145@yandex.ru до</p>

							следующего урока.
	5	12.10- 12.40	Онлайн- подключение	Физика, Каткова Ю.А.	Расчёт количества теплоты, необходимого для нагревания тела или выделяемого им при охлаждении.	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) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2989/main/ 3) Изучите материал по учебнику Физика 8 класс, стр. 26. 4) Выпишите формулу расчета количества теплоты, напишите пример 1,2 в тетрадь, выполните упражнение 8(2).	Выполнить задания по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/rag-efuvete Присылать ничего не нужно, учитель увидит результаты автоматически.
	6	13.05- 13.35	Онлайн- подключение				
	7	14.00- 14.30	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель Ситникова К.С.	Встреча с классным руководителем.	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/9305125403?pwd=ejRkeFV3d25wMGg4TEw3L08xanJvUT09 Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере.	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 12 октября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Умножение и деление алгебраических дробей.	<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=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09 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/1968/main/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/1969/main/ 3) Изучите материал по учебнику Алгебра 8 класс Дорофеев Г.В. стр 26. 4) Выполните задания №79(а-е), №81, №85(а,б) 	В учебнике Алгебра 8 класс Дорофеев Г.В. выполнить задания №82, №84(а,б)
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Биология Муромцева	Работа мышц.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на	В учебнике Биология 8 класс

				Е.С.		<p>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> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте https://www.youtube.com/watch?v=0YRY8A7X-pM</p>	<p>Драгомилов А.Г. параграф 11, сделать конспект, подготовиться к устному опросу. Если нет возможности выйти в Zoom прислать конспект на почту umromtseva96@mail.ru</p>
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	Рельеф России..	<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=V0lmWFRRLL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте ИнтернетУрок по ссылке https://clck.ru/RuYTv</p>	<p>По учебнику География 8 класс, авторы В.П. Дронов, И.И. Баринава, В.Я. Ром, параграф 10, прочитать, устно ответить на вопросы после параграфа 10. Выполнить задания на контурной карте стр. 2-3. работу прислать на почту учителю Славиной Т.Н.</p>

						<p>3) Изучите материал по учебнику География 8 класс. авторы В.П. Дронов, И.И. Барина, В.Я. Ром, параграф 10 .</p> <p>4) Выпишите в тетрадь отличительные черты рельефа России.</p> <p>5)Используя карту в атласе “Физическая карта”, выпишите в тетрадь равнины, возвышенности, низменности, плоскогорья, горы (укажите самую высокую вершину в горах), хребты, нагорья.</p> <p>Работу присылать не надо.</p>	<p>slavina.tatyana.70@mail.ru до 14.10.21.</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Литература, Головки И.В.	Фонвизин и классицизм.	<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: Читать в учебнике Литература 8 кл. ч. 1 стр. 73-76.</p>	<p>В учебнике Литература 8 кл. ч. 1 на стр. 78 в разделе “Совершенствуем свою речь” объяснить значения слов. Оформить записи в тетради. Фото выполненного задания прислать личным сообщением ВКонтакте или на почту giv-mbu49@yandex.ru</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Обществознание, Пономаренко Е.Б.	Урок развивающего контроля. Входной контроль	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p>	<p>В учебнике “Обществознание 8 класс” Л.Н. Боголюбов,</p>

						<p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: Ответить на вопросы онлайн теста https://testedu.ru/test/obshhestvoznanie/8-klass/vxodnoj-test-po-obshhestvoznaniyu-dlya-uchashhixsya-8-klassa.html результаты (скриншот) прислать на почту АСУ или evdokiap810@gmail.com 11.10.2021</p>	прочитать стр. 43.
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Физическая культура, Ситникова К.С.	Развитие силовой выносливости.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>перейдите на сайт «Образовательная социальная сеть» пройдите по ссылке: https://clck.ru/Y6Bjv и ознакомится с методами силовой выносливости.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Ситникова К.С.	Встреча с классным руководителем.	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/9305125403?pwd=ejRkeFV3d25wMGg4TEw3L08xanJvUT09 Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере.	
--	---	-------------	---	--------------------------------------	-----------------------------------	---	--