

Расписание и задания для учащихся 9 «Б» 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	Физическая культура, Карпов Е.Л	Броски набивного мяча	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 изучи материал по учебник "Физическая культура 8-9 класс" В.И. Ляха стр.169	Домашнее задание не предусмотрено.
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Литература, Головки И.В.	А.С. Грибоедов "Горе от ума"	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: Аналитическое чтение текста комедии "Горе от ума", действие III, явление 1-8.	Аналитическое чтение текста комедии "Горе от ума", действие III, явление 9-13.
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Физика, Воронина Л.В.	Третий закон Ньютона	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на	Выполнить в учебнике упр.12

						<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 А.В.Пёрышкин стр.50-53 п.12 3) Ответить на вопросы на стр.49...</p>	<p>Выполненное задание и пришлите учителю на почту АСУ РСО до следующего урока</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Биология Муромцева Е.С.	Биосинтез белка в живой клетке.	<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) Посмотрите материал на сайте https://www.youtube.com/watch?v=I37JT X2UeRk&t=8s</p>	<p>В учебнике Биология 9 класс Пономарева И.Н. параграф 10, сделать конспект, подготовиться к устному опросу. Если нет возможности выйти в Zoom прислать конспект на почту ymuromtseva96@mail.ru</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Русский язык, Головки И.В.	Основные группы сложносочиненных предложений по значению и союзам.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы</p>	<p>В учебнике Русский язык 9 кл. изучить теорию на стр. 42, 43. Выполнить упр.</p>

						ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: В учебнике Русский язык 9 кл. изучить теорию на стр. 42, 43. Выполнить упр. 79, 80. Оформить записи в тетради, не присылать.	79, 80. Оформить записи в тетради, не присылать.
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Английский язык, Лопатенко С.А.	Семейные ценности.	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) По учебнику Spotlight 9 устно выполните задания 1, 2 стр.28 3) По учебнику изучите реплики упр.3 стр.28 4) Письменно выполните задания 4 (b), 5 стр.28-29	Учебник Spotlight 9 стр.29 упр.11 выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: sne5145@yandex.ru до следующего урока.
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Подготовка к контрольной работе	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:	В учебнике Алгебра 9 класс выполнить задания 3, 7, 10, 12. Выполненную домашнюю и классную работу прислать в

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Выполните задания в учебнике Алгебра 9 класс, стр. 71, №1(устно), 4(а), 8, 9(б), 11, 13.</p>	<p>личные сообщения учителю Вконтакте до следующего урока.</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение				
	9	15.-50 16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Платонова Л.В.	Онлайн-подключение с классным руководителем	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09</p> <p>Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвоните классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp</p>	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 12 октября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Английский язык, Лопатенко С.А.	Инфинитив и -ing форма глагола.	<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”9 класс, Грамматический справочник GR 5-7. 3) Устно выполните упр.1 стр.30 4) Письменно выполните упр.3, 4 стр.30 	<p>Учебник “Английский в фокусе”9 класс упр.5 стр.31</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: sne5145@yandex.ru до следующего урока.</p>
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Русский язык, Головко И.В.	Знаки препинания в сложносочиненном предложении.	<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> <p>В учебнике Русский язык 9 кл. повторить теорию на стр. 42, 43. Выполнить письменно в тетради упр. 83, 84. Не присылать.</p>	<p>В учебнике Русский язык 9 кл. выполнить упр. 86 со всеми разборами. Фото выполненной работы прислать личным сообщением ВКонтакте или на почту</p>

							giv-mbu49@yandex.ru
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	Химическая промышленность.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWl3QT09 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 ИнтернетУрок по ссылке https://clck.ru/MwvqN 3) Изучите материал по учебнику География 9 класс, авторы В.П. Дронов, В.Я. Ром, параграф 8. 4) Выпишите в тетрадь отличительные черты химической промышленности. 5) Выпишите в тетрадь состав химической промышленности. <p>Работу присылать не надо.</p>	По учебнику География 8 класс, авторы В.П. Дронов, параграф 9, прочитать, знать состав химической промышленности
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А	Решение экспериментальных задач по теме электролитическая диссоциация	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom</p>	Домашнее задание не предусмотрено, если выполнено

						https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Выполните задания для 1 варианта Практическая работа 1. на с.52 письменно: для каждого задания напишите уравнения соответствующих реакций. В задании 3 для первого уравнения составьте полное ионное и сокращенное уравнения; для последнего укажите окислитель и восстановитель, а также переход электронов. Скриншот выполненного задания высылать на электронную почту учителя sablukovamag@mail.ru или в АСУ РСО.	задание классной работы.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Контрольная работа	Выполнить контрольную работу по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/zuletunelo Присылать ничего не нужно, учитель увидит ваш результат автоматически. При возникновении вопросов зайти в конференцию по ссылке https://us05web.zoom.us	Домашнее задание не предусмотрено.
	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 Платонова Л.В	Онлайн-подключение с классным руководителем	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/76770887897?pwd=bGh2UFNjZE9wZnZjd20reG13aWxyZz09</p> <p>Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвоните классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp</p>	