

**Расписание и задания для учащихся 9 « Ж » класса в дистанционном режиме обучения на 7-8 февраля 2022 г.**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	
<b>Понедельник 7 февраля</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Физическая культура, Хомутова О.С.	Коньковый ход, торможение и поворот “плугом”.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начало урока. Идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Зайдите на сайт Российской электронной школы и пройдите по ссылке <a href="https://clck.ru/S8i67">https://clck.ru/S8i67</a> познакомьтесь с материалом урока. 2) Выполните комплекс упражнений, присланных тренером в группе Viber	Домашнее задание не предусмотрено.
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	История России. Всеобщая история, Аляскина Т.В.	Общественное движение при Николае I.	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) По учебнику “История России” 9 класс, параграф 12 письменно в рабочей тетради ответьте на вопрос: “ Чем радикальные кружки 1830 - 1840-х	По параграфу 12 учебника под редакцией Торкунова подготовьте устно пересказ параграфа.  В рабочей тетради ответьте на вопрос: “Объясните слова А.Герцена:

						<p>годов отличались от тайных обществ декабристов?”</p> <p>3)Проработай материал параграфа, выделите главные моменты параграфа 12.</p> <p>4) Выпишите основные понятия в тетрадь и дайте им определение.</p>	<p>западники и славянофилы “ смотрели в разные стороны,” а “ сердце билось одно”?</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя:</p> <p><a href="mailto:alyaskinatatyana@yandex.ru">alyaskinatatyana@yandex.ru</a></p>
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Физика, Москвина Н.В	Высота, тембр и громкость звука.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us05web.zoom.us/j/5526349799?pwd=WVlidjNRZmh3azNNSnZsc3Q3bzdHQT09">https://us05web.zoom.us/j/5526349799?pwd=WVlidjNRZmh3azNNSnZsc3Q3bzdHQT09</a></p> <p>Идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	<p>В учебнике А.В. Перышкин выполнить письменно упражнение 2, 3 на стр. 134.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО</p>

						<p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, урока. 2) ознакомьтесь с материалом по теме урока на сайте You Tube <a href="https://clck.ru/YHNYo">https://clck.ru/YHNYo</a></p> <p>3) прочитайте п.31 в учебнике А.В. Перышкин, 9 класс, стр.131, выпишите формулы и правила.</p>	<p>учителя: Москвиной Н.В.</p> <p>до следующего урока</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Биология Хамидуллина Г.А.	Закономерности изменчивости.	<p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us05web.zoom.us/j/7666675482?pwd=YINSbXJ4bDBLRGcwfFZqOVQ0UFRvZz09">https://us05web.zoom.us/j/7666675482?pwd=YINSbXJ4bDBLRGcwfFZqOVQ0UFRvZz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Прочитать в учебнике Пономарева И.Н. 9 класс параграф 27.</li> <li>2) Написать конспект параграфа</li> </ol>	<p>Выполнить тест по ссылке <a href="https://testedu.ru/test/biologiya/9-klass/nasledstvennost-i-izmenchivost.html">https://testedu.ru/test/biologiya/9-klass/nasledstvennost-i-izmenchivost.html</a></p> <p>результат в виде скриншота прислать мне на почту <a href="mailto:ymuromtseva96@mail.ru">ymuromtseva96@mail.ru</a> или ВК</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Обществознание, Горбунова Н.Н.	Правоохранительные органы	<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"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> </ol>	<p>В учебнике Обществознание 9 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, Ю.А. Лазебниковой параграф 11, пункт 1,2 читать, устно ответить на вопросы 1-3 к тексту параграфа.</p>

						<p>2) Посмотрите материал на сайте по ссылке  <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obscHESTVOznaniyu-na-temu-pravoohranitelnie-organi-klass-3516258.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obscHESTVOznaniyu-na-temu-pravoohranitelnie-organi-klass-3516258.html</a></p> <p>3) Изучите материал по учебнику  Обществознание 9 класс под ред.Л.Н.Боголюбова,Ю.А.Лазебниковой</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Обществознание, Горбунова Н.Н.	Правоохранительные органы	<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 по ссылке  <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obscHESTVOznaniyu-na-temu-pravoohranitelnie-organi-klass-3516258.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obscHESTVOznaniyu-na-temu-pravoohranitelnie-organi-klass-3516258.html</a></p> <p>3) Изучите материал по учебнику  Обществознание 9 класс под ред.Л.Н.Боголюбова,Ю.А.Лазебниковой</p>	<p>В учебнике Обществознание 9 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, Ю.А. Лазебниковой параграф 11, пункт 3-5 читать, письменно в тетради ответить на вопросы 4-9 к тексту параграфа.</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель.	Встреча с классным руководителем.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока  <a href="https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09">https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</a></p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено</p>

						Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось свяжитесь с классным руководителем в группе Вконтакте.	
	9	15.50 16.20					

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Вторник 8 февраля</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Физическая культура, Хомутова О.С.	Коньковый ход, торможение и поворот “плугом”.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Идентификатор и пароль были высланы ранее через	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1)Зайдите на сайт Российской электронной школы и пройдите по ссылке <a href="https://clck.ru/S8i67">https://clck.ru/S8i67</a> познакомьтесь с материалом урока.</p> <p>2)Выполните комплекс упражнений, присланных тренером в группе Viber</p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Русский язык, Павлова Т.Г.	Двоеточие в бессоюзном сложном 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>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2)изучите материал на странице 263 учебника под редакцией Т.А.Ладыженской</p> <p>2)Выполните упражнения 366</p>	<p>Выполните упражнение 363</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на почту/АСУ РСО учителя: Павловой Т.Г. до следующего урока</p>
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Системы уравнений с двумя переменными	<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">https://us05web.zoom.us</a>, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетради число, тему урока.</p> <p>2) Изучите материал по учебнику “Алгебра 9 класс”, п. 3.5, стр. 176.</p> <p>3) Выполните №447(а), 449(в), 445(в).</p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>

	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Литература Павлова Т.Г.	М.Ю.Лермонто в “Герой нашего времени”  Характер Печорина и способы его самораскрытия	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 на странице 294-297 учебника под редакцией В.Я.Коровиной	Дайте цитатную характеристику Печорина по плану:  1.Портрет(глава “Максим Максимыч”).  2.Отношение к дружбе (глава “Княжна Мери”).  Отношение к любви (глава “Княжна Мери”).Выполненное задание сфотографируй и пришли его на почту/АСУ РСО учителя: Павловой Т.Г. до следующего урока
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Английский язык, Куркина А.Н.	Музыка. Музыкальные стили	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us05web.zoom.us/j/9936647135?pwd=Q0xYZXdFTG13ZjRDZDFKNTY4dkZLQT09">https://us05web.zoom.us/j/9936647135?pwd=Q0xYZXdFTG13ZjRDZDFKNTY4dkZLQT09</a>	Написать в тетради: какие музыкальные стили вы знаете; какую музыку

						<p>Идентификатор конференции: 993 664 7135  Код доступа: ttY54j  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 по ссылке:  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2806/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2806/start/</a>  3) Выполните упр. 1, 2 на стр. 76 -письменно;  4) Прочитайте и переведите письменно диалог на стр. 77</p>	предпочитаете вы и почему
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Системы уравнений с двумя переменными	<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">https://us05web.zoom.us</a>, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.  Если подключение не состоялось:  1) Запишите в тетради число, тему урока.  2) Изучите материал по учебнику “Алгебра 9 класс”, п. 3.5, стр. 176.  3) Выполните №455(а), 458(а), 461(а).</p>	<p>В учебнике “Алгебра 9 класс”, выполните № 461(в), 463(а).   Присылать задания не нужно, проверим их на следующем уроке.</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель,	Встреча с классным руководителем.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока  <a href="https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09">https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</a>  Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.  Если подключение не состоялось свяжитесь с классным руководителем в группе Вконтакте.</p>	Домашнее задание не предусмотрено



	9	15.50 16.20					
--	---	----------------	--	--	--	--	--