Расписание занятий на 9.11.2020 г.

9 класс

Уро	Время	Способ	Предмет,	Тема урока	Ресурс	Домашнее
К			учитель	(занятия)		задание
1	08.00 - 08.30	Он-лайн подключение	История	Страны Азии в 19	Подключение через Viber.	П.15 прочитать.
		С помощью ЭОР	Коропец	–начале 20 века	Изучить урок	Ответить на вопрос
			Л.А.			№ 6
					https://yandex.ru/video/preview?text=Страны	-
					<u>%20Азии%20в%2019%20—</u>	Выслать на почту
					начале%2020%20века%20инфоурок&path=w	АСУ РСО до
					<u>izard&parent-reqid=1604513123200309-</u> 1723597820266708046100274-production-app-	11.11.2020
					host-sas-web-yp-	Пам отом тотрум
					21&wiz_type=vital&filmId=781427098971755	При отсутствии технической
					7913	возможности
					1910	выполнить в
					Прочитать П.15, ответить на вопросы	тетради.
					No1,No2,No3,No4	тетриди.
					При отсутствии технической возможности	
					поработать с учебником.	
					Прочитать материал в учебнике П.15,	
					ответить на вопросы №1,№2,№3,№4	
_		ту он-лайн подключения кла		T		T
2	08.50- 09.20	Он-лайн урок на	Физическая	Инструктаж по ТБ	Подключение на платформе ZOOM.	Не задано
		платформе ZOOM	культура,	на уроках	В случае отсутствия интернета выполнить	
		или	Снегирев	гимнастики.	самостоятельно упражнения: на месте бег с	
		с помощью ЭОР	C.B.		высоким подниманием бедра – 1 минута, бег	
					с захлестыванием голени назад – 1 минута,	
					многоскоки – 20 прыжков, прыжки вверх из	
					положения упор присев – 1 минута.	

3	09.40- 10.10	Он-лайн урок на	Физическая	Акробатика:	Подключение на платформе ZOOM.	Не задано
		платформе ZOOM	культура,	повторение ранее	В случае отсутствия интернета выполнить	
		или	Снегирев	пройденных	самостоятельно упражнения: скакалка	
		с помощью ЭОР	C.B.	упражнений	1минута, отжимание 20 раз, пресс 25 раз,	
				кувырок вперед,	приседание 20 раз.	
				назад		
Завтр						
Время		он-лайн подключения клас				
4	10.35- 11.05	С помощью ЭОР	Химия	Характеристика	Подключение через Viber	Выполните задания
			Каменева	галогенов.	Или изучить урок в YouTube по ссылке:	в учебнике 4 стр.48
			C.A.		https://www.youtube.com/watch?v=83AEb152	письменно в
					<u>KIU</u>	тетради.
						Фотографию
					Или изучить урок РЭШ по ссылке:	выполненного
					https://resh.edu.ru/subject/lesson/2075/start/	задания прислать по почте АСУ РСО
					При отсутствии технической возможности	или можно выслать
					поработать с учебником П.12. Записать в	скрин на личную
					тетрадь схему 2 стр.44 и таблицу 8 стр.45.	почту для оценки.
						до 11.112020
		он-лайн подключения клас		Γ	1	T_
5	11.30- 12.00	С помощью ЭОР	Биология	Ядро.	Подключение через Viber	Выполнить
			Каменева		Или изучить на сайте Библиотека	тренировочные
			C.A.		видеоуроков по школьной программе по	задания по ссылке
					ссылке:	РЭШ
					https://interneturok.ru/lesson/biology/10-	https://resh.edu.ru/su
					klass/bosnovy-citologii-b/stroenie-kletki-	bject/lesson/3847/trai
					<u>kletochnaya-membrana-yadro</u>	<u>n/8622/</u>
					POIII	При отсутствии
					или РЭШ по ссылке:	технической
					https://resh.edu.ru/subject/lesson/3847/start/861	возможности выполните в
					<u>6/</u>	
					Пом отомпотрим томим сомо в розмом сом	учебнике вопросы 2,3,4 стр.64
					При отсутствии технической возможности поработать с учебником П.15. Прочитайте.	2,5,4 стр.04 письменно.
					поработать с учесником п.тэ. прочитаите.	писымсппо.

Down	J.					Выслать через почту АСУ РСО или можно выслать скрин на личную почту для оценки до 10.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
6	12.20- 12.50	он-лайн подключения класса Он-лайн подключение Самостоятельная работа	Литература Сюкова С.Ю.	Фамусовская Москва в комедии «Горе от ума»	Подключение через calls.mail.ru. Посмотреть видео по ссылке: https://interneturok.ru/lesson/literatura/9- klass/shedevry-russkoy-literatury-xix-veka/a-s- griboedov-gore-ot-uma Работаем с учебником: выполняем задания стр.148-152 . При отсутствии технической возможности работаем с учебником: Стр.148-152	Стр.164, ответы на вопросы 1-2 Отправить сообщение на почту АСУ РСО до10 .11 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
7	13.10- 13.40	С помощью ЭОР	Пред- профильный курс Теплов Т.В.	Профессия - технолог	Подключение через Viber Просмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=vbbqcD4rJJgg с 78-80 упражнения 1-6 письменно ответить на вопросы (задания будут отправлены по Вайберу, при отсутствии подключения будет отправлен печатный вариант)	Не задано

Расписание занятий на 10.11.2020 г.

Уро	Время	Способ	Предмет,	Тема урока	Ресурс	Домашнее
К	_		учитель	(занятия)	-	задание
1	8.00-8.30	Он-лайн урок на платформе ZOOM или с помощью ЭОР	ОБЖ, Снегирева О.И.	Единая государственная система предупреждения и ликвидация чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	Подключение на платформе ZOOM. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3345/start/ При отсутствии технической возможности поработать с учебником	№ 2.4, задание на стр. 52. Подготовить реферат по теме.
Врема	я на настройк	у он-лайн подключения кла	сса			
2	08.50- 09.20	С помощью ЭОР	Биология Каменева С.А.	Эндоплазматическ ая сеть. Рибосомы. Комплекс Гольджи.	Подключение через Viber Или изучить на сайте Библиотека видеоуроков по школьной программе по ссылке: https://interneturok.ru/lesson/biology/10- klass/bosnovy-citologii-b/stroenie-kletki- kompleks-goldzhi-endoplazmaticheskaya-set- lizosomy-kletochnye-vklyucheniya или в YouTube по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=wplRrfWa YYY	Выполните в учебнике задание 1,2,3 стр.68 письменно. Выслать фотоотчет через почту АСУ РСО или на личную почту для оценки до 16.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в
					При отсутствии технической возможности	тетради.
Description					прочитать параграф П.16, прочитать.	
<u>Время</u>	на настроику о 09.40- 10.10	он-лайн подключения класса Он-лайн урок на	ИКТ,	Обобщение и	Политоновна на плотформа 700М	Выполнить в
3	05.40- 10.10	платформе ZOOM или	Снегирева О.И.	систематизация основных понятий	Подключение на платформе ZOOM. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3357/start/	учебнике задания из параграфа
		с помощью ЭОР		темы		1.6.Вопросы в

Завтра				«Моделирование и формализация».	При отсутствии технической возможности поработать с учебником	конце параграфа Выслать через почту АСУ РСО до 17.11. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради
4	10.35- 11.05	он-лайн подключения класса С помощью ЭОР	Английский язык Теплов Т.В.	Знакомство с традицией организации и проведения променад-концертов в Великобритании.	Подключение через Viber Просмотреть видеоурок https://resh.edu.ru/subject/lesson/2825/start/ с 48 упр 1 читать, знать содержание, упр 2 с 49 (письменно) Результаты (фотоочёты) пришлите по почте АСУ РСО (при отсутствии технической возможности выполнить в тетради)	Упр 5 с 50 (Подставить нужную форму причастия) Результаты (фотоотчеты) пришлите по почте АСУ РСО до 11.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
<u>Бремя</u> 5	1 на настройку о 11.30- 12.00	он-лайн подключения класса С помощью ЭОР	География Каменева С.А.	Сухопутный транспорт.	Подключение через Viber Или изучить урок в YouTube по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=TmJLX-n_b4M или РЭШ по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/1878/main/	Выполнить тренировочные задания по ссылке РЭШ https://resh.edu.ru/subject/lesson/1878/train/#206437

Down	V				При отсутствии технической возможности поработать с учебником П.15. прочитать параграф.	При отсутствии технической возможности выполните в учебнике вопросы 1,2 стр.74 письменно. Выслать скрин и фотоотчет через почту АСУ РСО или на личную почту учителя до 12.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
6	12.20- 12.50	он-лайн подключения класса С помощью ЭОР	Алгебра Казанкова О.В.	Функция у=x^n	Подключение через Viber. Просмотр видео. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3182/main/ При отсутствии технической возможности поработать с учебником. Выучить правило в учебнике стр.46-48 записать в тетрадь свойства. Выполнить с 49 №136,137	Выполнить №138(а,б), 140,142.Высылать через АСУ РСО до 12.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
Время 7	на настройку о 13.10-13.40	он-лайн подключения класса Он-лайн подключение Сомостоятог маг работа	Литература Сюкова	Чацкий в системе	Подключение через calls.mail.ru. Посмотреть видео по	Конспект по образу Чацкого
		Самостоятельная работа	С.Ю.	образов комедии	посмотреть видео по ссылке: https://yandex.ru/video/preview?text=4	Чацкого Отправить

					ацкий%20в%20системе%20образов%20коме	сообщение на		
					дии%20видеоурок&path=wizard&parent-	почту АСУ		
					reqid=1604592644891544-	РСО до11 .11		
					578245026873206663900275-production-app-	При отсутствии		
					host-sas-web-yp-	технической		
					28&wiz_type=vital&filmId=949596557966593	возможности		
					<u>040</u>	выполнить в		
					Работаем с учебником: выполняем стр.152-	тетради.		
					157 работаем через viber:			
					При отсутствии технической возможности			
					работаем с учебником:			
					Стр.152-157			
Время	Время на настройку он-лайн подключения класса							

Расписание занятий на 11.11.2020 г

Уро	Время	Способ	Предмет,	Тема урока	Pecypc	Домашнее
К			учитель	(занятия)		задание
1	08.00-08.40	Он-лайн подключение	Русский	Союзы и	Подключение через calls.mail.ru	Стр.61-65,
		Самостоятельная	язык	союзные слова в	Посмотреть видео по ссылке:	выучить правила,
		работа	Сюкова	сложноподчинен	https://www.youtube.com/watch?v=HSZQy	упр.97
			С.Ю.	НОМ	8ZpxYkРаботаем с учебником:	Отправить
				предложении	выполняем стр.61-65, упр.96 работаем	сообщение на
					через calls.mail.ru	почту АСУ
						РСО до12.11
					При отсутствии технической	При отсутствии
					возможности работаем с учебником:	технической
					Стр.61-65, упр.96	возможности
						выполнить в
						тетради.
Время	на настройк	у он-лайн подключения кла	асса	<u> </u>		·

на настройку				При отсутствии технической возможности поработать с учебником П.13. Прочитать, записать в тетрадь физические и химические свойства хлора.	почту учителя до 16.11.2020
	он-лайн подключения класс	_			_
09.40- 10.10	С помощью ЭОР	Английский язык Теплов Т.В.	Чтение и Аудирование с целью извлечения необходимой информации	Подключение через Viber Просмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=g_S033IFK_04 упр 1.2,1.3 с 51 (письменно), учить правило с 51 Результаты (фотоочёты) пришлите по почте АСУ РСО (при отсутствии технической возможности выполнить в тетради)	Упр 4 с 52, учить правило Выслать через почту АСУ РСО до 12.11.20 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
<u> </u> ак				<u> </u>	
на настройку		a			
10.35- 11.05	С помощью ЭОР	Геометрия Казанкова О.В.	Уравнение прямой	Подключение через Viber. Изучить видео https://resh.edu.ru/subject/lesson/2028/start/	Выполнить № 969,972. Фотоотчет в Вайбере, или высылать через
	на настройку	на настройку он-лайн подключения класс	ак на настройку он-лайн подключения класса 10.35- 11.05 С помощью ЭОР Геометрия Казанкова	як на настройку он-лайн подключения класса 10.35- 11.05 С помощью ЭОР Геометрия Уравнение прямой Казанкова	информации ——————————————————————————————————

					При отсутствии технической возможности поработать с учебником с.243 выучить материал, выполнить стр.245 №947.	12.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради
Время	я на настройку	он-лайн подключения класса		1	-	1
5	11.30- 12.00	Он-лайн подключение С помощью ЭОР	История Коропец Л.А.	Африка в 19 — начале 20 века	Подключение через Viber. Изучить урок https://yandex.ru/video/preview/?filmId=31891 37143652524148&from=tabbar&parent- reqid=1604513451659340- 1450496979640736643400107-production-app- host-man-web-yp-181&text=Африка+в+19+— начале+20+века+инфоурок Прочитать П.16, ответить на вопросы №1, №2, №3,№5 При отсутствии технической возможности поработать с учебником. Прочитать материал в учебнике П.16, ответить на вопросы №1, №2, №3,№5	П.16 прочитать. Ответить на вопрос № 7 Выслать на почту АСУ РСО до 16.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
		он-лайн подключения класса				
6	12.20- 12.50	С помощью ЭОР	Физика Казанкова О.В.	Ускорение свободного падения на Земле и других небесных телах.	Изучить урок. https://resh.edu.ru/subject/lesson/2586/start/ При отсутствии технической возможности поработать с учебником стр.65-67, упр.1(1).	Изучить п.16, упр.10(1,2,3). Высылать через АСУ РСО до 12.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в

						тетради				
Врем										
7	Время на настройку он-лайн подключения класса 7									
Врем	⊥ я на настройку (I он-лайн подключения класса			гр. 10-103,раоота с вопросами к комедии					

Расписание занятий на 12.11.2020 г.

Уро	Время	Способ	Предмет,	Тема урока	Pecypc	Домашнее
К			учитель	(занятия)		задание
1	08.00-08.30	С помощью ЭОР	Алгебра	Корень п-й	Подключение через Viber.	Выполнить с.54.
			Казанкова	степени.	_	№160,161.
			O.B.		Просмотреть видео	Фотоотчет
					https://resh.edu.ru/subject/lesson/1558/main/	пересылаем по
					При отсутствии технической возможности	Вайберу или
					поработать с учебником стр.51-53,	высылать через

D					№ 159,160.	АСУ РСО до 13.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради
		у он-лайн подключения кла		D	TT 17'1	X/ 4 52
2	08.50- 09.20	С помощью ЭОР	Английский	Развитие и	Подключение через Viber	Упр 4 с 52
			язык	совершенствовани	Посмотреть видеоурок	(письменно)
			Теплов Т.В.	е речевого	https://www.youtube.com/watch?v=DJbC2IZW	
				умения: диалогическая	zd4	Выслать через
				форма речи.	<u> 204</u>	почту АСУ РСО до
				форма ре пт.	после просмотра видео выполнить	17.11.2020
					упр. 2 с 52, изучить раздел Причастие в	
					грамматическом справочнике	
					1	При отсутствии
						технической
						возможности
						выполнить в
						тетради.
_		он-лайн подключения класса		<u> </u>		
3	09.40- 10.10	С помощью ЭОР	География	Водный	Подключение через Viber	Выполните
			Каменева	транспорт.	Или изучить урок в YouTube по ссылке:	тренировочные
			C.A.		https://www.youtube.com/watch?v=AqwZXLA	задания РЭШ по
					<u>v8yM</u>	ссылке:
					DOM	https://resh.edu.ru/su bject/lesson/1879/trai
					или изучить урок РЭШ по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/1879/main/	n/#186068
					https://resii.edu.ru/subject/fesson/1879/main/	При отсутствии
					При отсутствии технической возможности	технической
					поработать с учебником П.16. Прочитать.	возможности
					nopacotars e y reclinicom 11.10. Tipo mitaris.	выполнить
						в учебнике вопросы

Завтра						1 стр.79 письменно. Выслать скрин или фото через почту АСУ РСО или на личную почту учителя до 17.11.2020 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
		он-лайн подключения класса				
4	10.35- 11.05	С помощью ЭОР	Обществозн	Роль прав в жизни	Подключение через Viber	https://soc-
			ание	общества и	Посмотреть видеоурок	oge.sdamgia.ru/
			Теплов Т.В.	государства		
					https://www.youtube.com/watch?v=wlskxW-	(варианты 5-6)
					<u>P6MI</u>	
					с 78-80 упражнения 1-6 письменно ответить на вопросы	Выслать через почту АСУ РСО до 19.11.2020
					(задания будут отправлены по Вайберу, при	(в случае
					отсутствии подключения будет отправлен	отсутствия
					печатный вариант)	подключения
					1 /	Проверь себя №2-5)
					Результаты (фотоочёты) пришлите по почте	
					ACY PCO	При отсутствии
						технической
					(при отсутствии технической возможности	возможности
					выполнить в тетради)	выполнить в
						тетради.
Время	на настройку с	он-лайн подключения класса				_
5	11.30- 12.00	С помощью ЭОР	Геометрия	Решение задач по	Подключение через Viber.	Выполнить с.246
				теме «Метод		№ 973,9

			Казанкова О.В.	координат».	Изучить видео. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3039/start/ При отсутствии технической возможности поработать с учебником стр.242-244 изучить материал.	74.Высылать через АСУ РСО до 18.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради
_		он-лайн подключения класса		ı		
6	12.20- 12.50	Он-лайн подключение Самостоятельная работа	Русский язык Сюкова С.Ю.	Роль указательных слов в сложноподчиненн ом предложении	Подключение через calls.mail.ru. Посмотреть видео по ссылке: https://yandex.ru/video/preview?text=poль%20 указательных%20слов%20в%20сложноподч иненном%20предложении%20видеоурок&ра th=wizard&parent-reqid=1604593501952020- 906685389192082659700107-production-app- host-man-web-yp- 66&wiz_type=vital&filmId=646330339237844 9673 Работаем с учебником: выполняем стр.66-72, упр.100,102(устно),104(письменно) работаем через calls.mail.ru При отсутствии технической возможности работаем с учебником: Стр.66-72, упр.100,102(устно), 104(письменно)	Стр.66-72, правила, упр.105 Отправить сообщение на почту АСУ РСО до13 .11 При отсутствии технической возможности выполнить в тетради.
Время		он-лайн подключения класса				
7	13.10-13.40	С помощью ЭОР	Физика Казанкова О.В.	Прямолинейное и криволинейное движение. Движение тела по окружности с постоянной по	Подключение через Viber. <u>Изучить урок.</u> https://resh.edu.ru/subject/lesson/1530/start/	Выполнить с. 69-75 пересказ, упр.18(1). Высылать через АСУ РСО до 13.11.2020г. При отсутствии

		модулю скоростью.	При отсутствии технической возможности поработать с учебником стр.69-75.	технической возможности выполнить в тетради
Время на настройку	он-лайн подключения класса			

Расписание занятий на 13.11.2020 г.

Уpo	Время	Способ	Предмет,	Тема урока	Pecypc	Домашнее
К			учитель	(занятия)		задание
1	08.00-08.30	С помощью ЭОР	Алгебра	Корень п-й	Подключение через Viber.	Выполнить
				степени.		с.170,171,172.Высы
			Казанкова		Изучить урок.	лать через АСУ
			O.B.		https://www.youtube.com/watch?v=bFF2KJ0Q	РСО до 17.11.2020г.
					<u>aWI</u>	При отсутствии
					При отсутствии технической возможности	технической
					поработать из учебника с.53-54, с.164,165.,	возможности
						выполнить в
						тетради
Время	я на настройк	у он-лайн подключения кла	ісса			
2	08.50- 09.20	С помощью ЭОР	Биология	Диоксины –	Подключение через Viber	Не задано
				химическая чума	Или изучить урок в YouTube по ссылке:	
			Каменева	XXI века.	https://www.youtube.com/watch?v=UlPhkJhAB	
			C.A.		<u>iw</u>	
					При отсутствии технической возможности	
					поработать с лекцией.	
Время	на настройку о	он-лайн подключения класса		•		
3	09.40- 10.10	С помощью ЭОР	Физика	Решение задач по	Подключение через Viber.	Повторить п.15-18.

			Казанкова О.В.	теме «Закон всемирного тяготения».	Просмотреть видео. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3022/start/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/3023/start/ При отсутствии технической возможности поработать с учебником п.15-17.	Высылать через АСУ РСО до 18.11.2020г. При отсутствии технической возможности выполнить в тетради
Завтра		н он-лайн подключения класса				1
4	10.35- 11.05	Онлайн урок на платформе ZOOM или с помощью ЭОР	Функционал ьная грамота (читательска я, естественно научная) Трошина О.В.	Составление плана на основе исходного текста	Подключение на платформе ZOOM. Изучить урок https://www.youtube.com/watch?v=m6SDgI1d 6n8 При отсутствии технической возможности поработать с тетрадью	Не задано
		он-лайн подключения класса		T		1
5	11.30- 12.00	Он-лайн урок на платформе ZOOM или с помощью ЭОР	Физическая культура, Снегирев С.В.	Акробатика: повторение ранее пройденных упражнений кувырок вперед, назад	Подключение на платформе ZOOM. В случае отсутствия интернета выполнить самостоятельно упражнения: скакалка 1минута, отжимание 20 раз, пресс 25 раз, приседание 20 раз.	Не задано
_		он-лайн подключения класса		T		ı
6	12.20- 12.50	Он-лайн подключение Самостоятельная работа	Русский язык Сюкова С.Ю.	Сочинение-рассуждение	Подключение через calls.mail.ru Работаем с учебником через видеосвязь calls.mail.ru: стр.69, упр.101(сбор материала к сочинению, работа с черновиком) При отсутствии технической возможности работаем с учебником: Стр.69, упр.101(сбор материала к	Работа с черновиком сочинения (упр.101), стр.69 Отправить сообщение на почту АСУ

					сочинению, работа с черновиком)	РСО до14 .11
						При отсутствии
						технической
						возможности
						выполнить в
						тетради.
Врем	я на настройку	он-лайн подключения класса	•			
7	13.10-13.40	С помощью ЭОР	Черчение Казанкова	Технический рисунок.	Подключение через Viber.	Не задано
			\circ D		Просмотрот ринос	
			O.B.		Просмотреть видео.	
			O.B.		https://yandex.ru/video/search?text=ютуб+виде	
			U.B.			
			O.B.		https://yandex.ru/video/search?text=ютуб+виде	
			O.B.		https://yandex.ru/video/search?text=ютуб+виде о+уроки+по+черчению+9++класс+техническ	