

	9 «А»	3	9.50-10.20	Онлайн-урок в режиме реального времени	Химия, Масимова С. О.	Общая характеристика элементов VII А группы	Zoom.us, перейти по ссылке https://clck.ru/Rnfef В случае отсутствия связи: Запишите тему урока Составьте опорный конспект по плану Строение и свойства атомов Галогены простые вещества Физические и химические свойства. Используйте ссылку https://infourok.ru/videouroki/946 или материал 22 параграфа	Домашнее задание Параграф 22 Задания 1-3 на странице 166 учебника Ответы присылайте на почту pr.masimova@gmail.com
	9 «А»	4	11.15-11.45	Онлайн-урок в режиме реального времени	Информатика, Москвина Н.В	Алгоритмизация и программирование. Решение задач на компьютере	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением ВКонтакте или в АСУ РСО. При отсутствии связи пройдите по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3057/start/ Учебник Босова Л.Л., Босова А.Ю., Информатика 9 класс, стр. 58-63 Записать лекцию: этапы решения задач, ответить на вопросы: 2,3,4,5,6,7 (устно)	Домашнее задание записано в журнале АСУ РСО. Выполненное домашнее задание выслать в течение 3 дней на почту moskvinanat@mail.ru

				Онлайн-урок в режиме реального времени	Информатика Вноровская А.В.	Алгоритмизация и программирование. Решение задач на компьютере	Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlYp2473Y Идентификатор конференции: 583 527 9429 Код доступа будет выслан в контакте и в АСУ РСО . Если не будет возможности подключения, то на сайте Видеоуроки по ссылке https://videouroki.net/blog/rieshi-eniie-zadachi-na-komp-iutierie-posliedovatiel-noie-konstruirovaniie-alghoritma.html ознакомиться с материалом, выписать в тетрадь определения, этапы решения задач	Выучить записи в тетради
		5	12.10-12.40	Онлайн-урок в режиме реального времени	Физика (Ионтель Л.И.)	Решение задач	Подключение через ZOOM. Пароль будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если подключение не состоялось, то просмотреть решение задач по ссылке https://goo.su/2TDE	Решить задачи № 312-315 Лукашик. Выполненное домашнее задание выслать в течение 3 дней на почту Ионтель Л.И.
		6	13.05-13.35	Онлайн-урок в режиме	История, Л.В.Платонова	США в XIX в.: модернизация, отмена рабства и	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по	Параграф 24, пункт 1-5, читать.

				реального времени		сохранение республики.	<p>ссылке, отправленной накануне урока сообщением ВКонтакте. При отсутствии связи посмотрите учебный видеofilm https://www.youtube.com/watch?v=GT3MOOqMEKo</p> <p>Если ссылка не открывается, то используйте в работе учебник «Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс» А.Я. Юдовская, П.А. Баранов.</p> <p>Подробная информация по выполнению работы отправлена через внутреннюю почту АСУ РСО. Задания необходимо выполнить и переслать на электронную почту platonova.lv49@yandex.ru в виде текстового файла: фотографию работы вставить в текстовый файл, сохранить с расширением doc и отправить по почте в течение дня 11.11.2020</p>	Письменно, в тетради, ответить на вопросы 1,3 к тексту параграфа, страница 221
--	--	--	--	-------------------	--	------------------------	---	--

		7	14.00-14.30	Онлайн-урок в режиме реального времени	Литература Хамидуллин а Г.А.	Грибоедов «Горе от ума» в критике Гончарова «Мильон терзаний»	Запланированный урок на платформе zoom. Информация по присоединению будет прислана через почту АСУ РСО каждому ученику. В случае отсутствия связи изучить теоретический материал на страницах 148-157 учебника «Литература. 9класс»	Написать конспект статьи Гончарова. (страницы 158-164 учебника «Литература. 9класс»)
--	--	---	-------------	--	------------------------------------	--	---	--

День недели	Класс	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 12.11.2020	9 «А»	2	09.25-09.55	Онлайн-урок в режиме реального времени	Русский язык, Хамидуллин А.Г.	Сочинение по картине И. Шишкина « На севере диком...»	Запланированный урок на платформе ZOOM. Информация по присоединению будет прислана через почту АСУ РСО каждому ученику. В случае отсутствия связи выполнить по заданию упражнение 74 на странице 46 учебника «Русский язык. 9класс»	Написать сочинение по картине, работы прислать Хамидуллиной А.Г. на почту khami-galina@yandex.ru
	9 «А»	3	10:20-10:50	Онлайн-урок в режиме реального времени	Физическая культура. Дерюгина Ю.А.	Ловля и передача мяча.	Урок состоится на платформе Скайп ссылка: https://join.skype.com/arBq9PsxHGLC	Домашнее задание не предусмотрено
	9 «А»	4	10.40-11.10	Онлайн-урок в режиме реального времени	Химия, Масимова С. О	Соединения галогенов	Zoom.us, перейти по ссылке https://clck.ru/Rnfef В случае отсутствия связи: Запишите тему урока Составьте опорный конспект по плану Получение галогенидов Биологическое значение галогенидов Применение хлора и соединений фтора, хлора, иода Используйте ссылку https://clck.ru/RnaWp или материал 23 параграфа	Домашнее задание Параграф 23 Задания 1-3 на странице 179 учебника Ответы присылайте на электронную почту pr.masimova@gmail.com до следующего урока

		5	12.10-12.40	Онлайн-урок в режиме реального времени	Английский язык Дементьева О.А.	Очевидное-невероятное. Обучение чтению: В поисках Несси.	<p>Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09).</p> <p>В случае отсутствия связи послушайте текст по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=QV2Z3KBNqFg</p> <p>Затем в учебнике «Английский в фокусе. 9 класс» на странице 42 прочитайте этот текст и устно подберите правильные ответы в упражнении 2 на странице 42. Письменно выполните упражнения 3-5 на странице 42. (упр.3- соотнести по смыслу слова с выделенными цветом в тексте; упр.4- подобрать к словам антонимы из подчеркнутых в тексте; упр.5- составить и записать с переводом словосочетания).</p>	<p>Выполните письменно упражнение 6 на странице 43(вставить подходящий по смыслу глагол, с любыми тремя составить и записать свои предложения)</p> <p>Фото работ прислать к 14.11. учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК или почту учителя poplav1975@mail.ru или poplav1975@mail.ru или выполните задания в интерактивной тетради skysmart (ссылка будет отправлена в группу в ВК, результаты придут автоматически).</p>
				Онлайн-урок в	Английский язык	В поисках Несси Обучение	1.Запланированный урок в Zoom Ссылка на конференцию	Выполнить в учебнике

				режиме реального времени	Лазарева Е.В.	монологической речи	https://us05web.zoom.us/j/9264894411?pwd=Y1FBQ2RRNUZXRUdIbUFUQ2NWK1Vkdz09 При отсутствии связи выполнить в учебнике Spotlight9 у.7 стр 43,расскажите , что впечатлило вас больше всего и запишите в тетрадь,	Spotlight9 у.6,запишите в тетрадь и пришлите фото работы Лазаревой Е.В на эл. почту catya2018.lazarewa@yandex.ru
		6	13.05-13.35	Онлайн-урок в режиме реального времени	Физика Ионтель Л.И.	Закон всемирного тяготения	Подключение через ZOOM. Пароль будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если подключение не состоялось, то просмотреть материал по ссылке https://goo.su/2tew В учебнике – п. 15	П. 15, знать формулировку закона и формулу. Упр.15 устно
		7	14.00-14.30	Онлайн-урок в режиме реального времени	литература Хамидуллин а Г.А.	Пушкин: жизнь и творчество. Лицейская лирика. Дружба и друзья в творчестве поэта.	Запланированный урок на платформе zoom. Информация по присоединению будет прислана через почту АСУ РСО каждому ученику. В случае отсутствия связи изучить теоретический материал на страницах 169-174 учебника «Литература. 9класс»	Прочитать стихотворение «К Чаадаеву» на страницах 175-177, подготовить ответы на вопросы 1-4 на станице 177.