

Расписание класс 8 Е на 9-10 ноября 2020

День недели	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник, 9 ноября	1	08.30-9.00					
	2	09.10-9.40					
	3	09.50-10.20					
	4	10.40-11.10	Онлайн урок в режиме реального времени.	Геометрия Железников а В.И.	Проверочная работа №1 по теме "Четырёхугольники "	Текст проверочной работы смотреть в АСУ РСО.	Работу прислать до 15.00 на электронную почту или в АСУ РСО Железниковой В.И.
	5	11.20-11.50	Онлайн урок в режиме реального времени.	Геометрия Железников а В.И.	Площадь многоугольника.	Учебник «Геометрия» п.49, п.50 (читать), стр.116-120. Если не сможете посмотреть онлайн урок, то по ссылке смотрите видео урок: https://yandex.ru/video/preview?text=видео Понятие площади многоугольника.	Решить №446(а,б,в), №449(а,б), №450(все).Присылать в АСУ РСО или на электронную почту до 15.00 Железниковой В.И.
	6	12.00-12.30	Онлайн-урок в режиме реального времени	Обществознание. Пономаренко Е.Б.	Социальные статусы и роли	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока. При отсутствии связи пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок https://vnclip.net/video/TKIDgg1ByB8/29-	Учебник «Обществознание» 8 класс, параграф 14 (читать).

						<p>%D1%81%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%81%D1%8B-%D0%B8-%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8.html и изучите материал темы.</p> <p>Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «Обществознание» 8 класс, параграф 14. Устно ответить на вопросы «Проверим себя» стр. 121.</p>	
	7	12.40-13.10	Онлайн-урок в режиме реального времени	География, Славина Т.Н.	Как и почему изменяется рельеф. Стихийные природные явления в литосфере	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока.</p> <p>При отсутствии связи пройдите по ссылке https://clck.ru/QSe4V и изучите материал темы.</p> <p>Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «География» 8 класс, параграфы 11 и 12. Заполните таблицу по параграфу 11 1) колонка «Виды деятельности внешнего фактора», 2) колонка « В каких районах проявляется?», 3) колонка «Образованные формы рельефа»</p>	Учебник «География» 8 класс, параграфы 11-12 (читать) контурная карта стр. 2-3 (выполнить все задания) Работу прислать через почту АСУ РСО Славиной Т.Н. до 11.12.20
	8	14.55-15.35	Онлайн подключение.	История Аляскина Т.В.	Дворцовые перевороты.	<p>Подключитесь к конференции Zoom по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/81477123847?pwd=SHAzL1kwTmcyYm1PdkdzNVNlNUZ6dz09 Идентификатор конференции: 814 7712 3847 Код доступа будет выслан по почте</p>	Приготовить дополнительный материал и записать его в тетрадь по хронологии дворцовых переворотов и

						АСУ РСО. При отсутствии связи в учебнике прочитайте параграф: «Дворцовые перевороты».	оценке историков данного периода истории. Ответ присылайте через АСУ РСО.
	9	15.50-16.30	Онлайн-урок в режиме реального времени	Физкультура Савинова Нина Борисовна	Совершенствование техники ведения мяча	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока. При отсутствии связи пройдите по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=HSc65XASlls и изучите материал темы. Если нет возможности пройти по ссылке выполните комплекс упражнений присланный в АСУ РСО	Домашнее задание не предусмотрено.

День недели	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник, 10 ноября	1	08.30-9.00					
	2	09.10-9.40					
	3	09.50-10.20					
	4	10.40-11.10	Онлайн урок в режиме реального времени.	Информатика (1 группа), Зимонина Б.Э.	«Построение таблиц истинности для логических выражений»	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Приглашение будет выслано на внутреннюю почту АСУ РСО за 15-20 минут до начала урока. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то:</p> <p>1. Ознакомься с материалом по теме урока, используя электронный учебник («Информатика», 8 класс), пройдя по ссылке https://clck.ru/RmxZ2 §1.3.3, стр. 29-30.</p> <p>2. Посмотри видео уроки: https://www.youtube.com/watch?v=jd6A4nrezxY (2 часть)</p> <p>Ознакомься с материалом по теме урока, используя вложенный файл, который будет выслан на внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	В тетради построй таблицу истинности для логической функции $F = \neg(x \vee \neg y \vee z)$
	4	10.40-11.10	Онлайн-урок в режиме реального времени	Информатика, Москвина Н.В.	Свойства логических операций	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением ВКонтакте или в АСУ РСО.</p> <p>При отсутствии связи пройдите по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=bTykja</p>	Задание будет отправлено в АСУ РСО. Домашнее задание выслать в течение 3 дней

						40WW4 Учебник Босова Л.Л., Босова А.Ю., Информатика 8 класс, стр. 30-31. Записать свойства логических операций	в АСУ РСО
	5	11.20- 11.50	Онлайн-урок (в режиме реального времени)	Физика (Вноровская А.В.)	Парообразование. Испарение и конденсация	Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_ljuDLeALRlyp2473Y Идентификатор конференции: 583 527 9429 Код доступа будет выслан в контакте и в АСУ РСО . Если не будет возможности подключения, то в учебнике Физика. 8 класс прочитать п.16,17 и выписать определения и особенности испарения.	П.16-17 – учить определения, записать в тетради решение упр.13 (1-3). Домашнее задание выслать 11.11.2020 через внутреннюю почту АСУ РСО или на личную почту vnorovskay@mail.ru
	6	12.00- 12.30	Он-лайн урок в режиме реального времени.	Алгебра. Железников а В.И.	Квадратный корень (алгебраический подход)	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока. Если нет возможности прослушать он- лайн урок, то смотрите видео урок по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?text=видео+уроки+по+теме+Квадратный+корень Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «Алгебра» п. 2.4, стр.84-86.	Решить: №289(а,б,в), №290(устно), №292(все).Про читать п.2.2 и решить :№247 , № 249 (а-в). Присылать в АСУ РСО или на электронную почту до 15.00 Железниковой В.И.
	7	12.40-	Онлайн-урок	Английский	Обобщающий урок по	Используется приложение Zoom.us для	Выполнить

		13.10	в режиме реального времени	язык, Раджабова А.О.	теме «Food and Shopping»	видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной в АСУ РСО накануне урока. При отсутствии связи выполнить задание, присланное в АСУ РСО накануне урока. Фото с выполненным в тетради заданием прислать 10.11.2020 до 17.00 личным сообщением в АСУ РСО или по почте radzhabova.anastasia.office@gmail.ru	задание, присланное сообщением в АСУ РСО. Фото с выполненным в тетради заданием прислать личным сообщением в АСУ РСО или по почте radzhabova.anastasia.office@gmail.ru
	7	12.40-13.10	Онлайн-урок в режиме реального времени	Английский язык, Масимова Н.Э.	Посещение магазина. Практическое использование языка.	Напишите число и тему урока: «Charitybeginsathome». Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока. При отсутствии связи: Откройте учебник стр. 36 упр. 1а – письменно подставьте предлог, используйте Appendix 1 в конце учебника Фото работы прислать в АСУ РСО до 14. 11.2020	Учебник стр. 37 Упр. 2 – письменно Фото работы прислать в АСУ РСО до 14. 11.2020
	8	14.55-15.35	Онлайн обучение (в режиме реального времени)	Химия, Масимова С. О.	Молярный объем газов (продолжение темы)	Zoom.us, перейти по ссылке, высланной накануне через АСУ РСО В случае отсутствия связи: Переходите по ссылке https://clck.ru/RmoEt Составьте конспект урока	Решите задачи 4-5 на странице 99 учебника Ответы присылайте

						Решите задачи 1,2 (задачи для самостоятельного решения)	через АСУ РСО до 11.11.2020
	9	15.50-16.30	Онлайн-урок в режиме реального времени	Изобразительное искусство. Зимонина Б.Э.	Архитектура – композиционная организация пространства	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока. При отсутствии связи пройдите по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=bmoq7VqNtWo и изучите материал темы. Если нет возможности пройти по ссылке нарисуйте свой двор, улицу, свой и соседние с ним дома, как их видит пролетая сверху птица.	Домашнее задание не предусмотрено.