

Расписание и задания для учащихся « 7Е » класса в дистанционном режиме обучения на 10-11 ноября 2021 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Среда 10 ноября	1	08.30-09.00	Онлайн-подключение				
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Классный руководитель Хамидуллина Г.А..	Онлайн-встреча с классным руководителем	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3228691228?pwd=RzRiUkRHMlVWV0l6dU1KYUVvbFNFdz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере.	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	История, Гарастюк М.С.	«Революция в Англии парламент против короля»	<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) Посмотрите материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=A8H2ElLBeI 3) Изучите материал по учебнику §16, «Всеобщая история. История Нового времени 1500 – 1800, 7 класс», автор А.Я. Юдовская. 4) Ответьте на вопросы в конце §16, устно. Фото работы присылать не надо. 	Прочитать §16, «Всеобщая история. История Нового времени 1500 – 1800, 7 класс», автор А.Я. Юдовская. Выполнить тест по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/vidumuvuna
ЗАВТРАК		10.50-11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык. Куркина А.Н.	Относительные местоимения и наречия	<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 грамматический материал GR2, модуль 3, Relative Pronouns/Adverbs - Относительные местоимения и наречия 2) По учебнику Spotlight 7 прочитайте и выполните упр.5 (a, b) стр.26 3) Выпишите в тетрадь с переводом выделенные слова из данного упражнения. 	<p>Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight 7 упр. 4 стр.17</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: alevtina.kurkina@yandex.ru до следующего урока.</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Информатика (1 группа), Зимонина Б.Э	Информационный объем сообщений	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Приглашение будет выслано на внутреннюю почту АСУ РСО за 10-15 минут до начала урока. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTlvWENFNi9hdENxc1lQdz09</p> <p>В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ознакомься с материалом по теме урока, используя электронное приложение к учебнику «Информатика» для 7 класса Босова Л.Л. 	<p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Информатика Москвина Н.В.	Алфавитный подход к измерению информации. Информационны	<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>Выполнить задание в электронной тетради Skysmart https://edu.skysmart.ru</p>

					й объем сообщений	<p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока, алфавитный подход, формулы. ссылка на презентацию”двоичное кодирование” https://files.lbz.ru/authors/informatika/3/7-1-5.odp</p> <p>2) решите задачи в электронной тетради Skysmart класс https://edu.skysmart.ru/student/hesubumego 10.11 до 16.00</p>	<p>u/student/hanomahine 10.11. до 16.00</p> <p>Задание высылать не надо</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Буквенная запись свойств действий над числами	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us, 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 по учебнику Алгебра 7 класс, стр. 73 пункт 3.1, напишите свойства, пример 1-2 в тетрадь.</p> <p>3) Выполните задания 238, 242.</p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Физика. Железникова В.И.	Взаимодействие тел.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p>	<p>В учебнике “Физика.7 класс”, пар.19, ответить на вопросы 1-3, стр.56.</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) Посмотрите материал на сайте Л.Л. по ссылке ...</p> <p>3) Изучите материал по учебнику “Физика.7 класс”, пар.19, стр.54-56.</p> <p>4) Выполните задания : ответить на вопросы 1-3,стр.56.</p>	<p>Выполненное задание</p> <p>сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя:</p> <p>vzeleznikova7@gmail.com</p> <p>до следующего урока.</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение			

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Четверг 11 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение					
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Классный руководитель Хамидуллина Г.А..	УРОК ЗДОРОВЬЯ. “Роль санитарно-гигиениче- ских норм в период инфекционных заболеваний”	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3228691228?pwd=RzRiUkRHMlVWV016dU1KYUVvbFNFdz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере.		
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Русский язык, Хамидуллина Г.А.	Одна и две буквы Н в суффиксах страдательных причастий прошедшего времени.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) Ознакомьтесь с материалом учебника “Русский язык. 7 класс.” на стр.58-59, выполнить упр.137.	Упражнение 138	
ЗАВТРАК		10.50- 11.15						
	4	11.15- 11.45	Онлайн- подключение	Английский язык. Куркина А.Н.	Проверочная работа по теме “Литература” (модуль 2)	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:	Домашнее задание не предусмотрено	

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Выполните тест на сайте и отправьте мне в АСУ РСО</p> <p>https://multiurok.ru/index.php/files/kontrolnaia-rabota-spotlight-7-module-2.html</p>	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Алгебра, Каткова Ю.А.	Преобразование буквенных выражений	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us 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) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/1423/</p> <p>3) Изучите материал по учебнику Алгебра 7 класс, стр. 78, пункт 3.2. Выпишите основные правила и примеры 1-3 в тетрадь.</p> <p>4) Выполните задания 246, 247, 248.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	Численность населения и размещение людей на Земле.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHNoMWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	В учебнике География 7 класс И.В. Душина, В.А. Коринская, параграф 13 прочитать, выполнить письменно практикум на стр.

					<p>Если подключение не состоялось: Зайдите на сайт ИнтернетУрок по ссылкам https://clck.ru/YLaSp https://clck.ru/Y7jtN</p> <ol style="list-style-type: none">1) Запишите в тетрадь число, тему урока.2) Изучите материал по учебнику География 7 класс И.В. Душина, В.А. Коринская, параграф 13.3) Выпишите в тетрадь определение “плотность населения.”4) Используя карту “Плотность населения. Народы” в атласе, изучите особенности размещения населения на Земле.	<p>75-76. Выполненную работу прислать учителю через внутреннюю почту АСУ РСО до следующего урока.</p>
--	--	--	--	--	--	---

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Технология Романова	Технологии художественно-прикладной обработки материалов.Выполнение интерьерной игрушки.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/8967209282?pwd=WG1icW9hZnlSckFpeDUrSDVZbWFvQT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО и группу Viber</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя и в группу “технология” в Viber</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a12@yandex.ru в виде фото или скриншота в любой день до начала урока</p>	домашнее задание не предусмотрена
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Сервировка сладкого стола.Праздничный этикет.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09 Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:ознакомиться с темой урока,пройдясь по ссылке https://clck.ru/Y8W4a В тетради ответить на вопросы: 1)Что подразумевает собой сервировка стола? 2)Каких правил придерживаются при приглашении гостей? 3)Как меняется сервировка стола в зависимости от меню? Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г.по ссылке revyakina-l@mail.ru	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Технология Романова	Ремонт одежды. Замена плательевой молнии	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/8967209282?pwd=WG1icW9hZnlSckFpeDUrSDVZbWfvQT09 Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО и группу Viber Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала	домашнее задание не предусмотрена

						<p>и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя и в группу “технология” в Viber</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a12@yandex.ru в виде фото или скриншота в любой день до начала урока</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: ознакомиться с темой урока, пройдя по ссылке https://clck.ru/Y8W4a</p> <p>В тетради ответить на вопросы: 1) Что подразумевает собой сервировка стола? 2) Каких правил придерживаются при приглашении гостей? 3) Как меняется сервировка стола в зависимости от меню?</p> <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г. по ссылке revyakina-l@mail.ru</p>	Домашнее задание не предусмотрено

