

Расписание и задания для учащихся 10 «Б», гр.3 класса в дистанционном режиме обучения на 23, 24 ноября

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 23 ноября	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн	Классный руководитель, Павлова Т.Г.	Встреча с классным руководителем	Подключиться к конференции Zoom по ссылке. Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвони классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp	
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Английский язык Куркина А.Н.	Американская школа. Чтение текста с извлечением нужной информации	1.Подключиться к конференции Zoom: https://us05web.zoom.us/j/82712312312?pwd=Yi9Uc0Nnc0YwWjZsb0NGZ3ZkY2FNQT09 (идентификатор конференции и код доступа будет выслан сообщением в АСУ РСО) 2.В случае отсутствия связи выполнить по учебнику «Spotlight 10 класс»: Напишите число и тему урока: «American School», Посмотрите: https://resh.edu.ru/subject/lesson/5456/start/135808/ упражнения 1, 2 на стр. 57- прочитайте текст о американской школе; раскройте скобки, выпишите незнакомые слова в тетрадь и переведите. Оформить записи в тетради	Учебник Spotlight 10 упр. 5 на стр. 57 -создайте листовку (небольшую рекламу), в которой вы приглашаете иностранцев учащихся провести учебный год в русской школе. Оформить записи в тетради. Фото работы присылать на почту alevtina.kurkina@ yandex.ru

	3	10.20-10.50	Онлайн-урок	Английский язык Дементьева О.А.	Грамматический практикум: словообразование/ фразовые глаголы.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOrY2xnUjV4Zz09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Выполните упражнения 6,8,10,11 на странице 51 в учебнике «Английский в фокусе. 10 класс».</p> <p>или</p> <p>выполните задания в интерактивной тетради skysmart по ссылке (до 16.00ч) https://edu.skysmart.ru/student/botileseno</p> <p>Результаты придут автоматически на почту учителя.</p>	<p>В учебнике «Английский в фокусе. 10 класс» выполните письменно упражнение 13 на странице 51 (сообщение о планах на каникулы).</p> <p>Фото работ прислать к 14.00ч 25.11. учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК или почту учителя poplav1975@mail.ru</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	История, Аляскина Т.В.	От Февраля к Октябрю.	Подключитесь к конференции Zoom по ссылке:	Подготовить устный пересказ параграфа1 и

						<p>https://us05web.zoom.us/j/81477123847?pwd=SHAzL1kwTmcyYm1PdkdzNVNLNUZ6dz09</p> <p>Идентификатор конференции: 814 7712 3847</p> <p>Код доступа будет выслан по почте АСУ РСО. При отсутствии связи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В учебнике « История России» под редакцией А.В.Торкунова прочитайте параграф: «От февраля до Октября». 2. .Выпишите в тетрадь основные даты и события». 3. Составьте письменно в тетради хронологию революционных событий, обратив особое внимание на изменения характера революции в Октябре в отличии от Февраля. <p>Фото работы отправляйте на электронную почту: alyaskinatatyana@yandex.ru</p>	<p>ответить письменно на вопросы: 1.Как и по каким причинам менялся состав Временного правительства?. 2. Что позволило партии большевиков в октябре 1917 года прийти к власти в Петрограде и по всей стране?</p> <p>Ответы присылайте через электронную почту .alyaskinatatyana@yandex.ru</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Математика: Алгебра и начала математического анализа,	Функция $y=\sin x$, $y=\cos x$ их свойства и графики	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5018916122?pwd=S0FST3laZmRpdFhMQnJBK3ZOODFiUT09</p>	<p>1. П.16 разберите теорию учебника алгебры и начала математического анализа 10 класс</p>

				Добровольская Л.В.		<p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте Youtube по ссылке https://clck.ru/Ry5LY 3) Разберите теорию П.16 учебника алгебры и начала математического анализа 10 класс 4) Письменно выполните задания задачника №16.1-16.9(все под Г) 	<p>2. Выполните задание из задачника в рабочей тетради №16.5-16.11(все А)</p> <p>Фото работы о отправьте на эл. почту l-dobrovolskaya@mail.ru</p> <p>к следующему уроку алгебры, т.е.25.11 до 8.00</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Химия, Масимова С.О.	“Ароматические углеводороды.”	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока. 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 на сайте инфоурок по ссылке https://infourok.ru/videouroki/813 3) Изучите материал (§8 учебника) по плану: 	<p>(В.В.Еремин, Н.Е. Кузьменко, Химия 10 класс Базовый уровень) §8; выполнить упражнения и задания № 4—6, 13.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: pr.masimova@gmail.com до следующего урока</p>

						<p>Арены. Бензол как представитель ароматических углеводородов. Строение молекулы бензола. Физические свойства бензола и толуола. Химические свойства: реакции замещения в бензольном кольце (галогенирование, нитрование, алкилирование) как способ получения химических средств защиты растений, реакция присоединения (гидрирование) как доказательство непредельного характера бензола, реакции замещения в боковой цепи (на примере толуола), горения, окисления толуола. Применение бензола и его гомологов.</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Обществознание, Аляскина Т.В.	Духовная культура общества.	<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 АСУ РСО. В случае невозможности подключения к конференции Zoom: 1.Познакомьтесь с материалом параграфа 10 по учебнику Л.Н.Боголюбова, А.Ю.Лазебникова.: « Обществознание» под редакцией Л.Н.Боголюбова. 2.Выпишите определения понятий в рабочую тетрадь и подготовьте их на память.</p>	<p>Подготовьте материал параграфа 10 устно. Выполните практические задания на странице Ответ присылайте через электронную почту.</p>

						<p>3.Работая с параграфом 10, обратите внимание на документ на стр.103.Прочитайте его и ответьте на вопросы 1,2,4 письменно в тетрадь.</p> <p>Фото работы отправляйте на электронную почту:</p> <p>alyaskinatatyana@yandex.ru</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн-урок	Физическая культура, Ситникова К.С.	Ловля и передача мяча.	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/9305125403?pwd=ejRkeFV3d25wMGg4TEw3L08xanJvUT09 , код доступа будет отправлен в АСУ РСО.</p> <p>При отсутствии связи, перейдите на сайт «Социальная сеть»</p> <p>пройдите по ссылке:</p> <p>https://clck.ru/RuJTz</p> <p>и ознакомится с техникой ловли и передачи.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 24 ноября	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55					
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Биология Лысенко А.И.	Органические вещества. Нуклеиновые кислоты.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/8745004472?pwd=Q1JEd3I0azdwMmZ5VEo4ZWV0b2FWdz09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте по ссылке http://www.myshared.ru/slide/412218 3) Изучите материал по учебнику Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.. Биология. 10 класс. Изучите §9. 4) Запишите в тетрадь определения.</p>	<p>Составьте таблицу “Сравнительная характеристика ДНК и РНК”.</p> <p>1 столбик - Признаки: Местонахождение, углевод мономера, строение, типы, свойства, функции.</p> <p>2 столбик - ДНК. 3 столбик - РНК.</p> <p>Фото работы присылать до 25.11.20., 18:00 CatharsisObsession@yandex.ru</p>
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					
	4	11.15- 11.45	Онлайн-урок	Основы безопасности жизнедеятельности Давыдов В.Н.	Уголовная ответственность несовершеннолетних	1.Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). Подключиться к конференции	Прочитать и законспектировать параграф 1.3, стр. 25-29 ответить на вопросы в конце

						<p>https://us04web.zoom.us/j/72359925177?pwd=Z0NEM0NoUXJhTFFBN2RrT3R4MEpPOT09 Идентификатор конференции: 723 5992 5177</p> <p>2. В случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=jaRWBMDKTHk</p> <p>3. Если не смогли воспользоваться интернет ресурсом, то по электронному учебнику А. Смирнов ОБЖ 10 класс https://znayka.pw/uchebniki/10-klass/obzh-10-klass-smirnov-hrennikov/</p>	<p>параграфа (письменно).</p> <p>Фото конспекта и ответы на вопросы отправлять на vdavydov2308@yandex.ru</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Право Кошелева А.Н.	Понятие и признаки правового государства	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/77986242733?pwd=SHAzL1kwTmcyYm1PdKdzNVNLNUZ6dz09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику “Право”, 10-11 класс, А.Ф. Никитин, § 12. 3) Запишите в тетрадь определение правового государства и перечислите его признаки. 	<p>Выучить определение и признаки правового государства наизусть.</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Математика: Геометрия.	Перпендикулярность прямой и плоскости.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5018916122?pwd=Z0NEM0NoUXJhTFFBN2RrT3R4MEpPOT09</p>	<p>1. Разберите теорию учебника Геометрия 10-11</p>

				Добровольская Л.В.		wd=S0FST3laZmRpdFhMQnJBK3ZOODFiUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте Youtube по ссылке https://clck.ru/Ry79F 3) Разберите теорию учебника Геометрия 10-11 кл. П.15,16(определение, формулировки теорем с доказательством-учить). 4) Устно ответьте на вопросы 1-4 учебника стр.60	кл. П.15,16 (определение, формулировки теорем с доказательством-учить). 2. Выполните задания в рабочей тетради №116,119. Фото работы отправьте на эл. почту l-dobrovolskaya@mail.ru к следующему уроку геометрии т. е к 27.11 до 8.00
	7	14.00-15.30	Онлайн-урок	Русский язык, Павлова Т.Г.	Словообразовательный разбор слова.	Платформа ZOOM https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQT09 (код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).В случае отсутствия связи изучить материал по ссылке https://nsportal.ru/shkola/russkiy-yazyk/library/2015/07/11/prezentatsiya-osnovnye-osoby-obrazovaniya-slov-v-russkom выполнить упражнение 90 учебника	Выполнить задание 1,2,3 на странице 108- 109 учебника русского язык 10 класса Н.Г.Гальцовой Фото работы прислать ПавловойТ.Г. до 19 ноября (в личные

						русского язык класса Н.Г.Гальцовой	10	сообщения в Viber)
	8	14.55- 15.25	Онлайн-урок	Литература, Павлова Т.Г.	Смысл названия пьесы. Трагическое и жизнеутверждающее в драме Островского	Платформа https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUlVTD0tRaNlIDaVYrN3I5bzJVQT09 (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). В случае отсутствия связи изучить материал на странице 195-198 учебника литературы 10 класса Ю.В.Лебедева	ZOOM	Выполнить задание 13, страница 199 учебника литературы 10 класса Ю.В.Лебедева
	9	15.50- 16.20	Онлайн	Классный руководитель, Павлова Т.Г.	Встреча с классным руководителем	Подключиться к конференции Zoom. Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвони классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp		