

Расписание и задания для обучающихся «10Б, группа 3» класса в дистанционном режиме обучения на 9-10 января 2023 г.

День недели Дата	№ уро ка	Врем я	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 9 января	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Кошелева А.Н.	Встреча с классным руководителем	Запланированная встреча 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 . свяжитесь с классным руководителем в группе в Вайбере.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Разговоры о важном, Кошелева А.Н.	Светлый праздник Рождества	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: Посмотреть видеоролики по ссылкам: 1) https://www.youtube.com/watch?v=_KjZRK4HdiY 2) https://www.youtube.com/watch?v=ET5PtXa92tw	Домашнее задание не предусмотрено.
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Физика, Вноровская А.В.	Условия равновесия. Центр тяжести. Виды равновесия	<p>Запланированный видеозвонок в сети ВКонтakte (VK Звонки). Выполнить подключение за 5 минут до начала урока. Ссылка на подключение https://clck.ru/33DNQL , также будет выслана через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите видеоурок на сайте resh.edu.ru по ссылке https://clck.ru/vqCSS 4) Запишите в тетрадь определения, условия и виды равновесия, формулы. 5) Выполните тренировочные задания по ссылке https://clck.ru/33DNZf. Скриншот с результатом прислать на адрес электронной почты avvnotovskay@mail.ru до 11.01.2023</p>	Домашнее задание: в учебнике “Физика. 10 класс” Л.Э. Генденштейн учить параграф 15
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	История, Кошелева А.Н.	Первые революционные преобразования большевиков. Экономическая политика советской власти. Военный коммунизм.	<p>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: 1)Прочитать параграф по теме урока в учебнике “История России, 1 часть”, 10 класс 2)Посмотреть видеоролики по ссылкам https://www.youtube.com/watch?v=zcYW PfANI3c , https://www.youtube.com/watch?v=XgsUYzLUqsc</p>	Выполнить тест в электронной тетради Skysmart по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/sexotameko Время на выполнение 40 минут. На проверку присылать не нужно, ответы я увижу автоматически.

						3)Законспектировать в тетради материал видеороликов. На проверку присылать не нужно, проверю на уроке в школе.	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Экономика, Кошелева А.Н.	Бюджетное ограничение и бюджетная линия.	<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> <p>1)Записать в тетради число, тему урока</p> <p>2)Посмотреть видеоролики по ссылкам https://www.youtube.com/watch?v=XkpKV-szlck , https://www.youtube.com/watch?v=ZlDdsmbzSZ8</p> <p>3)Законспектировать в тетради материал видеороликов.</p> <p>На проверку присылать не нужно, проверю на уроке в школе.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра и начала математического анализа), Добровольская Л.В.	Построение графика $y=mf(x)$	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5</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</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://goo.su/E6tLvHn</p>	Разберите теорию П.17. учебника Алгебра 10 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника№1711(а), 17.12(а),17.14(а)

						<p>3) Повторите теорию П.17 учебника Алгебра 10 кл.)</p> <p>4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 17.6(г),17.9(г),17.11(г),17.12.(г),17.14(г)</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Обществознание, Кошелева А.Н.	Право в системе социальных норм	<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> <p>1) Прочитать параграф по теме урока в учебнике “Обществознание”, 10 класс</p> <p>2)Посмотреть видеоролик по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=2Cleja0x7UA</p> <p>3)Законспектировать в тетради материал видеоролика.</p> <p>На проверку присылать не нужно, проверю на уроке в школе.</p>	Подготовка к тесту по теме “Право в системе социальных норм”
	9	15.50-16.20	Онлайн-подключение	Физическая культура, Данилов Н.А.	Лыжная подготовка	<p>Запланированный урок будет проходить на платформе ZOOM. Выполнить вход за 5 минут до начала урока. Ссылка, идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось, просьба перейти по ссылке и прочитать правила по технике безопасности.</p> <p>http://www.eduportal44.ru/Sharya/School3/1/DocLib106/ТБ%20Лыжная%20подготовка.pdf.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

День недели Дата	№ уро ка	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 10 января	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение с классным руководителе м	Классный руководитель, Кошелева А.Н.	Встреча с классным руководителем	Запланированная встреча 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 . свяжитесь с классным руководителем в группе в Вайбере.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Основы безопасности жизнедеятельнос- ти, Данилов Н.А.	Биологические ритмы и их влияние на работоспособность человека	Запланированный урок будет проходить на платформе ZOOM. Выполнить вход за 5 минут до начала урока. Ссылка, идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, просьба перейти по ссылке и посмотреть презентацию по теме урока https://www.youtube.com/watch?v=IdrxIPnSagA .	Домашнее задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					
	4	11.15- 11.45	Онлайн- подключение	Биология, Калинникова А.С.	Размножение живых организмов	Запланированный видеозвонок в сети ВКонтакте (VK Звонки). Выполнить подключение за 5 минут до начала урока. Присоединиться по ссылке: https://vk.com/call/join/b3MbVe4o0-HiR8O4TFX4q-jWJiYDdogscgYsJldpl-A Выполнить подключение за 5 минут до начала урока.	Домашнее задание выполнить на сайте РЭШ https://resh.edu.ru/subject/lesson/2483/train/#209287

						<p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Записать в тетрадь число, тему урока и составить конспект</p> <p>2) Посмотреть видеоурок по ссылке в РЭШ</p> <p>https://resh.edu.ru/subject/lesson/2483/start/</p>	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика (Алгебра и начала математического анализа), Добровольская Л.В.	Построение графика $y=f(x)$	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5</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</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://goo.su/Bqbw</p> <p>3) Повторите теорию П.18 учебника Алгебра 10 кл.)</p> <p>4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 18.2(в,г), 18.3(в), 17.4(в), 18.6.(в)</p>	<p>Разберите теорию П.18. учебника Алгебра 10 кл.</p> <p>Выполните письменно в рабочей тетради сл. задания из задачника №18.2-18.6(все А)</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	История, Кошелева А.Н.	Гражданская война.	<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>	<p>Подготовка к тесту по теме “Гражданская война. Начало”</p>

						<p>1)Прочитать параграф по теме урока в учебнике “История России, 1 часть”, 10 класс</p> <p>2)Посмотреть видеоролики по ссылкам https://www.youtube.com/watch?v=pUCR0LtiY7M , https://www.youtube.com/watch?v=WSBPbnfPnFc</p> <p>3)Законспектировать в тетради материал видеороликов (особенности, определение “гражданская война”, причины, периодизация, этапы, позиции сторон)</p> <p>На проверку присылать не нужно, проверю на уроке в школе.</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Добровольская Л.В.	Параллелепипед	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5</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</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DMkw</p> <p>3) Повторите теорию П.13 учебника Геометрия 10-11 кл.)</p> <p>4) Письменно выполните в рабочей тетради № 77,112</p>	Домашнее задание не предусмотрено

	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Добровольская Л.В.	Задачи на построение сечений	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cх5</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</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DMs9</p> <p>3) Повторите теорию П.14 учебника Геометрия 10-11 кл.)</p> <p>4) Письменно выполните в рабочей тетради № 79(а),105</p>	<p>Разберите теорию П.13,14. учебника Геометрия 10-11 кл.</p> <p>Выполните письменно в рабочей тетради сл. задания №79(б),104</p>
--	---	-------------	--------------------	--	------------------------------	---	---