

Расписание и задания для учащихся 10 «Б» класса группа №4 в дистанционном режиме обучения на 12-13 ноября 2021 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 12 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение				
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Математика(А лгебра-1), Калсанова И.С.	Функции синус и косинус, их свойства и графики	<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/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы 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 видеоурок №14 по ссылке https://clck.ru/Y5hjo 3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 10 класс”(1 часть), параграф 16, п.2, страницы 141-145 5) Постройте графики функций №16.61(а), №16.62(а) 	Домашнее задание не предусмотрено
				Русский язык2, Останина С.В.	Орфоэпия. Знакомство с орфоэпическими вариантами.	<p>Запланированный урок на платформе</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTQ4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p>	Выполнить работу в скайсмарт https://edu.skysmart.ru/student/pifugi

						Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк или прослушать голосовые сообщения учителя в Вк или посмотреть видеурок https://yandex.ru/video/preview/12795123824173723321	pova в течение 12.11
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Обществознание, Кошелева А.Н.	Глобальная угроза международного терроризма	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78593904315?pwd=WEtHK0llaWZmTWtmTnhPUlVqRmIGUT09 Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Прочитайте материал по учебнику “Обществознание”, 10 класс, параграф 9 3) Найдите в параграфе и запишите в тетрадь: -Понятие международного терроризма -В чём связь глобализации и международного терроризма -Идейные основы международного терроризма -Противодействие международному терроризму. Ответы присылать 12.11 до 17:00 в личные сообщения ВКонтакте.	Подготовиться к контрольной работе по 1 главе. Повторить с 1 по 9 параграфы.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра-1), Калсанова И.С.	Функции синус и косинус, их свойства и графики	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию	Домашнее задание не предусмотрено

					<p>https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы 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 видеоурок №14 по ссылке https://clck.ru/Y5hjo 3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 10 класс”(1 часть), параграф 16, п.2, страницы 141-145 4) Повторите свойства функций синус и косинус. 5) Постройте и прочитайте графики функций №16.63(а), №16.64 в тетради 6) Фото выполненной работы прислать на эл.почту учителя или в АСУ РСО 12.11.21г. до 17.00 	
			Литература 2, Останина С.В.	Своеобразие жанра романа “Что делать?”	<p>Запланированный урок на платформе</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTQ4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк или прослушать голосовые сообщения учителя в Вк или посмотреть видеоурок https://yandex.ru/video/preview/7245145630832347683</p>	<p>Выполнить работу в скайсмарт в течение 12.11 https://edu.skysmart.ru/student/higuxudopi</p>

	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Биология Муромцева Е.С.	Практическая работа №2. Сравнительная характеристика ДНК и РНК	Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте https://www.youtube.com/watch?v=V6YC97Dj5E0	Доделать практическую работу и прислать мне на почту до следующего урока ymuromtseva96@mail.ru
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Структурная изомерия	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzlrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику п.17. 3) Выполните упр.1-4	п.17 упр. 5-7, 9 Выполненное задание высылайте на почту учителя sablukovamag@mail.ru или в АСУ РСО до 13.11.21
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	История, Кошелева А.Н.	Культура и искусство в первой половине XX века	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/75396210627?pwd=UTO5SEZSZEN4UDFiV0dTeDRVeXpmQT09 Если подключение не состоялось то прочитать в учебнике “Новейшая история”, 10 класс параграф стр. 114-122, затем:	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>1) письменно ответить на вопросы стр.122 № 1-5</p> <p>2) посмотреть видеоурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=JySvpfhOwBc</p> <p>Фото ответов присылать в личные сообщения ВКонтакте 12.11. до 17.00</p>	
	9	15.50 16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Онлайн-встреча с классным руководителем.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.</p>	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Суббота 13 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Физическая культура. Карпов Е.Л	Переменный бег	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: смотрите видеоурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=OSPuVdQjnnE	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	ОБЖ Черняков В.А.	Тема 7. ЧС техногенного характера и их возможные последствия	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока https://us05web.zoom.us/j/81979233178?pwd=M1ZCWmRrbzRZTFRhamVvRXA2a0VWdz09 Подключиться к конференции Zoom (адрес; номер видеоконференции и пароль будет разослан через внутреннюю почту АСУ РСО). Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Используя учебник ОБЖ под редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова Основы безопасности	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>жизнедеятельности 10 класс – параграф 7 стр. 37 – 41. <i>Изучить материал и в рабочие тетради законспектировать основное содержание параграфа.</i></p> <p>3) Домашнее задание, а именно доклады или <u>работу в тетрадях</u> присылать мне на электронную почту chernjakovvladimir1971@gmail.com. Каждый вторник до 19.00, четко прописывая от кого, пример: МБУ СОШ № 49 ученика 8 А кл. Ермакова Алексея.</p>	
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Калсанова И.С.	Скрещивающиеся прямые	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09 Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите видеоурок №6 по ссылке https://clck.ru/Y4DCH 3) Повторите материал по учебнику “Геометрия, 10-11 классы”, параграф 2, п.7 4) Решите задачи № 34, №35 на странице 19 Работа будет оценена после проверки тетрадей.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

				Родной русский яз. 2, Останина С.В.	Звуки и буквы. Фонетический разбор слова	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк .</p> <p>Если подключиться не получилось: прослушать голосовые сообщения учителя в Вк или познакомиться с материалом учебника со стр.76-79 , п.16</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Калсанова И.С.	Скрещивающиеся прямые	<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/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы 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 видеоурок №6 по ссылке https://clck.ru/Y4DCH 3) Повторите материал по учебнику “Геометрия,10-11 классы”, параграф 2, п.7 4) Решите задачи № 42, №43 на странице 20 5)Фото работы прислать учителю на эл. почту или в АСУ РСО 13.11.21г. до 17.00 	Домашнее задание не предусмотрено

				Литература2, Останина С.В.	Сюжет романа как развёрнутый ответ, внесённый в заглавие романа	Запланированный урок на платформе Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTQ4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк или прослушать голосовые сообщения учителя в Вк	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05- 13.35	Онлайн- подключение				
	7	14.00- 14.30	Онлайн- подключение				
	8	14.55- 15.25	Онлайн- подключение				
	9	15.50 16.20	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Онлайн-встреча с классным руководителем.	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.	