

Расписание и задания для обучающихся 11 «А» (группа 2) класса в дистанционном режиме обучения на 9-10 января 2023 г.

День недели Дата	№ урок а	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 9 января	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель Дементьева О.А.	Встреча с классным руководителем	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOqY2xnUjV4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. Если подключение не состоялось . свяжитесь с классным руководителем в группе в ВК.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Классный час Разговор о важном.	Светлый праздник Рождества	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?p	Домашнее задание не предусмотрено

				Дементьева О.А.		wd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. В случае отсутствия связи познакомьтесь с материалом и выполните интерактивные задания, отправленные вам в группу в ВК.	
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Катастрофы. Актуализация лексического материала.	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. В случае отсутствия связи в учебнике «Звездный английский. 11 класс» на странице 44 выполните письменно упр.2, 3.	Изучите фразы, с помощью которых можно сообщать\реагировать на новости (таблица перед упр.4) и письменно составьте мини-диалоги, используя заголовки из упр.4. Фото работ пришлите учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК.

	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Русский язык, Головки И.В.	Подготовка к ЕГЭ.	<p>Запланированная встреча 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, посмотрите видеоурок по ссылке https://yandex.ru/video/preview/3280465707925048554</p>	<p>Выполните задание в интерактивной тетради Sky smart.</p> <p>Ссылка на задание будет отправлена в группе ВК до начала урока.</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Русский язык, Головки И.В.	Подготовка к ЕГЭ	<p>Запланированная встреча 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, посмотрите видеоурок по ссылке https://yandex.ru/video/preview/12717004963969696174</p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	<p>Основы безопасности жизнедеятельности,</p> <p>Данилов Н.А.</p>	<p>Пожары на взрывоопасных объектах экономики и их возможные последствия</p>	<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) Прочитайте текст на стр. 117-121</p>	<p>Подготовить сообщение с использованием конкретного примера о последствиях крупной аварии на взрывоопасном объекте</p>

						2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DBWE	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Катастрофы. Актуализация лексического материала.	<p>Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09).</p> <p>Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи выполните задания, отправленные в прикрепленном файле в группу в ВК.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	9	15.50-16.20	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра и начала математического анализа), Добровольская Л.В.	Логарифмическая функция, её свойства и график	<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> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 	Повторите теорию П.15. учебника Алгебра 11 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл. задания из задачника №15.20-15.22(все А)

						3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.14(г),15.15(б),15.11(г),15.20(б),15.21(б),15.22(б)	
--	--	--	--	--	--	--	--

День недели Дата	№ ур ока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 10 января							
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Дементьева О.А.	Встреча с классным руководителем	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. Если подключение не состоялось . свяжитесь с классным руководителем в группе в ВК.	Домашнее задание не предусмотрено

	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра и начала математического анализа), Добровольская Л.В.	Логарифмическая функция, её свойства и график	<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> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) Ознакомьтесь с материалами видеурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.27(б), 15.28(б), 15.11(г), 15.31(б), 15.32(б), 15.33(б) 	Домашнее задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Литература, Головки И.В.	Жизнь, творчество, личность М.А. Булгакова. Обзор романа “Белая гвардия” и пьесы “Дни Турбиных”	<p>Запланированная встреча 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, посмотрите видеурок по ссылке https://yandex.ru/video/preview/9197564829928764780</p> <p>Читать роман “Белая гвардия”</p>	Аналитическое чтение романа М.А. Булгакова “Белая гвардия”

	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Астрономия Бывальцева С.Т.	Планеты земной группы. Природа Меркурия, Венеры и Марса	<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) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=L9LUwI6EmmA</p> <p>3) изучить материал в учебнике п. 18</p> <p>4) на основе изученного материала сделать краткую характеристику одной из планет (на выбор) тетрадь принести на следующий урок (на оценку)</p>	задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра и начала математического анализа), Добровольская	Свойства логарифмов	<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>	Разберите теорию П.16 учебника Алгебра 11 кл. (свойства логарифмов учить!)Выполните

				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) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SP6TC 3) Разберите теорию П.16 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 16.1(в),16.2(в),16.4(в),16.6(б),16.7(в), 16.11(б),16.12(в) 	<p>письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника №16.6-16.13(все А)</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Обществознание, Платонова Л.В.	Гендерные отношения в современном обществе.	<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 на сайте по ссылке youtube.com>watch?v=ykhZ_loLXxM 	<p>В учебнике Обществознание 11 класс под ред. Л.Н.Боголюбова,А.Ю.Лазебниковой</p> <p>параграф 18 читать, письменно, в тетради, выполнить задания 1.2,4 к тексту параграфа.</p>

						3) Изучите материал по учебнику Обществознание 11 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, А.Ю.Лазебниковой	
	8	14.55- 15.25	Онлайн- подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Употребление в речи фразеологизмов.	<p>Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09).</p> <p>Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи в учебнике «Звездный английский. 11 класс» на странице 44 выполните устно упр.5.</p> <p>Затем выполните письменно упр.6-7, используя приложение на странице 196 и словарь фразеологизмов английского языка по ссылке https://en-rus-idioms-dict.slovaronline.com/</p>	Составьте и запишите предложения с фразеологизмами из упр.6 на стр.45 в учебнике «Звездный английский. 11 класс». Работы сдадите 11.01.