Расписание и задания для обучающихся <u>«11Б 4гр»</u> класса в дистанционном режиме обучения на <u>9-10 января 2023 г.</u>

День недели Дата	№ ypo ĸa	Время	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	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Встреча с классным руководителем Саблуковой Т.А.	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?p wd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. Если подключения не состоялось, связаться с классным руководителем можно в ВК.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Классный час Разговор о важном. Саблукова Т.А.	Светлый праздник Рождества	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?p wd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09). 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.	Домашнее задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					

4	11.15- 11.45	Онлайн-подключение	Алгебра и начала математическо го анализа, Калсанова И.С.	Логарифмическая функция, её свойства и график	Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 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) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.14(г),15.15(б),17.11(г),15.20(б),15.21(б),15.22(б)	Повторите теорию П.15. учебника Алгебра 11 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника №15.20-15.22(все А)
4	11.15-1 11.45	Онлайн- подключение	Литература, Останина С.В.	Творчество Фадеева А.А. Проблематика и идейная сущность романа "Разгром"	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=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4b DVyZz09 идентификатор и пароль будут отправлены в группу ВК. Если подключение не состоялось, прослушать голосовые сообщения учителя в общей группе ВК и выполнить задания в скайсмарт (ссылки будут отправлены в группу ВК).	Домашнее задание не предусмотрено

5	12.10 12-40	Онлайн-подключение	Алгебра и начала математическо го анализа, Калсанова И.С.	Логарифмическая функция, её свойства и график	Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 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) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.14(г),15.15(б),17.11(г),15.20(б),15.21(б),15.22(б)	Повторите теорию П.15. учебника Алгебра 11 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника №15.20-15.22(все А)
5	12.10- 12.40	Онлайн-подключение	Литература, Останина С.В.	Творчество Фадеева А.А. Проблематика и идейная сущность романа "Разгром"	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=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор и пароль будут отправлены в группу ВК. Если подключение не состоялось, прослушать голосовые сообщения учителя в общей группе ВК и выполнить задания в Скайсмарт (ссылки будут отправлены в группу ВК).	Домашнее задание не предусмотрено

6	13.05- 13.35	Онлайн- подключение	Основы безопасности и жизнедеятельности, Данилов Н.А.	Боевое знамя воинской части - символ воинской части чести, достоинства и славы	Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту ACУ PCO. Если подключение не состоялось: 1) Прочитайте текст на стр. 117-121 2) Ознакомътесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/33DBWE	Домашнее задание не предусмотрено
7	14.00- 14.30	Онлайн-подключение	Алгебра и начала математическо го анализа, геометрия Калсанова И.С.	Понятие вектора в пространстве	Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 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) Изучите материал п.п. 38-39 3) Ответьте на вопросы 1-6 к главе 4 на стр.98 4) Письменно выполните задания №320-321	Домашнее задание не предусмотрено

7	14.00- 14.30	Онлайн- подключение	Русский яз., Останина С.В.	Обособленные члены предложения. Обособленные и необособленные определения.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/3324009577?p wd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4b DVyZz09 идентификатор и пароль будут отправлены в группу ВК. Если подключение не состоялось, прослушать голосовые сообщения учителя в общей группе ВК и выполнить задания в Скайсмарт (ссылки будут отправлены в группу ВК).	Домашнее задание не предусмотрено
8	14.55- 15.25	Онлайн- подключение	Физическая культура, Данилов Н.А.	Лыжная подготовка	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 прочитать правила по технике безопасности. http://www.eduportal44.ru/Sharya/School3/1/DocLib106/TE%20Лыжная%20подготовка.pdf .	Домашнее задание не предусмотрено.

9	15.50- 16.20	Онлайн-подключение	Алгебра и начала математическо го анализа, Калсанова И.С.	Логарифмическая функция, её свойства и график	Запланированный урок на платформе ZOOM.Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 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) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.14(г),15.15(б),17.11(г),15.20(б),15.21(б),15.22(б)	Повторите теорию П.15. учебника Алгебра 11 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника №15.20-15.22(все А)
9	15.50 16.20	Онлайн-подключение	Русский яз., Останина С.В.	Обособленные члены предложения. Обособленные и необособленные определения.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/3324009577?p wd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4b DVyZz09 идентификатор и пароль будут отправлены в группу ВК. Если подключение не состоялось, прослушать голосовые сообщения учителя в общей группе ВК и выполнить задания в Скайсмарт (ссылки будут отправлены в группу ВК).	Домашнее задание не предусмотрено

День недели Дата	№ ypo 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	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Встреча с классным руководителем Саблуковой Т.А.	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?p wd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. Если подключения не состоялось, связаться с классным руководителем можно в ВК.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Алюминий - химический элемент и простое вещество	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78571570308?p wd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv. 1	Домашнее задание не предусмотрено

ЗАВТРАК		10.50- 11.15				идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите параграф 35 4) Выполните упражнения № 10, 12. 14	
	4	11.15- 11.45	Онлайн- подключение	Русский яз., Останина С.В.	Обособленные члены предложения. Обособленные и необособленные определения.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/3324009577?p wd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4b DVyZz09 идентификатор и пароль будут отправлены в группу ВК. Если подключение не состоялось, прослушать голосовые сообщения учителя в общей группе ВК и выполнить задания в Скайсмарт (ссылки будут отправлены в группу ВК).	Домашнее задание не предусмотрено
	4	11.15- 11.45	Онлайн- подключение	Математика(А лгебра и начала математическо го анализа), Добровольска я Л.В.	Логарифмическая функция, её свойства и график	конференцию за 5 минут до начала урока. Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://clck.ru/Y3Cx5 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если	Повторите теорию П.15. учебника Алгебра 11 кл. Выполните письменно в рабочей тетради сл.задания из задачника №15.20-15.22(все А)

					2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке https://clck.ru/SFYyF 3) Повторите теорию П.15 учебника Алгебра 11 кл.) 4) Письменно выполните задания из задачника в рабочей тетради № 15.14(г),15.15(б),17.11(г),15.20(б),15.21(б),15.22(б)	
5	12.10- 12.40	Онлайн-подключение	История, Кошелева А.Н.	Страны Западной Европы и США в конце XX начале XXI века.	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)В тетради записать число, тему урока 2)Посмотреть видеоролик по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=o1tTkr9YaSQ , 3)Законспектировать в тетради материал видеоурока. На проверку присылать не нужно, проверю на уроке в школе.	Выполнить тест в электронной тетради Skysmart по ссылке https://edu.skysmart ru/student/zipamige ni Время на выполнение 60 минут. На проверку присылать не нужно, ответы я увижу автоматически.
6	13.05- 13.35	Онлайн- подключение	Английский язык Яневич В.А.	Module 4d Literature	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) Запишите в тетрадь число, тему урока, откройте стр. 70 учебника	Выполните упр. 3 и 4 в учебнике на стр 71 письменно в тетради.

				2) Выполните упр 1(устно), 2 (устно), прочитайте и переведите.	
13.05-13.35	Онлайн-подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Ответственность. Обобщение материала.	Платформа zoom (https://us04web.zoom.us/j/6882292038?p wd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09). Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК. В случае отсутствия связи выполните задания по ссылке https://onlinetestpad.com/ru/test/625344-sp otlight-11-module-3 Скриншоты результатов пришлите учителю посредством почты АСУ РСО или любого доступного вам мессенджера (Viber, WhatsApp, Telegram)/ VK. Если ссылка не работает, в учебнике "Английский в фокусе. 11 класс" на странице 62 выполните письменно упр.2-3, устно- упр.4-6.	Выполните письменно упр.1 на стр.62, упр.5 на стр.169 в учебнике "Английский в фокусе. 11 класс". Работы проверим на следующем уроке 11.01, присылать не нужно.

7	14.00- 14.30	Онлайн-подключение	Обществознание, Кошелева А.Н.	Гендерные отношения в современном обществе	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 "Обществознание", 11 класс 2)Посмотреть видеоролик по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=ykhZ 1 оLXxM 3)Законспектировать в тетради материал видеоролика и параграфа. На проверку присылать не нужно,	Выполнить тест в электронной тетради Skysmart по ссылке https://edu.skysmart .ru/student/rivavohi ge Время на выполнение 50 минут. На проверку присылать не нужно, ответы я увижу автоматически.
8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Саблукова	Развитие жизни на Земле. Архейская и Протерозойская эра.	проверю на уроке в школе. Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78571570308?p wd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv. 1 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите статьи учебника а) изучить статью на с. 97—98 учебника и часть схемы на с. 92; § 3.1 до слов «В начале палеозойской»; ответить на вопросы учебника на с. 99;	Домашнее задание не предусмотрено

			б) самостоятельная работа с новым материалом: — прочитать и законспектировать материал § 1.1 и 1.2 учебника; — ответить на вопросы и выполнить задания в конце § 3.1	
9	15.50 16.20			