

Расписание и задания для учащихся 11 «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, Лазарева Е.В.	Встреча с классным руководителем	Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09 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	Астрономия, Вноровская А.В.	Законы Кеплера	Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRltp2473Y Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если не будет возможности подключения: 1) В сети ВКонтакте по ссылке https://vk.com/video64163330_456239029 изучить материал. 2) Если нет подключения к интернету, то в учебнике «Астрономия. 11 класс», Б.А. Воронцов-Вельяминов прочитать п.12. 3) В тетради записать число и тему урока, выписать формулировки и формулы законов Кеплера, понятия афелий и перигелий.	По учебнику «Астрономия. 11 класс», Б.А. Воронцов-Велья минов п. 12 — учить законы Кеплера, решить упр. 10 (2) на стр.63 Домашнее задание выслать до 23.11.2020 на личную почту vnorovskay@mail.ru
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					

4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Физика, Ионтель Л.И.	Решение задач по теме «Механические колебания»	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TKZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHIVUT09</p> <p>Код доступа будет выслан утром через АСУ РСО и ВК.</p> <p>Если не будет возможности подключения, то просмотреть материал на сайте Youtube по ссылке https://goo.su/2zRh</p> <p>В учебнике «Физика. 11 класс», Л.Э. Генденштейн изучить материал в п.8(1)</p>	<p>В учебнике «Физика. 11 класс», Л.Э. Генденштейн повторить</p> <p>основное на стр 58 и 64, решить задачи из п 7 № 27, 29</p>
5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Физическая культура Дерюгина Ю.А.	Совершенствование техники ведения мяча	<p>Урок состоится на платформе ZOOM</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если нет возможности подключиться, прочитать https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2018/03/04/sovershenstvovanie-tehnik-vedeniya-basketbolnogo</p>	Домашнее задание не предусмотрено
6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Право, Кошелева А.Н.	Проверочная работа по теме «Гражданское право»	<p>Подключиться к конференции ZOOM https://us04web.zoom.us/j/73076470863?pwd=V0lmWFRRRLOR6Tm56OTdRUHN0MWI3QT09</p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через</p>	Повторение гражданско-правовых терминов

						внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то перейти в электронную тетрадь Skaysmart и выполнить тест. Ссылку на электронную тетрадь пришлю перед уроком лично каждому через систему АСУ РСО.	
--	--	--	--	--	--	---	--

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	Онлайн	Классный руководитель,	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	История, Аляскина Т.В.	Гражданская война.	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. При отсутствии связи в учебнике прочитайте параграф: «Гражданская война».	В тетради выписать понятия и даты по теме. Подготовить дополнительный материал по теме. Дайте исторический портрет любому участнику гражданской войны

						<p>1. Запишите в тетради причины гражданской войны, дайте определение данному понятию.</p> <p>2. Назовите основную периодизацию гражданской войны и ее главных участников.</p> <p>3. Составьте таблицу по основному театру военных действий в период гражданской войны.</p> <p>Фото работы отправляйте на электронную почту:</p> <p>alyaskinatatyana@yandex.</p>	<p>, находящихся на стороне белого или красного движения.</p> <p>Ответы через электронную почту.</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Английский язык Лазарева Е.В	Фразовый глагол “keep”	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/83269791715?pwd=V0lmWFERRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</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) Откройте учебник на стр. WL28 и ознакомьтесь с материалом</p>	<p>Выполнить упр. 6 и 7 на стр. 169 учебника “Английский в фокусе 11 класс” и запишите в тетрадь.</p> <p>Фото работы отправить на почту catya2018.lazarewa@yandex.ru</p>

						3) Выполните упр.6 стр.51 учебника “Английский в фокусе 11 класс”и запишите в тетрадь	
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Математика: алгебра и начала математического анализа, Калсанова И.С.	Показательная функция, ее свойства и график	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</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) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 11 класс” А.Г.Мордкович, §11, страницы 93-96</p>	<p>В задачнике §11, страница 71, решить графическим способом уравнения №11.67-11.69(а,б)</p> <p>Фото работы присылать до 17.00 24.11 по адресу:irina-kalsanova@yandex.ru</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Математика: алгебра и начала математического анализа, Калсанова И.С.	Показательные уравнения	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</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) Изучите материал по учебнику Алгебра,11 класс”, § 12, стр.102-107; 3) Разберите решение примеров 1-2 на стр.102-103</p>	<p>В задачнике §12, стр.73, решить уравнения №12.1-12.4(а,б)</p> <p>Фото работы присылать до 17.00 24.11 по адресу:irina-kalsanova@yandex.ru</p>

	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Литература, Головки И.В.	Сочинение по творчеству М. Горького.	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCOTZjWlJlVER6Zz09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в беседе ВКонтакте. При отсутствии связи написать сочинение на одну из тем, присланных учителем сообщением ВКонтакте. Фото выполненного задания прислать 24.11.2020 до 17.00 личным сообщением ВКонтакте или по почте giv-mbu49@yandex.ru</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	8	14.55-15.25	Онлайн-урок	Биология. Лысенко А.И,	Адаптация организмов к условиям обитания, как результат действия естественного отбора.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке:</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/8745004472?pwd=Q1JEd3lOazdwMmZ5VEo4ZWV0b2FWdz09</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) Посмотрите материал на сайте по ссылке https://ppt4web.ru/okruzhajushhijj-mir/mnogoobrazie-rastenijj-i-ikh-znachenie.html 3) Изучите материал по учебнику Если ссылки не открываются, изучите §12 учебника «Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.. Биология. 11 класс». 	<p>Реферат на индивидуальную тему.</p> <p>Домашнее задание отправить на почту CatharsisObsession@yandex.ru 24.11.2020г. до 18:00</p>