

Расписание и задания для учащихся 11 «В», гр.4 класса в дистанционном режиме обучения на 4, 5 декабря

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 4 декабря	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн	Классный руководитель, Вноровская А.В.	Классный час “79-ая годовщина со Дня начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских захватчиков в битве под Москвой (1941)”	Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlyp2473Y 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	Физика, Вноровская А.В.	Трансформаторы	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlyp2473Y 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) В учебнике “Физика.11 класс”, Л.Э. Генденштейн прочитайте §9 стр.71-73 3) Выпишите в тетрадь определения и формулы, понятие повышающего и понижающего трансформатора, устройство и принцип действия трансформатора	В учебнике “Физика.11 класс”, Л.Э. Генденштейн ответьте на вопросы 23, 24 стр.75 Фото работы присылать 07.12.2020 до 15.00 на адрес: vnorovskay@mail.ru
ЗАВТРАК		10.50- 11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Основы безопасности жизнедеятельности Давыдов В.Н.	Основные понятия о воинской обязанности	<p>1. Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). Подключиться к конференции https://us04web.zoom.us/j/72359925177?pwd=Z0NEM0NoUXJhTFFBN2RrT3R4MFpPOT09 Идентификатор конференции: 723 5992 5177</p> <p>2. В случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=uG-wlGQDd4Q</p> <p>3. Если не смогли воспользоваться интернет ресурсом, то по электронному учебнику А. Смирнов ОБЖ 11 класс https://znayka.pw/uchebniki/11-klass/obzh-11-klass-smirnov-a-t-hrennikov-bo/</p>	Прочитать и законспектировать параграф 3.1, стр.56-57 ответить на вопросы в конце параграфа (письменно). Фото конспекта и ответы на вопросы отправлять на vdavydov2308@yandex.ru
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Русский язык, Асеева Т.А.	Проверочная работа	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/6812544824?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</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) Повторить правила о постановке знаков препинания в предложениях с однородными членами §82-87 (учебник «Русский язык. 10-11 классы», 2ч., Н.Г. Гольцова). 3) Выполнить проверочную работу. Текст работы будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. 	Домашнее задание не предусмотрено.

						Фото работы отправить на электронную почту: tatyanaaseewa@yandex.ru до 16 ч. 07.12.20.	
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Английский язык, Дементьева О.А.	Достопримечательно сти родной страны. Обучение чтению\устной речи.	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOrY2xnUjV4Zz09</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 на сайте https://studyinrussia.ru/en/life-in-russia/discover-russia/sights/ Выпишите 4-5 ключевых фраз из текста об одной из российских достопримечательностей и постарайтесь пересказать текст, используя опорные конструкции.</p>	<p>Напишите небольшое сообщение об одной из достопримечательностей вашего родного города. Фото работ отправьте в личные сообщения в Вконтакте, или на почту учителя Дементьевой О.А. poplav1975@mail.ru к 13.00ч 5.12</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Математика: алгебра и начала математического анализа, Калсанова И.С.	Понятие логарифма	<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 теоретический материал по учебнику Алгебра,11 класс”, § 14, стр.111-114;</p>	<p>В задачнике §14, стр.86, решить №14.5-14.7(а,б) Фото работы присылать до 17.00 04.12. по адресу:irina-kalsanova@yandex.ru</p>

						3) Разберите решение примеров на стр.113-114; 4) Подготовьте ответы на вопросы для самопроверки на странице 114	
	8	14.55-15.25	Онлайн-урок	Физическая культура, Дерюгина Ю.А.	Ведение мяча	.Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). Подключиться к конференции https://us04web.zoom.us/j/72094209323?pwd=eW1JRvNoblJVdHdRSkcvZWtyWm1hdz09 Идентификатор конференции 720 9420 9323 Если подключение не состоялось: перейти по ссылке и прочитать https://sportyfi.ru/basketbol/tehnika/vedeniemyacha/	Домашнее задание не предусмотрено.
	9	15.35-16.05	Онлайн	Индивидуальный проект Вноровская А.В.	Индивидуальный проект		

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Суббота 5 декабря	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн	Классный руководитель, Вноровская А.В.	Встреча с классным руководителем	Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_ljuDLeALRlyp2473Y 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	Биология. Лысенко А.И.	Сохранение многообразия видов как основа устойчивого развития биосферы.	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/8745004472?pwd=O1JEd3l0azdwMmZ5VEo4ZWV0b2FWdz09 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) Посмотрите материал на сайте по ссылке https://bio.wikireading.ru/17824 3) Изучите материал по учебнику §12 учебника «Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.. Биология. 11 класс». 4) Запишите в тетрадь определения.	1. Что такое биологический прогресс? 2. Что является показателями биологического прогресса; регресса? 3. Как можно объяснить существование на Земле живых организмов разной степени сложности?

							<p>4. Какое направление биологической эволюции поднимает группу организмов на более высокую ступень организации?</p> <p>5. Каковы причины вымирания видов?</p> <p>6. Объясните, что такое генетическая эрозия.</p> <p>Письменно ответить на вопросы. Фото работы отправить на почту CatharsisObsession@yandex.ru до 05.12.20г до 18:00</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Информатика, Москвина Н.В.	Интернет как глобальная информационная система	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/2121261665?pwd=ak1XbmrdfBUOnRZOWszWU91VHdyUT09	<p>Подготовить реферат на тему “Рунет”</p> <p>Работу (в текстовом</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 ЭП к учебнику Семакина по ссылке. https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor11.php 3) Изучите материал по учебнику Семакин И.Г., §8, стр 49 4) Запишите в тетрадь конспект по данной теме 	<p>формате) присылать до 4.12.2020, до 19.00 по адресу: moskvinan@mail.ru</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Обществознание Кошелева А.Н.	Повторение: человек и экономика	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/76972256691?pwd=WEtHK0llaWZmTWtmTnhPUiVqRmlGUT09</p> <p>Если ссылка на конференцию не работает, то перейти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4091/start/206096/ на сайт Российской Электронной школы и повторить тему.</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Английский язык Дементьева О.А.	Страноведение: статуя Свободы. Обучение изучающему чтению.	<p>Подключиться к конференции ZOOM по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOrY2xnUjV4Zz09</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) В учебнике “Английский в фокусе. 11 класс” на странице 57 прочитайте текст о статуе Свободы. 	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Выделенные слова выпишите с переводом в тетради.</p> <p>От слов, данных в скобках, образуйте однокоренные слова так, чтобы они лексически и грамматически соответствовали содержанию текста.</p> <p>Послушайте текст по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=Q28mJdXCYaQ и проверьте свои ответы.</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Математика: геометрия, Калсанова И.С.	Цилиндр. Площадь поверхности цилиндра	<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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока; 2) Повторите теоретический материал по учебнику “Геометрия, 10-11 классы”, § 1, п.38-39, глава 4, стр. 89-92; 3) Повторите вывод формулы площади поверхности цилиндра 	<p>В учебнике п. 38-39, страницы 89-92, выучить теорию, решить задачи № 324, №330</p> <p>Фото работы присылать до 17.00 05.12. по адресу: irina-kalsanova@yandex.ru</p>