

11 класс							
Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
#ССЫЛКА:	1	8:30-9:00	С помощью ЭОР	Основы безопасности жизнедеятельности Нуртдинов Раствям	Международная деятельность Вооруженных сил Российской	https://youtu.be/k6ggv8Em9Tq https://youtu.be/SdhiM43X0V8	Не предусмотрено
	2	9:20-9:50	С помощью ЭОР	Литература Нурмухаметова Л.М.	Личность и художественный мир А.И.Солженицына	Прочитать содержание повести "Один день Ивана Денисовича" по ссылке https://obrazovaka.ru/books/solzhenicyn/odin-den-ivana-denisovicha	Характеристика главного героя повести. Работу отправить через WhatsApp
	3	10:10-10:40	С помощью ЭОР	Обществознание. Минхаирова Фарида Равилевна	Политические сети. Сетевой терроризм на фоне глобализации	Посмотреть презентацию по ссылке: http://www.myshared.ru/slide/884361/	Вопросы на странице 400-401, 3 - письменно, отправить любым возможным способом.
		10:40-11:10				Перерыв	
	4	11:10-11:40	С помощью ЭОР	Физическая культура. Нуртдинов Раствям Анасович.	Бег на месте 6 минут в среднем темпе	https://youtu.be/R5iYnv-muYm В случае зависания интернета выполнять ранее изученные упражнения. Медленный бег на месте 6 минут. Подсчитать количество фаз полёта (Отрыва от пола, земли) записать в тетрадь- отправить мне.	Не предусмотрено
	5	12:00-12:30	Он-лайн подключение. Самостоятельная работа с учебником	Математика, Нуртдинов Алмаз Расихович	Многогранники: параллелепипед, призма, пирамида, площади их поверхностей.	Платформа WhatsApp. При отсутствии технической возможности работа с учебником Ященко (Вариант 3) ЗАДАНИЕ. Решить Вариант №3	Решить Вариант №3 и отправить на проверку любым удобным способом. (WhatsApp, AcyPco).
	6	12:50-13:20	подключение самостоятельная работа с учебником	Астрономия Мингазов Р.А.	Космология начала XX века. Основы современной космологии.	https://videouroki.net/video/34-osnovy-sovremennoj-kosmologii.html при отсутствии технической возможности работы с учебником читать §26,27	не предусмотрено
18.05.2020	7	13:40-14:10	Самостоятельная работа с учебным материалом.	Биология, Миназева Лилия Булатовна	Разнообразие экосистем и влияние человека на них. Биосфера, закономерности ее существования и взаимосвязь с человеком. Глобальные антропогенные изменения в экосистемах.	Изучить материалы урока с помощью учебника: п. 27 "Влияние человека на экосистемы. Развообразие экосистем", п. 28 "Биосфера - глобальная экосистема", п. 29 "Закономерности существования биосферы", п. 30 "Биосфера и человек", п. 31 "Глобальные антропогенные изменения в биосфере", п. 32 "Пути решения экологических проблем". Задание: изучить в содержании учебного материала и запомнить: особенности многообразия экосистем и влияния человечества на них; характеристику биосферы, закономерностей ее существования и взаимосвязи с человеком; сущность глобальных антропогенных изменений в биосфере и путей решения экологических проблем.	Конспектирование основных моментов содержания учебного материала (объем - не ограничен). Готовиться к итоговой контрольной работе. Результаты работ выслать с помощью WhatsApp или VK.