

Расписание занятий для 8 класса на 10.04.2020

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ	ТЕМА УРОКА	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	ОБЖ	«Правила безопасности проведения водного похода»	https://www.youtube.com/watch?v=m0g7MbKKbIU https://www.youtube.com/watch?v=rWrkszD6nWc https://www.youtube.com/watch?v=m2UwVCaz2fU&t=13s	Изучение теоретического материала. Подготовка к сдаче Д/З в электронном виде (скрины и фото конспектов) по пройденной теме.
2	9.50 – 10.20	Он-лайн подключение	Физика	Лабораторная работа. Исследование зависимости угла отражения от угла падения света.	Zoom конференция В отсутствии связи посмотри запись https://www.youtube.com/watch?v=dW7nViEmtoE	Не предусмотрено
3	10.40 – 11.10	Он-лайн подключение	Геометрия	Признаки подобия треугольников	Zoom. Конференция. В случае отсутствия связи выполните задания учебника № 9.19 (а), 9.20 (а)	Учебник № 9.19 (б), 9.20 (б)
Завтрак 11.10 – 11.40						
4	11.40 – 12.10	Он-лайн подключение	Алгебра	Практические приемы приближенных вычислений.	Zoom. Конференция <i>В случае отсутствия связи</i> выполните задания учебника № 243, 244	Закончить классную работу
5	12.30 – 13.00	Он-лайн подключение	Химия	Основания в свете ТЭТ	Zoom, весь класс, при невозможности подключения §40	Выполнить Упр. № 2,3, Работу прислать на t.sovrasuhina@yandex.ru и до 20.04.2020
6	13.10-13.40	С помощью ЭОР	Изобразительное искусство	Русский авангард в декоративно-прикладном искусстве.	Русский АВАНГАРД. Конструктивизм. https://www.youtube.com/watch?v=oiLuRnsWDyQ Задание: Рисунок или аппликация в стиле конструктивизма (из геометрических	Не предусмотрено

ПЯТНИЦА, 10.04.2020

					фигур), продумать тему, формы и цветовое решение.	
Обед 13.40 – 14.20						
7	14.20 - 14.50	С помощью ЭОР	Юнармия(Д)	Строевая подготовка юнармейцев	https://www.youtube.com/watch?v=x6MUJpQWIFs&t=1s https://www.youtube.com/watch?v=FmxkBRGx8Lc&t=5s	Не предусмотрено
8	15.10 – 15.40					
9	16.00 – 16.30	С помощью ЭОР	Графический рисунок(Д)	Правила выполнения сечения.	Изучить материал по теме. Учебник черчение https://rabochaya-tetrad-uchebniki.com/zor_2287_elkn/2287.html	Рассмотреть рис. 176, найти наглядное изображение деталей по виду и сечению. Соответствие вписать в таблицу, перечертив ее в тетрадь. Электронный учебник стр. 67-69.