

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
ДЛЯ 5"В" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	самостоятельная работа	ОДНКР, Костина А.В.	Твой духовный мир	Прикрепленный файл	Работа с прикрепленным файлом
2	9.45-10.15	С помощью ЭОР	История, Каракулова И. В.	Установление империи.	<a href="https://videouroki.net/video/59-ustanovlenie-impierii.html">https://videouroki.net/video/59-ustanovlenie-impierii.html</a>	Посмотреть видео по ссылке в подробностях. Выполнить задания в прикрепленном файле письменно в тетради. Фото отправить ВКонтакте в течение дня.
3	10.30-11.00	самостоятельная работа	Русский язык, Окружная Ю.Ю.	Р.р Сочинение-описание по картине А.Н.Комарова "Наводнение"	<a href="https://forms.gle/3L_fQmoD4YeJVC9Bn7">https://forms.gle/3L_fQmoD4YeJVC9Bn7</a>	Заполнить форму сочинения в соответствии с требованиями. Работу сдать не позднее 1 мая
<b>ЗАВТРАК 11.00-11.30</b>						
4	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Физкультура, Гостькова Л.В.	Кроссовая подготовка. Гладкий бег. Челночный бег 3x10м на время	<a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=164&amp;v=CsAaRRkhDS0&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=164&amp;v=CsAaRRkhDS0&amp;feature=emb_logo</a>	Откройте файл, прикрепленный к дом. заданию. Изучить план урока. Работы не присылать. Знать технику челночного бега.
5	12.15-12.45	Он-лайн подключение	Математика, Айрапетян А.Г.	Среднее арифметическое. Среднее значение величины	Zoom, Вконтакте (весь класс). В случае отсутствия связи: Посмотрите и изучите прикрепленные файлы, затем выполните упражнения № 1048, 1049, 1050, стр. 249 № 2,3,4	№ 1051, 1052, 1053
6	13.00-13.30					
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	Самостоятельная работа	ИЗО, Бекешина Ю.А.	Ты сам мастер декоративно-прикладного искусства. Создание декоративной работы в материале	Посмотреть прикрепленный файл	Выполнить задание из файла, отправить на почту в АСУ.
2	9.45-10.15	С помощью ЭОР	Физкультура, Гостькова Л.В.	Метание мяча на дальность. Бег на короткие дистанции 30м,60м	Работа с вложенным файлом в АСУ PCO	Откройте файл, прикрепленный к дом. заданию. Изучить план урока. Прислать мне видео или фото отчет на почту АСУ, контакт vk, Lardek@mail.ru. Срок 05.05.
3	10.30-11.00	С помощью ЭОР (РЭШ)	География, Любушкина Н.В.	Погода	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/812/">Посмотреть видео урок (основную часть), https://resh.edu.ru/subject/lesson/812/</a> Прочитать п. 27 в прикрепленном файле. Ответить на вопросы в тетради: 1. Что называется погодой? 2. Назовите показатели погоды? 3. Какая наука занимается изучением погоды? 4. Чем отличается географическая карта от синоптической? Работу отправить llubushkina75@mail.ru до 01.05.2020.	Читать п. 27 в прикрепленном файле
<b>ЗАВТРАК 11.00-11.30</b>						
4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	Английский язык, Борисова О.А.	Повторение.	Рабочая тетрадь	Раб. тетрадь с.70 №8,9 (написать перевод в тетради, фото отправить на почту po_delam9@list.ru)
		Самостоятельная работа	Английский язык, Гаффарова А.Ф.	Повторение	Рабочая тетрадь (см. прикрепленный файл)	Выучить слова и словосочетания из упр. 7,8 стр. 64
5	12.15-12.45	Он-лайн подключение	Математика, Айрапетян А.Г.	Проценты. Нахождение процентов от числа	Zoom, Вконтакте (весь класс). В случае отсутствия связи: Посмотрите и изучите прикрепленные файлы, затем выполните упражнения № 1056, 1058	стр. 252, п. 37, № 1057, 1059. Д/з за неделю (с 27.04 по 30.04) отправить до 4.05 через ВК на страницу <a href="https://vk.com/armenuigarlusovna">https://vk.com/armenuigarlusovna</a> или по почте АСУ
6	13.00-13.30	С помощью ЭОР (видео в YouTube)	Физика, Конанчук Н.А.	Испарение и конденсация. Лабораторная работа № 29 "От чего зависит скорость испарения жидкости"	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZbW35k1f9Q">https://www.youtube.com/watch?v=ZbW35k1f9Q</a>	Посмотреть внимательно видеорок (11 мин. ). Прочитать на стр.86 учебника определения для испарения и конденсации. Выполнив л. р. №30 вместе с родителями, соблюдая технику безопасности. Ответы на вопросы л.р. должны быть полными. (Подсказка: правильные ответы на все вопросы в фильме). Отчет прислать к 5 мая на почту АСУ или n.konanchuk@mail.ru.

среда, 29.04.2020

четверг, 30.04.2020