

Расписание дистанционного обучения для 6 класса на 27.04.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Обществознание	"Обобщение и систематизация знания по теме "Нравственные основы жизни"	Организация видеоконференции с помощью приложения Zoom. В случае отсутствия подключения посмотреть https://youtu.be/v_X8prEne7o Прочитать параграф 10-12.	повторение, учить основные понятия и определения параграфы 10-12
2	9.20-9.50	С помощью ЭОР	Английский язык	Моя работа школа	Читать лекцию и конспектировать https://lim-english.com/posts/daty-na-anglijskom-yazyke/	Записать конспект в тетрадь
Завтрак 9.50 – 10.20						
3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Русский язык	Повелительно е наклонение	Видеоконференция на платформе ZOOM (весь класс). В случае отсутствия связи: https://nsportal.ru/sites/default/files/2017/12/02/povelitelnoe_naklonenie.pptx	Выучить записи в тетрадях, выполнить упражнение 551. Домашнее задание жду до 28.04. 20, 13:00. Высылать по номеру: 8-987-901-31-74 в Viber / WhatsApp или же на электронную почту: bytyz163@mail.ru
4	11.10-11.40	Самостоятельная работа	Физ-ра	«Гладкий бег»	Найти и изучить материал по заданной теме.	Выполнить комплекс ОРУ.
5	12.00-12.30	Он-лайн подключение	Русский язык		Видеоконференция на платформе ZOOM (весь класс). В случае отсутствия связи: https://nsportal.ru/shkola/russkiy-yazyk/library/2017/12/02/prezentatsiya-povelitelnoe-naklonenie-6-klass	Письменно ответьте на вопросы: 1.Что такое глагол? 2.Продолжи: у глагола имеется 2 спряжения, 3 времени и 3 ... ? 3.О каком наклонении говорится: не изменяется по временам, но имеет форму прошедшего времени и частицу БЫ; может изменять по числам и родам. 4.О каком наклонении идет речь: изменяется по временам; самое обширное наклонение в русском языке. 5. Это наклонение также по

						временам не изменяется, выражает приказ, просьбу. Что это за наклонение? Домашнее задание жду до 28.04. 20, 15:00. Фотоотчет о проделанной работе высылать по номеру: 8-987-901-31-74 в Viber / WhatsApp или же на электронную почту: bytyz163@mail.ru
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Математика	решение задач с помощью пропорций-2	Посмотреть видео урок: https://youtu.be/9va8jmWcdKI Изучить теоретический материал https://www.yaklass.ru/p/matematika/6-klass/otnosheniia-proporcii-protcenty-13922/reshenie-zadach-s-pomoshchiu-proporcii-13906/re-c1116870-118b-4c97-bb26-82dfc52fc955 Выполнить задания в учебнике № 1055, 1056, №1057	Выполнить проверочную работу https://www.yaklass.ru/SchoolClass/TestWorks?schoolGuid=8d2bca9f-3f20-49af-90f5-7c7c4f37e6e3&classIdEnc=6_0JA%3D (будет открыта с 8.00 27.04. до 17.00 30.04.2020)
7	18.00 - 20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании на этот день		По номеру телефона учителя – Шестаковой Аллы Николаевны (Viber) или через почту АСУ РСО	