

Расписание занятий для 6 «А» класса на 17.04.2020 г.

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
0	12:50 - 13:20	С помощью ЭОР	Музыка, <i>Святкина Алина Дмитриевна</i>	Тембры музыкальной краски	РЭШ https://resh.edu.ru/subject/lesson/836/ петь песню https://www.youtube.com/watch?v=b-Out0uXZW8	Прослушать произведение А. Вивальди цикл "Времена года" ВЕСНА часть 1: Март https://www.youtube.com/watch?v=akEEwh8SwaQ&t=32s Нарисовать рисунок: инструмент, который звучит в этом произведении. Выслать на почту до 23.04 alinasv25@yandex.ru
1	14:00 - 14:30	С помощью ЭОР	Обществознание, <i>Борисова Алена Дмитриевна</i>	Человек и человечность	1. Изучить п. 12. 2. www.clow.ru/ruspeople.html - познавательный портал. 3. При отсутствии технической возможности п. 12, вопросы с 1 по 3 устно на стр. 104	Конспект по п. 12, тест в ВК, прислать до 24.04 в группу в ВК
2	14:40 - 15:10	С помощью ЭОР, самостоятельная работа	Физическая культура, <i>Катина Анна Сергеевна</i>	Совершенствование техники прыжка через скакалку(за 1 мин.)	YouTube https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4511926157752471178&text=ntpbrf+dsjkytybz+s:rjd+xttp+crfrkre	Выполнить самостоятельно комплекс состоящий из: 1) Приседания 30 повторений 2) Отжимания 8 повторений 3) Пресс 30 повторений 4) Прыжки на месте (ноги подгибаем) 30 секунд
3	15:20 - 15:50	Самостоятельная работа	Естествознание, <i>Шшикин Василий Сергеевич</i>	Средства связи	Учебник, стр. 170 (конспект в тетрадь)	Учебник, стр. 171 (Конспект в тетрадь, определения выучить). Стр. 171 Схемы перенести в тетрадь. [Присылать классную и домашнюю работы: shishkinvasyli@mail.ru. Работы

высылать до 17.04. 21:00]

Полдник 15:50 – 16:20

4	16.20 – 16:50	Самостоятельная работа	Математика, <i>Жевжик Ольга Викторовна</i>	Решение уравнений.	Выполнить самостоятельную работу по теме. Текст размещен в группе в Вконтакте и в вайбер	ЯКласс (проверочная работа по теме "Решение уравнений"), выполнить до 18.04.2020
5	17:00 – 17:30	Он-лайн подключение	Математика, <i>Жевжик Ольга Викторовна</i>	Решение задач с помощью уравнений	Zoom (идентификатор в группе ВК и viber). При отсутствии связи: 1. Посмотреть видеоурок https://youtu.be/gE55Aud3LpY 2. При отсутствии технического оснащения прочитать п. 42 (посмотреть алгоритм решения задач, решенных в параграфе). 3. Практика: № 1181, 1183 (письменно)	Посмотреть видеоурок https://youtu.be/gE55Aud3LpY № 1182, 1184 (письменно)