

Расписание занятий для обучающихся 8Б класса на 27 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физическая культура, <i>Пономаренко Валерий Викторович</i>	Легкая атлетика. Инструктаж по охране труда. Спецупражнения бегуна	Выполнить 5 упражнений на развитие мышц рук и ног	Выполнение комплекса физических упражнений по легкой атлетике. Переслать фотоотчет в вайбер. Срок сдачи до 18.00ч 30.04.
2.	9.10 – 9.40	С помощью ЭОР	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Источники света	Посмотреть видеурок, пройдя по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/487 Затем изучи материал параграфа 63	Выполнить упр.44 письменно. Прислать фотоотчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 19.00 30.04.
09.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	Он-лайн подключение	География, Водянов Игорь Федорович.	Половой состав населения страны	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройдите по ссылке и просмотрите видеурок: http://imperiya.by/video/YEOrZoZ5ryK/polovoy-i-voznrastnoy-sostav-naseleniya-rossii-videourok-po-geografii-8-klass.html Изучите материал параграфа 49.	Учебник параграф 49, на стр. 137 вопросы и задания выполнить письменно. Отправить фотоотчёт дз на эл. почту ihor.vodyanov@yandex.ru до 30.04.
4.	10.50-11.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Русский язык, <i>Азизова Алсу Кабировна</i>	Цитата.	Стр. 237 выполни упр. 422 письменно	Стр. 238 выполни упр. 424 письменно. Фотоотчет с домашним заданием переслать на электронную почту: als.alsu2010@yandex.ru срок сдачи 28.04 до 15.00ч

5.	11.30-12.00	Он-лайн подключение	Биология, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Органы обоняния, осязания, вкуса	Посмотри видеурок: http://www.youtube.com/watch?v=40zSwfixg4U Затем выпиши из текста учебника (параграф 52) информацию о том, какие участки на языке воспринимают кислый вкус, соленый и горький. Устно ответь на вопрос: Где находятся центры, управляющие процессами обоняния, осязания и вкуса?	Ответить на вопросы к параграфу 52 письменно. Фотоотчет переслать по электронной почте antonina-guryanova@mail.ru до 18.00ч 27.04.
6.	12.10-12.40	С помощью ЭОР	Математика (модуль Алгебра), <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Определение степени с целым отрицательным показателем	Zoom -конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, перейди по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3116/main/ изучи материал и выполни тренировочные задания на сайте или разбери по учебнику п.37 и выполни №964,965,966 письменно	Учебник: выполнить №968 письменно. Переслать фотоотчёт дз по электронной почте schyl@yandex.ru Срок сдачи до 30.04..
7.	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Основания в свете ТЭД	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройдите по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2442/start/ Затем из параграфа 40 выпиши типичные реакции для оснований	Параграф 40 выполни упр 1,3 письменно. Фотоотчет отправь на эл.почтуantonina-guryanova@mail.ru до 30.04.