

Расписание занятий для обучающихся 11 класса на 22 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Основы безопасности жизнедеятельности, <i>Груцен Илья Сергеевич</i>	Военнослужащий специалист в совершенстве владеющий оружием и военной техникой	Просмотри презентацию пройдя по ссылке: https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-na-temu-voennosluzhaschiy-specialist-v-sovershenstve-vladeyuschiy-oruzhiem-i-voennoy-tehnikoy-klass-2314601.html Изучи материал по теме урока в учебнике	Письменно ответь на вопросы в учебнике с. 125. Фотоотчёт прислать в Viber-WhatsApp 89276131604 Срок сдачи до 18.00ч 29.04.
2.	9.10 – 9.40	Он-лайн подключение	История, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Развитие научной мысли	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=YevuXc3OpF0 Затем выполните письменно задание 1,2 после изучаемого параграфа	Подготовить доклад на тему "Величайшие научные достижения 20 века". Переслать фотоотчет по электронной почте j.pogorelova2016@yandex.ru до 18.00ч 24.04.
09.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Основы проектирования, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	Портфолио. Основные разделы.	Внимательно изучи основные разделы своего портфолио. Посмотри содержимое каждого раздела. Чем можно дополнить каждый раздел?	Доделать личное портфолио. Срок выполнения – до 28.04.
4.	10.50-11.20	Он-лайн подключение	Алгебра и начала анализа, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Уравнений и неравенства с параметром	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=2-UaWTauLtY Профиль - выполни любые 2 различные задания № 14 из сборника, база - выполни 10 любых различных заданий № 5	Закончить выполнение задания. Пришли фотоотчет на почту koshelevan96@gmail.com или Вк до 17.00ч 24.04.

5.	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Органические и неорганические основания	Посмотри видеоролик: http://www.youtube.com/watch?v=3z2Udg3t128 Затем из параграфа 23 выпиши уравнения реакций, характерных для оснований	Параграф 23 выполни упр. 4 и 5 письменно. Фотоотчет переслать по электронной почте antonina-guryanova@mail.ru до 18.00ч 21.04.
6.	12.10-12.40	Он-лайн подключение	Физическая культура, <i>Пономаренко Валерий Викторович</i>	Легкая атлетика. Инструктаж по охране труда. Развитие скоростных качеств.	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок пройдя по ссылке: http://www.youtube.com/watch?v=0YqMWe109uE Выполнить 15 упражнений по три подхода на развитие мышц рук и ног.	Выполнение комплекса физических упражнений по легкой атлетике. Переслать фотоотчет в вайбер 9171249778. Срок сдачи до 18.00ч 24.04.
7.	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Динамика периодического движения	Zoom-конференция. При отсутствии подключения к платформе, посмотреть видеоурок по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/510 Затем прочитать параграф 11 учебника	Выполнить письменно задания 20-23 на стр.118 учебника. Выслать фотоотчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 18 ч 24.04.