

Расписание занятий для обучающихся 11 класса на 28 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	С помощью ЭОР	Геометрия, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Повторение. Теорема о трех перпендикулярах. Решение задач	Посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=Gnjvn0hyd44 Затем выполни: профиль № 13, 14 из любого нерешенного варианта, база - 5 различных заданий №13,14	Выполни: профиль № 13, 14 из любого нерешенного варианта, база - 5 различных заданий №13,14. Пришли фотоотчет на почту koshelevan96@gmail.com или вк до 29.04.
2.	9.10 – 9.40	Он-лайн подключение	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	МКТ идеального газа	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/329 Прочти параграфы 26-28 учебника	Реши задачи 27-32 на стр.28 учебника письменно. Прислать фототчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 19.00ч 30.04.
09.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	С помощью ЭОР	Английский язык, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Средства массовой информации. Репортаж	Пройди по ссылке: https://nsportal.ru/ap/library/drugoe/2015/02/23/prezentatsiya-po-angliyskomu-yazyku-sredstva-massovoy-informatsii и просмотри презентацию Затем в учебнике с. 68 выполни упр. 1- прочитай	С. 68 выполни упр. 1 по плану, написать эссе. Фотоотчёт переслать на электронную почту margaritarita27@yandex.ru 29.04 до 20.00ч
4.	10.50-11.20	Он-лайн подключение	Биология, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Регуляторы биомолекулярных процессов.	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри https://resh.edu.ru/subject/lesson/5397/start/270098/ Затем выпиши термины, выделенные курсивом и законспектируй их значение	Выполни конспект по заданию стр. 198-199. Фотоотчет отправь на эл.почту antonina-guryanova@mail.ru до 30.04.
5.	11.30-12.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Литература, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	В.Г.Распутин. Нравственные проблемы повести "Живи и помни"	Ознакомьтесь с творчеством В.Г. Распутина в учебнике. Прочитайте повесть «Живи и помни»	Определить равственные проблемы повести "Живи и помни"(письменно). Фотоотчёт дз выслать на вайбер 89379886266 до 06.05.
6.	12.10-12.40	Он-лайн - подключение	Химия, <i>Гурьянова</i>	Соли	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, перейдите по ссылке и	Параграф 24 выполни упр. 5 письменно. Фотоотчет

			<i>Антонина Валентиновна</i>		просмотрите видеоурок: http://www.youtube.com/watch?v=bW_IRZfj-AE Затем из параграфа 24 выпиши названия и формулы солей, выделенных курсивом	отправь на эл.почту antonina-guryanova@mail.ru до 30.04.
7.	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Алгебра и начала анализа, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Уравнения и неравенства с параметром	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=Gnjvn0hyd44 Затем выполни: профиль № 13, 14 из любого нерешенного варианта, база - 5 различных заданий №13,14	Выполни: профиль № 13, 14 из любого нерешенного варианта, база - 5 различных заданий №13,14. Пришли фотоотчет на почту koshelevan96@gmail.com или вк до 29.04.
8.	13.30-14.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физическая культура, <i>Пономаренко Валерий Викторович</i>	Техника прыжка в длину с места	Выполнить 5 упражнений на развитие мышц рук и ног	Не предусмотрено