

Расписание занятий для обучающихся 11 класса на 27 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	С помощью ЭОР	Астрономия, <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Наша Галактика	Просмотри видеурок: http://www.youtube.com/watch?v=GpNChYgfObw Затем изучи материал параграфа в учебнике по теме урока	Устно ответь на вопросы после параграфа. Срок выполнения до 06.05.
2.	9.10-9.40	Он-лайн подключение	Информатика и ИКТ, <i>Вартанян Лусине Давидовна</i>	Создание и редактирование составной формы. Разработка фильтра и фильтрация «по маске».	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеурок пройдя по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/5494/start/221607/ и запиши ключевые слова .	Напиши конспект по § 4.6 – 4.7. Стр. 166 - 171. Переслать фотоотчет по электронной почте lusinevartanyan@yandex.ru до 18.00ч 30.04
9.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Литература, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	В.Г.Распутин. Нравственные проблемы повести "Прощание с Матерой"	Посмотри видеурок, пройдя по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3877/start/13857/ Ознакомьтесь с творчеством В.Г. Распутина в учебнике	Подготовить краткий пересказ повести. Аудио файл выслать на вайбер 89379886266 до 30.04.
4.	10.50-11.20	Он-лайн подключение	Обществознание, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Что такое прожиточный минимум и минимальная заработная плата	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеурок, пройдя по ссылке: http://www.myshared.ru/slide/211969/ Затем ответь на вопросы устно после параграфа 25.	Сделать кластер по параграфу 25. Переслать фотоотчет по электронной почте j.pogorelova2016@yandex.ru до 18.00ч 30.04.
5.	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Алгебра и начала анализа, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Уравнения и неравенства с параметром	Посмотри видеурок, 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.

6.	12.10-12.40	Он-лайн подключение	Физика <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	МКТ идеального газа	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/319 Прочитай в учебнике параграф 25	Выполнить задачи 13-17 на стр.10 учебника. Прислать фотоотчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 19.00ч 30.04.
7.	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Английский язык, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Фильмы. Конструкции Hardly when	Перейдите по ссылке и просмотрите урок: https://www.youtube.com/watch?v=0LVsXtYSMR8 Затем сделайте задание в учебнике на стр. 108 - выполни перевод	С. 109 выполни письменно перевод. Фотоотчет дз перешли на электронную почту margaritarita27@yandex.ru 28.04 до 20.00ч
8.	13.30-14.00	Он-лайн подключение	Геометрия, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Повторение. Построение сечения в тетраэдре и параллелепипеде. Решение задач.	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 задания: профиль № 13, 14 из любого нерешенного варианта, база - 5 различных заданий №13,14. Пришли фотоотчет на почту koshelevan96@gmail.comn или вк до 29.04.