

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 10 КЛАССА

ВТОРНИК, 14.04.2020

| № урока | Время проведения | Способ проведения | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|------------------------------|------------------|--|-------------------------------------|---|---|--|
| 1 | 9.00 - 9.30 | | | | | |
| 2 | 9.40- 10.10 | С помощью ЭОР. Самостоятельная работа | Русский язык Пивнева О.А. | Правописание причастий | РЭШ: Просмотреть видеофильм, выполнить задания https://resh.edu.ru/subject/lesson/2275/start/ Без доступа к интернету: Учебник Н.Г. Гольцовой: п.51, упр. 271,272 | Учебник Н.Г. Гольцовой: п.51- выучить! упр.269- письменно, скриншот прислать в Вайбер или на эл.почту. Без доступа к интернету: принести в школу на вахту в среду, 15.04.2020г, до 15.00 |
| 3 | 10.20 - 10.50 | С помощью ЭОР Самостоятельная работа | Химия Максимова Т.А. | Амины. Алкалоиды. | Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=61#section-3 При отсутствии технической возможности работать с учебником с.300-309, выполнить упр.1-2 с.309. | Выполняем задания в виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.53 упр.№5-8,с.310 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУРСО или Вайбер |
| ЗАВТРАК 10.50 - 11.20 | | | | | | |
| 4 | 11.20 - 11.50 | С помощью ЭОР. Самостоятельная работа | История Пегова Е.Н. | Советская национальная политика в 1930-е годы | Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=104 Если нет технических средств обучения, учебник стр.148-155 - читать, отвечать на вопросы, выписать основные даты, события. В разделе "Думаем, сравниваем, размышляем" - 2 вопрос - устно, 3,4 - письменно в тетради | В разделе "Думаем, сравниваем, размышляем" ответить на вопрос №1, написав эссе-рассуждение на 1-1,5 страницы |
| 5 | 12.00 - 12.30 | Самостоятельная работа | Математика Шаруева Г.В. | Понятие многогранника. Призма, площадь поверхности призмы, | Работа по учебнику геометрия 11 класс Атанасян Л,С. решить № 236, 238 в тетради | Повторить п 25-27 ответить на вопросы к главе III (1-9) решить № 298. Выполненные работы прислать на почту АСУРСО, вайбер, эл.почту или |

| | | | | | | |
|---|---------------|--|--------------------------------------|---|---|---|
| | | | | | | принести тетради в школу на вахту 17.04.2020г до 15 00 |
| 6 | 12.40 - 13.10 | С помощью ЭОР. Самостоятельная работа | Английский язык Макарова А.П. | Грамматический практикум | Работаем на уроке: http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=77#section-4 В случае отсутствия доступа к интернет ресурсам, посмотреть в учебнике стр.107 упр. 10 прочитать, перевести устно. | Не предусмотрено для тех, кто работал на уроке онлайн. ИЛИ Учебник: упр10 стр.107 вставить предлоги (письм. в тетради или на лист.) Выполнить до 17.04. Не забудьте подписать ФИ, класс, предмет. Принести на вахту в пятницу до 19.00 |
| 7 | 13.20 - 13.50 | С помощью ЭОР | Физика (у) Шаруева Г.В. | Количество теплоты. Уравнение теплового баланса. | https://www.youtube.com/watch?v=d7kNaClw-E https://www.youtube.com/watch?v=qo2BsEAU0ms посмотрите уроки | Учебник физика 10 класс пункт 82, 83 решить задачи для самостоятельного решения 1 и 2 в тетради. выполненные работы прислать на почту АСУРСО, вайбер, эл.почту или принести тетради в школу на вахту 17.04.2020г до 15 00 |
| | | С помощью ЭОР | Биология(у) Максимова Т.А. | Обобщающий урок | Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=107#section-4 При отсутствии технической возможности работать с учебником с.204-220, выписать все термины | Выполнить предложенные задания в виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике упр.№1-4 с.207 |
| 8 | 14.00 - 14.30 | С помощью ЭОР | Физика (у) Шаруева Г.В. | Решение задач на применение уравнения теплового баланса | Посмотрите видеурок https://www.youtube.com/watch?v=fF4-fS110uk | Учебник физика 10 класс пункт 82, 83 решить задачи для самостоятельного решения 3 и 4 в тетради. выполненные работы прислать на почту АСУРСО, вайбер, эл.почту или принести тетради в школу на вахту 17.04.2020г до 15 00 |