

ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СОГЛАСНО РАСПИСАНИЮ

ДЛЯ 10А КЛАССА НА 14.05.20 (четверг)

| Предмет | Тема | Задания с указанием образовательного ресурса | Форма предоставления результата | Дата, время предоставления результата | Текущая аттестация оценивание |
|----------------------------|--|---|--|---------------------------------------|--|
| Алгебра | Методы замены неизвестного и разложения на множители. Метод оценки левой и правой частей тригонометрического уравнения | Работа с учебником параграф 5 глава 9, №1203, 1204 | Фотография задания на эл.почту педагога | до 15.-5.2020 | выборочная |
| Английский язык (2 группа) | Повторение. Систематизация изученного материала по теме “Технология”. Контрольная работа по теме “Технология”. | Повторение лексико-грамматического материала. Выполнение итоговых заданий по теме учебник стр.156. | Фотография задания на электронную почту педагога | до 19.00 19.05.2020 | Фронтальная |
| Английский язык (1 группа) | Эссе с выражением собственного мнения | Учебник: стр 148 № 2 | Фотография задания на эл. почту педагога. | До 17.00 19.05.2020 | Фронтальная |
| Геометрия | Повторение. Перпендикулярность прямых и плоскостей. Решение задач | Повторить теорию по теме урока, глава 2, файл с задачами будет отправлен на эл. почту | фотография задания на эл. почту педагога | до 15.05.2020 | выборочная |
| История | Народы СССР в борьбе с немецким фашизмом | 1. Выполните тест по § 29 - 32 (в личном сообщении) 2. Посмотрите видеоурок: https://drive.google.com/open?id=1Jl831lJ_JB_f8rtyfBN-vHSnR3VJtiG 3. §33, ответьте письменно на вопросы: https://drive.google.com/open?id=15Nr-4r1rXJcKICwDYhWAaG0qwUv-AaK | Фотография задания на эл. почту педагога | До 15.05 до 18.00 | Фронтальная Оценка за содержание |
| Технология (1 и 2 группы) | Источники получения информации о товарах и услугах | 1) Прочтите материал п. 8.1 – п. 8.3 следующего сайта: https://studopedia.su/15_163370_vidi-informatsii-o-tovare.html 2) Письменно в тетради ответьте на вопросы: 1) Перечислите способы передачи информации о товарах (услугах). 2) Кратко раскройте суть каждого способа. 3) Выполните тест: https://videouroki.net/tests/9418911/ 4) Оцените свою работу на уроке. | - | - | Самооценивание. У кого есть долги за апрель, высылают работы по апрельским темам!!! |
| Физика | Сверхпроводимость. | & 111,115 и посмотреть приложенный в файле фильм 1) https://www.youtube.com/watch?v=t3wJUt2uxhk | Конспект по сверхпроводимости – как о явлении. | До 15.05 до 18.00 | Фронтальная Оценка за содержание |