## ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙСОГЛАСНО РАСПИСАНИЮ

**ДЛЯ 10А КЛАССА НА 23.04.2020 (четверг)** 

	Форма предоставления Дата, время Текущая							
Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	результата	предоставления	аттестация			
предмет	1 cma	задания с указанием образовательного ресурса	результата	результата	оценивание			
Алгебра	Уравнение tgx=a	Работа с учебником: §3 глава 9, формулы выписать (см. файл на эл.почте), №1183-1184	Фотография задания на эл. почту учителя matem10a11a@gmail.com	До 09.00 24.04.2020	Фронтальная на основании выполнения работы			
Английский язык	Систематизация изученного материала по теме «Развлечения».	Учебник стр.137 письмо другу	Фотография задания на эл. почту педагога. Аудиозапись чтения направить учителю: 1группа – Шелудько Н.Г. kati_buena@mail.ru	До 18.00 27.04.2020	Фронтальная на основании выполнения работы			
Английский язык	Систематизация изученного материала по теме «Развлечения».	Учебник стр.137 письмо другу	Фотография задания на эл. почту педагога. Аудиозапись чтения направить учителю: 2 группа - Солуянова Е.Н. soluyanova-en@yandex.ru	До 18.00 27.04.2020	Фронтальная на основании выполнения работы			
Геометрия	Разложение вектора на трем некомпланарным векторам	п. 45 конспект, выучить теорему, №362, 366 (разобрать решение) №361	Фотография задания на эл. почту учителя matem10a11a@gmail.com	До 08.00 24.04.2020	Фронтальная на основании выполнения работы			
История	Образование и наука в годы войны	Учебник: §31 1. Ответьте письменно на вопрос №3 на стр. 228 (рубрика «Проверяем свои знания») 2. Выполните «Тренировочные задания»: https://resh.edu.ru/subject/lesson/6400/train/174842/, сделайте скриншот или фотографию результатов выполнения заданий	Фотография задания на эл. почту педагога tahrkolpino@gmail.com	До 18.00 27.04.2020	Фронтальная на основании выполнения работы			
Технология 1 и 2 группы	Конкуренция товаропроизводителей. Изучение рынка товаров и услуг.	Изучите теоретический материал к уроку: <a href="https://goo-gl.ru/6fli">https://goo-gl.ru/6fli</a> Для тех, у кого не читаются pdf-файлы, постраничный вариант документа:     1 страница: <a href="https://goo-gl.ru/6fli">https://goo-gl.ru/6fli</a> 2 страница: <a href="https://goo-gl.ru/6flm">https://goo-gl.ru/6flm</a> 4 страница: <a href="https://goo-gl.ru/6flo">https://goo-gl.ru/6flo</a> 2) Найдите в Интернете информацию о методах исследования рынка потребительских товаров	Прикрепленный файл с ответами на вопросы на электронную почту учителя: brinkl554@gmail.com	до 20.00 24.04.2020	Оценка выставляется за выполнение практического задания.			

		<ul> <li>(услуг).</li> <li>3) Практическое задание: в текстовом редакторе Місгоsoft Word оформите ответы на вопросы: какие методы исследования рынка потребительских товаров (услуг) существуют на сегодняшний день, раскройте суть каждого метода. (при оценивании данной работы будет учитываться не только содержимое, но и её оформление).</li> <li>4) Вышлите ответы на вопросы на электронную почту: brink1554@gmail.com в виде прикрепленного документа Microsoft Word. В теме письма обязательно укажите Фамилию, Имя, класс</li> </ul>			
		обязательно укажите Фамилию, Имя, класс отправителя, предмет и дату проведения урока.			
Физика	Работа и мощность постоянного тока.	&106, упр.19 (8) п. Просмотреть в помощь приложенный в файле фильм.	В рабочей тетради-фото на почту учителя zinaida-fedotova@mail.ru	До 18.00 25.04.2020	Выборочная оценка за содержание