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

## **ДЛЯ 10А КЛАССА НА 30.04.2020** (четверг)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Алгебра	Тригонометрические уравнения, сводящиеся к алгебраическим. Однородные уравнения	Работа с учебником: §4 глава 9, № 1195	Фотография задания на эл. почту учителя matem10a11a@gmail.com	До 08.00 02.05.2020	Выборочная
Английский язык	Высокие технологии вокруг нас.	Учебник упр.2,3,6 стр.140-141 Ссылка на аудиозапись: www.old.prosv.ru	Фотография задания и аудиозапись чтения направить учителю: 1 группа –. <u>kati_buena@mail.ru</u> 2 группа – <u>soluyanova-en@yandex.ru</u>	До 18.00 04.05.2020	Фронтальная на основании выполнения работы
Геометрия	Повторение.	Повторить теорию глава 1			Самооценка.
История	Коренной перелом в ходе Великой Отечественной войны	1. Посмотрите видеоурок:https://drive.google.com/open?id=1dRN30RCljXpKBUiJR9OUyd32WAz5vWW82. Ответьте письменно на вопросы к §32https://drive.google.com/open?id=149DEmgsjWYWkc0IBlaROg5vt-aCRegD03. Подготовьтесь к тесту по §29 – 32 (тест в личном сообщении 04.05.20)	Фотография задания на эл. почту педагога, скриншот результатов выполнения «Тестовых заданий» на сайте РЭШ на эл. почту педагога tahrkolpino@gmail.com	До 18.00 02.05.2020	Фронтальная на основании выполнения работы
Технология 1 и 2 группы	Правовые отношения на рынке товаров и услуг. Нормативные акты. Страхование.	1) Изучите теоретический материал к уроку: <a href="https://drive.google.com/open?id=1xNqGWg3DMbK1HCuT2-Gfg2a44eJPGDZ8">https://drive.google.com/open?id=1xNqGWg3DMbK1HCuT2-Gfg2a44eJPGDZ8</a> Для тех, у кого не читаются pdf-файлы, постраничный вариант документа: 1 страница: <a href="https://drive.google.com/open?id=1KYOrH2aQMAVC_2-W_MWj4QZvVsOJGWJw">https://drive.google.com/open?id=1KYOrH2aQMAVC_2-W_MWj4QZvVsOJGWJw</a> 2 страница: <a href="https://drive.google.com/open?id=1rc2461prunqOcuAMr21-vIn7D_Cbp8OEj">https://drive.google.com/open?id=1rc2461prunqOcuAMr21-vIn7D_Cbp8OEj</a> 3 страница: <a href="https://drive.google.com/open?id=1TiTgrhPM-YanxCER2rz0Uv2Z_PzMaOiq">https://drive.google.com/open?id=1TiTgrhPM-YanxCER2rz0Uv2Z_PzMaOiq</a> 4 страница: <a href="https://drive.google.com/open?id=1C98H0D7zVWHRoyi_D0JDKkK8afX5zNjU">https://drive.google.com/open?id=1C98H0D7zVWHRoyi_D0JDKkK8afX5zNjU</a>	-	до 15.00 30.04.2020	Самооценка.

		2) Параллельно просматривайте презентацию (для			
		удобства просмотра, скачайте ее себе на компьютер):			
		https://drive.google.com/open?id=1h2UT2pjppXkybb4ju5a			
		wWYteuzs9Yig-			
		3) Устно ответьте на вопросы:			
		Кто может стать обладателем интеллектуальной			
		собственности?			
		Как застраховать себя от интеллектуального			
		мошенничества?			
		&102 – 108 повторить. Выполненный тест по теме	В рабочей тетради-фото	До 18.00	Выборочная
Физика	Решение задач.	«Мощность тока» в приложенном файле.	на почту учителя	03.05.2020	оценка за тест
			zinaida-fedotova@mail.ru		