

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

**ДЛЯ 8А КЛАССА НА 16.04.2020 (четверг)**

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Русский язык	Закрепление темы “Предложения с обращениями, вводными словами и междометиями”.	<a href="https://vk.com/club193659712">https://vk.com/club193659712</a> рок № 86. Закрепление темы “Предложения с обращениями, вводными словами и междометиями”. Сегодня мы повторим всё, что знаем об обращениях и вводных словах. Задание ученикам 8 а, б классов. 1. Прослушайте видеоурок об обращениях и вводных словах. 2. В тетради по русскому языку выполните упр. 458 (1,2 часть), 461. Фотографии выполненного домашнего задания пришлите сообщением в группу до 20.00 20.04.20.	Фотография сделанного задания с сообщением в адрес группы или учителю <a href="mailto:liubov12@gmail.com">liubov12@gmail.com</a>	до 20.00 20.04.20.	Фронтальная Оценка за содержания
Английский язык 2 группа	Лексика и устная речь. Профессии в СМИ.	Учебник Spotlight 8 класс. Модуль 7D с.112 №4 (определи профессию, письменно в тетради с переводом на русский язык.)	Фотография задания. Письменный перевод текста. <a href="mailto:sviridova2507@mail.ru">sviridova2507@mail.ru</a>	До 17.00 17.04.20.	Выборочная
Информатика 1 группа 2 группа	Составной оператор. Многообразие способов записи ветвлений. Практическая работа №12 «Программа для решения уравнения».	1) Запишите в тетради тему урока. 2) Скачайте и изучите презентацию <a href="https://drive.google.com/open?id=15AyhgbjUahHD5g5qVFZ9HM6f4aNhi4QK">https://drive.google.com/open?id=15AyhgbjUahHD5g5qVFZ9HM6f4aNhi4QK</a> , проверьте ДЗ предыдущего урока исправляя неточности. 3) Выполните тест, на сайте решу ОГЭ. Вариант теста 9693301 введите в поле Вариант учителя Тест тренировочный, вы можете возвращаться к заданиям и исправлять ошибки. 4) Решите в тетради или в КуМире три задачи указанные в презентации-уроке. 5) ФОТОГРАФИИ или СКАН- копию выполненной работы в тетради или КУМИРе прислать на электронный ящик <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a> до 12 <sup>00</sup> 17 апреля (пятница). 6) Для удобства дальнейшей работы, написания и обкатки программ желательно установить КуМир. Комплект Учебных МИРов — это	Фотографии работы в тетради на эл.адрес: <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a>	до 12 <sup>00</sup> 17.04.2020	Тест Фронтальная за самостоятельную работу в тетради

		свободно распространяемая кроссплатформенная русскоязычная система программирования, предназначенная для начального обучения основам алгоритмизации. <b>Скачать КуМир 1.9</b> можно на <a href="https://www.niisi.ru/kumir/">на официальном сайте проекта(https://www.niisi.ru/kumir/)</a>			
Алгебра	Контрольная работа по теме «Квадратичная функция»	<a href="https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2020/04/10/kontrolnaya-rabota-po-teme-kvadratnaya-funktsiya-8-klass">https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2020/04/10/kontrolnaya-rabota-po-teme-kvadratnaya-funktsiya-8-klass</a>	Фотографии работы в тетради на Электронную почту учителя <a href="mailto:fa_natka_82@mail.ru">fa_natka_82@mail.ru</a>	До 23.30 16.04.2020	Фронтальная по результатам проверки контрольной работы
Геометрия	Теорема о пересечении высот треугольника	Видеоурок: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qbp1dh1tCp8">https://www.youtube.com/watch?v=qbp1dh1tCp8</a> Учебник: §3, п.76, формулировку теоремы выучить, №681, №682.	Прохождение теста на платформе <a href="https://www.yaklass.ru/">https://www.yaklass.ru/</a> Электронная почта учителя <a href="mailto:fa_natka_82@mail.ru">fa_natka_82@mail.ru</a>	до 12.00 17.04.2020	Фронтальная. По результатам проверки домашнего задания из учебника.
Обществознание	Мировое хозяйство и международная торговля	Дополнительные сообщения по материалам параграфа	Фотография задания Электронная почта учителя <a href="mailto:na-ta-li_kolpino@mail.ru">na-ta-li_kolpino@mail.ru</a>	До 16.04.2020	Фронтальная оценка за содержание
Химия	Кислоты, их классификация и свойства	Учебник химии §39, № 4,6	На эл. почту учителя химии <a href="mailto:himikkabinet420@gmail.com">himikkabinet420@gmail.com</a>	до 23.00 17.04.20	Фронтальная оценка за содержание
Английский язык 1 группа	Лексика и устная речь. Профессии в СМИ.	Учебник Spotlight 8 класс. Модуль 7D с.112 у.2(прочитайте текст и запишите в тетрадь пропуски из текста); у.4(запишите новые слова в тетрадь, выучите их, а также определите к какой профессии относится каждое утверждение).	Фотография задания. Письменный перевод текста. Гладкова Е.Н <a href="mailto:alena.gladkova0703@mail.ru">alena.gladkova0703@mail.ru</a>	До 18.00 19.04.20.	Выборочная