

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

**ДЛЯ 8Б КЛАССА НА 09.04.2020 (четверг)**

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Алгебра	Построение графика квадратичной функции	Ссылка на платформу: <a href="https://www.yaklass.ru/">https://www.yaklass.ru/</a> Учебник: §§39, 624-635(четг)	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 24.00 09.04.2020	Фронтальная. На основании прохождения теста на платформе и по результатам проверки задания из учебника.
Русский язык	Вводные слова и вводные предложения. Предложения с междометиями.	<a href="https://vk.com/club193659712">https://vk.com/club193659712</a> Прослушайте видеурок о словах-предложениях. Прочитайте параграф № 37 в учебнике стр. 206. 2. В тетради по русскому языку выполните упр. 441, 443, 444, 446. Фотографии выполненного домашнего задания пришлите сообщением в группу до 14.04.20	Фотография сделанного задания с сообщением в адрес группы или учителю <a href="mailto:liubov12@gmail.com">liubov12@gmail.com</a>	до 014.04.2020	Фронтальная Оценка за содержание
Физика	Закон Джоуля-Ленца, лампа накаливания	История лампы накаливания с использованием интернет-ресурсов, & 52-53 Учебник.	В рабочей тетради-фото на почту учителя <a href="mailto:zinaida-fedotova@mail.ru">zinaida-fedotova@mail.ru</a>	11.04.2020 Фото на почту учителя	Выборочное за содержание
Химия	Ионные уравнения	Учебник химии §38, № 2,5 а	На эл. почту учителя химии <a href="mailto:ulaeva.nadin@yandex.ru">ulaeva.nadin@yandex.ru</a>	До 16.00 11.04.20	Фронтальная оценка за содержание
Английский язык 1 группа	Образование. Чтение	Учебник Spotlight Упр. 3 стр. 106 Упр. 3 стр. 108 <a href="https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/vocabulary-18548/education-and-future-career-145762/re-3123733d-f816-4b98-9111-c4c16681fa78">https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/vocabulary-18548/education-and-future-career-145762/re-3123733d-f816-4b98-9111-c4c16681fa78</a> Прочитать и перевести диалог	Фотография выполненных заданий. Отправить на эл. почту учителя  <a href="mailto:marianna-best@mail.ru">marianna-best@mail.ru</a>	до 22.00 09.04.2020	Фронтальная на основании выполненных заданий
Информатика 2 группа	Организация ввода и вывода данных. Практическая работа №10 «Первая программа»	1) Просмотреть видео доступное по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2pifRgNpW0">https://www.youtube.com/watch?v=2pifRgNpW0</a> 2) Записать в тетради тему урока. 3) Решить задачи в тетради. 4) Написать программы для вычисления площади и периметра:	Фотографии работы в тетради на эл. адрес: <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a>	до 10 <sup>00</sup> 10.04.2020	Фронтальная за самостоятельную работу в тетради

		<p>5) Прямоугольного треугольника по трём сторонам.</p> <p>6) Прямоугольника по данным ширине и высоте.</p> <p>7) Круга по заданному радиусу.</p> <p>8) Длины сторон и радиус вводятся пользователем, а результат вычисления должен быть выведен.</p> <p>9) ФОТОГРАФИИ или СКАН- копию выполненной работы в тетради прислать на электронный ящик <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a> до 1000 10 апреля (пятница).</p> <p>10) Пройдите тест Вариант номер 9631500. Ссылка для учащихся: <a href="https://infoe.sdangia.ru/test?id=9631500">https://infoe.sdangia.ru/test?id=9631500</a></p> <p>11) Тест будет доступен только зарегистрированным пользователям сайта РЕШУ ОГЭ.</p> <p>12) Если вы ещё не зарегистрировались, то это необходимо сделать и пройти тестирование. Тестирование будет доступно до 1000 10 апреля.</p>			
История	Русско-турецкие войны второй половины XVIII в.	<a href="https://drive.google.com/open?id=1N9nQ9N04Jwd7Upeg1jikGhsIy2nLyCjG">https://drive.google.com/open?id=1N9nQ9N04Jwd7Upeg1jikGhsIy2nLyCjG</a>	Фотография задания в тетради Прохождение теста Электронная почта учителя <a href="mailto:8b420dist@gmail.com">8b420dist@gmail.com</a>	До 11.04. до 17.00	Фронтальная Оценка за содержание
Технология (девочки)	Профессиональное самоопределение	Просмотр презентации и выполнение задания	Выполнить практическую работу в тетради, прислать фото на эл.почту учителя <a href="mailto:vodovozova.o@yandex.ru">vodovozova.o@yandex.ru</a>	09.04.2020 до 18:00	Фронтальная оценка за выполнение задания
Технология (мальчики)	Сборка и отделка изделий из тонколистового металла, проволоки и пластмассы	<p>1. <a href="https://drive.google.com/open?id=1I_ynx3IaA1xQwZW41kCtNz_3lugjD-R6">Прочитать текст</a> <a href="https://drive.google.com/open?id=1I_ynx3IaA1xQwZW41kCtNz_3lugjD-R6">https://drive.google.com/open?id=1I_ynx3IaA1xQwZW41kCtNz_3lugjD-R6</a></p> <p>2. <a href="https://drive.google.com/open?id=1IKO3CE5IEszSXVM3bX2iXoZdpUy1_5-O">Посмотреть презентацию и заполнить таблицу.</a> <a href="https://drive.google.com/open?id=1IKO3CE5IEszSXVM3bX2iXoZdpUy1_5-O">https://drive.google.com/open?id=1IKO3CE5IEszSXVM3bX2iXoZdpUy1_5-O</a></p>	<p>Ответы на эл. почту учителя <a href="mailto:vladimirkriushkov@gmail.com">vladimirkriushkov@gmail.com</a></p>	11.04.2020 до 18:00	Фронтальная оценка за выполнение задания