

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

**ДЛЯ 9Б КЛАССА НА 16.04.2020 (четверг)**

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Алгебра	Повторение. Уравнения и неравенства.	Учебник: стр 281, 618,621.	Фотография задания на эл. почту педагога <a href="mailto:fa_natka_82@mail.ru">fa_natka_82@mail.ru</a>	До 12.00 17.04.2020	Фронтальная Оценка за содержание
Геометрия	Движение. Отображение плоскости на себя. Понятие движения	Видеоурок: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=L_GrmKuS6Tg">https://www.youtube.com/watch?v=L_GrmKuS6Tg</a> Учебник: стр.287-290. №1148 (а), №1149(а)	Электронная почта учителя <a href="mailto:fa_natka_82@mail.ru">fa_natka_82@mail.ru</a>	до 12.00 17.04.2020	Выборочная. По результатам проверки задания из учебника.
История	Российское общество в условиях модернизации	Учебник: §27 письменно вопрос 1 стр. 211	Фотография задания на эл. почту педагога <a href="mailto:tahrkolpino@gmail.com">tahrkolpino@gmail.com</a>	До 16.04.2020 до 18.00	Фронтальная Оценка за содержание
Биология	Приспособленность организмов к действию факторов среды. Лабораторная работа №6	1) <b>Просмотреть видео</b> доступное по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1593/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1593/main/</a> Запишите тему в тетради. 2) Прочитайте §50 письменно ответьте <b>письменно</b> на вопросы 2 и 3. 3) Выполните <b>тренировочные задания</b> перейдя по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1593/train/#184623">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1593/train/#184623</a> и <b>пришлите скриншот результатов</b> выполнения тренировочного теста на электронный ящик <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a> до 12 <sup>00</sup> 17 апреля (пятница). 4) Д.3 Выполните <b>Лабораторную работу №6</b> Инструкция для выполнения на стр.219 учебника. Класс замените комнатой, коридор- прихожей. Оформите: <b>Тема. Цель. Результаты (таблица). Выводы</b> 5) <b>ФОТОГРАФИИ</b> или <b>СКАН-</b> копию выполненной работы в тетради <b>пришлите</b> на электронный ящик <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a> до 10 <sup>00</sup> 17 апреля (пятница).	Фотографии работы в тетради на электронный ящик <a href="mailto:hlebtoska@gmail.com">hlebtoska@gmail.com</a>	До 10 <sup>00</sup> 17.04.2020	Фронтальная За самостоятельную работу в тетради и <b>Лаб. работа</b>
Физика	Решение задач	& 56 Вопрос 2,4,7 п., упр.48(4,5) п.	В рабочей тетради-фото на почту учителя (т е кому придет приглашение по почте выборочно) <a href="mailto:zinaida-fedotova@mail.ru">zinaida-fedotova@mail.ru</a>	До 18.00 17. 04.2020	Фронтальная Оценка за содержание

Русский язык	Предложения с прямой речью	§ 218, упр. 274, 276 (устно); упр. 278, 279 (письменно)	Конспект. Знать материал. Фото работы на эл. почту <a href="mailto:yfcktybwfddd@mail.ru">yfcktybwfddd@mail.ru</a>	До 18.00 16.04.2020	Фронтальная
Физическая культура	Кроссовая подготовка. Инструктаж по ТБ. Бег (15мин). Преодоление горизонтальных препятствий. Специальные беговые упражнения. Развитие выносливости.	Учебник 8-9кл п.9 стр.31-32, п.25 стр. 165-166 <a href="https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/">https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/</a>			