

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

ДЛЯ 7А КЛАССА НА 08.04.2020 (среда)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Обществознание	Воздействие человека на природу	Сообщение по теме: «Экологические проблемы и пути их решения»	Фотография задания на почту na-ta-li_kolpino@mail.ru	До 11.04	Фронтальная оценка за содержание
Алгебра	Решение задач «Линейная функция»	1). Ссылка на платформу http://interneturok.ru 2). Учебник параграф 32, 3). ДМ (М.В. Ткачева), параграф 32.	Самостоятельная работа ДМ (М.В.Ткачева) параграф 32, вариант 2. на эл. почту педагога sadikova.nina@inbox.ru	до 15.00 09.04.2020	Фронтальная Оценка за содержание
История	Присоединение Украины к России	Учебник § 20 с. 146 вопросы 1, 2, 4 письменно	Фотография задания на почту na-ta-li_kolpino@mail.ru	До 11.04	Фронтальная оценка за содержание
Физика	Механическая работа	Учебник &55, упр.30 (3,4) http://resh.edu.ru УРОК «Механическая работа»	Фотография выполненного задания на почту учителя fizika2810@mail.ru	11.04	Выборочная
Английский язык (1 группа)	Чем могу помочь	Учебник Spotlight стр. GR8 Модуль 9 (Present Perfect vs Present Perfect Continuous) стр. WL11 Mod. 9b (новая лексика) Упр. 2 стр. 88	Фотография выполненных заданий. Отправить на эл.почту учителя	до 12.00 09.04.2020	Фронтальная

		Упр. 5 стр. 89 Рабочая тетрадь Spotlight Упр. 1-3 стр. 54	marianna- best@mail.ru		
Английский язык (2 группа)	«Чем могу помочь?»	<u>Учебник</u> стр.86 № 1 – прочитать слова напечатанные <i>курсивом</i> , записать в тетрадь и написать к ним перевод (находится в словаре учебника). Выполнить упр.2 стр.86 письменно в тетрадь.	Фотография выполненных заданий. Отправить на эл.почту учителя annatalya25@mail.ru	08.04.20. до 17 ч.	Фронтальная оценка
Биология	Внешнее строение птиц. Опорно-двигательная система птиц.	Учебник Пар. 43-44, нарисовать и подписать внешнее строение птицы (стр.196) Выучить строение скелета птицы (стр.200)	Фотография с выполненным заданием, тест по теме опорно-двигательной системе на почту ivanovatanya1511@gmail.com	15.04.2020	Фронтальная оценка