

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

**ДЛЯ 7А КЛАССА НА 15.05.2020 (пятница)**

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Русский язык	Повторим орфографию и пунктуацию.	<a href="http://www.youtube.com/watch?v=jMuvUEyEQRw">http://www.youtube.com/watch?v=jMuvUEyEQRw</a> Упражнение 494	Фотография или сканирования выполненных упражнений на почту <a href="mailto:ops1951@mail.ru">ops1951@mail.ru</a>	15.05.2020 до 16.00.	Фронтальная оценка за содержание
Изобразительное искусство	Мода, культура и ты. Композиционно-конструктивные принципы дизайна одежды	Читать учебник стр. 155-161. В дополнение можно скачать и посмотреть презентацию (с примерами выполнения работы)7 - 4 (4) Мода и ты. Композиционно-конструктивные принципы дизайна одежды2020 <a href="https://yadi.sk/i/wHljPSSQqwLrMQ">https://yadi.sk/i/wHljPSSQqwLrMQ</a>	Работа без отчёта		
География	Азия в мире	Параграф 56-57 Составить кроссворд	Фотография кроссворда на почту <a href="mailto:little_lamy@mail.ru">little_lamy@mail.ru</a>	до 17.05.2020	Фронтальная оценка
Литература	Песни на стихи русских поэтов XX века: А.Вертинского «Доченьки», И.Гофф «Русское поле». Лирические размышления Б.Окуджавы «По	1. Учебник Стр. 231- 237 Знакомство со стихами 2. Фонохрестоматия – прослушивание актёрское чтение и исполнение песен. Ответ на вопрос: Какое из стихотворений (песен) мне понравилось более других? Чем? – обоснуйте свой ответ	Фотография письменного задания на электр.почту учителя <a href="mailto:ops1951@mail.ru">ops1951@mail.ru</a>	15.05.2020 до 16.00.	Фронтальная оценка

	Смоленской дороге». Светлая грусть переживаний.				
Физика	ЛР «Определение КПД наклонной плоскости при подъеме по ней тела»	В приложенном файле <a href="https://www.youtube.com/watch?v=F5eRhUOoqEE">https://www.youtube.com/watch?v=F5eRhUOoqEE</a> посмотреть ФЛР «Определение КПД при подъеме тела по наклонной плоскости» Оформить в тетради данную ФЛР	Фотография письменного задания на электр. почту учителя <a href="mailto:fizika2810@mail.ru">fizika2810@mail.ru</a>	18.05.2020	Фронтальная оценка
Алгебра	Различные комбинации из трех элементов	1). Прочитать по учебнику (стр.249) вступление к гл. 8. 2). Записать в рабочую тетрадь тему урока (§38, стр.250). 3). Выполнить в рабочей тетради конспект задач №1, №2, №3 из §38, стр.250 - 251. 4). Уметь отвечать на вопросы (стр.252) устно и письменно.	На почту учителя конспект решения задач отправлять не надо.		Проверка ведения рабочей тетради в сентябре.