

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

ДЛЯ 9А КЛАССА НА 21.05.20 (четверг)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивания
История	Обобщающее повторение по курсу «История России. 1801—1914»	1. Посмотрите видеоурок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2094/main/ 2. Учебник: вопросы для обобщения №10 - 17 с. 288 – 289	-	-	Самооценивание
География	Краеведение.	Подобрать интересные факты о родном крае (исторический экскурс, история освоения и заселения, особенности водных ресурсов, о чем говорят географические названия объектов родного края, памятники природы и культуры, народы, быт, народные промыслы, язык(диалекты))	-	-	Самооценивание
Алгебра	Заключительная работа.	Полный вариант ОГЭ.	Письменная работа в тетради	21.05.2020 до 14-00	Выборочная
Английский (1 группа) Шелудько Н. Г.	Экология. Все об Антарктике	Учебник: 134-135 перевод текста № 1	-	-	Самооценивание
Английский (2 группа) Свиридова Т.Н.	Экология. Все об Антарктиде. Проверочная работа по теме.	1. Повторить лексику по теме в словаре в конце учебника WL 22-23 Going Green. 2. Прочитать текст на с. 134-135, вставить пропущенные слова из упр. №3.	-	-	Самооценивание
Литература	Песни и романсы на стихи поэтов XX вв. (обзор).	1). Учебник, часть 2, стр. 299-311, читать. 2). Письменно ответить на вопрос 2, 3, на стр. 306. 3). Написать сочинение-рассуждение на тему: 1. Какой романс Вам понравился и почему? Дайте связный аргументированный ответ на вопрос (три абзаца, объём не менее 70 слов). Для сочинения-ответа можно использовать алгоритм анализа стихотворения.	Фото написанного в тетради отправить на проверку по e-mail: ya-s-a@mail.ru	21.05.2020 до 14-00	Оценка за содержание
Физика	Строение и эволюция Солнца и звезд.	В учебнике & Строение и эволюция Солнца.	-	-	Самооценивание
Физическая культура	Прыжок в высоту способом “перешагивание” с 11-13 беговых шагов.	Теория - Учебник 8-9кл п.18 стр.100-122 (только читаем) https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/	-	-	Самооценивание