

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

ДЛЯ 11А КЛАССА НА 22.04.2020 (среда)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Английский язык 1 группа	Культуроведение. Студенческая жизнь	Ссылка на аудиозапись: www.old.prosv.ru Учебник упр. 4,5 стр.131	Фотография задания на эл. почту педагога. Аудиозапись чтения направить учителю: 1 группа – kat_buena@mail.ru 2 группа- soluyanova-en@yandex.ru	до 17.00 22.04.2020	Фронтальная оценка за содержание
Информатика 1 группа 2 группа	Программирование алгоритмов циклической структуры (операторы цикла REPEAT...UNTIL и WHILE...DO).	1) Откройте электронный ресурс по ссылке: https://goo-gl.ru/6emm 2) Напишите конспект по разделу «Теоретические сведения». 3) Осознайте суть демонстрационных примеров и кратко запишите их в тетрадь с условием задач. 4) Пришлите учителю на электронную почту: brink1554@gmail.com фотографию конспекта и записей демонстрационных примеров в виде прикрепленных файлов. В теме письма обязательно укажите Фамилию, Имя, класс отправителя и дату проведения урока.	Прикрепленные файлы- фотографии страниц конспекта и записей демонстрационных примеров на электронную почту учителя: brink1554@gmail.com	до 16.00 23.04.2020	Наличие конспекта и записей примеров будет учитываться при последующем выставлении оценки за практическую работу.
Физическая культура	Совершенствование перемещений и остановок игрока. Бросок в прыжке со средней дистанции с сопротивлением после ловли мяча. Бросок полу крюком в движении.	Учебник 10-11кл п.16 стр.55-62 https://fiz-ra-ura.jimdofree.com/ученикам/учебники-читать-онлайн/	Придумать кроссворд на 5-7 терминов урока. Прислать на эл. почту педагога на эл. почту педагога s.matasova@mail.ru (юноши) dmitry.langlib@yandex.ru . (девушки)	до 16.00 22.04.2020	Фронтальная оценка за содержание
Физика	Радиоактивные превращения, закон радиоактивного распада.	&100, стр.299 (3 в) п,& 101 конспект по приложенному в файле фильму.	Ответ на вопрос стр.299 и конспект по фильму. на почту учителя zinaida-fedotova@mail.ru	До 17.00 23.04.2020	Выборочная оценка за содержание
Химия	Основания	https://www.youtube.com/watch?v=3dB2-uoqKg учебник химии §23, №4, 5(а),6,	На эл. почту учителя химии himikkabinet420@gmail.com	До 16.00 23.04.2020	Выборочная оценка за содержание
История	Изменения в экономике страны	Составить конспект по материалам учебника и Интернета	Фотография задания na-ta-li_kolpino@mail.ru	До 25.04.2020	Фронтальная оценка за содержание
Обществознание	Политическое поведение.	§ 20-25. Написать эссе по одному из высказываний	Фотография задания na-ta-li_kolpino@mail.ru	До 17.00 24.04.2020	Фронтальная оценка за содержание