

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

ДЛЯ 10А КЛАССА НА 05.02.2022 (суббота)

Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
Физика	Экспериментальная проверка закона Гей-Люссака	1) https://www.youtube.com/watch?v=FG1VK_cSBSs Оформить работу на двойном листе по алгоритму ,получив данные в таблице далее в конце учебника по ЛР на стр419-420 оформить до конца с выводом.	Оформить на двойном листе в клетку.	12.02.22 на уроке	Выборочная
Физическая культура	Баскетбол.	Прочитать и запомнить правила техники безопасности при занятиях баскетболом. https://www.sites.google.com/site/basketbolvs kole/home/tehnika-bezopasnosti	Устный опрос	15.02.2022	Отметка за ответ
Химия	Особенные свойства карбоновых кислот	Выписать уравнения реакций, характеризующие особенные свойства карбоновых кислот (параграф 15, можно использовать интернет-ресурсы) https://infourok.ru/test-po-himii-na-temu-karbonovie-kisloti-klass-3716003.html	Фото ответа на тест на почту himikkabinet420@gmail.com	05.02.22 до 14.00	Оценка за тест
Искусство	Искусство единого Российского государства	1) Учебник с. 178, продолжить составление таблицы. https://disk.yandex.ru/i/NpDX8poL1LVkdQ 2) Посмотреть видеоматериал: https://disk.yandex.ru/i/VS1se7qfKqF4oQ https://disk.yandex.ru/i/1QXLEXOb5X_BTW	Выполненное задание предоставить после дистанционного обучения	14.02.2022	Оценка за выполненное задание