

Химия

Дописать применение соединений галогенов, знать химические свойства

Английский язык

Группа Сербун А.В.

<https://onlinetestpad.com/sjhn3j6q7mcxe>

Посмотреть видео урок и выполнить тест

Группа Прибыльской О.Н.

Упр. 1а с.75 – перевести фразы на русский язык, записать в словарь, выучить и составить 5 предложений с любыми фразами

Обществознание

Пройти тест (ссылка в группе в вайбере)

Информатика

13.2 Создайте в текстовом редакторе документ и напишите в нём следующий текст, точно воспроизведя всё оформление текста, имеющееся в образце.

Данный текст должен быть набран шрифтом размером 14 пунктов обычного начертания. Отступ первой строки первого абзаца основного текста — 1 см. Расстояние между строками текста не менее высоты одинарного, но не более полуторного межстрочного интервала. Основной текст выровнен по ширине; заголовок и текст в ячейках таблицы за исключением ячеек первого столбца — по центру. Выравнивание в ячейках первого столбца — по левому краю. В основном тексте и таблице есть слова, выделенные полужирным, курсивным шрифтом и подчёркиванием. Ширина таблицы меньше ширины основного текста. Таблица выровнена на странице по центру горизонтали.

При этом допустимо, чтобы ширина Вашего текста отличалась от ширины текста в примере, поскольку ширина текста зависит от размеров страницы и полей. В этом случае разбиение текста на строки должно соответствовать стандартной ширине абзаца.

Интервал между текстом и таблицей не менее 12 пунктов, но не более 24 пунктов. Текст сохраните в файле, имя которого Вам сообщает организаторы. Файл ответа необходимо сохранить в одном из следующих форматов: *.odt, или *.doc, или *.docx.

В информатике для обозначения величин, которые в целое *кратное степени двойки* число раз превышают основную единицу измерения количества информации, используют специальные *приставки*. Такие приставки служат для *более компактной записи* объёма информации и информационного размера файлов, хранящихся на электронных носителях.

Приставка	Множитель	Примечание
кило (К)	2^{10}	1 Кбайт = 1024 байт
мега (М)	2^{20}	1 Мбайт = 1024 Кбайт
гига (Г)	2^{30}	1 Гбайт = 1024 Мбайт

Отправить текстовый документ на почту: Lenikaishim@mail.ru

zon80@mail.ru

Физика

1. Пройти онлайн тест. Фото высылать не нужно: <https://onlinetestpad.com/svmpe4ypgxjci>

Геометрия

<https://onlinetestpad.com/v4v4tdpfy37xk>

Физкультура

Составить комплекс упражнений для развития мышц спины