



Сохранение и печать документов

9 класс

Учитель информатики:

Мартынова Ольга

Геннадьевна

город Краснодар

Сохранение документов



Формат ТХТ (*только текст*, расширение в имени файла txt) Файлы, сохраненные в этом формате, могут быть прочитаны приложениями, работающими в различных операционных системах. Достоинством этого формата является небольшой информационный объем файлов, а недостатком то, что не сохраняются результаты форматирования текста.



Сохранение документов

Формат RTF (*расширенный текстовый формат*, расширение в имени файла rtf) является универсальным форматом текстовых файлов, в котором сохраняются результаты форматирования. Недостатком этого формата является большой информационный объем файлов.

Формат DOC (*документ Word*, расширение в имени файла doc) является оригинальным форматом текстового редактора Microsoft Word.

В этом формате полностью сохраняются результаты форматирования.

Он фактически является универсальным, так как понимается практически всеми текстовыми редакторами.



Формат Web-страница (расширение в имени файла htm или html) используется для хранения Web-страниц в компьютерных сетях, небольшой информационный объем, сохраняются результаты форматирования.

Достоинством этого формата является его универсальность, так как Web-страницы могут просматриваться с использованием специализированных программ (браузеров) в любых операционных системах.



Домашнее задание

• § 2.3-2.4 СТР. 54-61



учитель информатики
Мартынова Ольга Геннадьевна г.
Краснодар

Работа на

компьютере

В программе Word сделать свою визитную карточку с помощью вставки таблиц, текста, цифр, картинок, использовать форматирование текста.

Задание для практической работы [Приложение 1](#)

Источники

- <http://yandex.ru> картинки
- <https://www.google.ru> картинки
- Учебник информатики для 9 класса, автор Угринович Н.Д.

