

Основы языка гипертекстовой разметки документов

Цели и задачи урока:

- Иметь представление о первичных основах языка HTML.
- Научиться создавать, сохранять и открывать HTML – файлы.
- Научиться оформлять заголовки, выделять абзацы, добавлять разные виды списков, применять различное форматирование к тексту.

Тема урока
**«Форматирование web-
страницы»**

- **Форматирование** - изменение внешнего вида, например, текста (стиля, начертания, добавление эффектов).
- **WEB-страница** – это гипертекстовый документ.
- **Тег** – управляющий код.

Заголовки <H1>, <H6>

<H1> Заголовок первого уровня </H1>

<H2> Заголовок второго уровня </H2>

<H3> Заголовок третьего уровня </H3>

<H4> Заголовок четвертого уровня </H4>

<H5> Заголовок пятого уровня </H5>

<H6> Заголовок шестого уровня </H6>

*В языке HTML существует шесть уровней заголовков:
H1 – наиболее важный, H6 – наименее важный.*

Заголовок выводится браузером, в *отдельной строке жирным шрифтом*.

Чем *выше* уровень заголовка, тем *более крупными* буквами он отображается.

Результат

Заголовок первого уровня

Заголовок второго уровня

Заголовок третьего уровня

Заголовок четвертого уровня

Заголовок пятого уровня

Заголовок шестого уровня

Абзац <P>

<P> Первый абзац.....первый абзац.

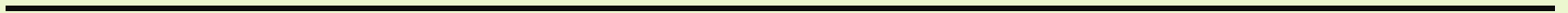
</P>

<P> Второй абзац.....второй абзац,
второй абзац.....второй абзац, второй
абзац.....второй абзац.</P>

Горизонтальная линия <HR>

Части текста можно отделять друг от друга горизонтальной линией. Для этого используется тэг **<HR>**.

Результат



Списки

*Нумерованный список *

 Первый элемент списка

 Второй элемент списка

 Третий элемент списка

*Маркированный список *

 Первый элемент списка

 Второй элемент списка

 Третий элемент списка

Результаты

Нумерованный:

1. Первый элемент списка
2. Второй элемент списка
3. Третий элемент списка

Маркированный:

- Первый элемент списка
- Второй элемент списка
- Третий элемент списка

Форматирование текста

Обычный текст

 Полужирный

<I> Курсив </I>

<U> Подчеркнутый </U>

Практическая работа

- Открыть папку «istoriya» на своём компьютере.
- Работаем с файлами – «index.txt», «Образец.doc» и «Памятка.doc».

Домашнее задание

Из любой книги (учебника, журнала) выбрать отрывок текста, и на его основе создать гипертекстовый документ с элементами форматирования.