

УРОК 2. Форматирование текста

ФОРМАТИРОВАНИЕ ТЕКСТА НА WEB-CTPAHИЦЕ

Пока созданная страница выглядит не слишком привлекательно - мелкий шрифт черного цвета на белом фоне. С помощью HTML-тэгов можно задать различные параметры форматирования текста.

1. Заголовки

Размер шрифта заголовков задается парами тэгов от

<H1>...</H1> (самый крупный) до <H6>...</H6> (самый мелкий).

Пример Н1

Пример Н6

Заголовок страницы целесообразно выделить самым крупным шрифтом: <H1> Все о компьютере </H1>

Некоторые тэги имеют **атрибуты** (параметры), которые могут принимать определенные значения.

Так, для заголовка можно задать **тип выравнивания** с помощью атрибута **ALIGN**, который может принимать следующие значения:

ALIGN="left" - выравнивание по левому краю ALIGN="right" - выравнивание по правому краю ALIGN="center" - выравнивание по центру

<H1 ALIGN=center> Все о компьютере </H1>

С помощью тэга **FONT** и его атрибутов можно задать **параметры** форматирования шрифта любого фрагмента текста. **Атрибут FACE** позволяет задать гарнитуру шрифта (например, FACE="Arial" или FACE="Times"), атрибут **SIZE** — размер шрифта (например, SIZE=4), атрибут **COLOR** — цвет шрифта (например, COLOR="blue"). Значение атрибута COLOR можно задать либо названием цвета (например, "red", "green", "blue" и т.д.), либо его шестнадцатеричным значением.

Шестнадцатеричное представление цвета использует RGB-формат "#RRGGBB", где две первые шестнадцатеричные цифры задают интенсивность красного (red), две следующие — интенсивность зеленого (green) и две последние — интенсивность синего (blue) цветов. Минимальная интенсивность цвета задается шестнадцатеричным числом 00, а максимальная - FF. Например, синему цвету соответствует значение "#0000FF".

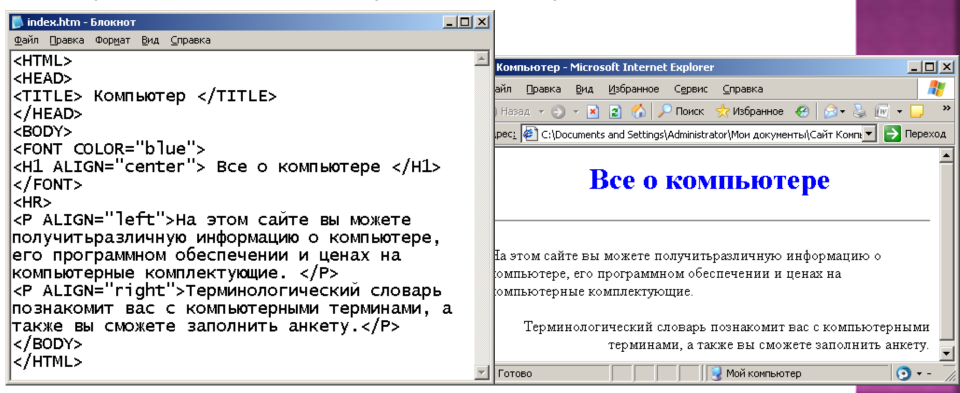
Задайте синий цвет заголовка:

```
<FONT COLOR="blue">
<H1 ALIGN="center"> Все о компьютере </H1>
</FONT>
```

Заголовок целесообразно отделить от остального содержания страницы горизонтальной линией с помощью одиночного тэга < HR>.

Разделение текста на абзацы производится с помощью контейнера <>>... </P>.

Для каждого абзаца можно задать определенный тип выравнивания. На титульной странице обычно размещается текст, кратко описывающий содержание сайта. Поместим на титульную страницу текст, разбитый на абзацы с различным выравниванием:



HEKOTOPЫЕ ТЭГИ

- **HR>** горизонтальная линия-разделитель Можно указать атрибут толщину линии:
- <hr >HR size=n> объемная линия</hr>
- <hr/>
 <hr/>
-

 переход на новую строку
- **– начало и конец абзаца**
- Атрибут тэга <P> выравнивание абзаца:
- <P ALIGN=left> Абзац выровнен по левому краю
- <**P** ALIGN=right> Абзац выровнен по правому краю
- < P ALIGN=center> Абзац выровнен по центру

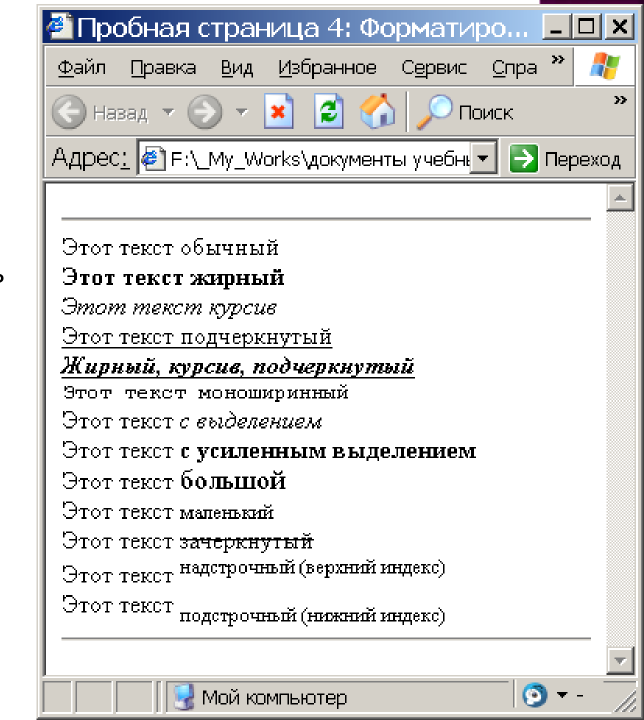
ТЭГ < FONT > И ЕГО АТРИБУТЫ ЗАДАЮТ ПАРАМЕТРЫ ФОРМАТИРОВАНИЯ ШРИФТА:

FACE = "*"	Тип шрифта	Arial	
	(гарнитура)	TimesET	
		Courier	
SIZE = "*"	Размер шрифта	От 1 до 7	
COLOR = "*"	Цвет шрифта	red	#FF0000
		green	#00FF00
		blue	#0000FF
		white	#FFFFFF
		black	#000000
		yellow	#FFFF00
		cyan	#00FFFF
		grey	#7F7F7F
		magenta	#FFOOFF

ТЭГИ ФОРМАТИРОВАНИЯ СИМВОЛОВ

```
Этот текст обычный <br>
<B> Этот текст жирный </B> <br>
<I>> Этот текст курсив </I> <br>
<u>> Этот текст подчеркнутый </u> <br>>
<B><I><U>Жирный, курсив, подчеркнутый </B></I></U
<TT> Этот текст моноширинный </TT> <br>
Этот текст <EM> с выделением </EM> <br
Этот текст <STRONG>с усиленным выделением </STRONG <br/>
Этот текст <BIG> большой </BIG> <br>
Этот текст <SMALL> маленький </SMALL> <br>
Этот текст <STRIKE> зачеркнутый </STRIKE> <br>
Этот текст <SUP> надстрочный (верхний индекс) </SUP>
Этот текст <SUB> подстрочный (нижний индекс) </SUB> <br
```

В браузере форматирование шрифта будет выглядеть так:



ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА

- 1. Отформатируйте текст на странице Вашего сайта по Вашему усмотрению.
- 2. Текст на странице должен быть красивым и хорошо читаться