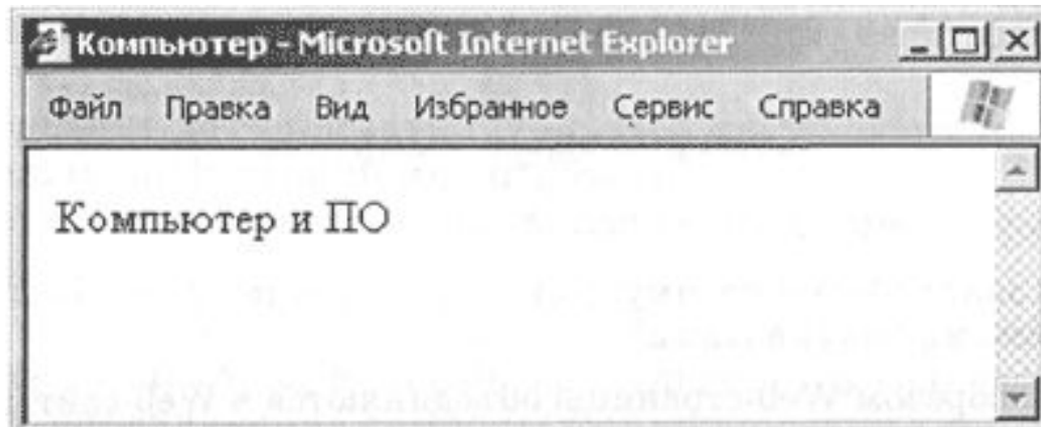


```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Компьютер</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
Компьютер и ПО
</BODY>
</HTML>
```



Созданную Web-страницу  
необходимо сохранить в виде файла  
под именем  
**index.html.**

Рекомендуется создать для  
размещения сайта специальную  
папку и сохранять все файлы  
разрабатываемого сайта в этой папке.

## Форматирование текста на Web-странице

### Заголовки

`<H1></H1>` (самый крупный)

`<H6></H6>` (самый мелкий).

### Горизонтальная линия.

Заголовки целесообразно

отделять от остального

содержания страницы

горизонтальными линиями с

помощью одиночного тэга `<HR>`.

# Шрифт

Тэг <FONT> </FONT>

## Атрибуты тега

Тип шрифта : FACE="Arial "

Размер шрифта: SIZE=4

Цвет шрифта : COLOR="blue"

или COLOR= "#0000FF".

# Выравнивание текста

Атрибут: **ALIGN**

**По правому краю: ALIGN="right"**

**По левому краю: ALIGN="left"**

**По центру: ALIGN="center".**

## Пример:

Таким образом, синий цвет заголовка, выровненного по центру, можно задать следующим образом:

```
<FONT COLOR="blue">
```

```
<H1 ALIGN="center">Компьютер и ПО</H1>
```

```
</FONT>
```

# Абзацы

Тег <P></P>.

<P ALIGN="left"> На этом сайте вы сможете получить различную информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.</P>

<P ALIGN="right">Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами, а также вы сможете заполнить анкету.</P>

# Пример

```
<FONT COLOR="blue">
```

```
<H1 ALIGN="center">Компьютер и ПО
```

```
</H1>
```

```
</FONT>
```

```
<HR>
```

```
<P ALIGN="left">На этом сайте...</P>
```

```
<P ALIGN="right">Терминологический словарь  
...</P>
```



# Дополнительные теги форматирования текста

`<b></b>`

Создает жирный текст

`<i></i>`

Создает наклонный текст

# Вставка изображений.

```
<IMG SRC="computer.gif">
```

Положение рисунка относительно  
текста:

```
<IMG SRC="computer.gif" ALIGN="right">
```



## Гиперссылки на Web- страницах

Гиперссылка создается с помощью универсального *тэга* **<A>** и его *атрибута* **href**, указывающего, в каком файле хранится загружаемая Web-страница:

**<A href="Адрес">Указатель  
ссылки</A>**

Ссылка на интернет-адрес:

**<A HREF="http://www.server.ru/Web-сайт/  
filename.htm">Указатель ссылки</A>**

к просмотру изображения в браузере:

**<A HREF="picture.jpg">Изображение</A>**

к запуску звукового файла:

**<A HREF="sound.wav">Звук</A>**

загрузки файлов:

**<A HREF="«документ.doc">Скачать  
файл</A>**

адрес электронной почты.

**<A HREF="88@yandex.ru">E-mail</A>**

## Списки на Web- страницах

### Нумерованные списки.

Нумерованный список располагается внутри контейнера `<OL> </OL>`,

```
<OL>
```

```
< LI >Системные программы
```

```
< LI >Прикладные программы
```

```
< LI >Системы программирования
```

```
</OL>
```

**Маркированные списки.** Маркированный список располагается внутри контейнера <UL></UL>

вид маркера списка: "disc" (диск), "square" (квадрат) или "circle" (окружность):

```
<UL TYPE="square">
```

```
< LI >текстовые редакторы;
```

```
< LI >графические редакторы;
```

```
< LI >электронные таблицы;
```

```
< LI >системы управления базами-  
данных.
```

```
</UL>
```

# Вставка фона

```
<body  
style="background-color:#000000;">  
цвет фона </body>
```

```
<body background="фон.jpg">  
рисунок фона </body>
```

# Создание таблицы

```
<TABLE border="1">
```

```
<TR><TD> ячейка[1/1] </TD> <TD> ячейка[1,2]</TD> </TR>
```

```
</TABLE>
```

## Атрибуты

**border="1"** - толщина рамки в пикселах.

**align="left | center | right"** - выравнивание

**bgcolor="цвет"** - цвет

**width="значение"** - ширина

**height="значение"** - высота