

РАЗРАБОТКА WEB-сайтов с использованием языка разметки гипертекста

```
<html>  
<head>
```

```
    <title>Университет</title>  
    <link rel="stylesheet" href="style.css" type="text/css" />
```

```
<script language="JavaScript">  
var previous = null;  
var next = null;
```

```
function matchContent() {  
    if ((parent.left.location != ""))  
        -> left.location.replace("left.htm");  
    if ((parent.right.location != ""))  
        -> right.location.replace("right.htm");  
}
```



«Творческим считается любое действие, которое эффективно и вызывает удивление»

Дж. Брунер

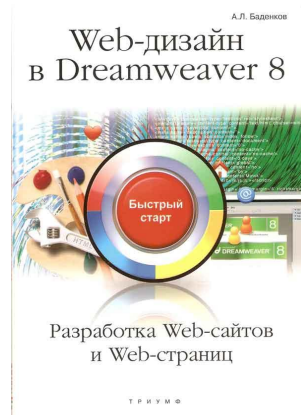
Web-страницы создаются с использованием языка разметки гипертекстовых документов HTML (Hyper Text Markup Language)



Блокнот

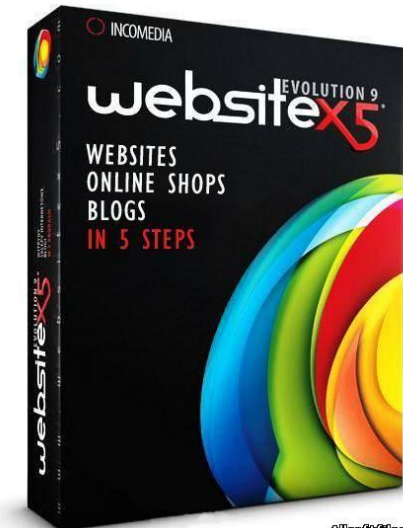


Microsoft Office
FrontPage



Разработка Web-сайтов
и Web-страниц

ТРИУМФ



Allsoftfiles.com

Hyper Text Markup Language – язык гипертекстовой разметки.

Описательный язык разметки HTML имеет свои команды, которые называются **тегами**.

! Теги не чувствительны к регистру !

Теги «HTML»

- Тег — это элемент языка Html, который указывает браузеру, как отображать тот или иной объект на странице (таблицу, слово, абзац, ссылку, изображение и т.д.)
- HTML, являясь языком разметки состоит из так называемых тегов (элементов разметки), которые ,в свою очередь, могут быть:
- *полные*
 - *неполные*
 - *символьные*
 - Полный элемент разметки, также называемый контейнером, имеет открывающий и закрывающий теги, неполный – только открывающий, а символьные элементы разметки представляются в виде символьных кодов и вы можете видеть их в таблице справа:

Код символа	Именное значение	Символ
"	"	"
&	&	&
<	<	<
>	>	>
 	 	пробел
¡	&ieuml	ї
¢	¢	¢

Большая часть HTML тегов состоит из двух частей:
открывающий тег `<...>` и закрывающий тег `</...>`.

Например:

```
<strong>текст</strong>  
<div> ..... </div>
```

Также в HTML существуют теги, не требующие закрывающего элемента. Это как правило элементы вставки чего-либо или служебные элементы:

- `` – тег вставки изображения
- `
` – тег вставки разрыва строки
- `<hr>` – тег вставки горизонтальной линии

АТРИБУТ

Атрибут – это компонент тега, содержащий указания о том, как браузер должен воспринять и обработать тег.

Синтаксис тега с атрибутом:

<тег атрибут="значение">

ГИПЕРТЕКСТ

- Гипертекст (hypertext) – текст, содержащий ссылки на другие веб-страницы, серверы или ресурсы с возможностями выполнения переходов.

Структура HTML документа.



- Абсолютно любой документ, построенный на базе HTML будет состоять, по меньшей мере, из следующих контейнеров:

```
<HTML>
<HEAD>
</HEAD>
<BODY>
</BODY>
</HTML>
```

Открываем Блокнот набираем

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> Название Web-страницы </TITLE>
</HEAD>
<BODY атрибуты>
Меня зовут _____. Мне __ лет.  

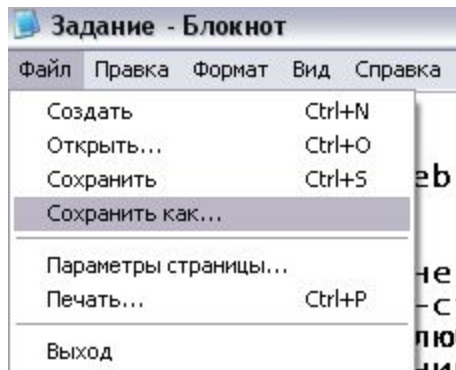
Это моя первая Web-страница.  

Тут я могу писать любой текст.  

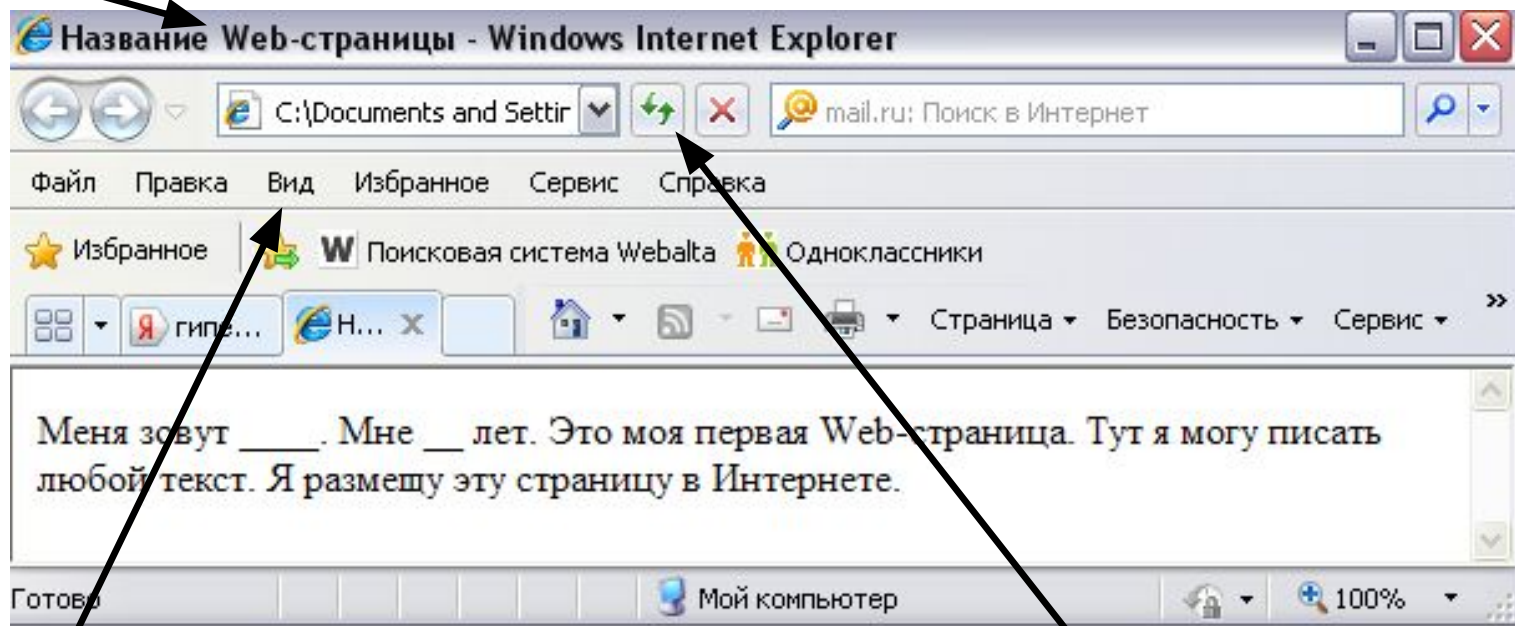
Я размешу эту страницу в Интернете.  

</BODY>
</HTML>
```

Создание web-страницы



Структура и управление

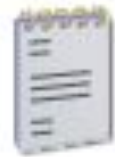


меню **Вид** ⇒ Просмотр HTML-кода

Обновление web-страницы

WEB-страничка готова!

Удалить



Задание
Текстовый документ
1 КБ



index
HTML-документ
1 КБ



Цвета и атрибуты

Изменим цвет фона нашей странички.
Для этого в тег <BODY> добавим
атрибут bgcolor:

```
<BODY bgcolor="#ffddff>
```

Цвет текста:

```
<BODY bgcolor="#ffddff text="#880088>
```