<html> </html>- документ

<head> </head>- голова документа

<title> </title>- заголовок

<body></body>- тело документа

<br>[Rambler's Top100](http://top100.rambler.ru/top100/)- перенос текста на другую строку

<body text="#\*\*\*\*\*\*"> </body>- цвет текста всего документа

<body bgcolor="#\*\*\*\*\*\*"> </body>- цвет фона всего документа

<font color="#\*\*\*\*\*\*"> </font>- цвет фрагмента

<p></p>- параграфы с атрибутами:

<p align="center">текст</p>- центрировать текст

<p align="left">текст</p>- выровнять текст по левому краю

<p align="right">текст</p>- выровнять текст по правому краю

<p align="justify">текст</p>- выровнять по обоим краям документа

<center> текст </center>- выравнивание текста

Тэг <div></div> с атрибутами:

<div align="center"> текст </div>- по центру

<div align="left"> текст </div>- по левому краю

<div align="right"> текст </div>- по правому краю

<div align="justify"> текст </div>- по ширине страницы

<pre></pre>- сохранение редактирования

<H1> текст </H1> шесть уровней заголовков

<H2> текст </H2>

<H3> текст </H3>

<H4> текст </H4>

<H5> текст </H5>

<H6> текст </H6>

<font size="+4"> текст </font> Размер шрифта (стандартный +0 или 3)

<font size="+3"> текст </font>

<font size="+2"> текст </font>

<font size="+1"> текст </font>

<font size="+0"> текст </font>

<font size="-1"> текст </font>

<font size="-2"> текст </font>

<font face="arial"> текст (шрифт Arial)</font> тип шрифта (стандартные шрифты: Times; Times New Roman; Arial; Helvetica; Courier; Verdana; Tahoma; Cosmic Sans; Garamond)

<b> Полужирный текст </b>

<i> *Наклонный текст (курсив)* </i>

<tt> моноширинный шрифт </tt>

<u> Подчеркнутый текст </u>

<strike> ~~Перечеркнутый~~ </strike>

<s> ~~Перечеркнутый~~ </s>

<small>Малый относительно нормального</small>

Нормальный текст

<big>Большой относительно нормального</big>

Верхний индекс <sup> sup </sup>

Нижний индекс <sub> sub </sub>

Специальные символы:

&lt - <

&gt - >

&quot - "

&nbsp - пробел

&amp - &

Задание линии атрибутами:

<Hr align="right"> (center или left)- положение (по умолчанию center)

<Hr width=" проценты/пиксеи”>- длина линии в (по умолчанию ширина окна)

<Hr size="6">- толщина линии в пикселях[Rambler's Top100](http://top100.rambler.ru/top100/)

<Hr NoShade>- отмена объемности

<Hr color="\*\*\*\*\*\*">- цвет линии

<img src=" путь к картинке my.jpg">- вставка картинки

<img src="\*\*.png" align="left">- картинка слева, текст справа ("right"- картинка справа, текст слева, "bottom"- текст внизу картинки (по умолчанию), "middle"- текст посередине, "top"- текст вверху)

<img src="\*\*.png" vspace="10">- расстояние в пикселях между текстом и рисунком по вертикали (hspace="30"- по горизонтали)

<img src="\*\*.png" alt="моя фотография">- краткое описание картинки при наведении курсора.

<img src="\*\*.png" width="100"> - ширина картинки в пикселях (height="200"- высота картинки в пикселях).

<img src="\*\*.png" border="5">- рамка вокруг самой картинки в пикселях. Убрать рамку border=0.

<img src="\*\*.gif" bordercolor="#\*\*\*\*\*\*">- цвет рамки вокруг картинки

<body background="рис.jpg"></body>- сделать картинку фоном документа

<img src=”рис.gif" align="left">свой текст<br clear="left">- прервать обтекание картинки текстом (all, left, right).

<ul>маркированный список

<li>Текст один

<li>Текст другой

<li>Текст третий

<li>Текст четвертый

</ul>

Атрибут type тэга <li> для всего списка или для каждого элемента:

* <li type="disk">- по умолчанию
* <li type="circle">- полый кружок
* <li type="square">- квадрат

<ul>текст</ul> для табуляции:

<ul><ul>Два отступа</ul></ul>

<ul><ul><ul>Три отступа</ul></ul></ul>

<ol>- нумерованный список

<li>Первое[Rambler's Top100](http://top100.rambler.ru/top100/)

<li>Второе

<li>Третье

<li>Четвертое

</ol>

Атрибут type тэга <ul> для всего списка или для каждого элемента по умолчанию с 1, буквы, римские цифры, регистр учитывается.

<marquee></marquee>- бегущая строка

<marquee

height="10"- высота строки

width="270"- ширина строки

bgcolor="#\*\*\*\*\*\*"- цвет фона бегущей строки

hspace=” ”- расстояние от текста по горизонтали

vspace=” ”- расстояние от текста по вертикали

align=” ”- положение в тексте

loop="5"- количество раз прокрутки

direction="left" (right, up, down)- движение влево (вправо, вверх, вниз).

behavior="scroll" (slide, alternate)- поведение строки (обычная прокрутка (по умолчанию), прокрутка с остановкой, движение от края к краю)

Scrollamount="1"- скорость движения строки (от 1 до 10)

Бегущая строка </marquee>

<a href="\*\*.html"> мое первое занятие</a> текстовая ссылка на документ \*\*.html

<body link="#\*\*\*\*\*\*" alink="#\*\*\*\*\*\*" vlink="#\*\*\*\*\*\*"> цвет для всех ссылок (link - цвет просто ссылки, alink - цвет активной ссылки, vlink - цвет уже посещенной ссылки)

<a href="\*\*.html"><font color="#\*\*\*\*\*\*">мое первое занятие</font></a> различные цвета для текстовых ссылок внутри тэга <a></a>

<a href="mailto:pochta@gmail.com"> pochta@gmail.com </a> ссылка на почтовый ящик

опции:

- ?subject=Тема пиcьма  
- &Body=Текст вашего сообщения[Rambler's Top100](http://top100.rambler.ru/top100/)  
- &cc=copy@gmail.com,copy2@gmail.com (копии письма через запятую)  
- &bcc=hidden\_copy@gmail.com,hidden\_copy2@gmail.com (скрытые копии письма через запятую)

<a href="ssilka.html" title="Ваша подсказка">[текст-ссылка](file:///C:\Users\%D0%A2%D0%B0%D0%BD%D1%8E%D1%88%D0%BA%D0%B0\Desktop\Web\HTML\%D0%A3%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20HTML%20(%D0%A8%D0%B0%D0%B3%D0%B8)\steps\14step2.html)</a> ссылка на подсказку

<a href="\*\*.html"><img src="\*\*.JPG"></a> ссылка картинка

<a href="big.jpg"> <img src="small.jpg"> </a> ссылка на маленькую картинку, которая открывает большую

<a href="big.jpg" target="\_blank"> <img src="small.jpg"> </a> открыть картинку (или другой документ) в новом окне

<map>

<area shape="rect"...>

<area ...>

...

<area ...>

</map> навигационная карта с прямоугольными областями тэгами

Атрибут shape- форма области (shape="rect"- прямоугольник, shape="circle"- круг shape="poly"- многоугольник)

Атрибут coords - определяет координаты (для прямоугольника атрибута coords следующий <area shape="rect" coords="x1,y1,x2,y2">.

Атрибут name- имя карты. Пример:

<map name="pram">

<area href="\*\*.html" shape="rect" coords="25,36,114,98">

</map>

Атрибут usemap="#имя\_карты" связать карту с картинкой. Пример:

<img src="\*\*.JPG" usemap="#pram">[Rambler's Top100](http://top100.rambler.ru/top100/)

... свой текст..

<map name="pram">

<area href="\*\*.html" shape="rect" coords="25,36,114,98">

</map>

Использовать круглую область:

Тип области:

<map>

<area shape="circle">

</map>

<area shape="circle" coords="x,y,R">- круглая область с координатами центра (x и y) и радиусом (R) в пикселях

<map>  
<area shape="poly" coords="x1,y1,x2,y2,...,xN,yN >

</map>- тип области многоугольник

<A name="stih3">Стих третий</A> имя закладки

<A href="#stih3">Ссылка на стих третий</A> ссылка на закладку

Аибута – id- назначает тэгу уникальное имя в пределах одного документа (кроме тэгов Base, Head, Html, Meta, Script, Style, Title).

<H3 id="stih1">Стих первый</H3>

<H3 id="stih3">Стих третий</H3>

<table></table>- таблица.

<tr></tr> - строчка таблицы

<td></td> - столбец (ячейка) таблицы

(<table>

<tr>

<td></td>

<td></td>

<td></td>

</tr>

<tr>

<td></td>

<td></td>

<td></td>

</tr>

</table>- таблица из двух строк и трех столбцов).

Атрибут bgcolor="#xxxxxx” задание фона для таблицы, строки, ячейки

Атрибуты height=” ” и width=” ” (в пикселях или процентах)- высота и ширина ячеек таблицы. Для столбцов height в строке один раз.

Атрибут align со значениями center, right и left для выравнивания содержимого ячеек таблицы: <td align=”center”>2x2</td>

Тэг<td ><center> 1x1 </center></td>

Атрибут valign="middle" (top, bottom) для вертикального выравнивания содержимого ячейки в середине (наверху, внизу):

Атрибут colspan определяет количество столбцов, которые занимает ячейка

Атрибут rowspan определяет количество рядов, которые занимает ячейка (от 2 и больше).

Атрибут cellspacing для удаления <table cellspacing="0"> и увеличения <table cellspacing="10"> пространства между ячейками.

Атрибут cellspacing, который задает верхнее, нижнее, правое и левое поля содержимого ячейки от ее краев <table cellpadding="5">.

<table border="3"> размер рамки таблицы

<table border="3" bordercolor="#000000"> цвет рамки таблицы

<frameset> </frameset> фреймы

rows="100,\*,150"-горизонтально расположенные фреймы (высота рядов, пиксели или %).

**<frame src="logo.html"> размещение документа в окне**

cols="100,\*,150"- вертикально расположенные фреймы (ширина столбцов, пиксели или %).

<frame src="logo.html" **scrolling="no"**>- удаление полосы прокрутки во фрейме (yes- полоса будет всегда; auto- полоса, когда нужна).

<frame src="menu.html" **noresize**>- зафиксировать границы фреймов.

<frameset cols="100,\*" **border="0"**>- удалить рамки между фреймами

<frame src="logo.html" scrolling="no" **marginwidth="0" marginheight="0"**>- ширина полей фрейма (=0 левый верхний угол)