

ОСНОВНЫЕ ТЕГИ HTML

1) СТРУКТУРА Web-страницы		
<code><html></html></code>	Начало и конец страницы	
<code><head></head></code>	Описание страницы, содержащее различную информацию не отображаемую в теле документа. Здесь располагается тег имени страницы и теги для поисковых машин.	
<code><title></title></code>	Имя страницы	
<code><body></body></code>	Определяет видимую часть страницы	
2) АТТРИБУТЫ ТЕЛА ДОКУМЕНТА		Значения атрибутов
<code><body background="URL"></code>	Фоновое изображение	
<code><body bgcolor="#RRGGBB"></code>	Цвет фона документа, используя значение цвета в виде RRGGBB - пример: FF0000 - красный цвет.	red, blue, #FF0000 и др.
<code><body text="#RRGGBB"></code>	Цвет текста документа, используя значение цвета в виде RRGGBB - пример: 000000 - черный цвет.	
<code><body link="#RRGGBB"></code>	Устанавливает цвет гиперссылок, используя значение цвета в виде RRGGBB - пример: 00FF00 - зеленый цвет.	
<code><body vlink="#RRGGBB"></code>	Устанавливает цвет гиперссылок на котых вы уже побывали, используя значение цвета в виде RRGGBB - пример: 333333 - серый цвет.	
<code><body alink="#RRGGBB"></code>	Устанавливает цвет гиперссылок при нажатии.	
3) ТЕГИ ДЛЯ ФОРМАТИРОВАНИЯ ТЕКСТА		
<code><h?></h?></code>	Создает заголовок (уровни от 1 до 6)	
<code><h? align="*"></h?></code>	Заголовок с выравниванием	left, right, center
<code><p></p></code>	Создает новый параграф	
<code><p align="*"></p></code>	Выравнивает параграф относительно одной из сторон документа	left, right, center, justify
<code>
</code>	Вставляет перевод строки	
<code><center></center></code>	Выравнивание по центру	
<code><div align="*"></code>	Форматирование больших блоков текста страницы, также используется в таблицах стилей	left, right, center, justify
4) ТЕГИ ДЛЯ ФОРМАТИРОВАНИЯ ШРИФТА		Значения атрибутов
<code></code>	Жирный	
<code><i></i></code>	<i>Курсив</i>	
<code><u></u></code>	<u>Подчёркнутый</u>	
<code><sup></sup></code>	Верхний индекс — пример: a ²	
<code><sub></sub></code>	Нижний индекс — пример: a ₂	
<code></code>	Размер шрифта в пределах от 1 до 7	

<code></code>	Цвет шрифта, используя значение цвета в виде RRGGBB	red, blue, #FF0000 и др.
<code></code>	Гарнитура шрифта	Arial, Times New Roman
<i>5) ГИПЕРССЫЛКИ</i>		
<code>Поясняющий текст</code>	Создает текстовую гиперссылку на другие документы или часть текущего документа	
<code></code>	Создает графическую гиперссылку на другие документы или часть текущего документа	
<i>6) СОЗДАНИЕ СПИСКА</i>		<i>Значения атрибутов</i>
<code></code>	Создает нумерованный список	
<code><ol type="*"></code>	Тип нумерации	A, a, I, i, 1
<code></code>	Создает маркированный список	
<code><ul type="*"></code>	Тип маркера	disk, circle, square
<i>7) ГРАФИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ</i>		<i>Значения атрибутов</i>
<code></code>	Добавляет изображение на страницу	
<code></code>	Выравнивает изображение к одной из сторон документа	left, right, top, bottom, middle
<code></code>	Устанавливает толщину рамки вокруг изображения	
<code><hr></code>	Добавляет горизонтальную линию	
<code><hr size=?></code>	Устанавливает высоту (толщину) линии	
<code><hr width=?></code>	Устанавливает ширину линии, можно указать ширину в пикселах или процентах	
<code><hr noshade></code>	Создает линию без тени	
<code><hr color="#RRGGBB"></code>	Задаст линии определенный цвет	
<i>8) ТАБЛИЦЫ</i>		
<code><table></table></code>	Создает таблицу	
<code><tr></tr></code>	Определяет строку в таблице	
<code><td></td></code>	Определяет отдельную ячейку в таблице	
<code><th></th></code>	Определяет заголовок таблицы (нормальная ячейка с отцентрованным жирным текстом)	
<i>9) АТТРИБУТЫ ТАБЛИЦЫ</i>		<i>Значения атрибутов</i>
<code><table border=#></code>	Задаст толщину рамки таблицы	
<code><tr align="*"></code> или <code><td align="*"></code>	Устанавливает выравнивание ячеек в таблице	left, center, right
<code><tr valign="*"></code> или <code><td valign="*"></code>	Устанавливает вертикальное выравнивание для ячеек таблицы	top, middle, bottom