Подсказка по HTML

Основные теги

<html></html>: создает документ HTML

<head></head>: содержит заголовок, а также другую информацию, которая не отображается на странице. <title></title>: название окна или вкладки браузера.

<body></body>: содержание видимой части документа.

Блочные элементы

<р>: создает новый абзац.

<dl>: создает список определений.

<dt>: предшествует каждому термину в списке определений.

<dd>: предшествует каждому определению в списке определений.

создает нумерованный список.

предшествует каждому элементу списка и задает номер.

ul></cospact маркированный список.

предшествует каждому элементу списка и добавляет маркер.

<div>: общий контейнер, используемый для организации структуры документа.

Текстовые теги

<h1></h1>: заголовок верхнего уровня.

<h6></h6>: заголовок нижнего уровня.

****: полужирное начертание шрифта.

<cite></cite>: оформляет текст как цитату, обычно выделяя его курсивом.

: акцентирует текст, выделяя его курсивом.

: акцентирует текст, выделяя его полужирным шрифтом.

Ссылки

: создает ссылку.

: создает ссылку на адрес электронной почты.

****: создает анкор внутри документа.

: создает ссылку на анкор в документе.

Мультимедиа

<video>: служит для вставки видеофайлов.<audio>: служит для вставки аудиофайлов.

Графические элементы

<mg src="URL">: вставляет изображение.

<hr>: вставляет горизонтальную линию.

Таблицы

: создает таблицу.

: создает строку в таблице.

: создает одну ячейку в таблице. : создает ячейку, определяя ее, как

заголовок.

Формы

Структуру формы определяет приведенный ниже код нтмі

<form></form>: создает форму для ввода данных.
Атрибут method в форме определяет метод HTTP,
который должны использовать браузеры для
отправки данных формы: в виде переменных в URL
(method="get") или с помощью метода post
(method="post").

<select name="название"></select>: создает раскрывающееся меню.

<option>: определяет отдельные пункты списка.

<textarea name="название" cols=X

rows=Y></textarea>:

создает текстовое поле: атрибут cols задает ширину, a rows – высоту.

<input>: создает в форме интерактивные элементы, например ссылки или кнопки.

Метаданные

<title></title>: содержит название сайта, которое является одним из критериев поиска.

<meta charset="UTF-8">: сообщает браузеру, какой набор символов использовать. В данном случае это кодировка UTF-8.

<base>: определяет адрес или целевую страницу по умолчанию для всех ссылок на странице.

link>: задает связь между документом и внешним ресурсом.

<meta>: содержит метаданные HTML-документа. <script>: определяет скрипт на стороне клиента.

<style>: задает стили документа.