

Руководство по HTML5



Основы HTML1.1

[index.html](#)

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <title>Документ HTML5</title>
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">
    <script src="script.js"></script>
  </head>
  <body>
    <div>Содержание документа HTML5</div>
  </body>
</html>
```

<!-- Объявление формата документа --> Элемент Элемент Элемент Элемент Элемент Элемент Элемент Элемент <?php echo "hello world!"; ?> :!: Read the [\[\[wiki:syntax#embedding_html_and_php|syntax\]\]](#) page((This section has been removed from the page and is only accessible through the page history.)) again: //"You can embed raw HTML code into your documents by using the HTML tags."// So to embed HTML you need to enclose the HTML with "%%" (for inline HTML) or "

%" (for block HTML). A little example: The [above syntax page](#) has examples of what block vs inline look like.¹⁾

```
<html><strong>This is my bold text</strong></html>
```

HTML-элементы1.2

HTML-атрибуты1.3

HTML-текст1.4

Элементы для заголовков Элементы для форматирования текста Элементы для ввода «компьютерного» текста Элементы для оформления цитат и определений Абзацы, средства переноса текста

HTML-ссылки1.5

Структура ссылки Абсолютный и относительный путь Якорь Как сделать изображение-ссылку Как сделать ссылку на телефонный номер, скайп или адрес электронной почты Атрибуты ссылок

HTML-изображения1.6

Элемент `` Адрес изображения Размеры изображения Форматы графических файлов Элемент `<map>` Элемент `<area>` Пример создания карты-изображения

HTML-таблицы1.7

Как создать таблицу Как создать строки (ряды) таблицы Как сделать ячейку заголовка столбца таблицы Как сделать ячейку тела таблицы Как добавить подпись (заголовок) к таблице Группирование строк и столбцов таблицы `<colgroup>` и `<col>` Группировка разделов таблицы `<thead>`, `<tbody>` и `<tfoot>` Как объединить ячейки таблицы Атрибуты элементов таблицы Пример создания таблицы

HTML-списки1.8

Маркированный список `` Нумерованный список `` Список определений `<dl>` Вложенный список Многоуровневый нумерованный список

Спецсимволы HTML1.9

Полезные знаки и символы Знаки пунктуации Стрелки Карточные масти Деньги Знаки зодиака

HTML-генераторы1.10

Семантические элементы HTML5 1.11

Элемент документа 1.11.1

Метаданные документа 1.11.2

Элемент `<head>` Элемент `<title>` Элемент `<base>` Элемент `<link>` Элемент `<meta>` Элемент `<style>`

Разделы документа 1.11.3

Элемент `<body>` Элемент `<article>` Элемент `<section>` Элемент `<nav>` Элемент `<aside>`
Элементы `<h1>`, `<h2>`, `<h3>`, `<h4>`, `<h5>` и `<h6>` Элемент `<header>` Элемент `<footer>`

Группировка содержимого 1.11.4

Элемент `<p>` Элемент `<address>` Элемент `<hr>` Элемент `<pre>` Элемент `<blockquote>`
Элемент `` Элемент `` Элемент `` Элемент `<dl>` Элемент `<dt>` Элемент `<dd>` Элемент `<figure>`
Элемент `<figcaption>` Элемент `<main>` Элемент `<div>`

Семантика уровня текста 1.11.5

Элемент `<a>` Элемент `` Элемент `` Элемент `<small>` Элемент `<s>` Элемент `<cite>`
Элемент `<q>` Элемент `<dfn>` Элемент `<abbr>` Элемент `<ruby>` Элемент `<rb>` Элемент `<rt>`
Элемент `<rtc>` Элемент `<rp>` Элемент `<data>` Элемент `<time>` Элемент `<code>` Элемент `<var>`
Элемент `<samp>` Элемент `<kbd>` Элементы `<sub>` и `<sup>` Элемент `<i>` Элемент ``
Элемент `<u>` Элемент `<mark>` Элемент `<bdi>` Элемент `<bdo>` Элемент `` Элемент `
`
Элемент `<wbr>`

Правки документа 1.11.6

Элемент `<ins>` Элемент `` Атрибуты, общие для элементов `<ins>` и ``

Встраиваемое содержимое 1.11.7

Элемент `<picture>` Элемент `<source>` Элемент `` Элемент `<iframe>` Элемент `<embed>`
Элемент `<object>` Элемент `<param>` Элемент `<video>` Элемент `<audio>` Элемент `<track>`
Элемент `<map>` Элемент `<area>`

Ссылки1.11.8

Ссылки, созданные элементами `<a>` и `<area>` Типы ссылок Примеры ссылок

Табличные данные1.11.9

Элемент `<table>` Элемент `<caption>` Элемент `<colgroup>` Элемент `<col>` Элемент `<tbody>`
Элемент `<thead>` Элемент `<tfoot>` Элемент `<tr>` Элемент `<td>` Элемент `<th>`

Формы1.11.10

Элемент `<form>` Элемент `<label>` Элемент `<input>` Элемент `<button>` Элемент `<select>`
Элемент `<datalist>` Элемент `<optgroup>` Элемент `<option>` Элемент `<textarea>` Элемент
`<output>` Элемент `<progress>` Элемент `<meter>` Элемент `<fieldset>` Элемент `<legend>`
Атрибут `autocomplete`

Интерактивные элементы1.11.11

Элемент `<details>` Элемент `<summary>` Элемент `<dialog>` Скрипты1.11.12 Элемент `<script>`
Элемент `<noscript>` Элемент `<template>` Элемент `<slot>` Элемент `<canvas>`

HTML5-аудио1.12

Элемент `<audio>` Аудио кодеки Альтернативные медиа-ресурсы `<source>` Добавление
субтитров и заголовков `<track>` Стилизованный пример аудио плеера

HTML5-видео1.13

Элемент `<video>` Встраиваемый интерактивный контент `<embed>` Видеокодеки
Видеоcontainers Альтернативные медиа-ресурсы `<source>` Добавление субтитров и
заголовков `<track>` Пример: размещаем видео на сайте Видеоконвертеры Необязательные
теги HTML5-разметки1.14

HTML5-формы1.15

Элемент `<form>` Группировка элементов формы `<fieldset>` Создание полей формы `<input>`
Текстовые поля ввода `<textarea>` Раскрывающийся список `<select>` Надписи к полям формы
`<label>` Кнопки `<button>` Флажки и переключатели в формах

Контентная модель HTML5.16

Мета содержимое Потокное содержимое Секционное содержимое Заголовочное содержимое
Текстовое содержимое Встроенное содержимое Интерактивное содержимое Явное
содержимое Элементы, поддерживающие скрипт Корневое секционное содержимое
Прозрачная модель содержимого

1)
This section has been removed from the page and is only accessible through the page history.

From:
<https://book51.ru/> - **book51.ru**

Permanent link:
https://book51.ru/doku.php?id=software:development:ps_pycharm:html5:html5&rev=1691507516

Last update: **2023/08/08 18:11**

