

Руководство по HTML5



Основы HTML1.1

Структура HTML-документа Элемент `<html>` Элемент `<head>` Элемент `<title>` Элемент `<meta>`
Элемент `<style>` Элемент `<link>` Элемент `<script>` Элемент `<body>`

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 HTML51.11

Элемент документа1.11.1

Метаданные документа1.11.2

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

Разделы документа1.11.3

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

Группировка содержимого1.11.4

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 текста1.11.5

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 документа1.11.6

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

Встраиваемое содержимое1.11.7

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 Видеоконтейнеры 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 HTML51.16

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

From:

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

Permanent link:

https://book51.ru/doku.php?id=software:development:ps_pycharm:html5:html5&rev=1691505011

Last update: **2023/08/08 17:30**

