

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 \[\[wiki:syntax#embedding_html_and_php|above syntax page\]\] has examples of what block vs inline look like.`((This section has been removed from the page and is only accessible through the page history.)) `<html>This is my bold text</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 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 \\ :: 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>
```

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=1691507540

Last update: **2023/08/08 18:12**

