

# HTML

## Уроки

### Основы HTML

#### Введение в HTML

##### Введение в HTML

##### Начало работы с HTML

##### Что внутри «head»? Метаданные в HTML

##### Основы редактирования текста в HTML

##### Создание гиперссылок

##### Продвинутое форматирование текста

##### Структура документа и веб-сайта

##### Отладка HTML

##### Задание: Выделение символа

##### Задание: Структура страницы

#### Мультимедиа и встраивание

##### Мультимедиа и встраивание

##### Изображения в HTML

##### Видео и аудио контент

##### От object до iframe — другие технологии встраивания

##### Добавление векторной графики в Веб

##### Отзывчивые изображения

##### Задание: Страница о Mozilla

#### HTML таблицы

##### HTML таблицы


##### HTML таблицы основы









##### HTML таблицы продвинутые возможности и доступность













##### Задание: Структурирование данных о планетах



## Справочники

#### HTML элементы

- `<!--...-->`
- `<!DOCTYPE>`
- `<a>`
- `<abbr>`
- `<acronym>` 
- `<address>`
- `<area>`
- `<article>`
- `<aside>`

- `<audio>`
- `<b>`
- `<base>`
- `<bdi>`
- `<bdo>`
- `<big>` 
- `<blockquote>`
- `<body>`
- `<br>`
- `<button>`
- `<canvas>`
- `<caption>`
- `<center>` 
- `<cite>`
- `<code>`
- `<col>`
- `<colgroup>`
- `<data>`
- `<datalist>`
- `<dd>`
- `<del>`
- `<details>`
- `<dfn>`
- `<dialog>`
- `<dir>` 
- `<div>`
- `<dl>`
- `<dt>`
- `<em>`
- `<embed>`
- `<fieldset>`
- `<figcaption>`
- `<figure>`
- `<font>` 
- `<footer>`
- `<form>`
- `<frame>` 
- `<frameset>` 
- `<h1>`
- `<head>`
- `<header>`
- `<hgroup>`
- `<hr>`
- `<html>`
- `<i>`
- `<iframe>`
- `<image>`  
- `<img>`
- `<input>`
- `<ins>`

- `<kbd>`
- `<label>`
- `<legend>`
- `<li>`
- `<link>`
- `<main>`
- `<map>`
- `<mark>`
- `<marquee>` 
- `<menu>`
- `<menuitem>`  
- `<meta>`
- `<meter>`
- `<nav>`
- `<nobr>` 
- `<noembed>` 
- `<noframes>` 
- `<noscript>`
- `<object>`
- `<ol>`
- `<optgroup>`
- `<option>`
- `<output>`
- `<p>`
- `<param>` 
- `<picture>`
- `<plaintext>` 
- `<portal>` 
- `<pre>`
- `<progress>`
- `<q>`
- `<rb>` 
- `<rp>`
- `<rt>`
- `<rtc>` 
- `<ruby>`
- `<s>`
- `<samp>`
- `<script>`
- `<search>`
- `<section>`
- `<select>`
- `<slot>`
- `<small>`
- `<source>`
- `<span>`
- `<strike>` 
- `<strong>`
- `<style>`
- `<sub>`

- [<summary>](#)
- [<sup>](#)
- [<table>](#)
- [<tbody>](#)
- [<td>](#)
- [<template>](#)
- [<textarea>](#)
- [<tfoot>](#)
- [<th>](#)
- [<thead>](#)
- [<time>](#)
- [<title>](#)
- [<tr>](#)
- [<track>](#)
- [<tt>](#) 
- [<u>](#)
- [<ul>](#)
- [<var>](#)
- [<video>](#)
- [<wbr>](#)
- [<xmp>](#) 

## Глобальные атрибуты

### HTML таблицы

#### HTML таблицы основы

#### HTML таблицы продвинутые возможности и доступность

Задание: Структурирование данных о планетах

## Атрибуты

### HTML таблицы

#### HTML таблицы основы

#### HTML таблицы продвинутые возможности и доступность

Задание: Структурирование данных о планетах

## Типы <input>

### HTML таблицы

#### HTML таблицы основы

#### HTML таблицы продвинутые возможности и доступность

Задание: Структурирование данных о планетах

## Путеводитель

### Категории контента

#### Блочные элементы

#### Строчные элементы

Режим совместимости (Quirks Mode) и стандартный режим (Standards Mode)

Date and time formats used in HTML

Валидация ограничений

Microdata

Microformats

Viewport meta tag

Разрешение использования изображений из разных источников и canvas

From:

<http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/> - **worldwide open-source software**

Permanent link:

<http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:sidebar&rev=1710671076>

Last update: **2024/03/17 13:24**

