

Структурирование сети с помощью HTML

Чтобы создавать веб-сайты, вы должны знать HTML — фундаментальную технологию, используемую для определения структуры веб-страницы. HTML используется для указания того, должен ли ваш веб-контент распознаваться как абзац, список, заголовок, ссылка, изображение, мультимедийный проигрыватель, форма или один из многих других доступных элементов или даже новый элемент, который вы определяете.

Хотите стать фронтенд-разработчиком? Мы составили курс, который включает в себя всю необходимую информацию, необходимую для достижения вашей цели.

Начать

Предпосылки Прежде чем приступить к этой теме, вы должны иметь хотя бы базовые знания об использовании компьютеров и пассивном использовании Интернета (т. е. просто смотреть на него, потребляя контент). У вас должна быть настроена базовая рабочая среда, как описано в разделе « Установка базового программного обеспечения » , и вы должны понимать, как создавать файлы и управлять ими, как описано в разделе « Работа с файлами » — и то, и другое является частью нашего модуля «Приступая к работе в Интернете для начинающих».

Прежде чем приступить к изучению этой темы , рекомендуется ознакомиться с разделом «Начало работы в Интернете» . Однако в этом нет абсолютной необходимости; многое из того, что описано в статье по основам HTML, также рассматривается в нашем модуле «Введение в HTML» , хотя и более подробно.

После изучения HTML вы можете перейти к изучению более сложных тем, таких как:

CSS и как использовать его для оформления HTML (например, изменить размер текста и используемые шрифты, добавить границы и тени, разместить на странице несколько столбцов, добавить анимацию и другие визуальные эффекты). JavaScript и как использовать его для добавления динамических функций на веб-страницы (например, найти свое местоположение и нанести его на карту, заставить элементы пользовательского интерфейса появляться/исчезать при нажатии кнопки, сохранять данные пользователей локально на их компьютерах и т. д.). гораздо более). Модули Этот раздел содержит следующие модули в предлагаемом порядке для работы с ними. Обязательно нужно начать с первого.

Введение в HTML Этот модуль устанавливает основу, знакомя вас с важными понятиями и синтаксисом, рассматривая применение HTML к тексту, как создавать гиперссылки и как использовать HTML для структурирования веб-страницы.

Мультимедиа и встраивание В этом модуле рассказывается, как использовать HTML для включения мультимедиа на ваши веб-страницы, включая различные способы включения изображений, а также способы встраивания видео, аудио и даже целых других веб-страниц.

HTML-таблицы Представление табличных данных на веб-странице в понятной и доступной форме может оказаться непростой задачей. Этот модуль охватывает базовую разметку таблиц, а также более сложные функции, такие как реализация подписей и сводок.

Решение распространенных проблем с HTML Использование HTML для решения общих проблем содержит ссылки на разделы контента, объясняющие, как использовать HTML для решения очень распространенных проблем при создании веб-страницы: работа с заголовками,

добавление изображений или видео, выделение содержимого, создание базовой формы и т. д.

From:
<https://wwoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:
<https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:learn:html&rev=1692671219>

Last update: **2023/08/22 05:26**

