Создание семантической разметки по макету

Выполнен на 0%

В Введение

В Углублённая теория

Методика написания семантической разметки

- 🖪 Шаг 1. Выделяем крупные смысловые блоки на каждой странице сайта
- Шаг 2. Размечаем в блоках крупные смысловые разделы
- Шаг 3. Выделяем заголовок всего документа и заголовки смысловых разделов
- 🖪 Шаг 4. Размечаем элементы в смысловых разделах
- 🕒 Шаг 5. Размечаем фразовые элементы
- Кейс 1, лёгкий уровень
- Кейс 2, лёгкий уровень
- Кейс 3, лёгкий уровень
- Кейс 4, средний уровень
- Кейс 5, средний уровень
- Кейс 6, средний уровень
- № Кейс 7, сложный уровень
- 🔼 Кейс 8, сложный уровень
- Кейс 9, сложный уровень
- Бонусный кейс 10, лёгкий уровень
- Бонусный кейс 11, средний уровень
- Бонусный кейс 12, сложный уровень

Главная / Моё обучение / Создание семантической разметки по макету

Методика написания семантической разметки

Перед тем как приступить к разметке, определим !DOCTYPE , укажем язык содержимого, кодировку и заголовок страницы во вкладке браузера. Важность этих действий описывается в главе «Структура HTML-документа» интерактивных курсов.

Подробнее про !DOCTYPE, его историю и подход к его формированию мы написали в статье в нашем блоге: «DOCTYPE: история и варианты применения».

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ru">
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <title>Заголовок страницы</title>
 </head>
 <body>
 </body>
</html>
```

Следуя алгоритму разметки, мы идём от общего к частному: сначала размечаем крупные блоки, а затем детализируем каждый блок. Такой подход позволяет чётко представлять структуру размечаемого документа и подробно реализовывать её. По сути, мы сначала создаём оглавление нашего документа, а затем пишем каждую его главу.

Далее лучше всего придерживаться следующей последовательности шагов для построения разметки:

- Шаг 1. Выделяем крупные смысловые блоки на каждой странице сайта
- Шаг 2. Размечаем в блоках крупные смысловые разделы
- Шаг 3. Выделяем заголовок всего документа и заголовки смысловых разделов
- Шаг 4. Размечаем мелкие элементы в смысловых разделах
- Шаг 5. Размечаем фразовые элементы

Часто используемые теги и типовые ошибки

Шаг 1. Выделяем крупные смысловые блоки на каждой странице сайта











Практикум

Тренажёры Подписка Для команд и компаний

Профессии

Учебник по РНР

Фронтенд-разработчик React-разработчик Фулстек-разработчик Бэкенд-разработчик

Услуги

Работа наставником Для учителей Стать автором

Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

JavaScript. Профессиональная разработка веб-интерфейсов JavaScript. Архитектура клиентских приложений React. Разработка сложных клиентских приложений

РНР. Профессиональная веб-разработка PHP и Yii. Архитектура сложных веб-сервисов

Node.js. Разработка серверов приложений и API

Регулярные выражения для фронтендеров

Анимация для фронтендеров Вёрстка email-рассылок Vue.js для опытных разработчиков

Шаблонизаторы HTML

Алгоритмы и структуры данных Анатомия CSS-каскада

Блог

С чего начать Шпаргалки для разработчиков

Отчеты о курсах

Информация

Об Академии О центре карьеры

Остальное

Написать нам Мероприятия Форум

Соглашение Сведения об образовательной организации Лицензия № 3026 Конфиденциальность