



HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов с 27 мая по 29 июля 2024

По цене **22 900 ₽**







Включить режим

Главная / Курсы для новичков / Курс «Старт в программировании» /

Знакомство с HTML и CSS

5 83 5

частей задания

испытаний

Изучаем основы HTML и CSS. На практике разбираемся с семантической разметкой и базовыми механизмами стилизации на примере небольшого сайта.

Тренажёр обновлён 18 марта 2024

Продолжить обучение

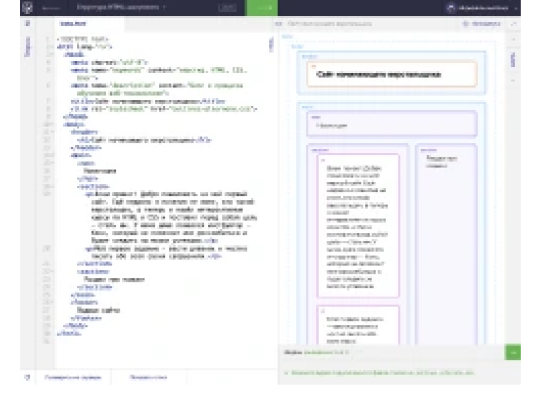
Теория 17/17 **Практика** 0/4



Часть 1: Структура HTML-документа

35 минут теории, 30 минут практики

Начинаем готовить разметку страницы блога, разбираемся из каких тегов она состоит и за что эти теги отвечают.



Теория 20/20 **Практика** 0/5



Часть 2: Разметка текста

40 минут теории, 50 минут практики

Продолжаем верстать страницу блога, изучаем, как правильно размечать текстовое содержание: абзацы, заголовки, подзаголовки, списки и многое другое.



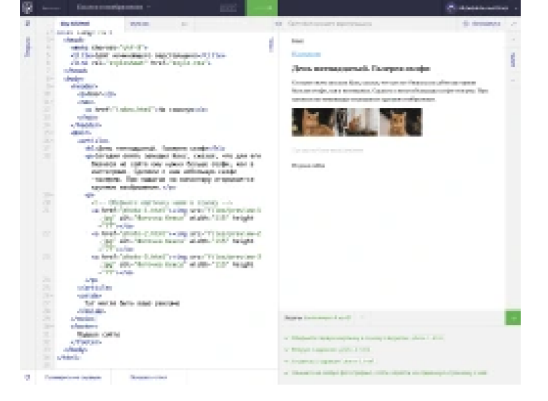
Теория 16/16 **Практика** 0/4



Часть 3: Ссылки и изображения

30 минут теории, 30 минут практики

Завершаем разметку страницы блога, добавляем навигационные ссылки, а также разбираемся с форматами изображений.



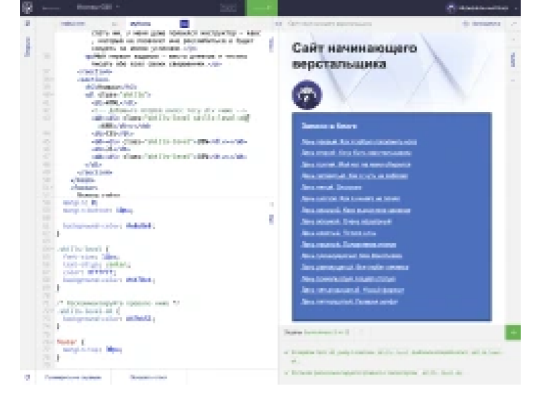
Теория 16/16 **Практика** 0/4



Часть 4: Основы CSS

35 минут теории, 40 минут практики

Начинаем оформление страниц блога и заодно разбираем базовые понятия CSS: правила, селекторы, свойства, значения, наследование и каскадирование.



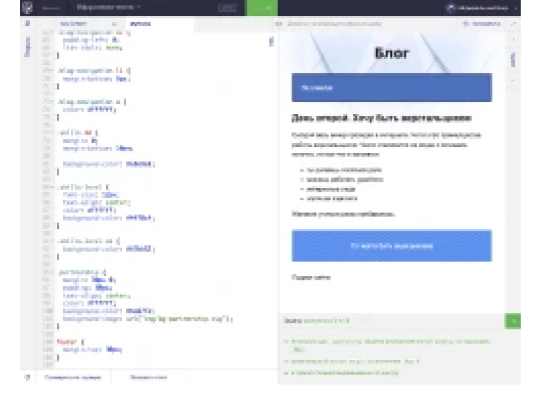
Теория 19/19 **Практика** 0/4



Часть 5: Оформление текста

40 минут теории, 30 минут практики

Завершаем оформление страниц блога, учимся оформлять тексты с помощью CSS: задаём шрифты, цвета, отступы, размеры.













Практикум

Курсы для новичков

Подписка

Профессии

Фронтенд-разработчик

JavaScript-разработчик (React)

JavaScript-разработчик (Vue.js)

Фулстек-разработчик

Услуги

Работа наставником

Для вузов и колледжей

Для учителей

Подарочные сертификаты

Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов

HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

JavaScript. Профессиональная разработка вебинтерфейсов

JavaScript. Архитектура клиентских приложений

React. Разработка сложных клиентских приложений

Node.js. Профессиональная разработка REST API

Node.js и Nest.js. Микросервисная архитектура

TypeScript. Теория типов

Алгоритмы и структуры данных

Паттерны проектирования

Webpack

Vue.js 3. Разработка клиентских приложений

Git и GitHub

Анимация для фронтендеров

Журнал	Информация	Остальное
Справочник по HTML	Об Академии	Написать нам
Учебник по Git	О центре карьеры	Мероприятия
Учебник по РНР		Форум
		Акции

Соглашение

Конфиденциальность

Сведения об образовательной организации

Лицензия № ЛОЗ5-01271-78/00176657

© ООО «Интерактивные обучающие технологии», 2013-2024

