# Создание семантической разметки по макету

Выполнен на 0%

В Введение

🕑 Углублённая теория

- Подходы к разметке
- 🖪 Работа со спецификацией
- Проверка валидности
- В Часто используемые теги и типовые ошибки
- 🖪 Методика написания семантической разметки
- № 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
- **Б**онусный кейс 12, сложный уровень

Главная / Моё обучение / Создание семантической разметки по макету /

# Углублённая теория

- Подходы к разметке
- Работа со спецификацией
- Валидация кода
- Часто используемые теги и типовые ошибки



Подходы к разметке 🗦











## 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 РНР и Yii. Архитектура сложных веб-сервисов

Node.js. Разработка серверов приложений и API

Анимация для фронтендеров Вёрстка email-рассылок

Vue.js для опытных разработчиков

Регулярные выражения для фронтендеров

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