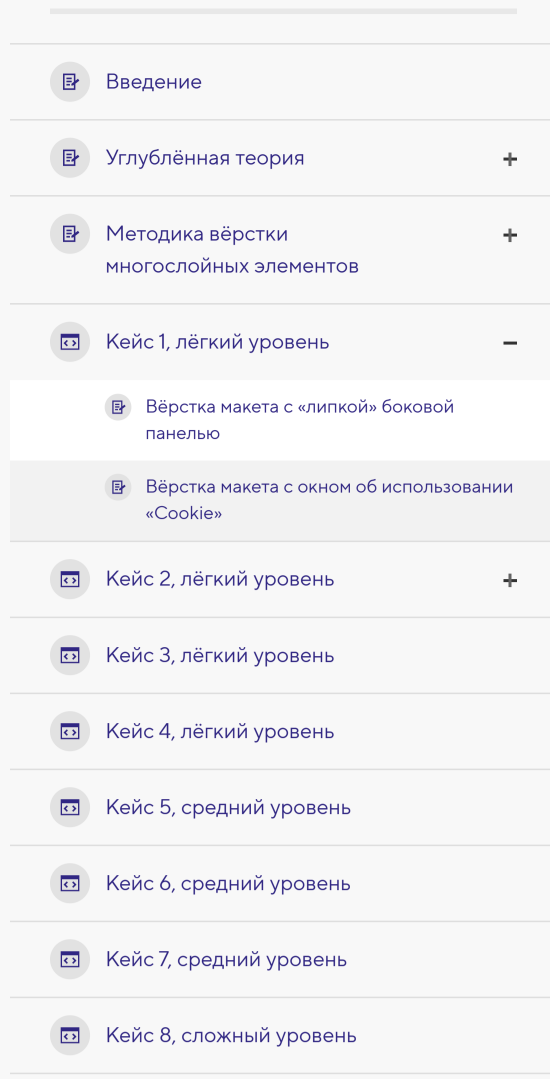
## Вёрстка многослойных элементов интерфейса

Выполнен на 0%

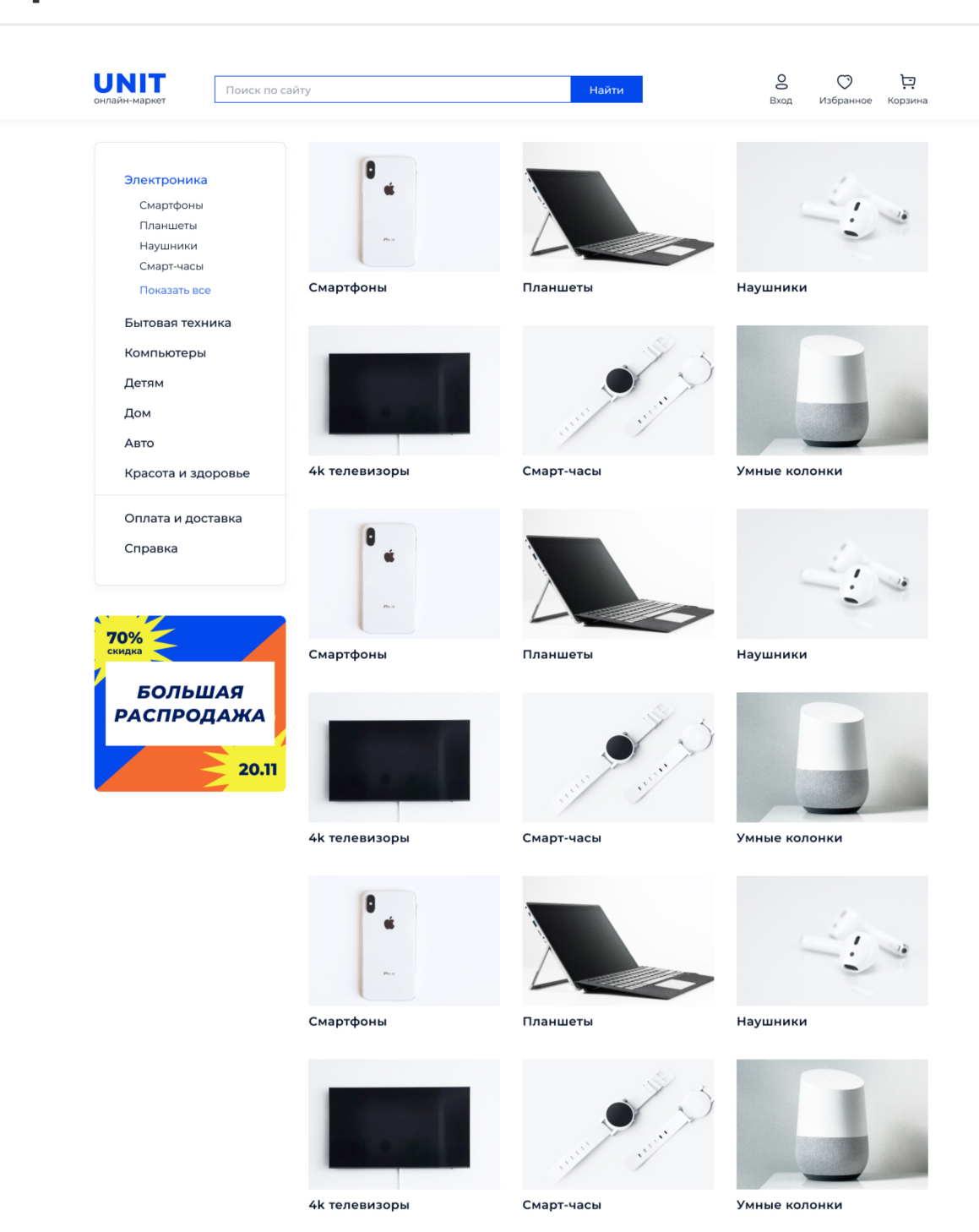


🖸 Кейс 9, сложный уровень

Кейс 10, сложный уровень

Главная / Моё обучение / Вёрстка многослойных элементов интерфейса / Кейс 1, лёгкий уровень /

# Вёрстка макета с «липкой» боковой панелью



Макет сайта онлайн-маркета «UNIT» с «липкой» боковой панелью

На сайте онлайн-маркета «UNIT» «липкой» становится вся боковая панель, в которую входят:

- навигация по категориям товаров,
- рекламный баннер.

В демонстрации разберём как зафиксировать боковую панель за счёт position: sticky.

Демонстрация решения для сайта онлайн-маркета «UNIT»

### Демонстрация решения

Мы подготовили для вас подробную демонстрацию решения кейса.

Запустить демонстрацию

Сохранить прогресс

**К**ейс 1, лёгкий уровень

Вёрстка макета с окном об использовании «Cookie» >





# Практикум

Тренажёры Подписка

Для команд и компаний Учебник по РНР

#### Профессии

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

#### Блог

С чего начать
Шпаргалки для разработчиков
Отчеты о курсах

#### Информация

Об Академии О центре карьеры

#### Остальное

Написать нам Мероприятия Форум

Анатомия CSS-каскада