

Вёрстка карточных элементов интерфейса

Выполнен на 0%

Углублённая теория

Методика вёрстки карточных элементов

Кейс 1, лёгкий уровень

Кейс 2, лёгкий уровень

Кейс 3, лёгкий уровень

Кейс 4, лёгкий уровень

Кейс 5, средний уровень

Кейс 6, средний уровень

Кейс 7, средний уровень

Кейс 8, сложный уровень

Кейс 9, сложный уровень

Кейс 10, сложный уровень

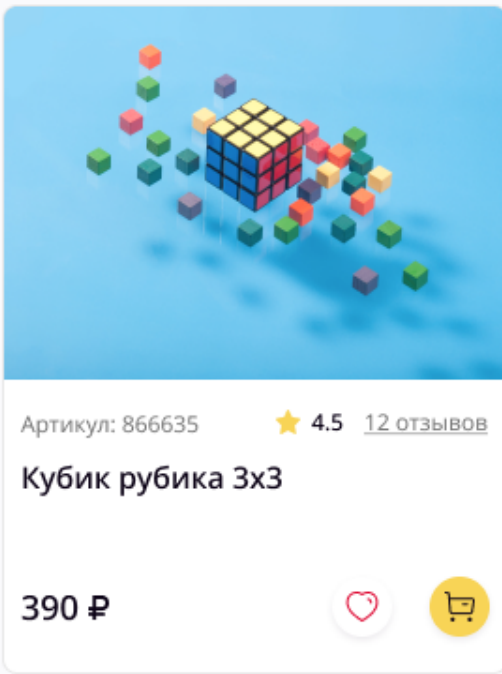
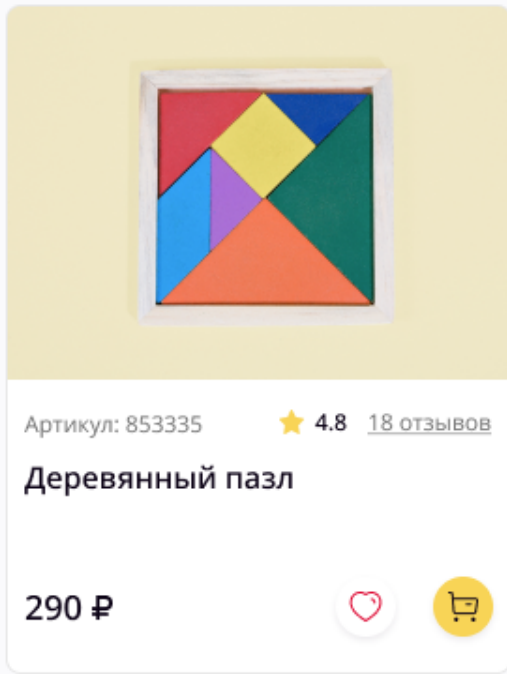
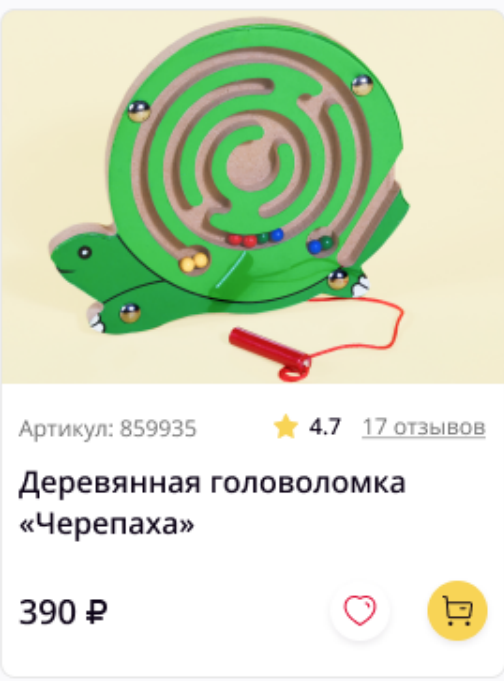
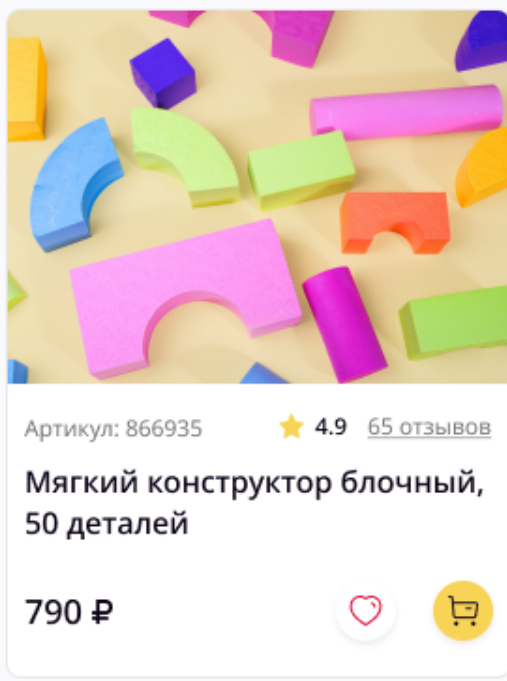
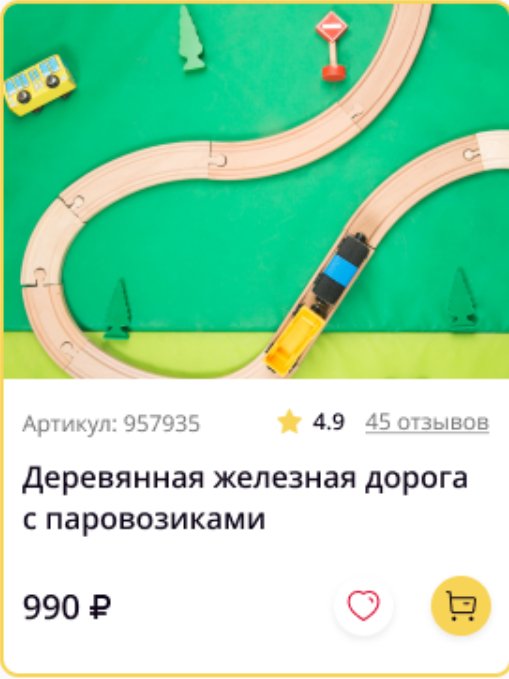
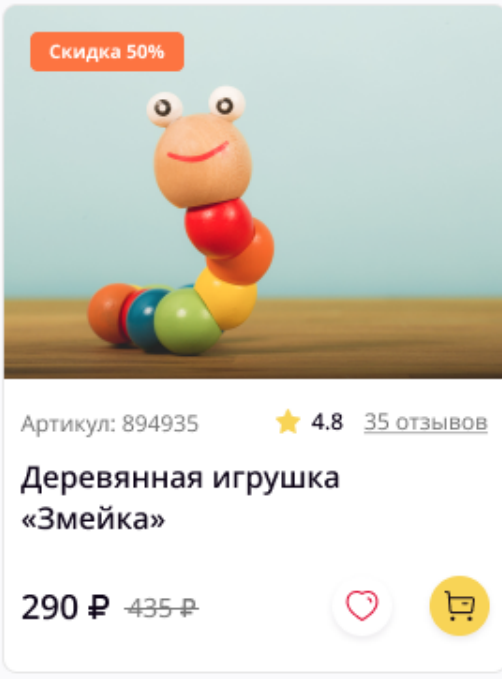
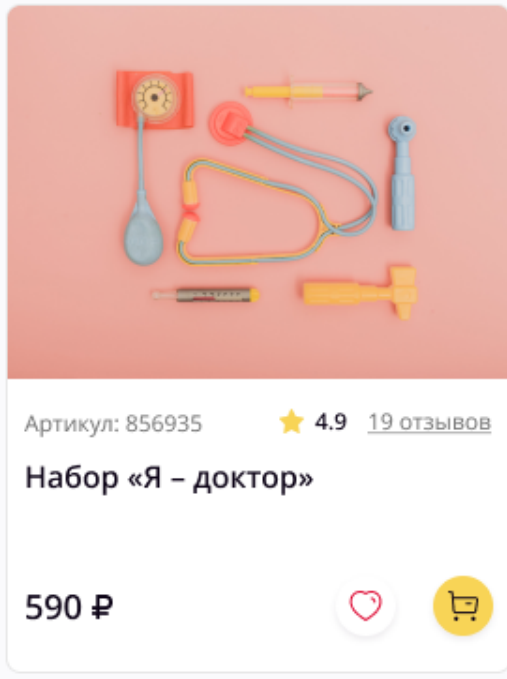
Главная / Моё обучение / Вёрстка карточных элементов интерфейса /

Кейс 2, лёгкий уровень

Во втором **демонстрационном** кейсе вы попробуете сверстать типовой макет.

Скачать макет в формате Figma

Так выглядит макет:



Макет каталога товаров

Каталог включает в себя несколько рядов карточек товаров. Каждая карточка в данном случае — это шаблон, своего рода «рыба», содержимое может поменяться. Поэтому постарайтесь использовать классы с техническими названиями.

Демонстрация решения

Попробуйте использовать разные технологии для создания сеток: это позволит вам лучше понять, как работают разные подходы. Попробуйте решить кейс самостоятельно, потом сверьтесь с демонстрацией решения.

Демонстрация решения

Мы подготовили для вас подробную демонстрацию решения кейса.

Запустить демонстрацию

Сохранить прогресс

Кейс 1, лёгкий уровень

Кейс 3, лёгкий уровень

Практикум

Тренажёры
Подписка
Для команд и компаний
Учебник по PHP

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
PHP. Профессиональная веб-разработка
PHP 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