Построение сеток на гридах по макету

Выполнен на 0% В Введение Теория 📴 Методика построения сеток на гридах 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, средний уровень

🔼 Кейс 9, сложный уровень

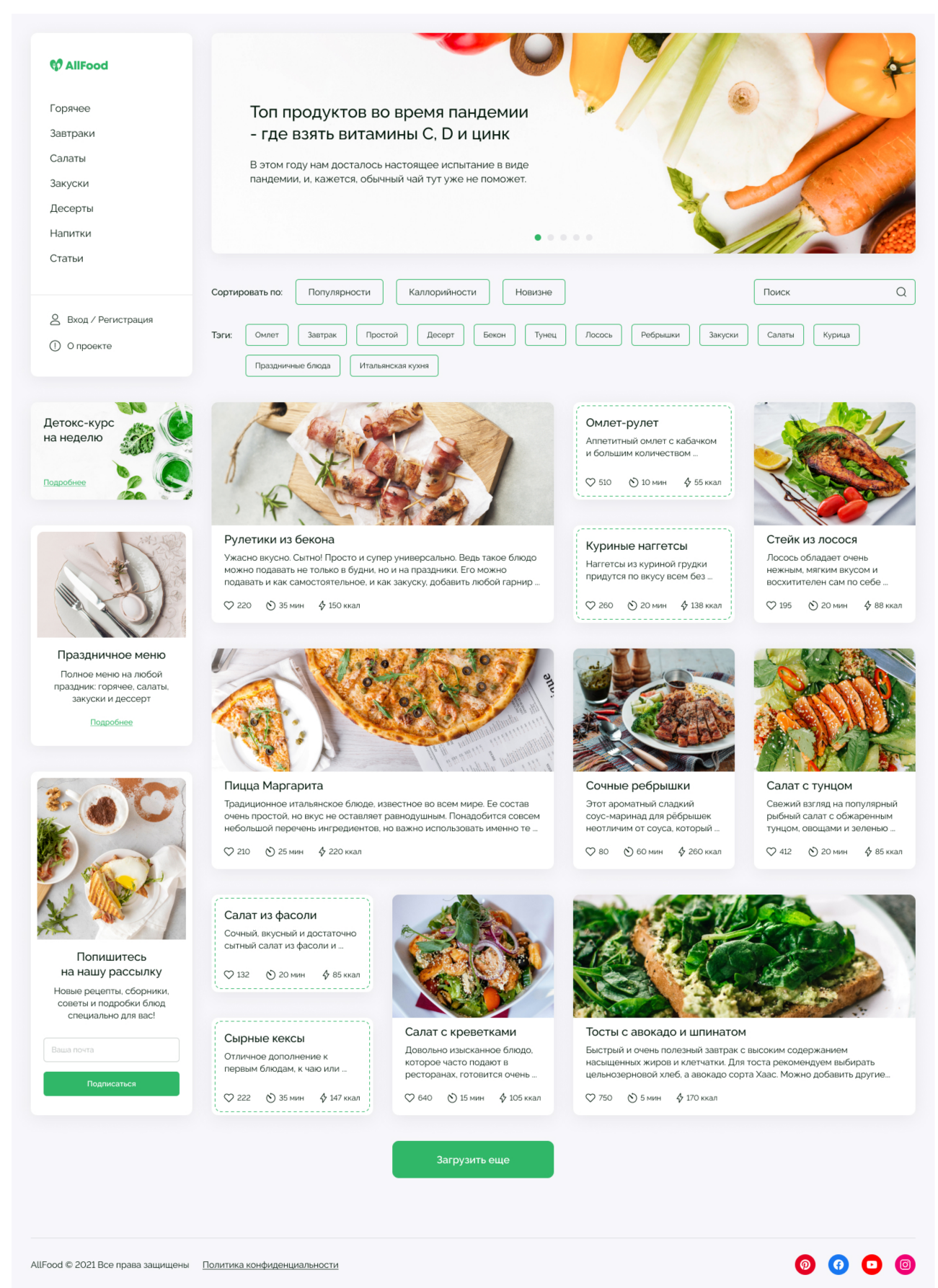
Кейс 10, сложный уровень

Главная / Моё обучение / Построение сеток на гридах по макету /

Кейс 9, сложный уровень

В девятом **демонстрационном** кейсе навыка разбирается лендинг компании «AllFood». Это лендинг компании, которая предлагает готовые блюда с доставкой.

Макет страницы сайта



Макет страницы лендинга компании «AllFood»

Макет для кейса предоставлен в формате Figma:

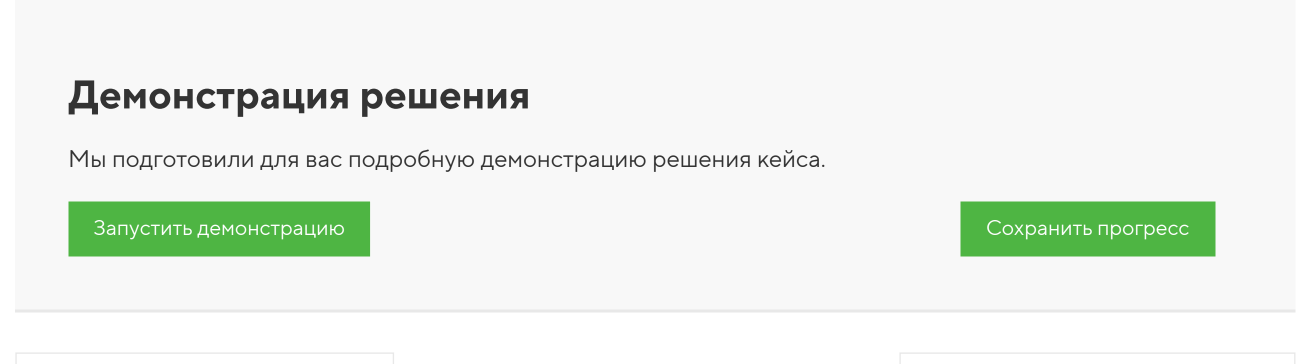
Скачать макет в формате Figma

О том, как работать с макетами в формате Figma, читайте в навыке «Экспорт параметров и графики из Figma».

Рассмотрим макет подробнее.

У сайта нет чётко выраженных рядов, зато есть колонки. В левой боковой панели располагаются основная навигация и панель рекламы. Изображение слайдера попадёт в разметку: в реальной жизни весь контент слайдеров добавляется через отдельный контейнер или модуль. Фильтры в этом случае мы трактовали не как селекты, а как ссылки. Для галереи товаров используется сетка, приближенная к *Mansory*. Сама карточка не содержит интерактивных элементов и сама является ссылкой на отдельную страницу о товаре. Кнопка «Загрузить ещё», вероятно, занимает целую строку: рядом с ней не должно быть карточек, даже если их количество в галерее увеличится. Подвал должен быть прижат к низу экрана при любом разрешении.

Попробуйте решить кейс самостоятельно, потом сверьтесь с демонстрацией решения.



Кейс 8, средний уровень

Кейс 10, сложный уровень 🕻



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

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

Node.js. Разработка серверов приложений и API Анимация для фронтендеров

React. Разработка сложных клиентских приложений

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

© ООО «Интерактивные обучающие технологии», 2013–2022