

Разработка вебсайта

для мебельной компании







Лилия Лошакова

Frontend-разработчик, 2022г.

Немного о себе:

- □ Проживаю в г. Краснодар
- Мне нравится учиться, читать книги, заниматься рукоделием и спортом.
- Получила диплом бухгалтера, работаю в банке.
- Со сферой информационных технологий я начала свое знакомство в 2022 году. За время обучения в GeekBrains я работала с: C#, Python, Java, SQL, Linux, JS, HTML, CSS, SASS



Поставленная задача

□ Цель:

Изучить особенности разработки веб-сайта на примере мебельной компании.

□ Польза:

Веб-сайт - главный инструмент для продвижения бизнеса, так как на нем может быть размещена информация о компании, список товаров и услуг, форма подписки на рассылку с новыми предложениями, возможность покупки в онлайн режиме, не выходя из дома, а также возможность заказать звонок.

Вся эта информация, размещённая в удобном для пользователя формате, позволяет клиенту, не выходя из дома ознакомиться с компанией и принять решении о покупке товаров или услуг.



План проекта

1

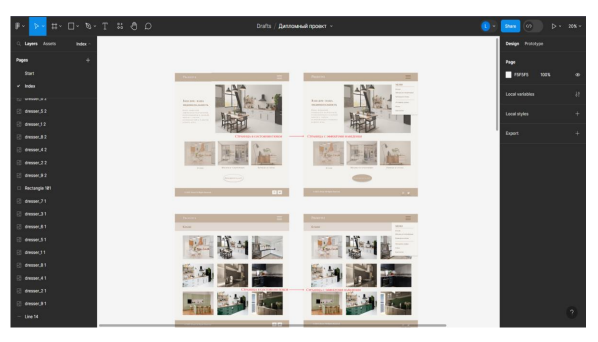
Создание в Figma дизайн веб–сайта 2

Разработка сайта в соответствии с макетом

Добавление адаптива сайта и различного рода эффектов



Создание в Figma дизайн веб-сайта



Для дипломного проекта я решила самостоятельно создать дизайн сайта, исходя из следующих параметров:

- Название компании: PRODVITE;
- Цветовая гамма: состоять из нежных бежевых и тепло– коричневых оттенков;
- □ Шрифт: «Cormorant SC».



План проекта

1

Создание в Figma дизайн веб–сайта 2

Разработка сайта в соответствии с макетом

Добавление адаптива сайта и различного рода эффектов



Разработка сайта в соответствии с макетом (визуал)



Стартовая страница



Анкета



Навигационная страница



Страница с информацией о компании



Страница фотоальбома



Страница с контактной информацией



План проекта

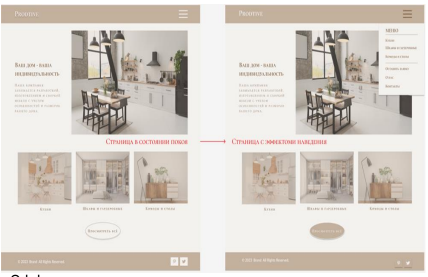
Разработка сайта в соответствии с макетом

Добавление адаптива сайта и различного рода эффектов

Создание в Figma дизайн веб-сайта



Добавление адаптива сайта и различного рода эффектов



Эффекты наведения



Адаптив для разрешения 768рх:



Адаптив для разрешения 425px:



Выполнены следующие задачи:

- □ Изучила всю литературу, касающеюся нашей темы
- Прассмотрела основные виды и методы добавления эффектов наведения и нажатия
- □ Изучила работу с семантическими элементами
- □ Создали дизайн проекта в дизайнерской программе Figma
- □ Написала сайт в соответствии с макетом. В разработке участвовали различные языки, такие как:
 - ✓ HTML;
 - ✓ CSS:
 - ✓ SCSS
 - ✓ JS
- 🛘 А также добавила адаптив к разработанному сайту и добавили эффекты различного вида.



Идеи на будущее

- □ Хочу добавить в проект больше точек соприкосновения с будущими клиентами. Например:
 - Добавить возможность создавать личные кабинет для каждого клиента.
 - Добавить калькулятор для расчетов стоимости мебели.
 - Создать чат-поддержку с ботом-помощником
 - Добавить возможность выделять понравившуюся мебель и добавлять комментарии к фото в альбомах
- □ А также, нужно будет добавить базу данных с данными клиентов, чтобы можно было присылать клиентам предложения участия в акциях или для совершения холодных/горячих продаж.

Подводя итог своим идеям. Я хочу чтобы сайт был максимально удобным и комфортным для использования.