

Тестовое задание для верстальщиков (основная деятельность)
ООО «ИТ Продажи»

Необходимо создать простой сайт по образцу:

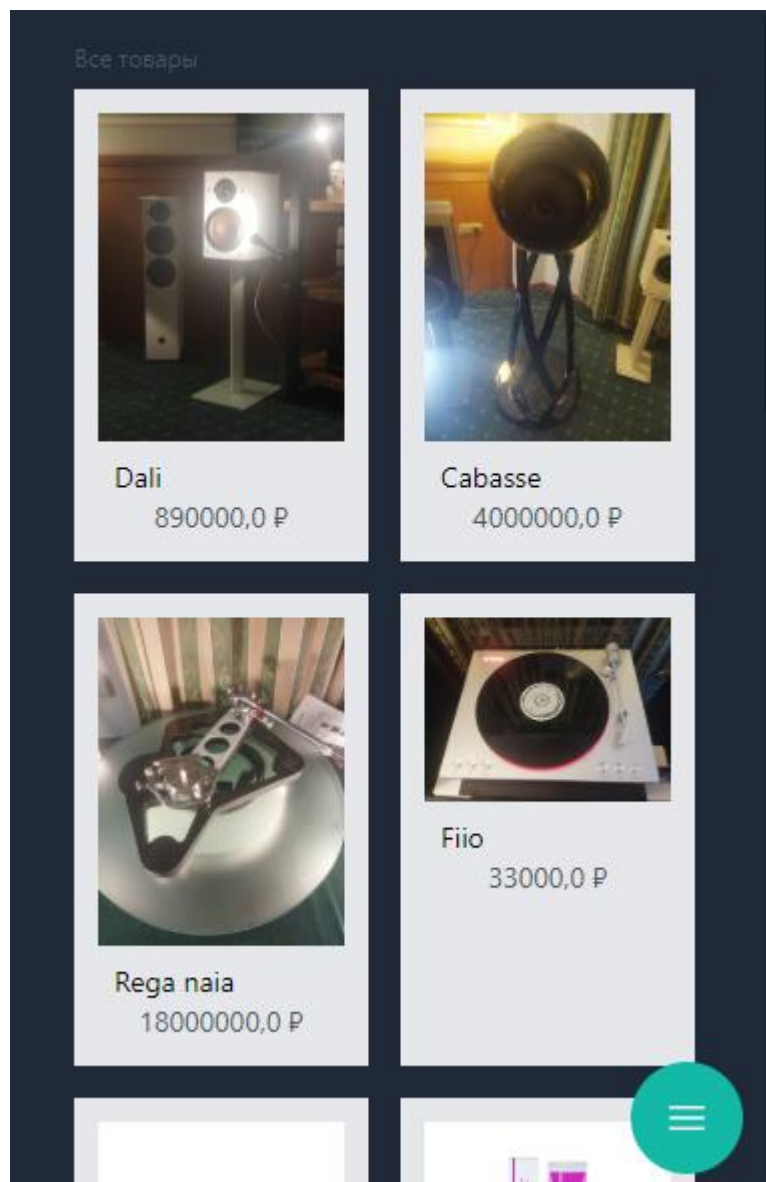


Рисунок 1 – Главная страница

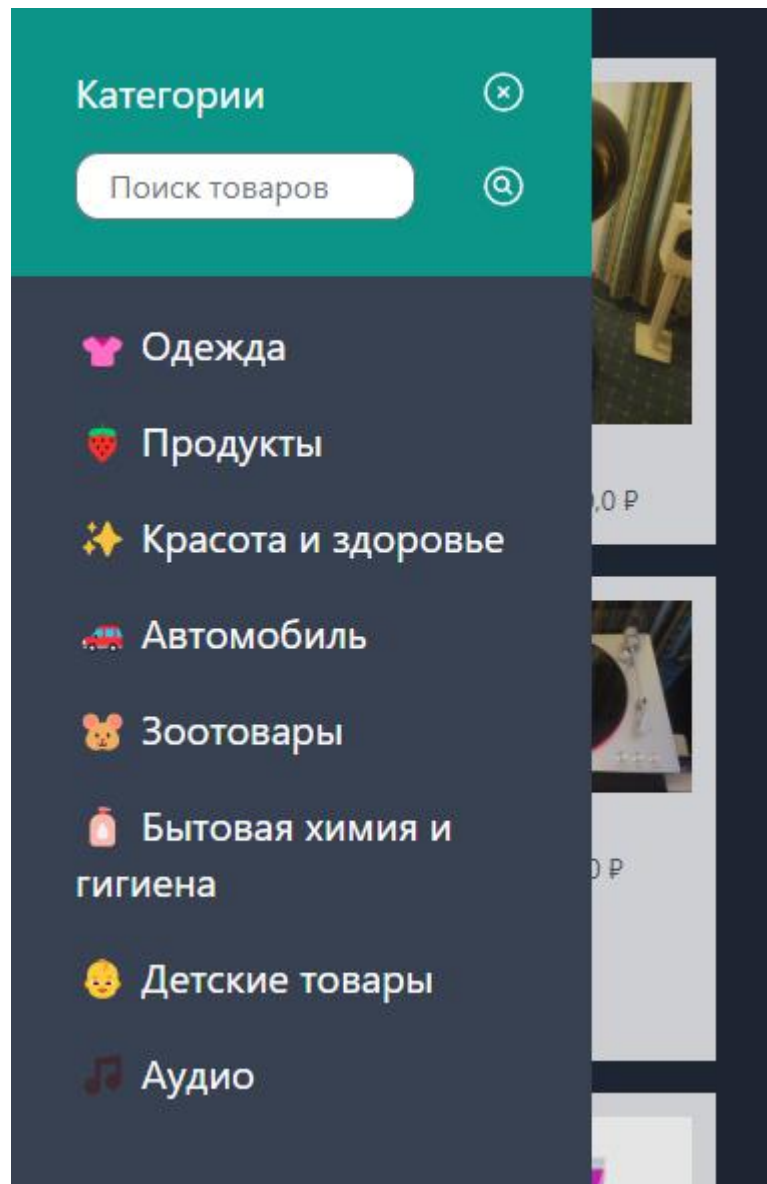


Рисунок 2 – Меню категорий

Информация о товаре



Cabasse



Описание товара

Супербасс

Длина товара: 1,0 см

Ширина товара: 1,0 см

Высота товара: 1,0 см

В наличии:

10 ед.

Цена:

4000000,0 ₽

Количество:

1

Добавить в
корзину

Рисунок 3 – Страница с категорией

Основные требования к сайту:

- основной сайт – 2 - 6 товаров;
- выпадающее меню – 2 - 3 категории;
- в каждой категории минимум 1 товар;
- при нажатии на любой товар необходимо совершить переход на страницу-заглушку (достаточно одну для всех);
- при нажатии на категорию происходит переход / замена содержимого html (AJAX/Fetch/Axios) на товары выбранной категории – достаточно одна категория-заглушка с товарами;
- сайт должен быть ориентирован на мобильные устройства
 - *опционально* – автоматическую подстройку под экран;
- основная тема – светлая;
 - *опционально* можно сделать поддержку темной темы (автоматический перехват данных с браузера), как на примере изображения;
- кнопка «Добавить в корзину» – заглушка;
- поиск товаров *опционален*.

Требования к стеку:

- стек должен содержать только актуальные версии технологий на момент начала выполнения задания;
 - под «актуальные» входят «свежие» версии, версии с долгосрочной поддержкой (LTS), версии с незавершенным официальным сроком (если разработчик выложил данные о поддержке, пример: <https://endoflife.date/django> – надежный источник);
- разрешено использование Node.js и NPM (Node Package Manager), а также сопутствующих программ;
- IDE – на выбор верстальщика;
- обязательное использование tailwindcss (можно подключиться к официальному CDN, доступно из РФ);

- можно использовать на выбор один из следующих стеков:
 - «голый» Html + JQuery;
 - Django + JQuery;
 - Flask + Jinja2;
 - FastAPI + Jinja2;
 - React;
 - Vue.js;
 - Angular;
 - SolidJS;
- можно использовать дополнительный фреймворк на карусель изображений (опционально, достаточно одного изображения);
- опционально можно использовать Gravity UI;
- допустимо корректировать и изменять дизайн (вплоть до цветовой гаммы) по своему усмотрению.

Информация по заданию:

- срок выполнения – 7 суток;
- выполненное задание выложить на личный Git-аккаунт и предоставить ссылку проверяющему, пример формата: <https://github.com/your-username/your-repository-name>, наиболее распространенные сервисы:
 - Github;
 - GitLab;
 - GitVerse;
 - Bitbucket;
 - Codeberg;
- система должна запускаться после развертки или иметь инструкцию по развертке;

- во время выполнения задания по всем вопросам можно связываться с проверяющим: recruitment@selleron.ru.