Тестовое задание для Frontend разработчика Codelt.

Ссылки на материалы:

PSD - https://goo.gl/U8jKmZ
JPG - https://goo.gl/aXzXYG

Тестовое задание содержит:

- 1. PSD файл с макетом.
- 2. JPG файл с макетом.
- 3. Текстовое описание задания и требования.

Описание задания и требования:

- 1. Необходимо засечь **время выполнения** с момента ознакомления с заданием до окончания верстки. Это важно для оценки скорости работы.
- 2. Основной шрифт **Montserrat**. Цвет текста должен соответствовать макету. Шрифт подключается с сервиса **Google Fonts**.
- 3. Фон шапки, меню и подвала сайта должны тянуться на всю ширину сайта. При этом содержимое шапки, меню и подвала должно помещаться в область шириной в 1140px.
- 4. Верстка должна быть сделана с помощью бутстрапа.
- 5. Верстка должна быть **респонсивной** на основе бутстрап сетки. Минимальная ширина 320рх. При уменьшении или увеличении ширины окна браузера верстка не должна ехать.
- 6. Основное навигационное меню должно быть сверстано в виде стилизованных списков.
- 7. Логотип должен быть выполнен в виде текста.
- 8. Все иконки должны быть сделаны с помощью шрифтов
- 9. Блок внизу страницы про данные магазина (в ПСД это папка «Store Features») должен быть **слайдером с автопрокруткой**.

- 10. При наведении на блок с продуктом должна появляться кнопка «remove from list» на темном фоне. При нажатии на кнопку продукт должен пропадать из списка. Такой же функционал при нажатии на иконку удаления.
- 11. Пагинация для списка продуктов должна быть рабочей. При нажатии на номер страницы список должен обновляться без перезагрузки страницы.
- 12. Рядом с кнопкой "CLEAR LIST" необходимо добавить текстовое поле для поиска продукта. При вводе текста в данное поле, список продуктов должен фильтроваться в соответствии со строкой поиска. Пагинация должна пересчитываться при изменении количества продуктов при фильтрации.
- 13. При нажатии на кнопку "CLEAR LIST" должен очищаться фильтр поиска. Если в поиске ничего нет, то кнопка должна быть disabled.
- Создайте репозиторий на bitbucket или github и пришлите ссылку на него.
- Для проверки ваш проект должен быть развернут на бесплатном хостинге (например heroku)