**Тестовое задание**

Требуется реализовать одностраничное SPA.

**Материалы для задания:**

* Ссылка на макет <https://www.figma.com/file/2TUOTAHoirmQDSIOWOoAFW/FrontEnd-Site-Test?node-id=0%3A1>
* json приложен к ТЗ

**Описание к заданию:**

* Соблюдать семантику вёрстки
* Самостоятельно добавить адаптив
* Контент должен прокручиваться внутри тёмной области
* Фильтры:
* Должны собираться на основе данных помещений
* В фильтре "Комнаты" можно выбрать несколько значений
* Фильтрация должна происходить по кнопке "Сохранить" или "Сбросить фильтр"
* Карточка помещения:
* При наведении на "Карточку помещения" кнопка должна появляться плавно со сжиманием картинки, без изменения размера карточки
* Кнопка "Подробнее" ничего не открывает, она нужна только для проверки анимации.
* Данные помещений получать запросом (файл добавить в проект) и хранить в Store

**Требования по технологиям:**

* VueCLI
* Vue2
* Vuex
* Scss - для стилей
* fetch или axios - для запросов
* vuetify или bootstrap или любую другую библиотеку компонентов
* eslint + eslint-config-airbnb-base - для code style
* typescript (*Не обязательно, но будет плюсом*)

**Условия:**

* Необходимо вести проект на Github таким образом, чтобы была доступна история коммитов (не выгрузка одним коммитом)
* Сборка проекта должна быть платформонезависимой (отсутствие абсолютных путей).