# **Frontend Developer Test**

Для начала работы инициализируйте окружение разработки. Для этого понадобится установленный npm.

Откройте терминал установите vue-cli:

npm install --global vue-cli

Далее при помощи vue-cli инициализируйте окружение разработки, которое мы подгот-овили:

vue init webpack vue-test

cd vue-test

npm install

npm run dev

Готово! Теперь вы можете приступить к выполнению задания.

## 

## **Советы по выполнению тестового задания**

Первые 3 раздела применимы к любому языку и платформе.

Используйте технологию flexbox для верстки. Это может упростить верстку всех компонентов в этом задании.

Вы можете реализовать все компоненты сами, либо использовать любую библиотеку Vue-компонентов.

Задачи перечислены в порядке приоритета. Желательно выполнить их все, но если вы ограничены во времени, постарайтесь соблюсти баланс между количеством выполненных задач и их качеством. Для нас важнее получить качественный код с продуманной разбивкой компонентов.

## **Техническое задание**Тестовое задание

1. Создайте таблицу и кнопку, вызывающую модальное окно с формой. Сохраняйте данные из формы в таблицу. Данные должны сохраняться в LocalStorage при обновлении страницы.
2. Добавьте в форму select с выбором родителя (любого из уже сохранённых пользователей). Добавьте в таблицу поддержку вложенных уровней.
3. Добавьте сортировку данных в таблице по клику на заголовок колонки.