



TECTOBOE ЗАДАНИЕ ДЛЯ СОИСКАТЕЛЯ НА ДОЛЖНОСТЬ FRONTEND РАЗРАБОТЧИК.

Реализовать spa в соответствии с предложенным макетом, в котором будет представлена таблица с данными пользователей и возможностью сортировки и поиска.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- 1. Приложение должно работать в chrome и firefox.
- 2. Разрешается использовать UI фреймворки по типу bootstrap.
- 3. Код должен быть чистым и читабельным.
- 4. Не должно быть необоснованного дублирования, всё должно распределяться по компонентам.
- 5. Код должен быть отформатирован в едином стиле.
- 6. Вёрстка должна совпадать с макетами figma.
- 7. Приложение должно быть написано на vue.js или react.
- 8. Плюсом будет использование глобального state менеджера vuex (для vue.js) или redux (для react).

ОПИСАНИЕ АРІ:

1. Список данных : https://jsonplaceholder.typicode.com/posts

ОПИСАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ:

- 1. При входе на страницу отображается таблица с данными.
- 2. На одной странице таблицы показывается только 10 записей.

- 3. Под таблицей располагаются элементы, показывающие количество страниц таблицы.
- 4. Кнопки "Назад" и "Далее" переключают страницы таблицы.
- 5. Переключение между страницами происходит без перезагрузки.
- 6. При нажатии на заголовки столбцов происходит сортировка записей (от большего к меньшему или по алфавиту).
- 7. В строке поиска можно ввести любое значение, и в таблице отобразится запись, в которой данное значение присутствует.
- 8. Страница таблицы должна отображаться в URL браузера.

Макет Figma:

https://www.figma.com/file/amcWeZhjaZOeSyYiSNG6vN/%DO%9C%DO%BO%DO %BA%DO%B5%D1%82-%D1%82%DO%BO%DO%B1%DO%BB%DO%B8%D1 %86%D1%8B?node-id=0%3A1

Результат выполнения:

Результат выполнения нужно будет залить на любой хостинг (можно бесплатный) и в git. Чтобы мы могли проверить твоё тестовое задание, все необходимые ссылки и комментарии оставь в Google-форме.