

Tестовое задание: React.js разработчик

Сделать приложение словарь с функционалом поиска и добавления в избранное.

Требования

- 1. Поиск по первым и выдача первых 10 слов списком (также добавить пагинацию на свое усмотрение)
- 2. Сортировку списка осуществить в алфавитном порядке
- 3. Если обозначение не влезает, обрезать его
- 4. При клике на слово реализовать аккордеон для показа значений и транскрипции.
- 5. Слова можно сохранять в избранное. Реализовать отдельный роут для показа только избранных слов (Starred words на макете)
- 6. Сессия должна сохраняться и не сбрасываться при обновлении страницы и перезагрузке браузера. (речь о хранилище избранных слов)
- 7. На странице избранных слов можно поменять порядок слов перетаскиванием и удалить слово при клике на звездочку
- 8. Поиск должен работать и в странице избранных слов. С использованием debounce (собственная реализация кастомного хука)
- 9. Должен работать фильтр части речи

Использовать можно любой public api:

- Merriam Webster https://dictionaryapi.com/
- Oxford Api https://developer.oxforddictionaries.com/
- Wordnik https://developer.wordnik.com/
- Words https://www.wordsapi.com/

Ограничения:

- не использовать готовые библиотеки для стилизованных компонентов;
- стэк: Reduxt Toolkit, TypeScript, React, Tailwind CSS;

Особенности:

- сконфигурировать ESLint;
- внедрить прекоммит хук, который будет предварительно прогонять по ESLint'y;

Результат ссылка на гитхаб.

Примеры экранов





