React + Redux test case

Рівень складності: мінімальний досвід

Необхідно створити React застосунок для управління транзакціями. Дати можливість користувачеві імпортувати список транзакцій із CSV файлу, змінювати статус транзакції, видалити транзакцію та експортувати відфільтрований список транзакцій у CSV файл.

Функціонал:

1. При натисканні на кнопку імпорту у користувача відкривається діалог з пропозицією завантажити CSV файл.
2. При натисканні на кнопку експорту завантажити для користувача файл з основною інформацію про транзакцію (колонки на вибір) по вибраним фільтрам (тип транзакції, статус)
3. На сторінку зі списком транзакції вивести дані разом з пагінацією, та при виборі типу або статусу фільтрувати дані у таблиці.
4. При натисканні на edit показати користувачеві модальне вікно з пропозицією змінити статус транзакції та натиснути Save.
5. При натисканні на delete показати користувачеві діалогове вікно з питанням чи впевнений він, що хоче видалити цю транзакцію з бази даних.

Загальні вимоги до React:

1. Використовувати Redux для зберігання та редагування даних, використовувати redux-saga для отримання початкових тестових даних від mock-api наприклад axios-mock-adapter або інше на вибір виконавця. Використання redux-toolkit та typescript не є обов'язковим, але буде плюсом.
2. Використовувати хеш-таблиці для оптимізації пошуку транзакції у redux.
3. Використовувати chakra-ui або react-bootstrap.

Загальні вимоги до процесу

1. Готовий код завантажити на github.
2. Всі коментарі, код та загальна інформація в проекті має бути виконана англійською мовою.