# Polecenie

Stwórz aplikację "Biblioteka" w React z wykorzystaniem Bootstrap, która będzie zarządzać książkami. Aplikacja powinna spełniać następujące wymagania funkcjonalne:

# 1. Wyświetlanie Książek

- Użytkownik może dodawać książki do głównej biblioteki z informacjami takimi jak: tytuł, autor, rok wydania, gatunek.
- Wszystkie dodane książki powinny być wyświetlane na liście w sekcji "Biblioteka".

# 2. Dodawanie i Edytowanie Książek

- Zapewnij formularz do dodawania nowej książki.
- Każdy element na liście książek w "Bibliotece" powinien mieć przyciski:
  - o "Edytuj" umożliwia modyfikację szczegółów książki.
  - "Usuń" usuwa książkę z "Biblioteki".

## 3. Moja Biblioteka

- Użytkownik powinien mieć możliwość dodania książki z "Biblioteki" do "Mojej Biblioteki" za pomocą przycisku "Dodaj do Biblioteki".
- W "Mojej Bibliotece" użytkownik powinien widzieć tylko książki, które sam dodał, i móc je usunąć.
- W widoku "Moja Biblioteka" nie wyświetlaj przycisku "Edytuj".

### 4. Przełączanie Widoku

- Dodaj przycisk umożliwiający przełączanie widoku między "Wszystkie Książki" a "Moje Książki".
- W widoku "Wszystkie Książki" wyświetlaj formularz dodawania nowych książek i listę wszystkich książek.
- W widoku "Moje Książki" wyświetlaj tylko książki dodane do "Mojej Biblioteki".

# 5. Powiadomienie o Dodaniu Książki

 Po dodaniu książki do "Mojej Biblioteki" wyświetlaj Toast (powiadomienie) Bootstrap na dole ekranu, informujący, że książka została dodana. Powiadomienie powinno automatycznie zniknąć po 3 sekundach.

### 6. Stylizacja

- Użyj Bootstrap do stylizacji komponentów i układu aplikacji.
- Toast powiadomienie powinno być wyświetlane na dole, na środku ekranu.







