Stwórz aplikację internetową typu front-end do zarządzania listą zadań.

Aplikacja powinna umożliwiać użytkownikowi dodawanie, usuwanie i oznaczanie zadań jako wykonane. Zastosuj bibliotekę React i wykorzystaj Bootstrap do stylizacji.

Założenia aplikacji:

- 1. Aplikacja składa się z jednego komponentu.
- 2. Danymi komponentu jest tablica zadań, z którymi można wykonywać operacje.
- 3. Komponent wyświetla:
 - a. Nagłówek pierwszego stopnia z treścią "Lista Zadań".
 - b. Formularz do dodawania nowych zadań zawierający pole tekstowe i przycisk "Dodaj zadanie".
 - c. Listę zadań, w której każde zadanie jest wyświetlane z możliwością zaznaczenia jako wykonane oraz opcją usunięcia.
- 4. Kiedy użytkownik wpisuje zadanie i naciska przycisk "Dodaj zadanie", zadanie jest dodawane do listy zadań.
- 5. Każde zadanie na liście ma przycisk "Usuń", który pozwala na usunięcie zadania z listv.
- 6. Każde zadanie na liście ma pole wyboru "Wykonane", które użytkownik może zaznaczyć lub odznaczyć, oznaczając tym samym zadanie jako wykonane lub niewykonane.
- 7. Aplikacja ma śledzić ilość zadań oraz ilość zadań wykonanych i wyświetlać te informacje pod listą zadań.
- 8. Wykorzystaj Bootstrap do stylizacji elementów wizualnych aplikacji.

Dodatkowe uwagi:

- Możesz przechowywać listę zadań w stanie komponentu.
- Staraj się zachować czytelny i zorganizowany kod oraz stosować znaczące nazwy zmiennych i funkcji.
- Wyświetlaj odpowiednie komunikaty lub podpowiedzi dla użytkownika, np. w przypadku próby dodania pustego zadania.
- Aplikacja powinna być przyjazna dla użytkownika i intuicyjna w obsłudze.