

ItemForm.jsx 컴포넌트를 생성하여, 새로운 상품을 등록할 수 있는 페이지를 만든다.

이 페이지에서 입력한 내용은 ITEM 테이블에 저장되어야 한다.

상품 등록 성공 시 alert()으로 '등록 성공'이라는 메시지를 보여주자!

The diagram shows a form layout for product registration. It consists of three stacked input fields on the left, each with a label to its left: '상품명' (Product Name), '가격' (Price), and '상품소개' (Product Introduction). The '상품소개' field is a larger text area. A blue arrow points from the right side of the '상품소개' text area to the word 'textarea'. Below these fields is a blue button with the text '등록' (Register).

상품명	<input type="text"/>
가격	<input type="text"/>
상품소개	<div>textarea</div>

등록

ItemList.jsx 컴포넌트를 생성하여, ITEM 테이블에 저장된 모든 상품목록을 보여주는 페이지를 구현.
최근 등록 상품이 최상단에 떠야합니다.

상품번호	상품명	가격	등록일
3	상품1	2000원	2026-01-11
2	상품2	3000원	2026-01-05
1	상품3	5000원	2026-01-03

ItemDetail.jsx 컴포넌트를 생성하여, ITEM 테이블에 저장된 상품목록 중 입력한 상품번호를 가진 상품정보를 보여주는 기능을 구현

상품번호

조회

조회한 상품정보입니다.

상품번호 : 1

상품명 : 상품1

가격 : 2000원

등록일 : 2026-01-23

상품소개 : 상품1에 대한 소개 내용입니다.

상품정보는 컴포넌트는 마운트 시점에는 화면에 표현되지 않음.
조회 버튼 클릭 시 보여야 함.(회색 배경 전체를 말하는거임)

UpdateForm.jsx 컴포넌트를 생성하여, 상품 정보를 수정할 수 있는 페이지를 만든다.
수정 버튼 클릭 시 입력한 상품번호를 가진 상품의 상품명과 가격을 수정한다.
수정 후 데이터베이스에서 수정 결과를 확인한다.

상품번호	<input type="text"/>
상품명	<input type="text"/>
가격	<input type="text"/>

수정

ItemList.jsx 컴포넌트를 수정하여 상품 삭제 기능을 구현한다. 각 행의 삭제 버튼을 클릭하면 해당 상품이 데이터베이스 테이블에서 삭제되어야 한다. 또한, 삭제한 내용은 화면에서도 나타나면 안된다.

상품번호	상품명	가격	등록일	삭제
3	상품1	2000원	2026-01-11	삭제
2	상품2	3000원	2026-01-05	삭제
1	상품3	5000원	2026-01-03	삭제