

# 디비디비딤

# I

## 선정 이유

멋사 13기 김정현

# 일반 가정집에서도 책 관리가 간편했으면 좋겠다!



# II

## 목표

# 나만의 도서관 구축하기

## 책 등록 간편

1. 스캐너를 연동하여  
책을 하나하나 입력하지 않아도  
정보를 불러들일 수 있게
2. 대량의 책을 한 번에 스캔 후  
마지막 등록 전 책 정보 확인

## 북카페도 도서관처럼

북카페에는 책 관리 시스템이 따로 없음

→개인 북카페에서도  
책 관리 식별 코드를 부여하여  
카페를 쉽게 관리할 수 있도록

# III

## 프로젝트 구현 내용 및 컨셉

도서관 같이 쉽게  
검색하고 관리하자!

A

### 로그인

- 본인만 책 추가 가능
- 뷰어는 정보만 확인 가능

B

### ISBN API 연동

- 스캔 시 책 정보 불러오기
- 이름, 저자, 청구기호 등

C

### 키워드 지정

- 책을 찾기 쉽게  
키워드 저장 가능

D

### 이름, 키워드 검색

- 사용자가 원하는 방법으로  
검색 가능

E

### 총분류 정리

- ISBN 정보를 활용하여  
책 자동 분류 및 정리

F

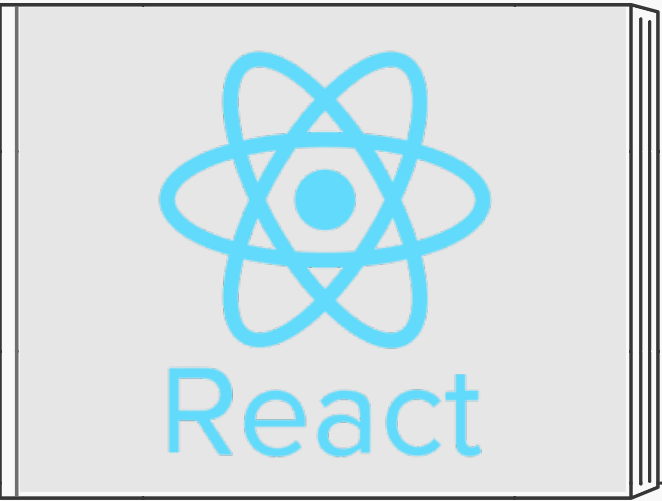
### 나만의 책장

- 소유자가 본인이 원하는  
카테고리에 맞춰서 분류

# IV

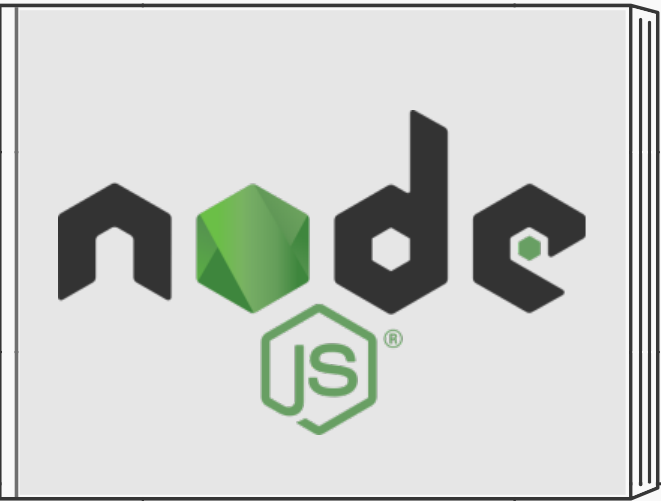
## 개발 환경

### 프론트엔드



•

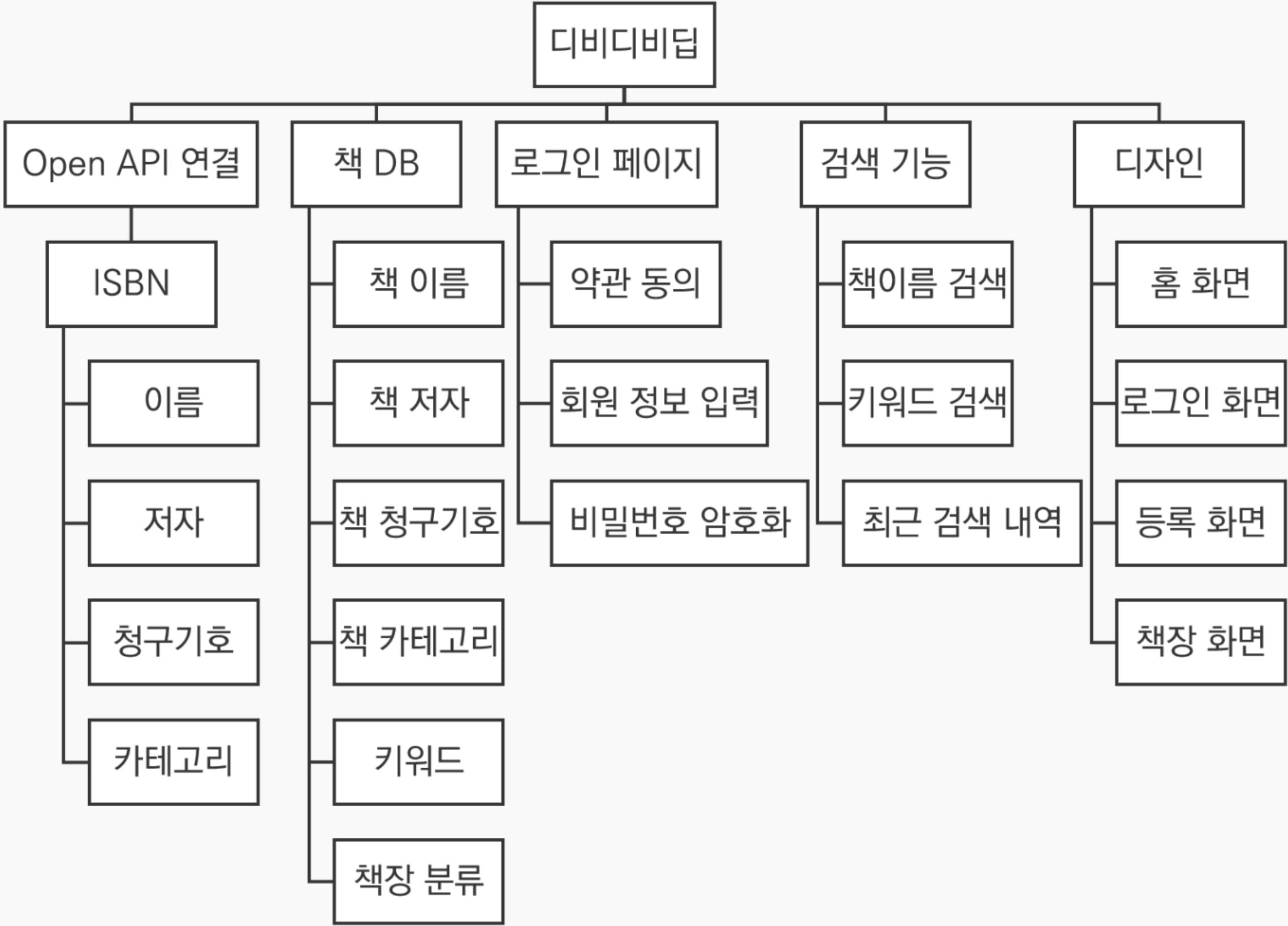
### 백엔드



••

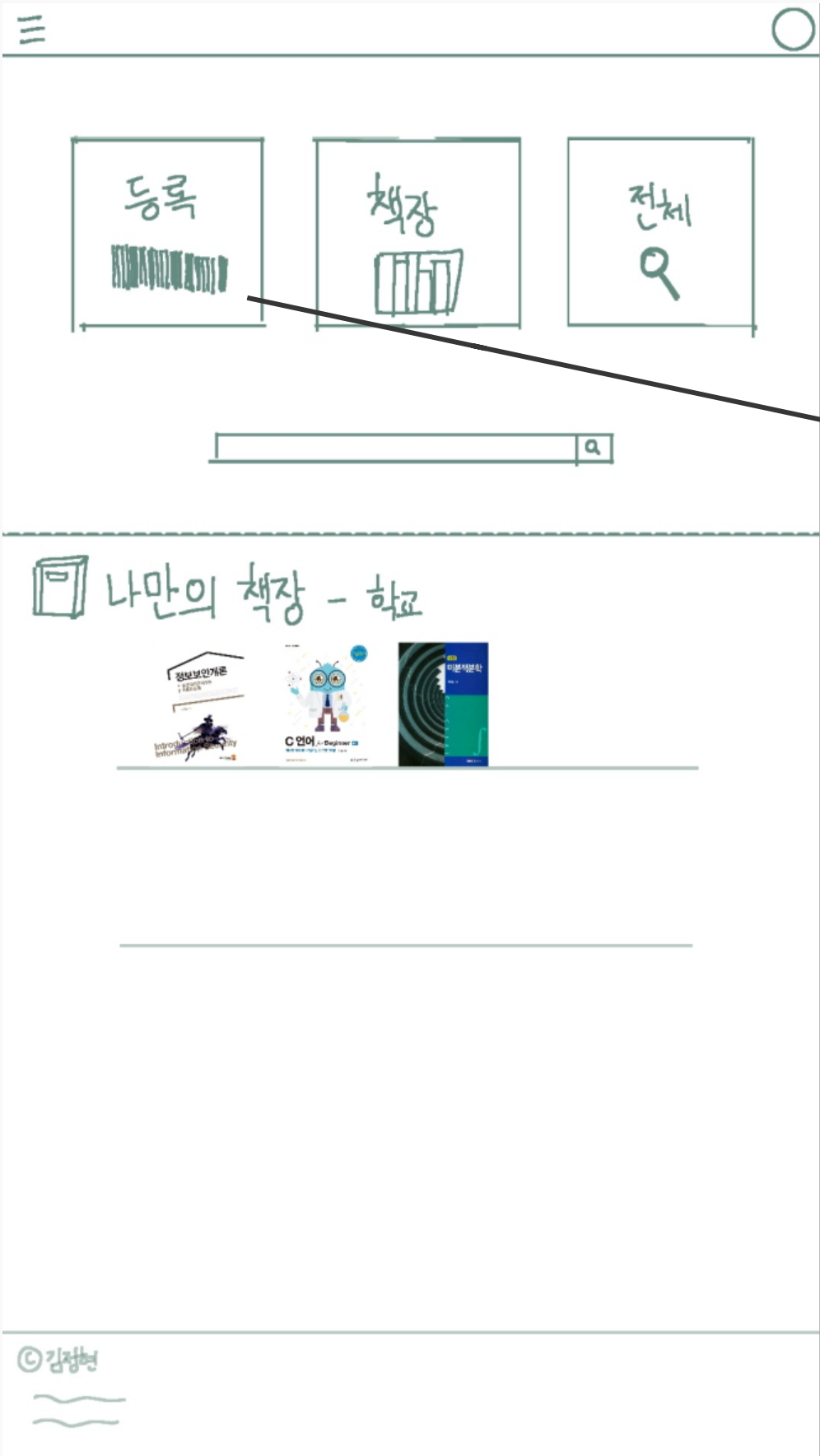


V  
WBS



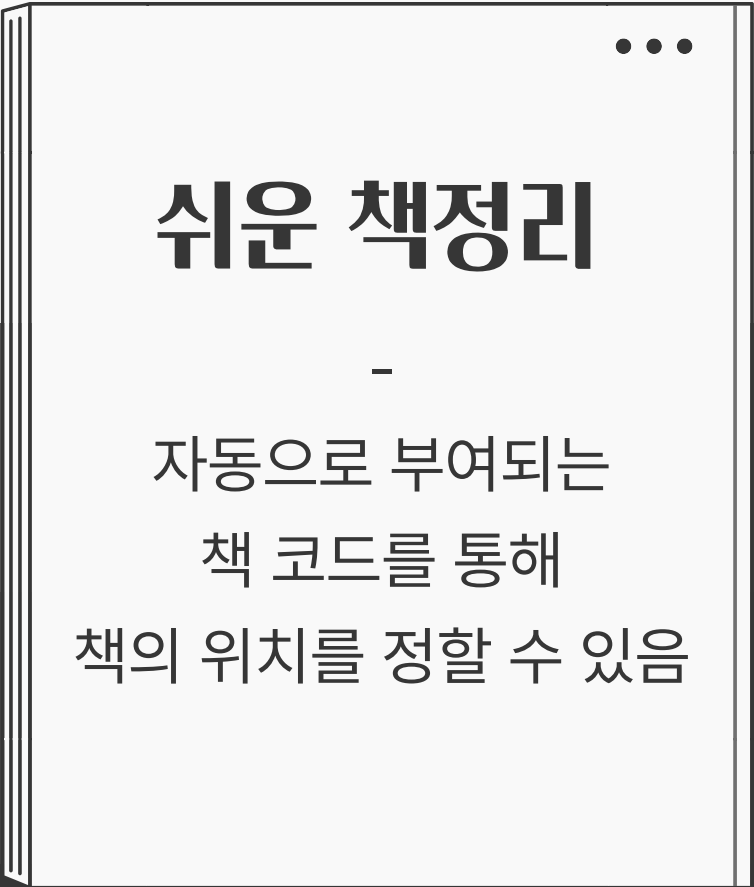
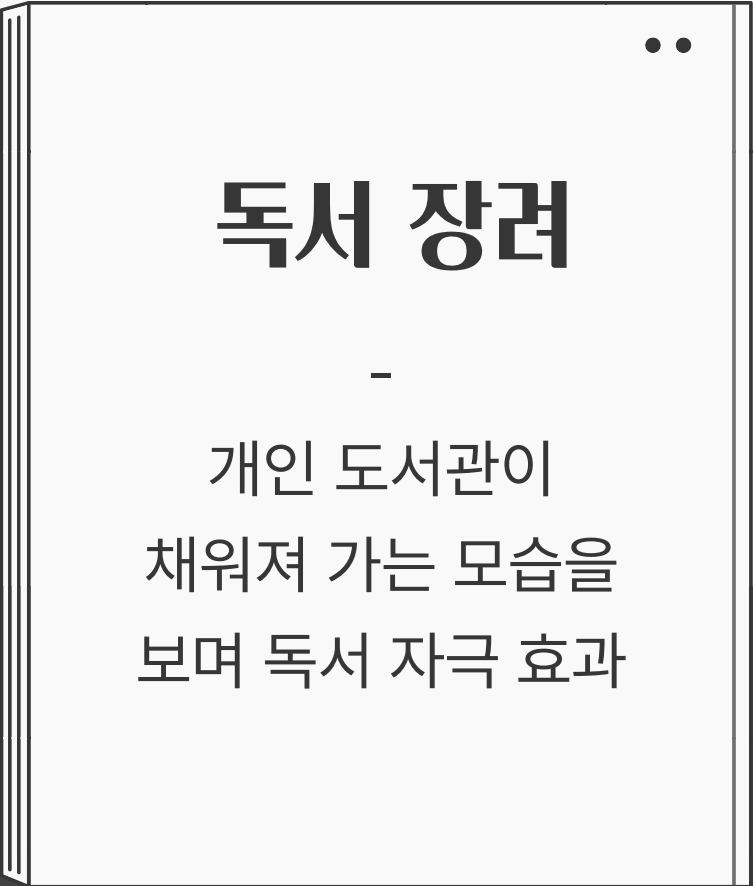
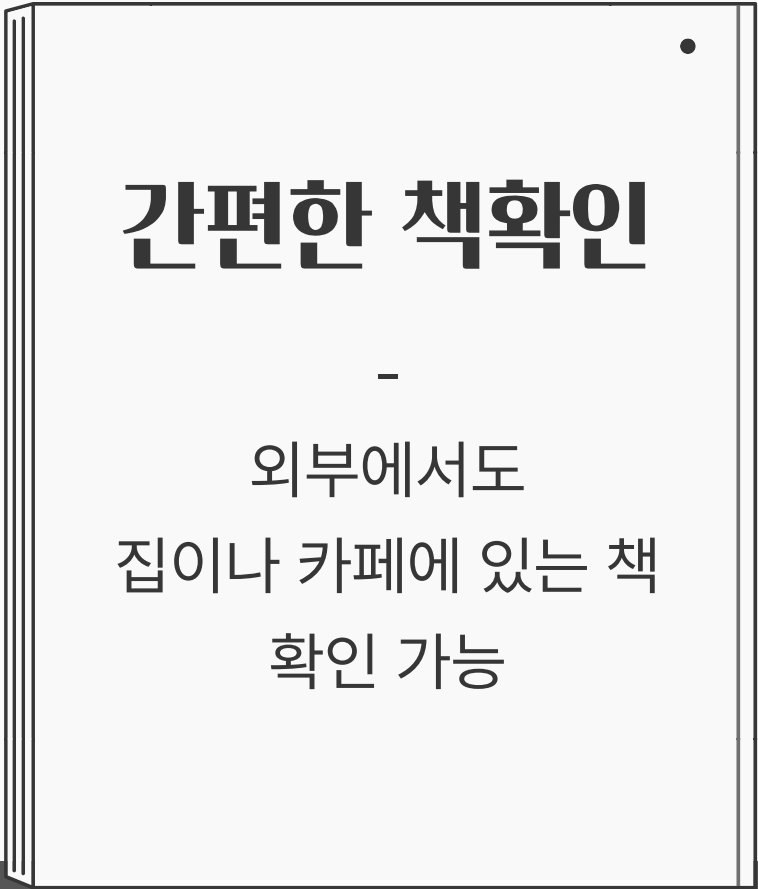
# VI

## 구상 화면



# VII

## 기대효과





A stylized graphic of an open book with white pages and a dark grey cover. The pages are fanned out at the top and bottom edges, creating a V-shape. The text is centered on the left page.

# **디비디비딤**

## **책 정리야 간편해져라!**

발표를 들어주셔서 감사합니다



# QnA

무엇이든 물어봐주세요!