

# Notebook

an interactive, editable document defined by code



# 목차 Table of Contents

---

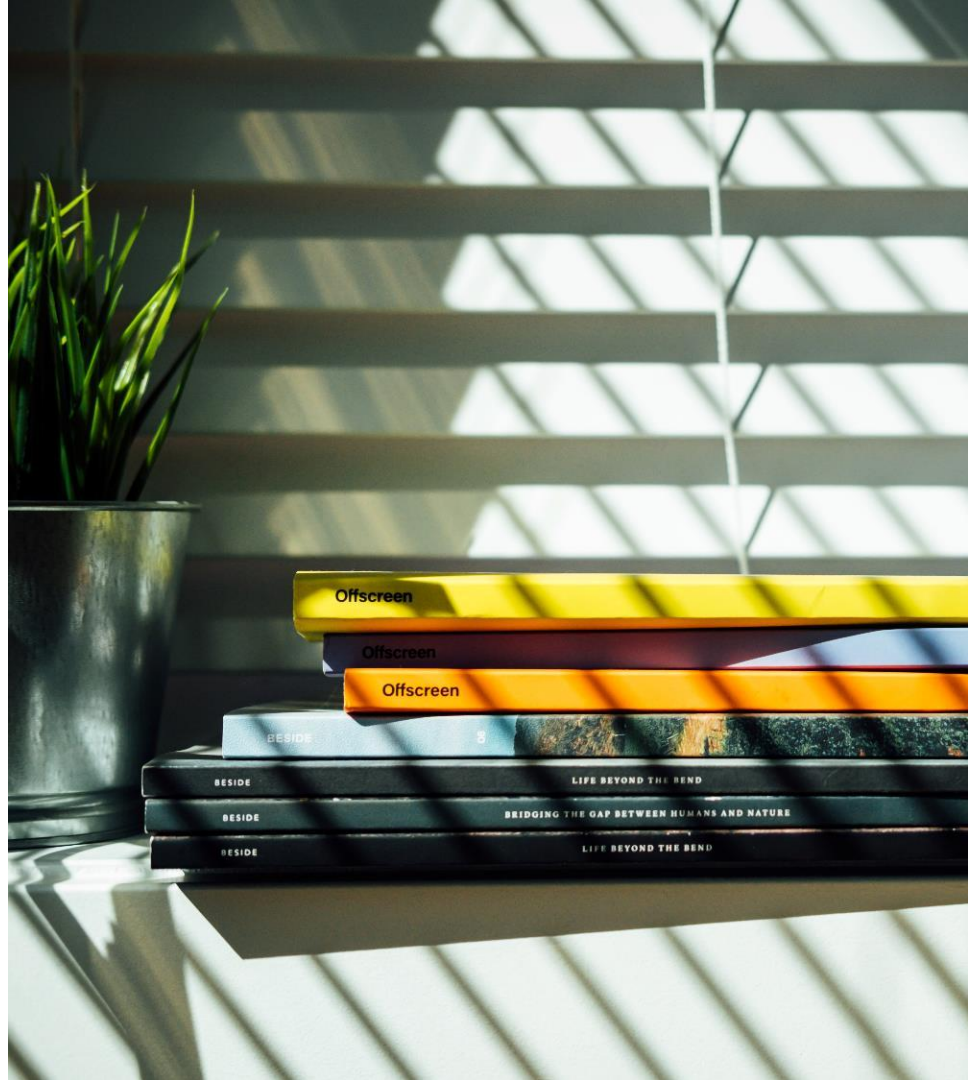
1 프로젝트 개요

2 프로젝트 절차

3 프로젝트 소개

4 프로젝트 개선방향

5 Q&A



01

## 프로젝트 개요



# 프로젝트 개요

---

## 팀원 소개

### 서해원

- 로그인 기능 구현
- 아이콘 기능
- 드래그 기능
- 페이지 입력 기능

### 황정아

- 기본 레이아웃
- 테이블 기능
- 페이지 추가 기능
- 입력 데이터 저장 및 불러오기 기능

# 프로젝트 개요

---

## 프로젝트 개요

### - Notebook -

일기, 생각 정리, 테이블 이용한 스케줄 정리, 간단한 메모 등 다방면으로 활용할 수 있으며, 로그인을 통한 노트북 잠금 기능으로 본인만 접근할 수 있고 일상에서 유용하게 사용할 수 있는 기본 노트북을 구현했습니다.





02

## 프로젝트 절차



# 프로젝트 절차

## 프로젝트 일정

개발기간: 05.11.2022 ~ 05.15.2022

계획 및 기본 설계

### Day 1

- 주제 선정
- HTML / CSS 기본 레이아웃

파트 병합 및 세부  
디자인 추가

### Day 3

- 각 분담 파트 병합
- 페이지/노트북 디자인 업데이트

### Day 2

- HTML / CSS 세부 레이아웃
- JS 세부 기능 구현
- 3D 애니메이션 시도

역할 분담 및 세부  
기능 구현

### Day 4

- 파일널 수정 및 개선
- 파일널 노트북 기능 테스트

테스트 및  
성능 보수



03

프로젝트 소개





# 프로젝트 소개

---

프로젝트 개발환경



HTML



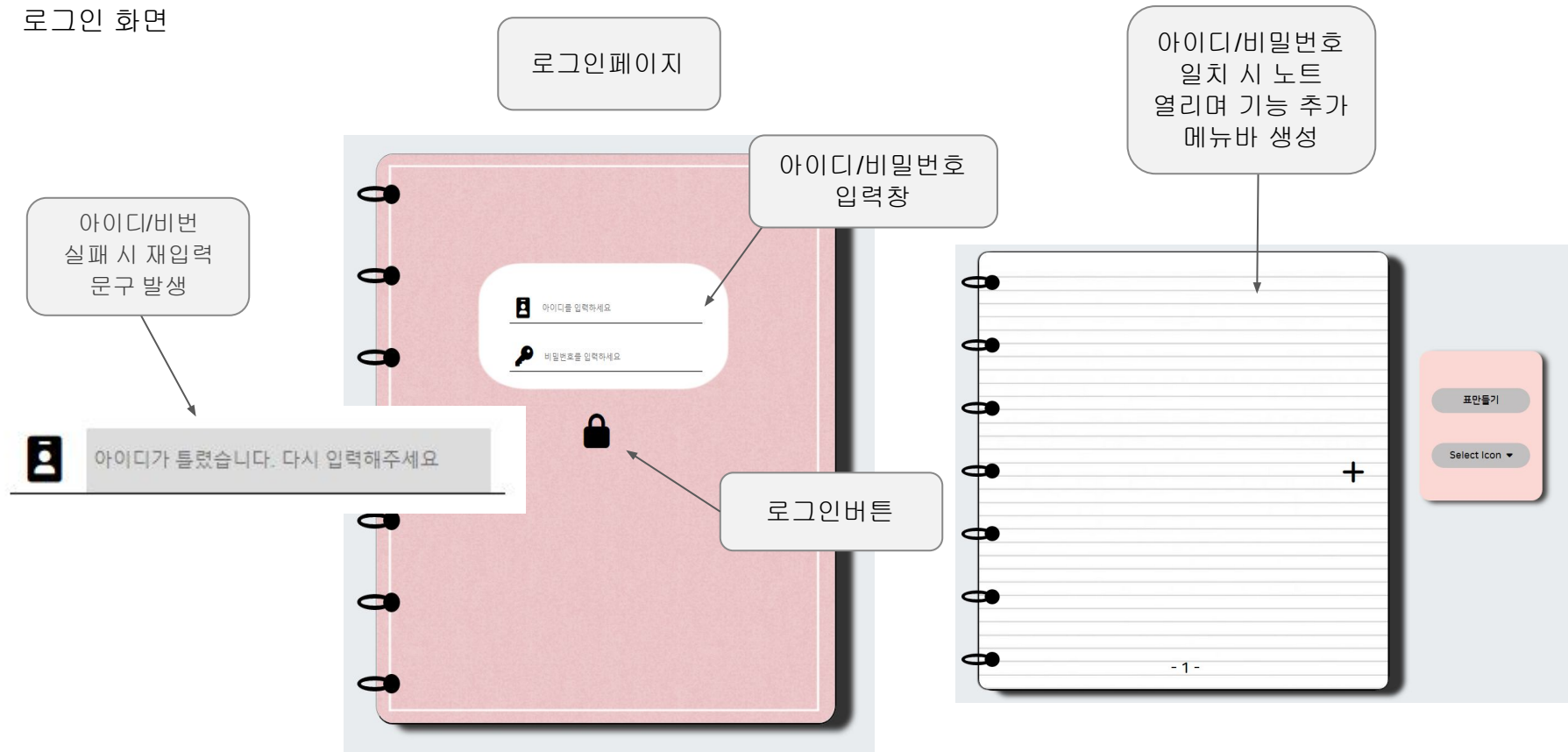
JS



CSS

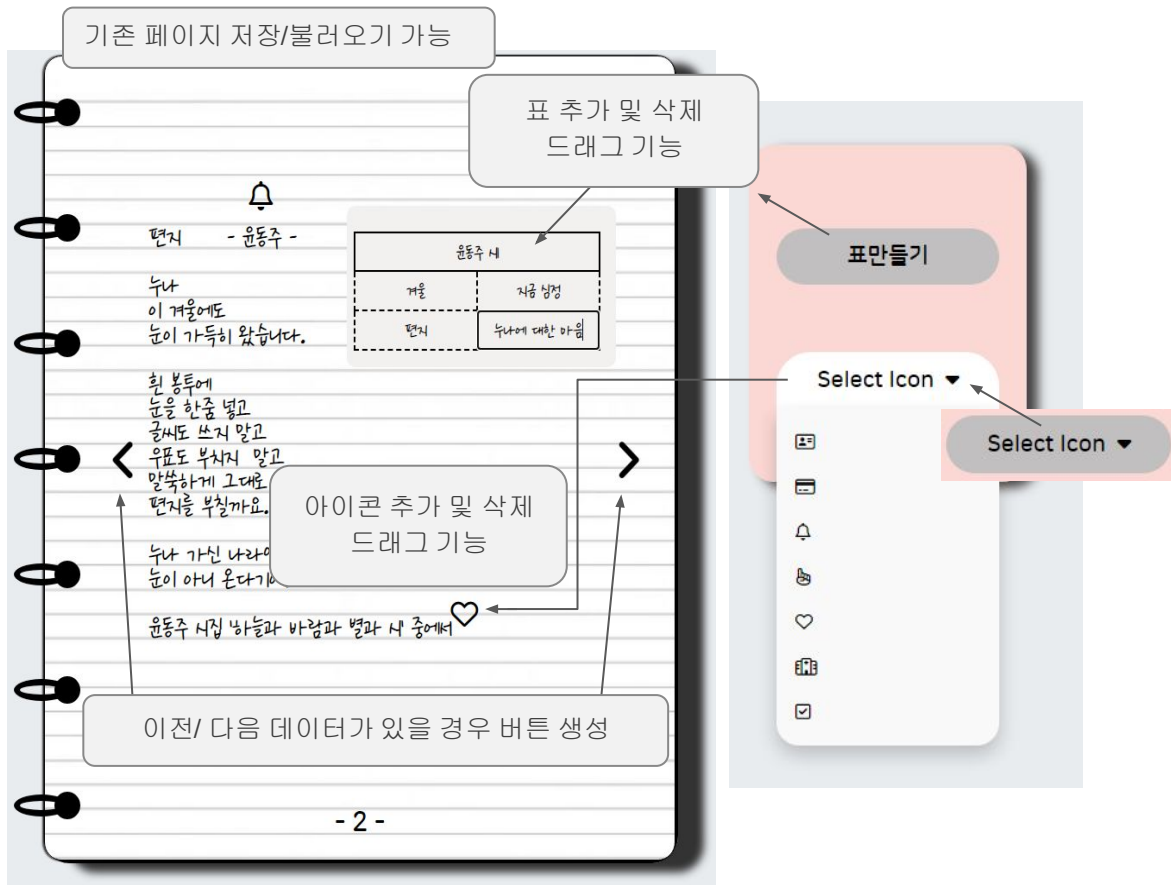
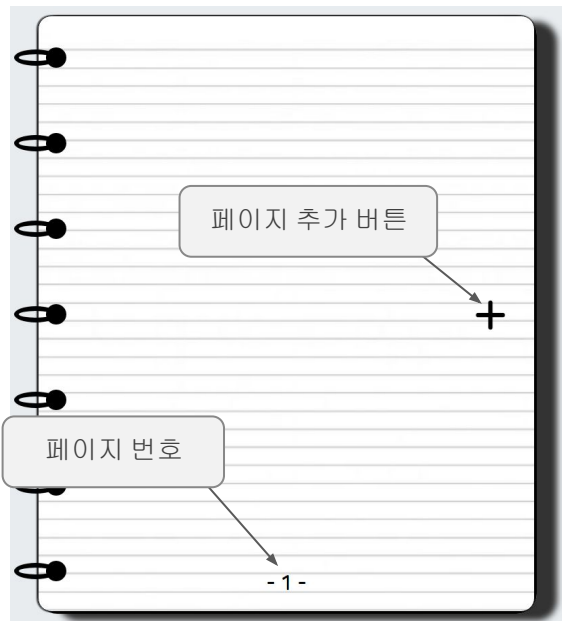
# 프로젝트 소개

## 로그인 화면



# 프로젝트 소개

## 페이지 화면



# 프로젝트 소개

---

어려웠던 부분

3D 애니메이션 효과를  
사용하여 페이지 넘기기

페이지 순서  
페이지 정보 처리

오타 찾기

드래그 동적추가 및  
드래그 함수 적용 순서



04

프로젝트 개선방향



# 프로젝트 개선방향

---

## 프로젝트 개선방향

A

노트북을 로컬에 저장할 수 있는 기능 추가

B

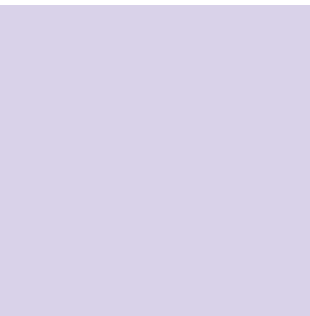
이미지 업로드 기능 추가

C

선택한 페이지로 이동하는 페이지 목록 기능 추가

D

아이콘/테이블 영역 외에 텍스트 자동 정렬되는 기능 추가



05

Q&A





Questions?



