한 권 뚝 딱 👍

4조:열심히했조

최성현 이상락 음대웅 심아윤

주제 선정

1. 팀 소개

1. 프로젝트 주제

1. 프로젝트 주제 선정 이유

조 이름: "열심히했조"



프로젝트 주제

한권 뚝딱👍

내가 아는 지식을 공유하고,

여러 사람들과의 커뮤니케이션을 통해 소통을 장을 완성하여,

나만의 책을 완성해 나아갈 기회를 제공한다.

또한, 해당 지식과 연관된 책을 쉽게 찾아 공부할 수 있는 환경을 제공한다.

주제 선정 기준

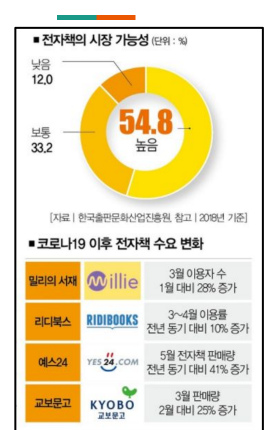
1. 주제 선정 기반

1. 벤치마킹

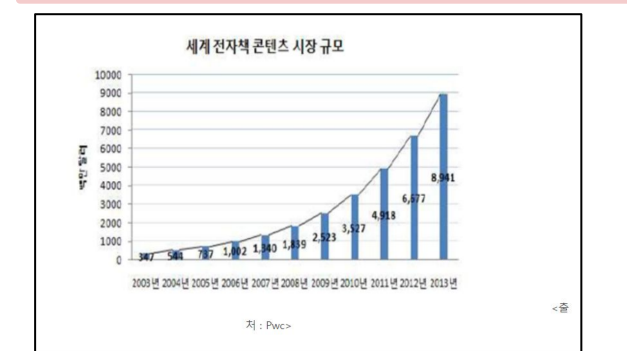
1. 기존 서비스와의 차별성

1. 기대효과

1. 주제 선정의 기반



인터넷 시장이 커지면서 전자책의 시장 또한 세계적으로 커지고 있습니다. 코로나19의 영향으로도 점점 전자책의 수요가 증가하는 추세입니다.



1. 주제 선정의 기반

코로나로 인한 온라인 교육 서비스가 넘쳐나는 시점에 발맞춰 온라인 전자책 서비스를 제공

코로나 이전 성적 중위권이었던 학생들, 코로나 이후 '7~9등급' 하위권으로 확 떨어졌다

디지털뉴스팀

입력: 2020.07.21 15:15 가 가+



텔 베이비타임즈

"코로나19가 불러온 홈스쿨링 열풍에 온라인 교육 세미나가 뜬다"

교육 트렌드를 짚어주고 올바른 학습법을 알려주는 세미나부터 읽기, 쓰기, 말 하기 등 세부적인 영어 영역을 가르치는 방법까지 서로 다른 세미나 내용 ... 1주 전



1. 주제 선정의 기반



출판 업계에서는 출판의 벽을 허물어, 누구든지 책을 출판할 수 있는 기회를 제공하고 있습니다.

2. 벤치마킹

위키독스

개인 IT 전자책 서적 사이트

■ 점프 투 파이썬

00장 들어가기 전에

00-1 머리말

00-2 저자소개

00-3 주요변경이력

00-4 책 구입 안내

01장 파이썬이란 무엇인가?

01-1 파이썬이란?

00장 들어가기 전에

점프 투 파이썬이 세상에 나온지 벌써 15년이 지났다.

책을 처음 집필하던 15년 전의 초보 시절의 마음과 지나온 15년 프로그래밍 경 만들 수 있을거라 생각한다. 시간이 날 때마다 틈틈이 보강해야 할 부분은 보강 며 점프 투 파이썬을 꾸준히 다듬어 나가고 있는 중이다.

점프 투 파이썬은 다음과 같은 모토로 온라인 상에서 계속 진화해 나갈 예정이다

어제의 점프 투 파이썬과 오늘의 점프 투 파이썬은 다르다!

어제와 다른 오늘 -박응용

2. 벤치마킹

브런치

작가가 되어 글을 작성하면 블로그 형식으로 출판 향후 밀리의 서재 등의 전자책 서비스나 종이책으로 출간



3. 차별성

공부 편의를 위해 도서검색 시스템과 인터넷 쇼핑몰 링크를 제공하여 필요한 도서를 구입 제공







3. 차별성

About ▼ 도서 시리즈 ▼ 전체 도서 목록 저자/역자 모집 도서 관련 문의 위키북스 LEARNING SCHOOL 생활코딩! React 리액트 프로그래밍 처음 프로그래밍을 시작하는 입문자의 눈높이에 맞춘 리액트 React React,js 리덕스 Redux 생활코딩 이고잉 자바스크립트 제 요로 가까요 시키에는 답한지에 눈들이에 있는 사람들 그 당신 보다 되었다. 이고잉 지음 러닝스쿨 시리즈_007 ● 도서 미리보기 ISBN: 9791158392376 책 규격: 188*240*16mm 25,000원 | 2021년 03월 30일 발행 | 368쪽 YES 24.COM ¥ KYOBO ⊒보€⊒ ★ 좋아요 0개
▼ 트윗
● 공유

전자책을 읽고 공부하면서 노트를 작성할 수 있는 기능과 저자와의 질문답변 기능을 제공





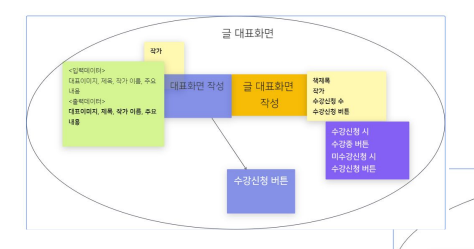
4. 기대효과

- 1. 빠르게 변화하는 시대에 맞는 정보를 빠르게 찾고, 배울 수 있는 기회를 넓혀준다.
- 2. 책의 출판, 배움의 나눔의 벽을 허물고 누구에게 기회가 주어진다.
- 3. 책 마케팅 효과

기획산출물

- 1. 이벤트 스토밍
- 1. 유저스토리
- 1. 시퀀스 다이어그램
- 1. 클래스 다이어그램

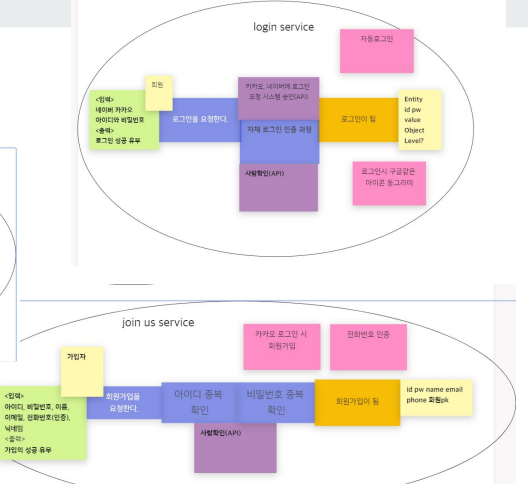
1. 이벤트 스토밍



<입력>

닉네임

<출력>



2-1. 유저스토리

역할	원하는 기능	방법
작가	책(지식)을 게시하고 싶다	글대표화면>게시 메뉴얼>글 작성
	독자 수를 알고싶다	글대표화면or상세페이지>확인가능
	독자들의 질문에 답한다	마이페이지>게시한 강의 페이지>Q&A
	글 수정하고 싶다	글 상세페이지>수정 메뉴얼>수정
	글 삭제는 금지한다	삭제는 정책상 금지시킨다

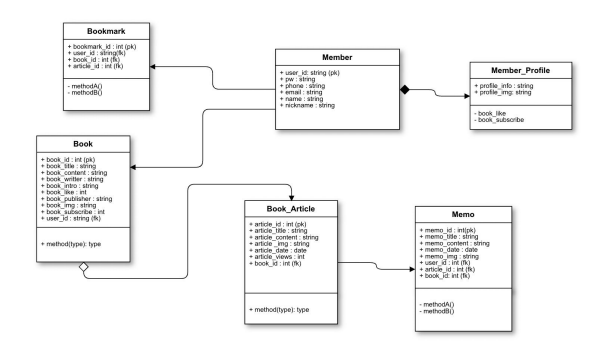
2-2. 유저스토리

Level 1	Level 2	Level 3	Level 4
회원관리 시스템	회원가입	카카오/네이버 연동	
		홈페이지 회원가입	ID / PW / 핸드폰 번호 /
	로그인	카카오/ 네이버 로그인	
		홈페이지 로그인	
	로그아웃		
글 관리 시스템	강의 목록	작가의 글	수강신청
	커뮤니케이션 게시판	카테고리 선택	글 쓰기 / 글 보기

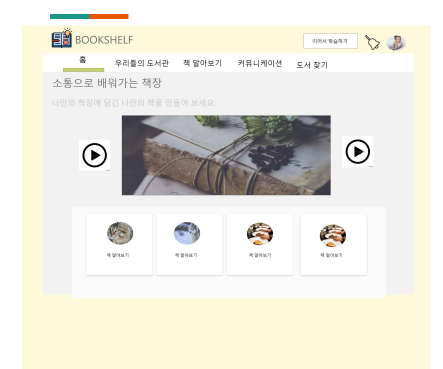
3. 시퀀스 다이어그램

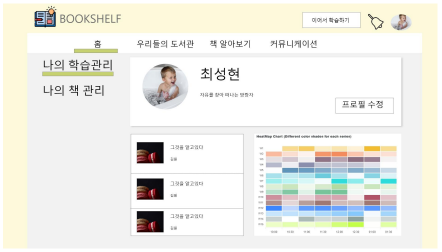
책 쓰기 및 수정 회원가입 및 로그인 정보입력 book 선택 로그인 정보 입력 로그인 완료

4. 클래스 다이어그램



5. 목업



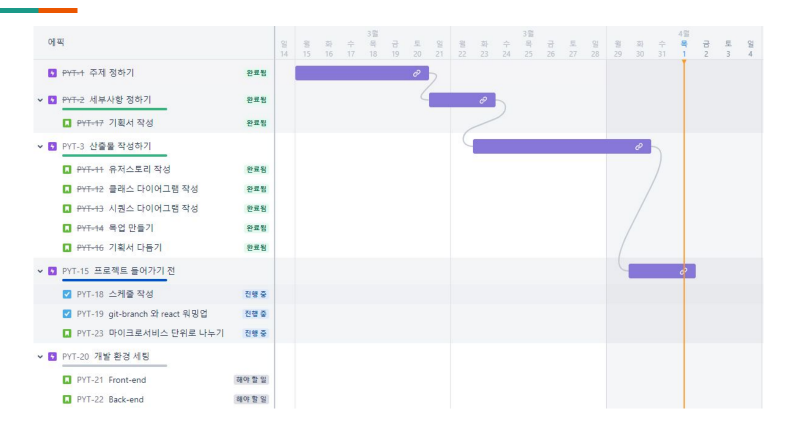


6. API



인터파크 도서 api

7. 프로젝트 일정 관리



개발 환경

















협업 툴















개발 툴

