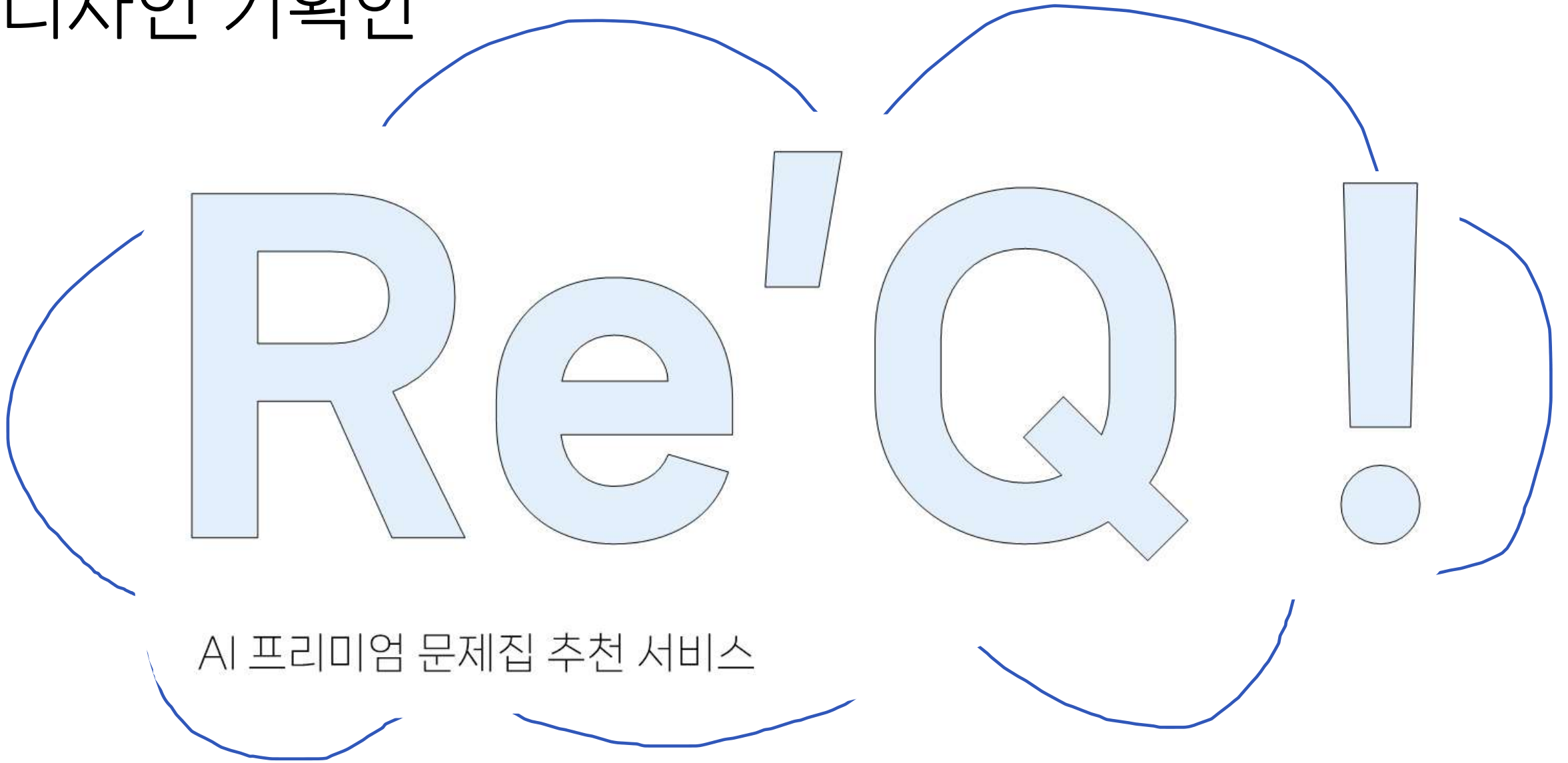


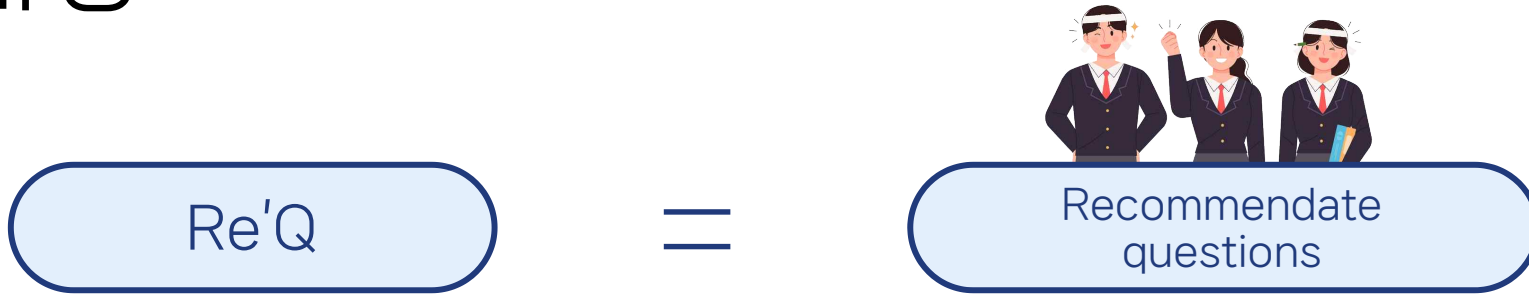
디자인 기획안



AI 프리미엄 문제집 추천 서비스

경영학전공2022310010 김예원

기획 배경

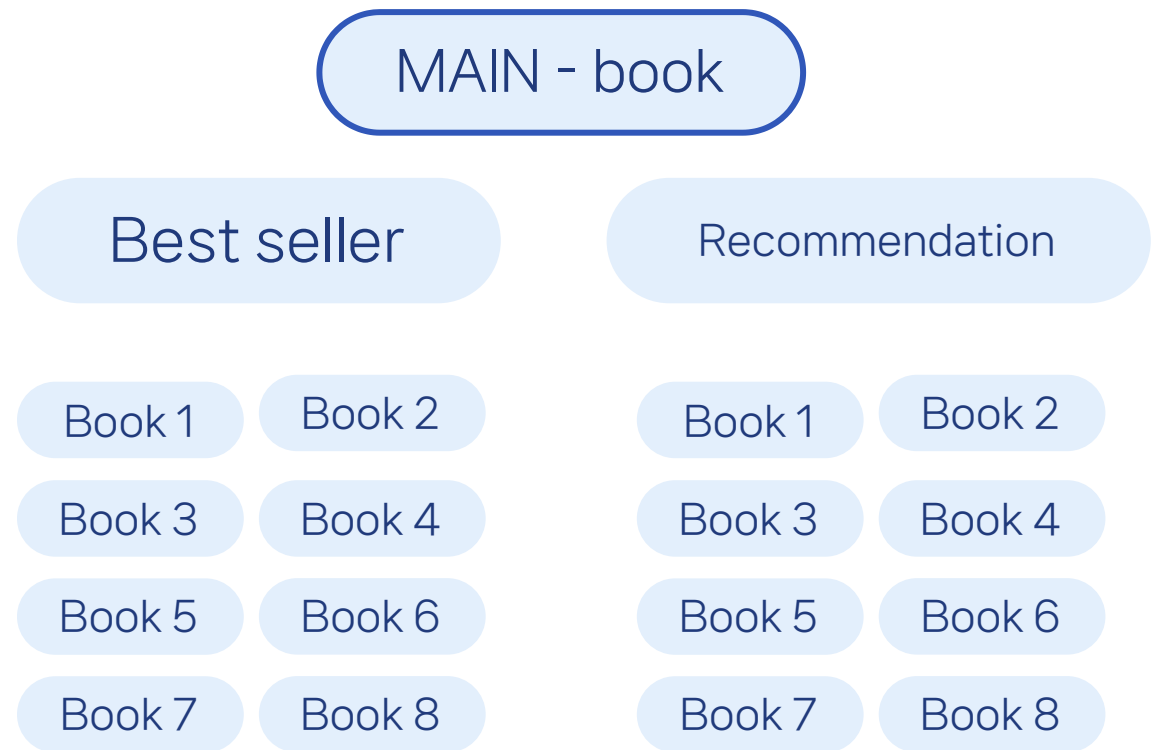
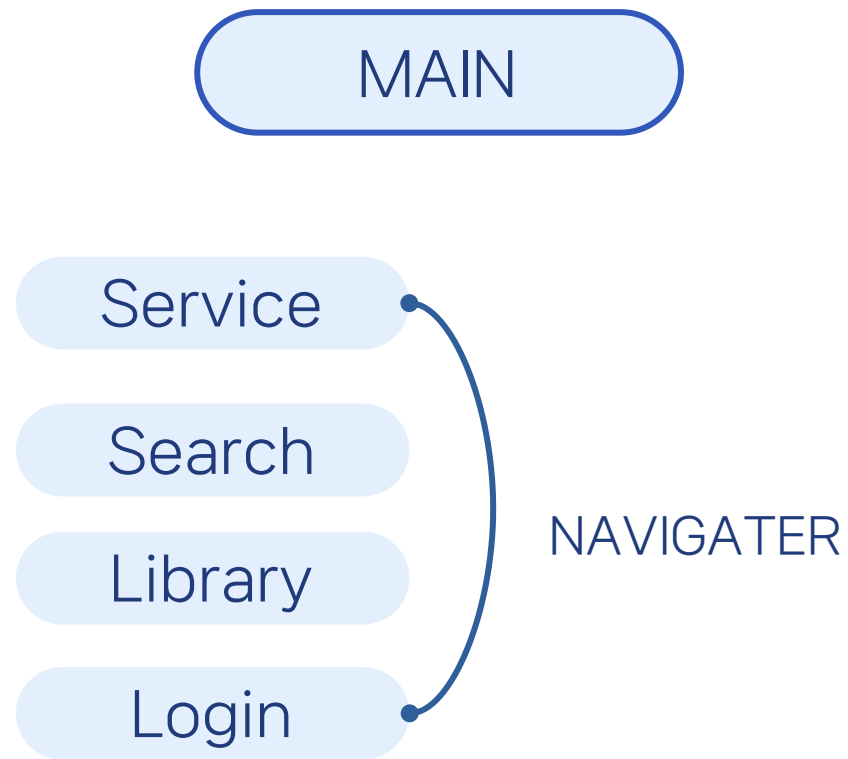


1. 공부할 시간도 부족한데 문제집을 고르고 실패하는 시간낭비를 원치 않는 학생을 위해

2. 남들이랑 똑같은 문제집 X 나의 수준과 진도에 맞춘 커리큘럼에 따른 학습을 위해

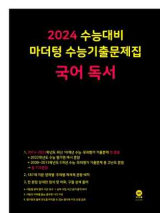
3. 제자리에 머물지 않고 다음 수준으로 넘어가는 계단식 학습을 가능하게 하기 위해

사이트맵



MAIN

서비스 소개에 대한 부분이
들어가는 것이 바람직하나
서비스소개 페이지를
따로 제작하여
베스트 셀러 부분을 편입하였음

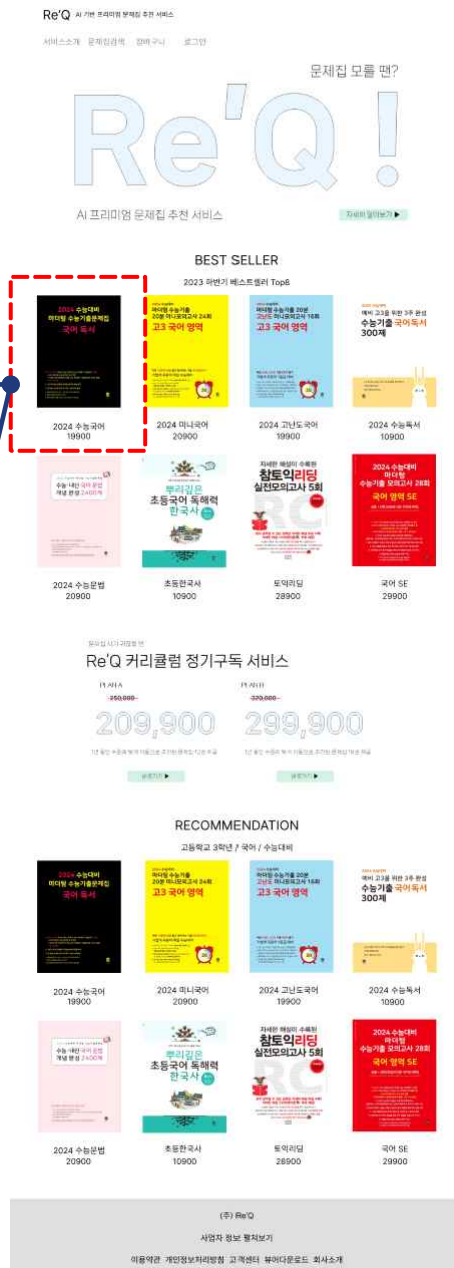


2024 수능대비 마더텅 수능기출문제집 국어 독서

가격 : 19900원 / 발행처 : 마더텅
출시일 : 2022.12 / 쪽수 : 792쪽

※책이 특징임
* 총 725명당 수록
* 2014~2023학년도 최신 10개년 수능 문제와 기출문제 전 문항
* 2022학년도 수능 평가형 제시문형·2009~2013학년도 5개년 수능 모
의형가 기출문제 고난도 문항
* 전 문항 모든 선지의 정·오답 풀이에 명확한 지문 근거 제시
* 각 지문별 문제 풀이 시간 제시하여 실제 시험 시간 관리 대비

도서 클릭 시 나타나는
화면은 모든 도서에
동일하게 적용되어
대표로 이 도서에
연결 링크를 삽입함



헤더

네비게이션바

히어로 섹션

서비스 영역

콘텐츠 섹션

카드 레이아웃

사이트 정보

간단한 로고 & 서비스 컨셉 제시

호버 이용 마우스 올리면 글자색 변환

서비스 이름 각인을 위한 메인 배너 이미지

베스트 셀러 이미지, 이름, 가격 나열

사이트에서 제공하는 플랜에 대한 이미지

추천 문제집 목록 이미지, 이름, 가격 나열

사이트에 대한 기본 정보 제공

SERVICE

Re'Q

문제집 모를 땐?

Re'Q!

AI 프리미엄 문제집 추천 서비스

자세히 알아보기 ▶

먼저 Re'Q는 Recommendate Questions의 줄임말로, 여러분에게 다양한 문제들을 추천한다는 의미를 지니고 있습니다.

공부만해도 모자를 시간에 문제집을 고르고 실패하는 과정에서 시간을 낭비하지 않도록, 여러분의 수준과 진도에 꼭 알맞는 문제집을 자동으로 추천합니다. AI의 추천에 따라 문제집을 직접 구매해도 좋고, 커리큘럼 구독 시스템을 활용하여 매번 자동으로 알맞는 문제집을 배송받을 수도 있습니다.

우리 Re'Q는 여러분의 성공적인 수험 생활을 위해 최선을 다할 것이며, 여러분이 보다 양질의 학습을 즐길 수 있도록 도울 것 입니다. 여러분의 무궁한 발전을 위하여 CHEERS!

전체강좌 검색

ALL 수능 대학별고사

영역 과목 단계 선생님

국어 한국사 선택 생활과학 사회문화 물리/화학 생명과학 경제

국어 한국사 선택 생활과학 사회문화 물리/화학 생명과학 경제

국어 한국사 선택 생활과학 사회문화 물리/화학 생명과학 경제

나와 같은 등급의 친구들이 많이 틀는 강좌는?

강좌명

강좌

학습유형

선정

이런 페이지 디자인을 구상했으나 구현 문제로 포기

SEARCH

검색 결과

고등학교 3학년 / 국어 / 고난도

도서 검색

학년

과목

난이도

2024 수능대비 마더텅 수능기술문제집 국어 독서

2024 수능국어 19900





2024 수능대비 마더텅 수능기술 20분 미니모의고사 24회 고3 국어 영역

2024 미니국어 20900

옵션값을 설정하여 도서 검색이 가능하게 함
옵션 설정은 각각 세가지씩 가능하며
따로 검색 결과가 도출되지는 않음

LIBRARY (CART)

도서 장바구니

	2024 수능국어	19900
	2024 수능국어	19900
	2024 수능국어	19900
	2024 수능국어	19900
총합 :		45000
		결제

디자인적으로 더 구현해내지 못해서 아쉬움이 남음

LOG IN

로그인

사용자명:

사용자명을 입력하세요

비밀번호:

비밀번호를 입력하세요

로그인

실제로 사용자명과 비밀번호를 입력할 수 있도록 구현
미리 지정된 값은 없기 때문에
로그인이 성공되거나 실패되지는 않음