Study to get there

12012 시기운



Study to get there



I. 개발 동기 II. 화면구성

III. 앱 프로세스





기 획 동 기

서로 도움을 주고받으면 혼자 독학을 하는 것보다는 효율이 올라간다 고 생각을 합니다. 또한, 자신의 진로를 정하지 못해 갈피를 잡지 못하 는 초보자나 입문자들에게는 모임활동이 앞으로의 방향을 정하는 데 큰 도움을 주기도 합니다. 이런 동아리 같은 모임의 중요하고 필요하다 고 생각한 저희는 이런 모임을 쉽게 꾸리고 운영할 수 있는 앱을 만들 어 보면 어떨까? 그리고 다른 앱들과의 차별점을 두면 어떨까? 라는 발 상에서 기획하게 되었습니다.





앱을 실행하게 되면 로고가 뜨게 되면서 오른쪽 아래에 next라는 버튼이 생성됩니다.





현재 페이지에서는 앱에 설명을 볼 수 있습니다. Get Started 버튼을 통하여 회원가입 창으로 넘 어가게 됩니다.



화면 구성 - 회원가입



Study to get there는 Facebook, Google, Kakao로 간편 로그인을 할 수 있고 이메일로 회원가입이 가능합니다.



화면 구성 - 회원가입



예시로 이메일 회원가입을 보여드리겠습니다.

자신의 얼굴을 업로드하여서 프로필 사진을 지정 합니다. ① 이름을 작성합니다. ② 이메일을 작성합니다. ③ 비밀번호와 비밀번호 확인을 입력합니다. ④ 마지막으로 관심 분야를 선택합니다. ⑤ Sign up 버튼을 누르면 회원가입이 완료되면 서 로그인 창으로 넘어가게 됩니다.





회원가입 때 입력했던 이메일과 비밀번호를 입력하 고 Login 버튼을 누르면 피드창으로 넘어갑니다.



화면 구성 - 피니



상단 탭에는 상점버튼, 검색버튼이 있습니다. 상점에서는 스터디 카페에서 사용할 수 있는 먹 거리를 구매할 수 있고, 검색은 다른 사용자나 팀을 검색할 수 있습니다.

피드에서는 사용자와 친구가 된 사용자들이 쓴 글을 볼 수 있습니다.

▪ 하단 탭에는 홈, 팀 채팅, 팀 생성, 알림, 내 정보 _ 를 각각 확인할 수 있습니다.



화면 구성 - 상점



상점 탭은 Study to get there를 사용하시다 보면 얻게 되는 포인트 + 돈으로 구매하실 수 있습니다. 포인트는 다음과 같은 방법으로 얻을 수 있습니다. 1. 하루에 한 번 로그인 2. 앱을 통해 카페 예약 시 3. 모임 후 활동 정리 시



화면 구성 - 팀 가입





화면 구성 - 머리 헤리



참가한 팀에서 모임 날짜가 정해지면 좌측 사진 처럼 알림이 옵니다. Location details로 모임 위치를 볼 수 있으며 Accept나 Cancel로 참여 여부를 결정할 수 있습 니다.





Location details를 터치 시 보이는 화면입니다. 팀 모임 장소까지 가는 경로를 표시해줍니다.



화면 구성 - 사용자탭



다른 사용자나 하단의 프로필 사진을 터치하게 되 면 사용자의 이름, 주요 활동 위치, 가입한 팀 수, 친구 수, 스터디를 참여한 수를 숫자로 볼 수 있으 며 사용자가 작성한 글과 좋아요를 누른 글을 볼 수 있습니다.







하단에 두 번째 탭을 터치하게 되면 채팅창을 확 인할 수 있습니다.







채팅창 상단에는 팀 명, 참가 인원이 표시됩니다.



화면 구성 - 팀 생성





화면 구성 - 매니저 팀 화면-



매니저의 팀 화면입니다. 상단에는 팀 정보를 수정할 수 있는 버튼이 있 고 하단에는 스터디 카페 예약과 팀을 삭제할 수 있는 버튼이 추가되어있습니다.



화면 구성 - 하 하 하 면



스터디 카페 예약 화면입니다. Reverse Now를 누르면 현재 화면이 표시됩니다. 이후 추가 정보를 입력하고 Reservation 버튼을 터치하게 되면 예약이 완료됩니다.





화면 구성 -글 쓰기





하단 세 번째 탭에서 할 수 있는 글쓰기입니다. 사용자는 글과 사진을 포함하여 게시할 수 있으 며 사용자와 친구인 사람들은 모두 볼 수 있게 됩니다.





알림창은 하단에 네 번째 탭에서 확인이 가능합 니다. 좌측의 사진처럼 내 글에 좋아요 표시, 댓 글, 팀 모임 장소 변경 등 다양한 정보가 표시됩 니다.









