웹/모바일 프로젝트

웹디자인 - Sub PJT II

모바일 와이어프레임

1. 로그인 -> 첫 화면



기본화면





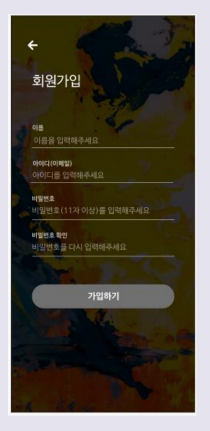
조건불충분화면

올바른입력화면

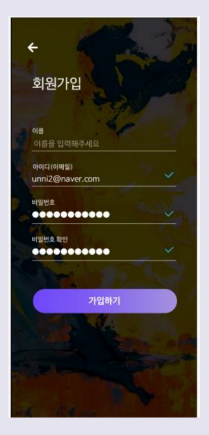
- 아이디는이메일형식
- 비밀번호는 11자리이상
- 조건충족시로그인버튼활성화
- SNS로그인: 카카오, 네이버

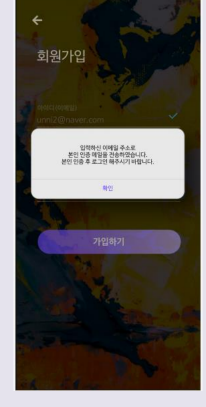
2. 회원가입

- 이름, 아이디(이메일), 비밀번호, 비밀번호확인입력
- 아이디는이메일형식
- 비밀번호는 11자리이상
- 조건충족시가입하기버튼활성화
- 가입하기클릭시안내창이후메일함가기버튼/로그인하기버튼











기본화면

조건불충분화면

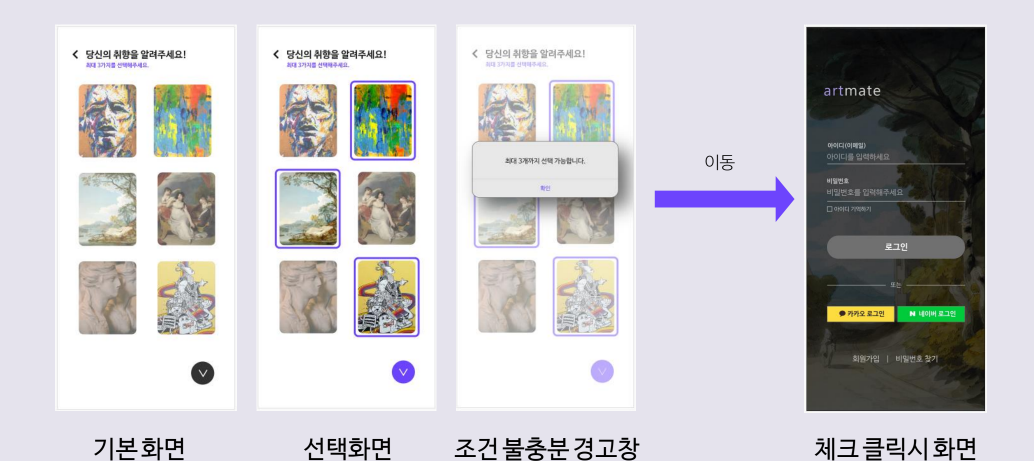
올바른입력화면

메일인증알림창

결과화면

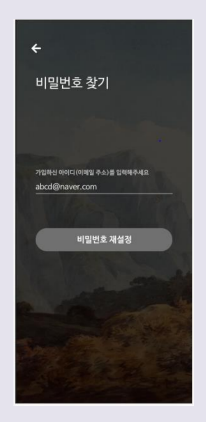
2-1. 회원가입_메일인증후

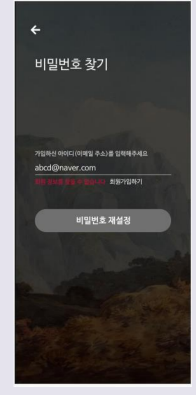
- 메일함에서본인인증을하면취향선택페이지로이동
- 취향은 최대 3개 선택가능
- 선택후체크버튼누르면로그인페이지로이동

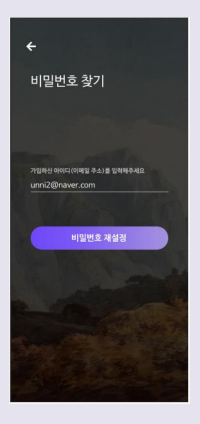


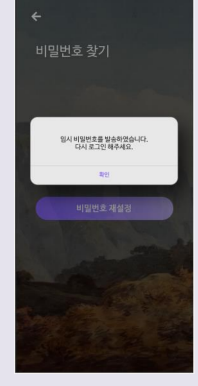
3. 비밀번호 변경

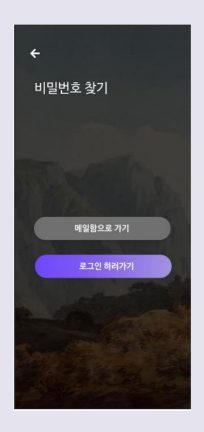
- 가입한이메일입력
- 가입되지않은이메일이나형식에어긋난입력의경우경고메세지
- 조건에 맞는 입력시 버튼 활성화
- 버튼클릭시 안내창이후메일함가기버튼/로그인하기버튼
- 메일함으로이동하여임시비밀번호발급확인후재로그인











기본화면

조건불충분화면

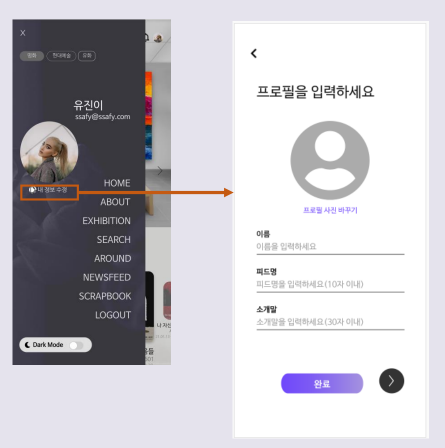
올바른입력화면

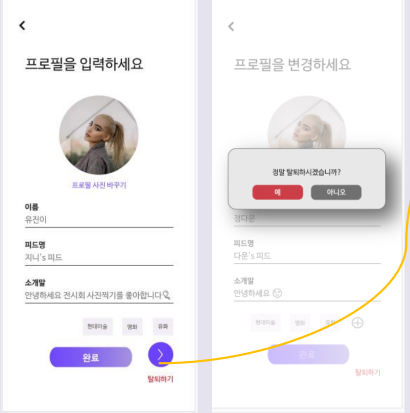
메일인증알림창

결과화면

4. 내 정보 수정

- 메뉴에 내 정보수정 클릭시 프로필 수정으로 이동
- <u>프로필사진, 이름, 피드명, 소개말</u> 수정 가능
- 화살표 클릭 시 취향 수정 가능
- **탈퇴하기** 버튼 → 다시 묻는 창
- 탈퇴완료 후 로그인 페이지로 이동





입력화면

탈퇴하기버튼클릭

◀ 당신의 취향을 알려주세요!

★52.7738 선명하세요.

선택화면

< 당신의 취향을 알려주세요!

조건 불충분 경고창

◀ 당신의 취향을 알려주세요!

기본 화면

기본화면

5. 메인

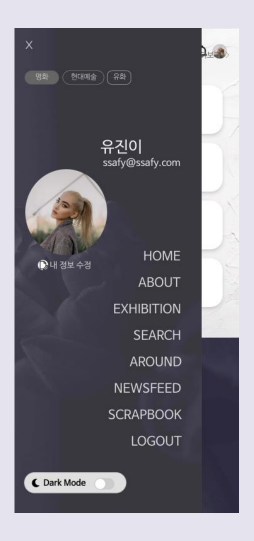
- 온라인 전시회/추천전시회/인기 피드/주변 전시회 구성
- 상단고정메뉴바클릭시전체메뉴 확인

6. 메뉴









메인1

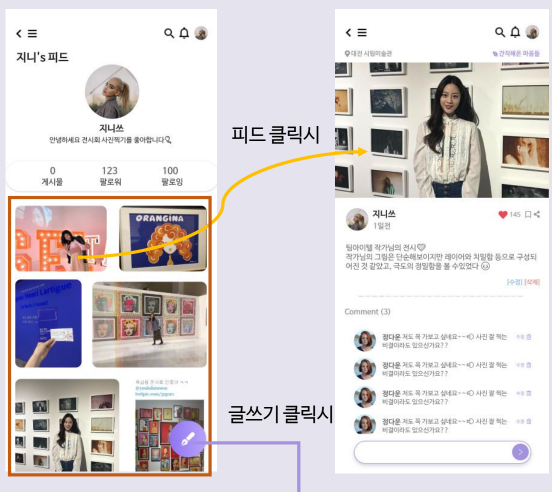
메인2

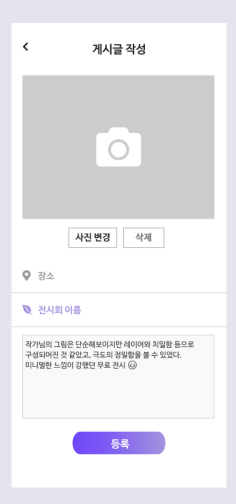
메인3

5-1. 내 피드

상하 스크롤

상세페이지



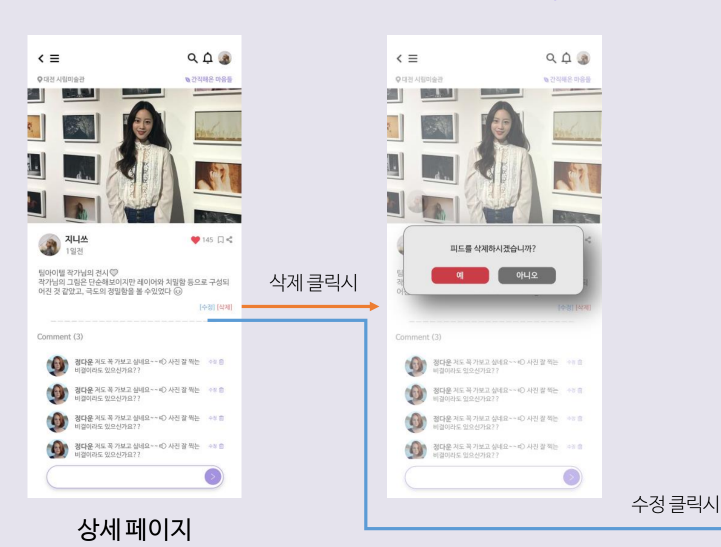


기본화면

게시글작성

5-2. 내 피드

- 피드 상세페이지에서 작성자만 글 수정/삭제 가능
- 자신이 작성한 댓글 수정/삭제가능





5-3. 내 피드

- 팔로워/팔로잉 수를 누르면 <mark>유저 리스트</mark>출력
- 유저 클릭 시 해당 유저의 피드로 이동
- 다른 유저 피드에서 나의 팔로우상태 표시

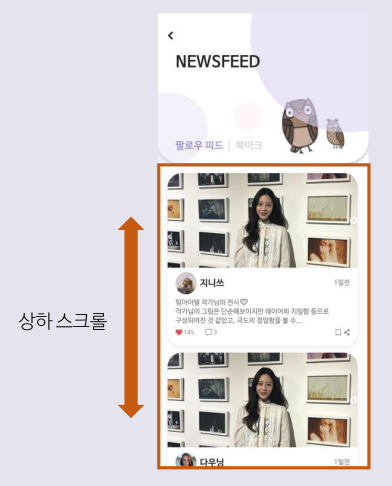


기본화면

다른유저피드

6. 뉴스피드

- 팔로우/북마크 피드로 구성
- 피드 좋아요/북마크/공유기능
- 피드 작성일, 내용, 이미지, 장소 등으로 구성



팔로우피드



북마크피드



상세페이지

7. 댓글

상하 스크롤

- 상하스크롤하여추가댓글리스트확인가능
- 댓글수정시수정폼생성/댓글삭제시알림창



Q D 🔊 < ≡ ♥ 대전 시립미술관 이 간직해온 마음들 지니쓰 ♥ 145 □ <</p> 팀아이텔 작가님의 전시 작가님의 그림은 단순해보이지만 레이어와 치밀함 등으로 구성되 어진 것 같았고, 극도의 정밀함을 볼 수있었다 😊 [수정] [삭제] Comment (3) 수검 📵 경다운 저도 꼭 가보고 싶네요~~ ♥ 사진 잘 찍는 수정 ⑪ 비결이라도 있으신가요?? 정다운 저도 꼭 가보고 싶네요~~ ♥️ 사진 잘 찍는 수정 @ 비결이라도 있으신가요?? 정다운 저도 꼭 가보고 싶네요~~ ◐ 사진 잘 찍는 수정 値 비결이라도 있으신가요??

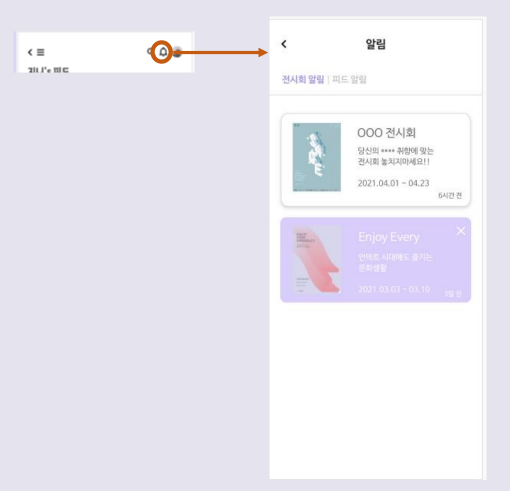


상세 페이지

수정클릭시

삭제 클릭시

8. 알림



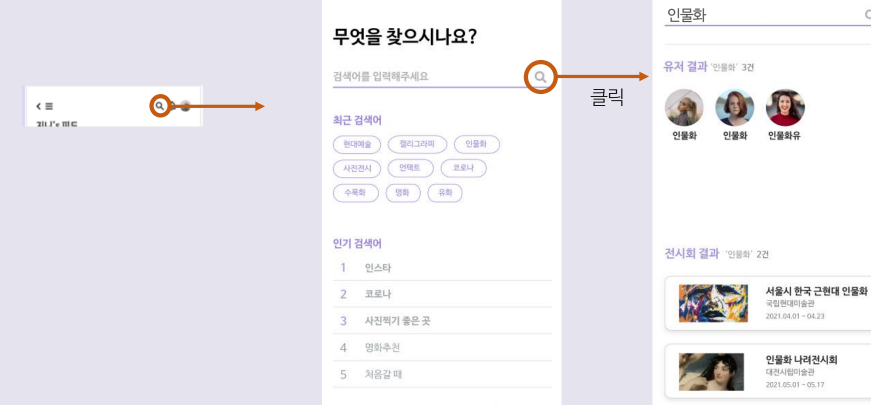


- 팔로우요청은수락/삭제버튼을추가
- 읽은알림은삭제가능

전시회알림

피드알림

9. 검색



검색

<

최근/인기검색어

검색결과(유저)

검색결과

Q

<