시연 시나리오

(시간 순서대로 기술)

- 로그인 및 회원가입 페이지
 - 。 우측 상단에 있는 로그인 버튼을 누르면 github로그인으로 연결
 - 。 해당 서비스에 최초 로그인이라면 회원가입 페이지로 이동
 - 닉네임 입력
 - 닉네임의 경우 중복 확인이 필요
 - TIL 작성 시 사용할 repo이름
 - 현재 github의 repo이름과 중복되지 않는지 중복 확인이 필요
 - 모든 조건을 만족하면 회원가입이 가능
 - 。 해당 서비스에 최초 로그인이 아니라면 로그인 완료

• 메인페이지

- BackEnd, FrontEnd, DevOps 세가지의 은하가 존재
- Roadmap을 알고 싶은 은하를 선택하면 해당 은하로 시점 이동
- 。 우측에 해당 은하의 행성 리스트가 제공
 - ex) 은하 → BackEnd, 행성 → Python, Java etc.
- 행성 리스트 중 학습을 원하는 행성을 클릭 시 해당 행성으로 시점 이동
- 。 우측에 해당 행성의 위성 리스트가 제공
 - ex) 행성 → Python, 위성 → 프레임워크, 데이터 구조 etc.
- 위성 리스트 중 학습을 원하는 위성을 클릭 시 해당 위성으로 시점 이동
- 。 우측에 해당 위성의 미션 리스트가 제공
 - ex) 위성 → 데이터 구조, 미션 → 재귀, 정렬 알고리즘 etc.
- 미션 리스트 중 학습을 원하는 미션을 클릭 시 해당 미션으로 시점 이동
- 。 우측에 해당 미션의 참고 url 리스트가 제공

• TIL 작성

시연 시나리오 1

- 。 참고 url과 함께 TIL 작성 버튼이 활성화 됨
- 。 해당 버튼을 누르면 TIL 작성 페이지로 이동
- md파일 제목, 내용, commit 메세지를 입력 후 작성 완료 버튼을 누르면 로그인 시 사용한 github계정에 자동으로 TIL이 생성 됨

• 코드 or 퀴즈 풀기

- 。 참고 url과 함께 문제 풀기 버튼이 활성화 됨
- 。 해당 버튼을 누르면 코드 or 퀴즈 풀기 페이지로 이동
- ∘ 코드 or 퀴즈를 맞추면 사용자의 exp증가, 해당 미션 완료 처리 됨

• 마이페이지

- o nav bar를 통해 마이페이지로 이동
- 내 개발 성향 알아보기
 - ㅇ 여러 질문 리스트들을 통해 사용자에게 개발 성향을 추천해줌
- exp 게이지 바
 - ∘ TIL을 작성하거나 코드 or 퀴즈를 풀면 exp가 증가함
 - 。 해당 exp에 맞는 rank제공

업적

。 해당 행성의 모든 미션을 완료하면 해당 행성의 아이콘이 업적에 추가 됨

• 진행 중

- 해당 행성의 미션을 하나라도 완료하면 해당 행성의 아이콘이 진행 중에 추가 됨
- 해당 행성의 모든 미션을 완료하면 진행 중에서 사라짐

• 별심기

。 TIL을 작성하면 해당 일자에 별이 심어짐

• 질문 하기

- 。 궁금한 분야를 태그 별로 선택하여 질문 글을 작성 할 수 있음
- 。 코드를 추가해 질문 가능
- 태그를 추가해 질문 가능
- CRUD 가능

• 길 찾기

시연 시나리오 2

- 。 메인 화면 우측 하단에 있는 로봇 아이콘 클릭 시 길 찾기 기능 사용 가능
- 추천 행성을 클릭 시 해당 행성 설명 시점으로 이동
- 학습을 원하는 행성/위성 등을 검색하여 해당 설명 시점으로 이동 가능

시연 시나리오 3