



# 요구사항 정의서

요구사항명	기능명	상세 설명	필수 입력 데이터	사용자 선택 입력 데이터
회원가입	카카오톡 연동 회원가입	카카오톡 계정으로 회원가입 진행, 해당 앱을 사용하는 데에 필요한 데이터는 추가적으로 입력	역할(부모, 자녀 등), 생년월일, 성별, 가족 코드(이미 존재하는 가족에 들어갈 때) 또는 가족 이름 (새로운 가족을 생성할 때)	친가 또는 외가(역할에서 조부모 선택 시), 프로필 이미지
로그인	카카오톡 연동 로그인	카카오톡 계정으로 로그인을 진행	-	-
로그아웃	로그아웃	로그아웃을 진행함	-	-
오늘의 질문	질문 할당자 지정	질문 할당받은 횟수를 가중치로 하여 질문 답변자 비복원 추출	-	-
	기본 질문 생성	운영자가 기준에 생성한 템플릿 기반을 기반으로 기본 질문 생성	사용할 질문 템플릿 정보, 질문 분위기, 추가 컨텍스트	주제 user 유/무 답변 분석 사용 유/무
	파생 질문 생성	답변 분석 내용을 바탕으로 유저 별 개인화 파생 질문 생성	사용할 답변 분석 정보, 답변된 질문 정보	-
	질문 할당	생성된 질문 중 선택하여 주인공에게 질문 할당	가족 구성원 별 할당받은 질문 개수, 질문 할당받을 인원 수, 사용할 질문	-
	질문 반응	답변자 외의 가족 구성원이 질문에 대한 답변에 좋아요, 웃겨요, 슬퍼요, 화나요 버튼을 통해 반응을 남김	-	-
답변	답변 작성	답변자로 지정된 사람이 오늘의 질문에 대해 답변을 진행함	-	-
	답변 수정	작성한 답변을 수정	-	-
	답변 조회	질문 할당자의 답변을 조회	-	-
	답변 분석	답변자의 답변을 분석하여 선호하는 질문 주제, 성향 등을 파악	답변자, 답변 내용	-
댓글	댓글 작성	답변자의 답변에 댓글을 작성함	댓글 내용	-
	댓글 수정	자신이 작성한 댓글을 수정함	댓글 내용	-
	댓글 삭제	자신이 작성한 댓글을 삭제함	-	-
	댓글 조회	해당 답변에 작성된 모든 댓글을 조회함	-	-
사용자 정보	개인 정보 조회	프로필 이미지, 소속 가족, 소속된 가족 코드, 가족 내 역할, 생년월일, 성별, 어플리케이션 알람 수신 여부를 조회함	-	-
	개인 정보 수정	프로필 이미지, 소속 가족, 소속된 가족 코드, 가족 내 역할, 생년월일, 성별, 어플리케이션 알람 수신 여부를 수정함	-	프로필 이미지, 소속 가족, 소속된 가족 코드, 가족 내 역할, 생년월일, 성별, 어플리케이션 알람 수신 여부
기록	질문 및 답변 조회	이전까지 받았던 질문과 답변 목록을 조회함	-	-

2025년 9월	10월	11월	12월
8	15	22	29
10	6	13	20
2025년 9월 5일 → 2025년 9월 11일	2025년 9월 8일 → 2025년 9월 14일	2025년 9월 14일 → 2025년 9월 21일	2025년 9월 21일 → 2025년 9월 28일
		2025년 9월 29일 → 2025년 10월 5일	2025년 10월 6일 → 2025년 10월 12일
		2025년 10월 13일 → 2025년 10월 19일	2025년 10월 20일 → 2025년 10월 26일
			2025년 10월 27일 → 2025년 11월 2일
			2025년 11월 3일 → 2025년 11월 9일
			2025년 11월 10일 → 2025년 11월 16일
			2025년 11월 17일 → 2025년 11월 23일
			2025년 11월 24일 → 2025년 11월 30일
			2025년 12월 1일 → 2025년 12월 7일
			2025년 12월 8일 → 2025년 12월 14일

Aa 이름

- 📝 요구사항 명세서 및 간트차트 작성
- 📝 벤엔드 환경 구축 및 DB 스키마 설계, ERD 작성
- 📝 MVP 메인 화면 디자인
- 📝 JWT 인증 토큰 기반 로그인 및 회원가입
- 📝 가족 그룹화 기능 구현
- 📝 텍스트 생성 AI모델 커스터마이징 및 성능 테스트
- 📝 생성된 텍스트 기반 질문 제공 구현
- 📝 질문에 대한 답변 생성 기능 구현
- 📝 피드 및 캘러리 조회 기능 구현
- 📝 AI기반 사용자 맞춤 알림을 위한 AI 모델 커스터마이징
- 📝 사용자 맞춤형 알림 기능 구현
- 📝 통합 테스트 및 베타 테스터에게 배포
- 📝 피드백 수용 및 반영을 통한 기능 수정
- 📝 최종 테스트 및 피드백 반영
- 📝 발표 자료 및 최종 보고서 준비