

2022 GDSC Korea Winter Hackaton

팀원: 강수아, 김영경, 최정재, 이재민



□1 제작 동기 및 아이디어

02 사용 기술

03 어플리케이션 설명

04 개선점



양질의 교육(Quality Education) 기후 변화 대응(Climate Action)

우리가 주목한 이번 주제들은?



경제 관념과 환경을 위한 행동이 자연스럽게 아이들의 삶에 스며들 수 있도록

강제적으로 분리수거, 청소 등을 시키는 것이 아니라 용돈 보상과 동기부여가 되는 꽃 나무로 보다 쉽게 아이들이 환경을 살릴 수 있는 행동들을 생각하고 실천할 수 있도록 도와주는 앱



Android (Java)

NodeJS & MongoDB

About Android

안드로이드에서 사용한 기술들



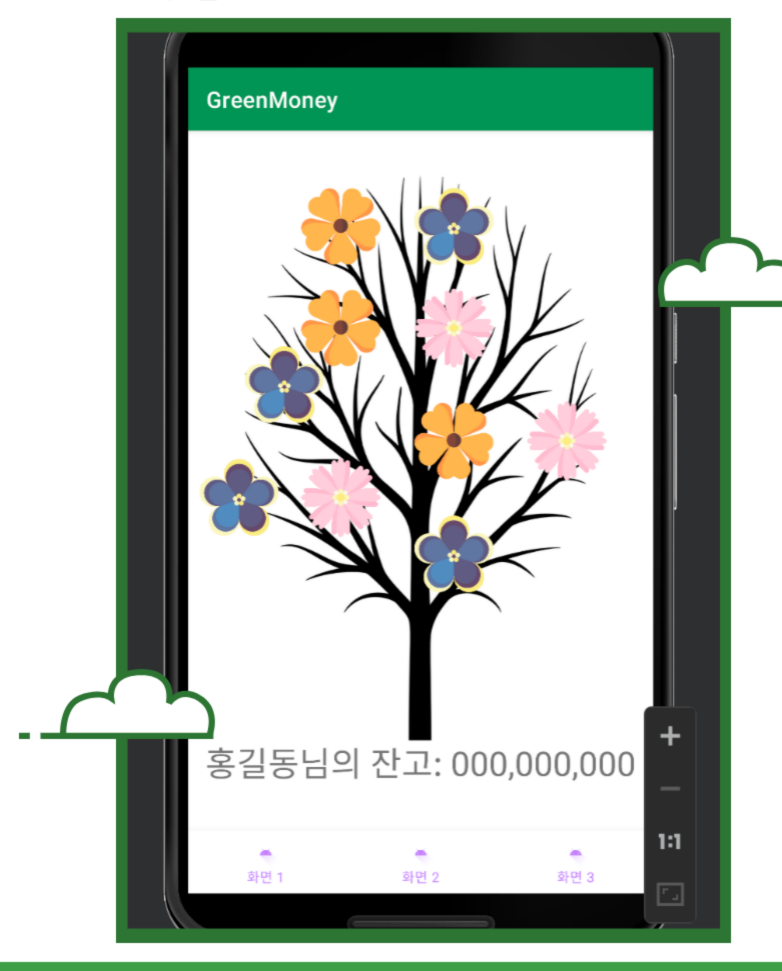
About NodeJS & MongoDB

백엔드 개발에 사용한 기술들



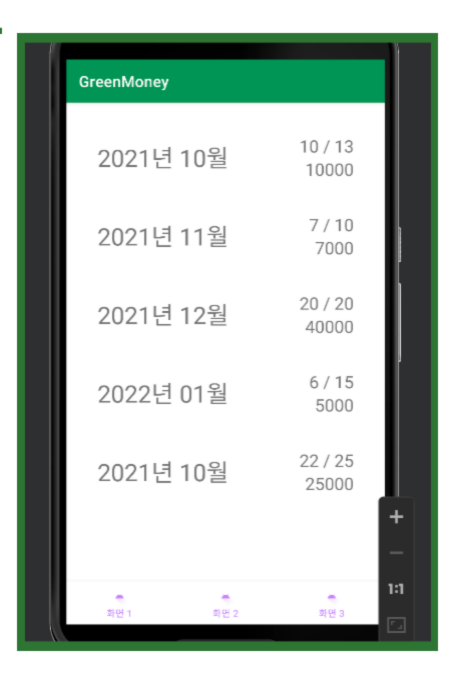


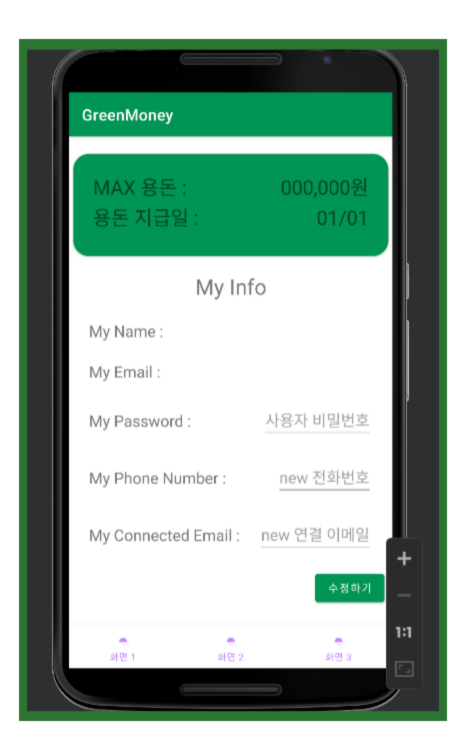
Team 20 가그린

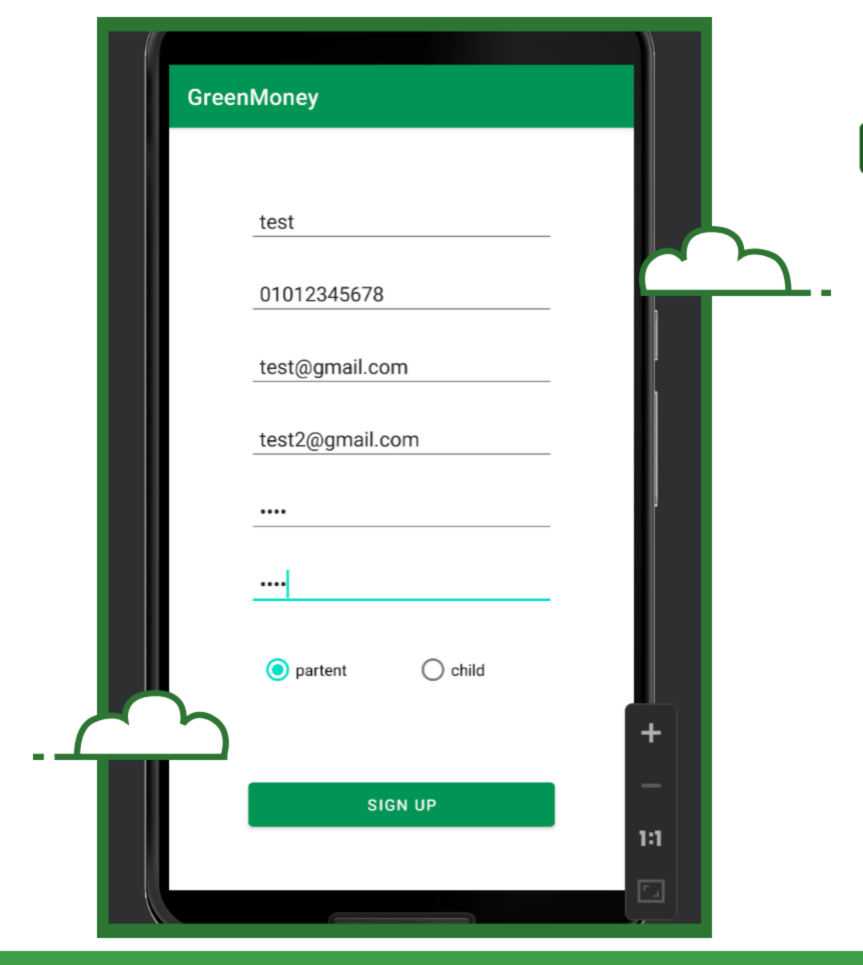


For 모든 사용자

모든 사용자가 볼 수 있는 기능







Login and Register

G	reenMoney	
	Enter email	
	Enter email Enter password	
	partent child	
	Log in Sign up	
	+	
	1:	



너무 많다~~!

해커톤 셀프 평가

이번 해커톤에서 개선해야할 점은 무엇일까?

오늘 잘/잘못

백엔드 구글 기술 사용해서 배포

GCP & MongoDB Atlas



안드로이드 개선 구현하지 못한 부분 다시 해보기

앞으로...?



시간 부족

시간이 부족해서 완성하지 못함



부족한 점이 많아서 더 공부해야겠다

공부

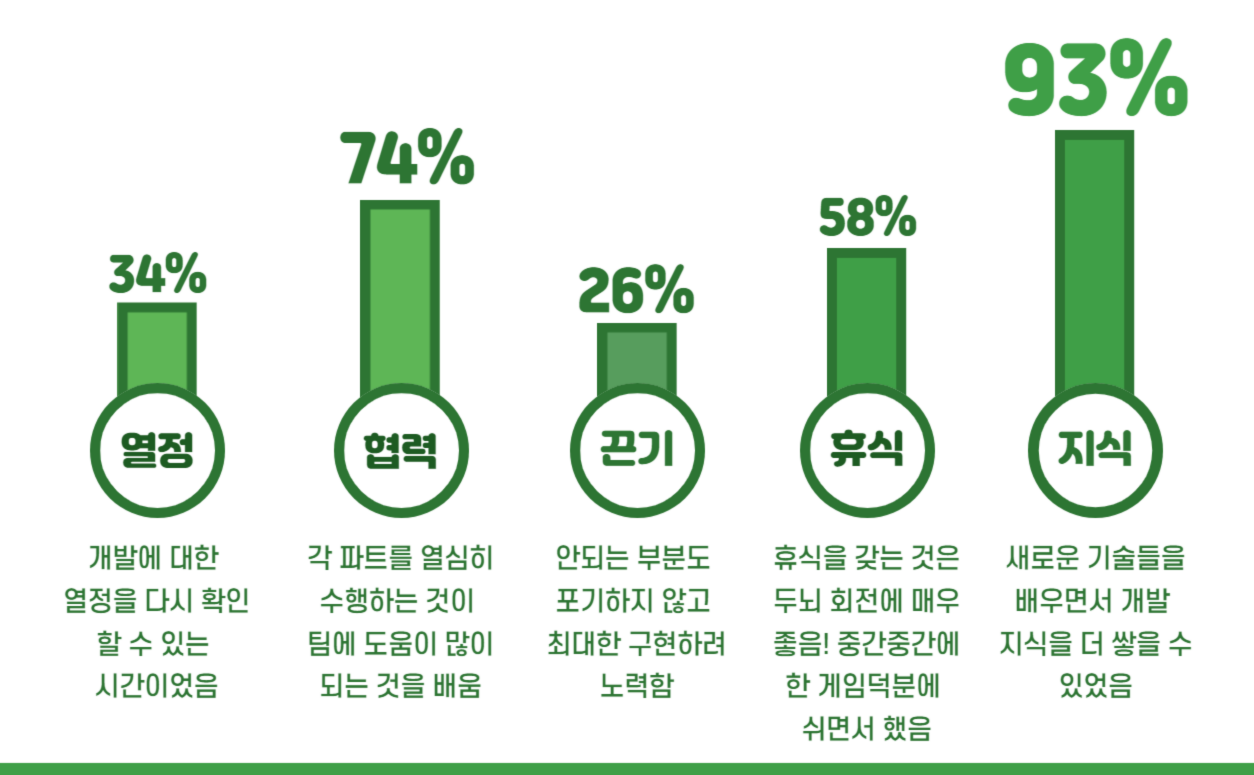


지식 부족

처음 본 내용이라 공부하는데 오래 걸렸음



이번 해커톤에서 배운점을 보자





글어주서서 감사합니다



2022 GDSC Korea Winter Hackaton

팀원: 강수아, 김영경, 최정재, 이재민