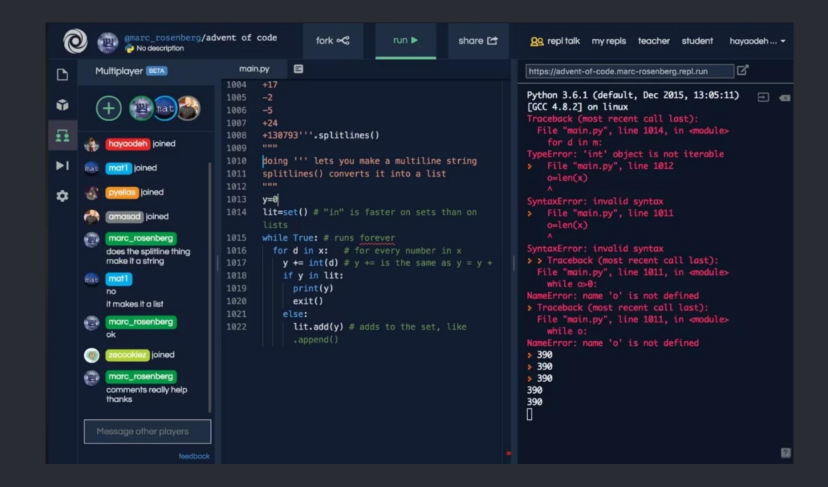
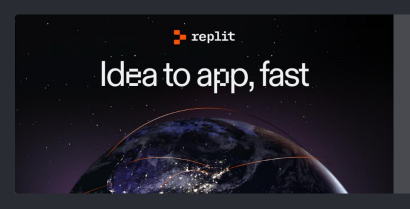
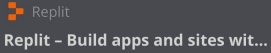
Replit

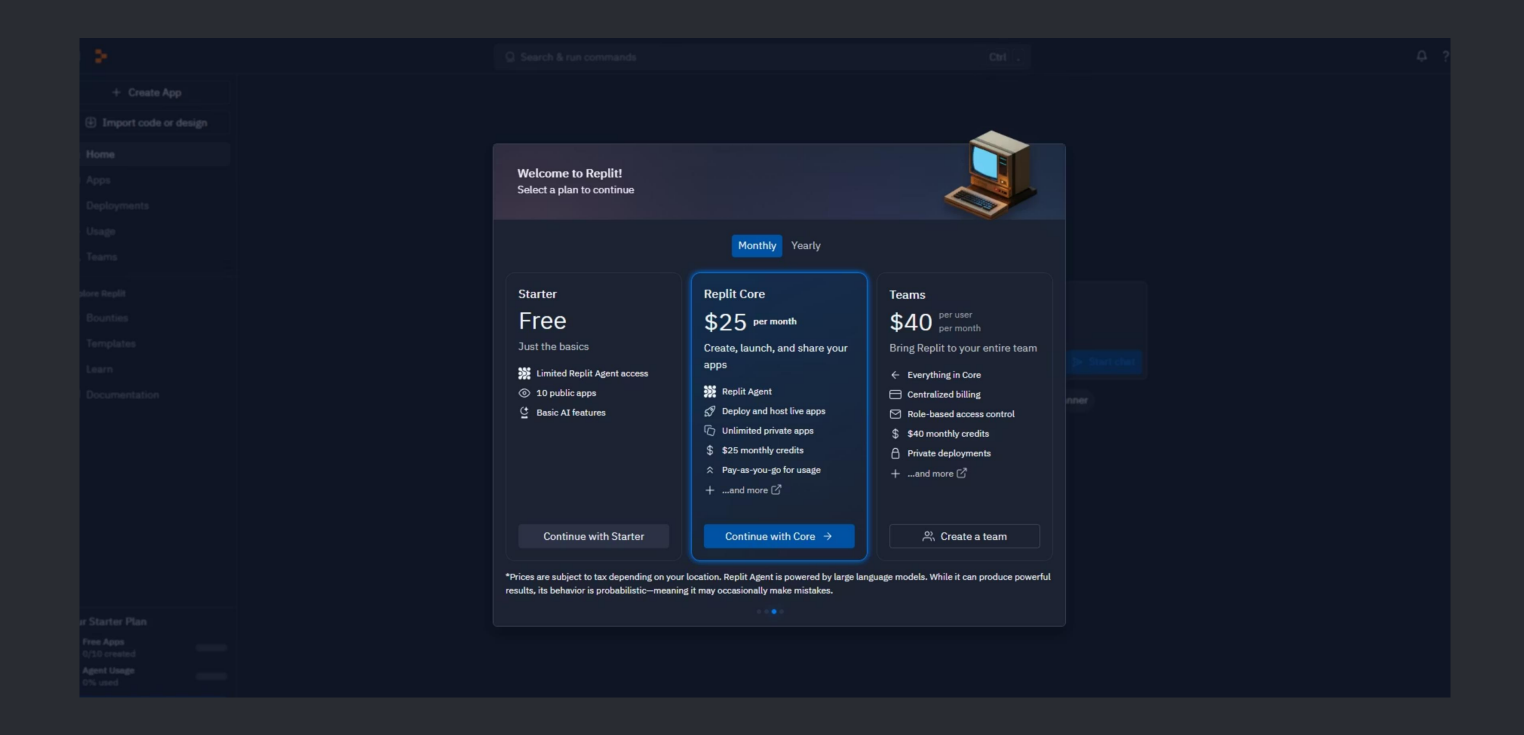
- • 장점: 브라우저 IDE, 배포까지 지원
- • 단점: 복잡한 구조엔 제약
- • 가격 정책: 기본 무료, Ghostwriter 유료
- • 주요 기능: 자동완성, 채팅, 웹 배포
- • 교육용 적합성: 온라인 수업에 적합, 쉬운 접근성

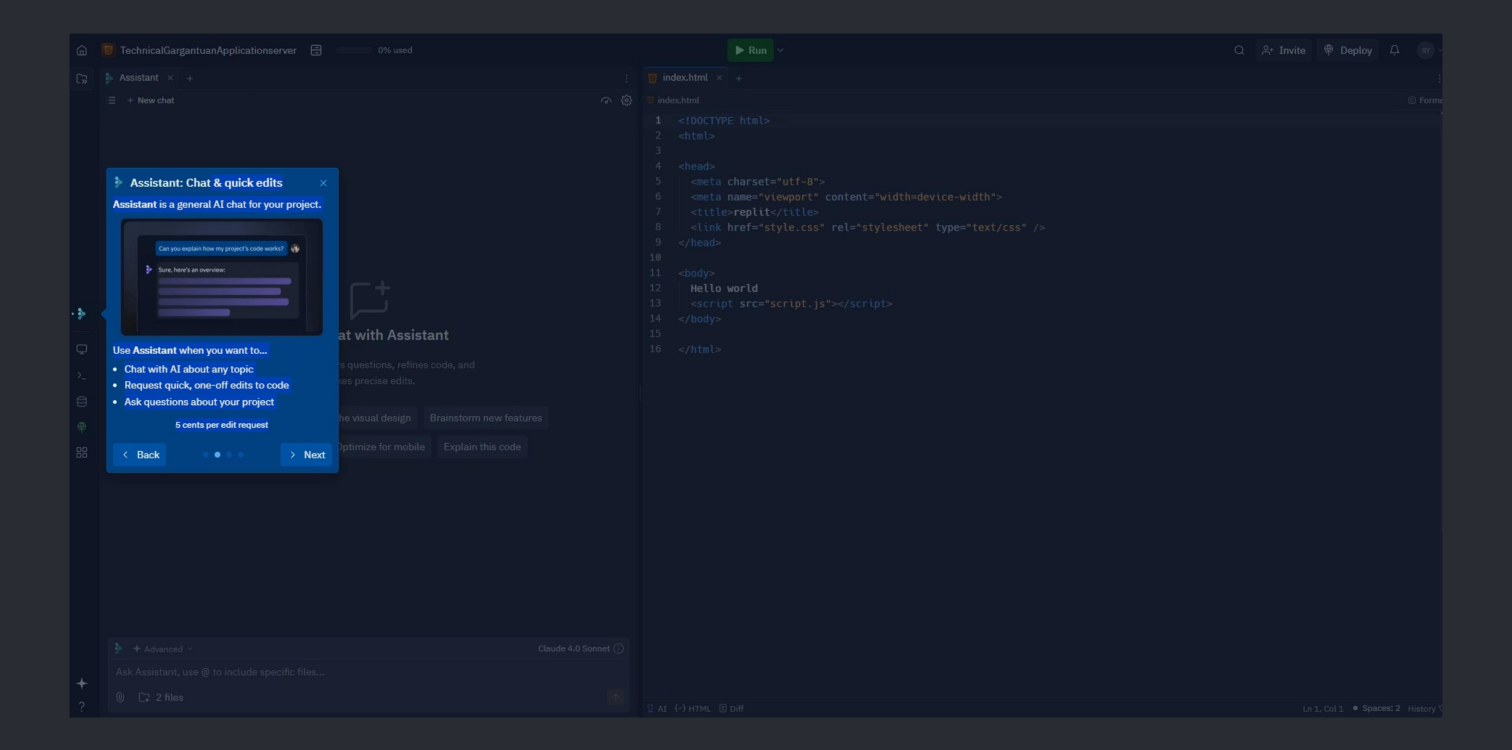






Replit is an AI-powered platform for building professional web apps and websites





Replit 상세 보고서

1. 무료 플랜 – 기능 및 제한

- 최대 3개 공개 프로젝트 생성- 50+ 언어 지원, 2 GiB 저장, 월 10 GiB 전송량, 1200분 사용 시간- 기본 AI Assistant 제공, Sleep 모드 적용
- 실시간 협업 지원

2. 유료 플랜 – 가격 및 기능 비교

• Hacker: \$20/월 – 10 GiB 저장, 향상된 vCPU·RAM, Always-on Repl 1개, Ghostwriter AI 전체 기능• Core: \$20/월 – GPT-4o/Claude 사용, AI 크레딧 \$25 포함, 무제한 앱 배포, 8 GiB RAM, 4 vCPU• Teams: \$35/월/인 – Core + 중앙 관리, 역할 제어, 팀 배포, \$40 AI 크레딧• E nterprise: 맞춤형 – VPC 구성, 전용 지원, 대기업용 보안 기능 포함

3. 회원가입 및 인증 방식

- 이메일, Google, GitHub 계정으로 가입 가능- 플랜 활성화는 로그인 후 설정 페이지에서 선택- 팀/엔터프라이즈는 초대 기반 좌석 배정

4. AI 기능 및 요금 정책

- Basic Assistant: 무료 플랜에서 코드 보조 제공- Advanced Assistant & Agent (GPT-40, Claude): 유료 플랜 이용 시 사용- 과금: edit 요 청 \$0.05, agent 요청 \$0.25 (Core는 월 \$25 크레딧 제공)

5. 기타 특징 및 교육용 적합성

- 실시간 멀티플레이어 협업 및 채팅 지원- 배포 방식 다양: Static / Autoscale / On Demand- 무료 플랜 제약 많지만, 교육용 접근성과 협업 으로 부트캠프/학교에 적합