

모든 학생의 성공을 돕습니다

Google for Education에는 접근성 도구가 내장되어 있기 때문에 모든 학생이 자신만의 방식으로 학습하고 정보에 접근할 수 있습니다.



간편한 접근성 기능

교실에서 공부하는 학생들의 다양한 학습 요구사항을 지원함으로써 모든 학생이 자신의 잠재력을 완전히 실현할 수 있도록 돕습니다. 직관적이며 모든 기기에 적용되는 접근성 설정을 통해 학생이 장소에 구애받지 않고 성공을 거둘 수 있도록 지원합니다.



풍부한 학습 환경

각 학생에게 맞게 학습 환경을 조정하고 개별적으로 소통하세요. 학습 환경의 폭을 넓힘으로써 모든 학생이 간편하게 공동작업하고 학습 활동에 적극적으로 참여하도록 도울 수 있습니다.



포용성과 다양성 중시

모든 학생이 자신만의 접근성 설정을 이용하여 장점은 강화하고 어려움은 최소화하는 맞춤 학습 환경을 조성할 수 있습니다.



전 세계 9,300만 명 이상의

어린이가 장애를 갖고 살아갑니다.

출처: [unicef.org/disabilities/](https://www.unicef.org/disabilities/)

“장애가 있는 아이들에게 효과적인 방식은 모두에게 효과적입니다. 효과가 있는 전략이라면 어떤 경우에도 효과가 있어야죠.”

- 셸리 카스티요, Dallas ISD 교육 코치



지금 바로 접근성 기능을 사용해 보세요.
edu.google.com/accessibility

모두가 참여하고 배울 수 있게 도움



내장된 접근성 기능 살펴보기

- 터치 최적화
- 화면 조정 및 시각 지원
- 모노 오디오 및 오디오 조정
- 텍스트 읽어주기
- ChromeVox 스크린 리더
- 스위치 제어

goo.gl/d7Sk7m에서 Chromebook 접근성 도구를 사용 설정하는 방법을 알아보세요.



모든 학생의 공동작업 참여 지원

- 음성 입력, 수정, 서식 지정
- 자막
- 화면 돋보기
- 스크린 리더 및 점자 지원
- 키보드만 사용하여 제어

goo.gl/Jrtdcp에서 Google Workspace 접근성 사용자 가이드를 확인하세요.

Chromebook App Hub에서 아이디어를 얻으세요

Google for Education 파트너사에서 제공하는 Chromebook 접근성 앱을 사용해 학습 효율성을 더욱 강화하세요



Co:Writer Universal을 사용하면 단어 예측, 언어 지원, 음성 인식과 같은 도구를 통해 난독증 및 언어 장애와 같은 다양한 문제를 해결할 수 있습니다.



Snap&Read는 읽기 장애, 주의력 결핍, 언어 장애가 있는 학생을 위해 웹페이지, Google Docs, PDF를 읽어 줍니다.



EquatIO를 통해 학생들은 직관적인 방법으로 키보드 또는 필기 입력을 사용하고 수학 등식, 수식, 그래프를 받아낼 수 있습니다.



Fluency Tutor for Google을 사용하면 추가적인 도움이 필요한 학생에게 소리 내 읽기를 더욱 즐겁고 보람 있게 만들어 줍니다.

Chromebook App Hub(g.co/chromebookapphub)에서 다른 앱도 살펴보세요.



수업 접근성

수업에서 어떻게 Google for Education 접근성 도구를 사용해 학습의 폭을 넓혔는지 알려 주세요.

goo.gl/yCdh8d에서 여러분의 접근성 활용 팁을 공유해 주세요.

“Chromebook 및 Google Workspace에서 접근성 기능을 처음 보았을 때는 특수 교육에 큰 도움이 될 것이라고 생각하지 않았습니다. 하지만 이제 학생이 자신의 학습에 책임을 지게 하고 자유롭게 과제를 작성할 수 있도록 하는 것이 많은 도움이 된다는 점을 알게 되었습니다.”

채드 플렉슨, 해리슨 타운십 학군 학습 관리자

