

보호자를 위한 개인정보 보호 및 보안 가이드

에듀테크 도구는 사용 방법이 쉬운 것만으로는 충분하지 않습니다. 안전과 보안도 보장되어야 합니다. Chromebook과 Google Workspace for Education에서는 개인정보 보호를 하나의 기능이 아닌 최우선 순위로 여깁니다. 학생 콘텐츠를 학교에서 책임지며, 접근성이 좋고 개인정보를 보호하는 안전한 디지털 환경에서 학생들이 학습할 수 있습니다.



보다 안전한 디지털 학습을 위해 Google은 어떤 노력을 하고 있나요?

학습자는 학교에서 클래스룸, Drive, Docs 등의 Google Workspace for Education 핵심 서비스를 사용합니다. 학습자와 학교 계정의 안전을 확신할 수 있는 몇 가지 이유를 알려드립니다.



기본적으로 제공되는 보안 기능

데이터와 디지털 학습 환경을 안전하게 보호합니다. Google Workspace는 보안 위협에 대한 실시간 알림을 제공하며 Chromebook은 다층 보안을 기반으로 제작되었습니다. 자세히 알아보려면 [이 동영상을 시청하세요](#).



사용자가 직접 관리

Google for Education은 개인정보 보호와 보안을 최우선 순위로 두고 설계되어 학교와 사용자가 고객 데이터를 지속적으로 관리할 수 있습니다.



광고 없는 신뢰할 수 있는 콘텐츠

클래스룸, Drive, Docs, Gmail, Calendar 등 모든 Google Workspace for Education 핵심 서비스는 안전하고 개인정보를 보호하며 광고가 표시되지 않습니다. 이러한 도구 외에도 Google에서 제공하는 연령에 적합한 양질의 교육 리소스를 이용할 수 있습니다.



개인정보 보호 중심 설계

개인정보 보호를 Google 교육 플랫폼의 기초로 삼고 있습니다. Google Workspace for Education 핵심 서비스에는 [GDPR](#), FERPA, COPPA를 비롯한 지역, 국가, 전 세계의 엄격한 규정 준수 표준이 반영되어 있습니다. 자세히 알아보려면 [이 동영상을 시청하세요](#).



개인 정보 보호 및 보안을 위한 [Google for Education의 노력](#)에 대해 자세히 알아보세요.

특히 새로운 기술을 탐색할 때 자녀의 디지털 웰빙과 온라인 안전을 어떻게 지원할 수 있을까요?

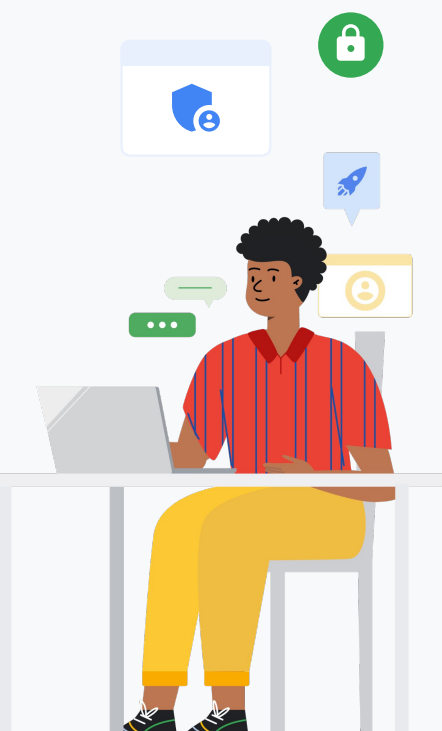
온라인 안전: [Be Internet Awesome](#)을 통해 학생들이 학교와 집에서 건전한 디지털 습관을 기르고 온라인 안전 권장사항을 알 수 있도록 도와주세요. 리소스, 게임, 수업은 물론 Family Online Safety Institute와 같은 디지털 안전 전문가와 협력하여 만든 [가족을 위한 Be Internet Awesome 가이드](#)도 이용해 보세요.

디지털 웰빙: 균형 잡힌 기술 사용과 계획적인 온라인 사용 시간에 대해 자세히 알아보려면 [디지털 웰빙 가족 가이드](#)를 이용하세요. 이 리소스는 웰빙, 온라인 개인정보 보호 및 보안, 정보 보호 방법, 사기 및 피싱 시도 인식 방법 등에 대한 정보를 제공하여 가정에서 디지털 세계를 탐색하는 데 도움이 될 수 있습니다.

학습자의 개인정보 보호 및 보안은 어떻게 보장되나요?

Google Workspace for Education 계정은 개인정보가 보호되고 안전하며 학교 관리자가 관리합니다. 학생들은 이 계정을 사용해 학교에서 클래스룸 Drive, Docs와 같이 많이 사용되는 학습 도구에 액세스합니다. [개인정보 보호 및 보안 센터](#)에서 사용자, 기기, 데이터를 어떻게 보호하는지 자세히 알아보세요. 학생의 학교 계정과 수집되는 데이터에 대한 자세한 내용은 [Google Workspace for Education 개인정보처리방침](#)을 읽어보세요. 궁금한 점은 학교 관리자에게 문의하거나 [FAQ](#)를 읽어보거나 [Google에 문의](#)하세요.

학습자에게 개인 Google 계정이 있다면 이 계정은 학교 계정과는 별개의 것입니다. 이 계정을 사용해 가정에서 YouTube Kids, Google 검색 등의 도구에 액세스할 수 있습니다. 보호자는 [Family Link](#)를 통해 기기 사용 시간 제한, 연령별 설정 등을 지정해 자녀의 계정을 모니터링 할 수 있습니다. 학생의 학교 계정과 개인 계정은 서로 어떠한 연관도 없습니다. 즉, 학교의 데이터가 학생의 개인 계정에 어떠한 영향도 주지 않는 것은 물론 학생이 졸업한 후에도 학교 데이터는 학생에게 영향을 미치지 않습니다.



이 대화 주제를
바탕으로 가정에서
건전한 기술 사용
습관에 관해 이야기해
보세요

- 01 학교에서 Chromebook을 사용하니? 어떤 용도로 사용하니?
- 02 인터넷이나 컴퓨터에서 할 수 있는 일 중에 제일 좋아하는 건 뭐니?
- 03 유용한 지식을 배우거나, 영감을 받거나, 동기부여가 되는 웹사이트나 앱, 동영상에는 어떤 게 있니?
- 04 휴대전화, 컴퓨터 또는 기기 사용 시간이 얼마나 되니?
- 05 학교에서 기기 사용 시간을 어떻게 관리하니? 집에서는 어떻게 확인하니?
- 06 균형잡힌 디지털 생활이란 어떤 걸까?

