

# Guia do Google Workspace for Education para responsáveis

## Ferramentas de ensino e aprendizado para o dia a dia na escola.

O Google Workspace for Education é praticamente uma mochila digital para os estudantes, pois inclui ferramentas seguras e fáceis de usar — como os apps Gmail, Documentos, Apresentações, Meet e Google Sala de Aula. Todas elas ajudam os estudantes a aprender dentro e fora da sala de aula.

Como o Google Workspace é um dos pacotes de produtividade e colaboração baseados na nuvem mais usados do mundo, é provável que você já acesse essas ferramentas com uma conta pessoal ou de trabalho. No entanto, as ferramentas do Google Workspace para estudantes são um pouco diferentes: elas foram criadas especificamente para a educação, e por isso mesmo proporcionam ambientes de aprendizado digital mais seguros e são gerenciadas em grande escala por coordenadores pedagógicos. Além disso, essas ferramentas ajudam a transformar o processo de aprendizagem em algo mais divertido.



## Ferramentas de colaboração e aprendizado disponíveis para uso em sala de aula

### Google Sala de Aula



O Google Sala de Aula é uma espécie de “central” onde as atividades são compartilhadas, a colaboração é incentivada e a comunicação acontece com facilidade. Os professores usam o espaço para passar o dever de casa, fornecer feedback individualizado e manter contato com as turmas. As famílias e os responsáveis podem ativar a opção de receber [um resumo por e-mail](#) dos trabalhos do estudante, com informações sobre as próximas atividades, dever de casa não entregue e atividades feitas em sala.

### Formulários Google



Os recursos para educação permitem que os professores usem o app Formulários para incentivar a participação de estudantes e famílias. Além disso, o app também pode ser usado para conferir se os estudantes entenderam uma nova matéria, coletar informações para passeios ou atividades de voluntariado e até mesmo para fazer sessões de perguntas e respostas e, assim, facilitar as reuniões com os responsáveis.

### Documentos, Planilhas e Apresentações Google



Nos apps Documentos, Planilhas e Apresentações, os estudantes aprendem habilidades digitais básicas e desenvolvem estratégias de colaboração necessárias para a vida acadêmica, profissional e pessoal. Por exemplo: eles podem colaborar com colegas de turma e professores em tempo real, compartilhar trabalhos, aprender a dar e receber feedback e colocar em prática o que aprenderam.

### Google Drive



Com o Drive, você não precisa usar um fichário enorme e pesado — até porque os estudantes organizam atividades e recursos que podem ser acessados em qualquer dispositivo. Todo o trabalho dos estudantes é salvo automaticamente, ou seja, nada de perdas. Você também pode usar o Drive para conversar com os estudantes sobre tudo o que foi feito na escola, o que ajuda (e muito) a manter as atividades em dia.

### Recursos de acessibilidade

Os recursos de acessibilidade são integrados ao Google Workspace for Education e ajudam os estudantes a aprender de uma maneira que seja confortável para eles. Os estudantes que precisarem de suporte adicional podem recorrer às ferramentas do Google Workspace com leitores de tela, digitar com a voz nos apps Documentos e Apresentações ou usar legendas instantâneas e traduções com tecnologia de IA no Meet.



Confira nosso [glossário](#) para saber mais sobre as ferramentas e os recursos de suporte.

### Ferramentas de comunicação disponíveis para estudantes

#### Meet



Quando não for possível fazer reuniões presenciais com famílias ou responsáveis, os professores podem usar o Google Meet para fazer uma conferência virtual. O Meet também é uma ótima solução para alunos que estão aprendendo de casa, pois inclui recursos de acessibilidade integrados como legendas instantâneas, traduções, transcrições e a possibilidade de exibir um intérprete de linguagem de sinais.

#### Gmail



Os estudantes podem usar o Gmail como ferramenta de comunicação quando precisarem de ajuda dos professores ou colegas de turma. A proteção dos dados da escola e dos estudantes é garantida pelos recursos com tecnologia de IA do Gmail, que funcionam sempre em segundo plano para bloquear mais de 99,9% das tentativas de spam, phishing e malware.

#### Agenda



No Google Sala de Aula, cada turma tem uma agenda própria, o que ajuda o estudante a saber quando tem algum evento ou atividade. Os professores também podem usar o app Google Agenda quando quiserem informar os horários disponíveis para reuniões com estudantes e familiares.

### Como protegemos os dados dos estudantes?



O Google tem o compromisso de criar produtos que protegem a privacidade dos estudantes e educadores, além de oferecer segurança avançada para as escolas. Os serviços principais do Google Workspace for Education, como Gmail, Drive e Google Sala de Aula, são privados e sem anúncios. Essas ferramentas fornecem um ambiente de aprendizado digital mais seguro e atendem a padrões rigorosos de compliance locais, nacionais e internacionais, como FERPA,<sup>1</sup> COPPA<sup>2</sup> e GDPR.<sup>3</sup>

Para saber mais sobre o compromisso do Google for Education com a segurança e a privacidade, confira a [Central de segurança e privacidade do Google for Education](#) e o [Aviso de privacidade](#) do Google Workspace for Education. [Este artigo da Central de Ajuda](#) explica as diferenças entre os serviços principais e adicionais do Google Workspace for Education.

Acesse também nosso [Guia de privacidade e segurança para os responsáveis](#).

<sup>1</sup> Lei dos Direitos Educacionais e da Privacidade da Família (FERPA, na sigla em inglês)

<sup>2</sup> Lei de Proteção da Privacidade On-line das Crianças (COPPA, na sigla em inglês) de 1998

<sup>3</sup> Regulamento geral de proteção de dados



Ficou alguma dúvida?

Confira o [kit de ferramentas tecnológicas para famílias e responsáveis](#) e as [perguntas frequentes](#) sobre tecnologia de educação na sala de aula. No site [Google para famílias](#), você também encontra dicas para gerenciar o uso da tecnologia.