

अभिभावकों को निजता और सुरक्षा के बारे में जानकारी देने वाली गाइड

किसी एडटेक टूल के लिए ज़रूरी है कि उसे यूजर आसानी से इस्तेमाल कर सकें, लेकिन सिर्फ़ इतना ही काफ़ी नहीं है। डिजिटल टूल पूरी तरह सुरक्षित भी होना चाहिए, ताकि छात्र-छात्राओं की निजता और सुरक्षा को कोई खतरा न हो। इसलिए, हमने Chromebook और Google Workspace for Education को डिज़ाइन करते समय, निजता का खास तौर पर ध्यान रखा है। हमारे लिए यह सिर्फ़ एक सुविधा उपलब्ध कराना नहीं है, बल्कि यह हमारी प्राथमिकता है। स्कूल अपने छात्र-छात्राओं का डेटा सुरक्षित रखने की पूरी ज़िम्मेदारी लेते हैं। इस तरह, छात्र-छात्राओं को सीखने के लिए ऐसा डिजिटल प्लैटफॉर्म मिलता है जहां उनकी निजता और सुरक्षा को कोई खतरा नहीं होता। यहां उपलब्ध सुविधाओं को ऐक्सेस करना हर छात्र-छात्र के लिए आसान होता है।



सीखने-सिखाने के डिजिटल प्लैटफॉर्म को ज्यादा सुरक्षित बनाने के लिए, Google क्या कर रहा है?

स्कूल में छात्र-छात्राएं, Google Workspace for Education की मूल सेवाओं का इस्तेमाल करते हैं। जैसे- Classroom, Drive, Docs वगैरह। नीचे दी गई जानकारी से, आपको यह जानने में मदद मिलेगी कि आपका बच्चा और उसका स्कूल वाला खाता किस तरह सुरक्षित रहता है:



डिफ़ॉल्ट रूप से सुरक्षित

हम आपके बच्चे के डेटा को और सीखने-सिखाने के डिजिटल प्लैटफॉर्म को सुरक्षित रखते हैं। Google Workspace, सुरक्षा से जु़रू खतरों के बारे में रीयल-टाइम में चेतावनी देता है। इसके अलावा, Chromebook डिवाइसों में कई लेयर वाली सुरक्षा सुविधाएं मौजूद होती हैं। ज्यादा [जिन सेवाएं का लिए यह सेवाएं और सेवाएं कौन से मंद कॉन्टेंट](#)।



Google Workspace for Education की सभी मूल सेवाएं, जैसे कि Classroom, Drive, Docs, Gmail, Calendar वगैरह सुरक्षित हैं और इन्हें निजता को ध्यान में रखकर बनाया गया है। इनमें विज्ञापन भी नहीं दिखाए जाते। Google इन टूल के अलावा, अच्छी क्वालिटी के एजुकेशनल कॉन्टेंट का ऐक्सेस भी उपलब्ध कराता है। ये संसाधन बच्चों की उम्र के हिसाब से सही होते हैं।



अपने डेटा पर पूरे कंट्रोल की सुविधा

Google for Education को डिज़ाइन करते समय, निजता और सुरक्षा का सबसे ज्यादा ध्यान रखा गया है। इसका मतलब है कि इसे इस्तेमाल करने वाले स्कूलों और लोगों का अपने डेटा पर हमेशा कंट्रोल बना रहता है।



निजता को ध्यान में रखकर डिज़ाइन की गई सेवाएं

सीखने-सिखाने के प्लैटफॉर्म को बनाते समय, हमने शुरुआत से ही निजता को काफ़ी अहमियत दी है। Google Workspace for Education की मूल सेवाएं स्थानीय, रा ष्ट्रीय, और अंतर्राष्ट्रीय स्तर के सभी कड़े नियम-कानूनों का पालन करती हैं और कोपा। ज्यादा जानकारी के लिए [यह वीडियो देखें](#)।



निजता और सुरक्षा को बनाए रखने को लेकर, [Google for Education](#) की प्रतिबद्धता के बारे में ज्यादा जानें।

अपने बच्चे की डिजिटल वेलबीइंग और ऑनलाइन सुरक्षा को कैसे बेहतर बनाया जा सकता है, खास तौर पर जब वह नई टेक्नोलॉजी का इस्तेमाल करे?

ऑनलाइन सुरक्षा: छात्र-छात्राएं चाहे स्कूल में हों या घर पर, [Be Internet Awesome](#) कार्यक्रम की मदद से उनमें डिवाइसों और टेक्नोलॉजी को सही तरीके से इस्तेमाल करने की आदत डाली जा सकती है। साथ ही, उन्हें ऑनलाइन सुरक्षित रहने के सबसे सही तरीके सिखाए जा सकते हैं। यह कार्यक्रम ऐसे संसाधन, गेम, लेसन, और [Be Internet Awesome Family Guide](#) उपलब्ध कराता है जिन्हें डिजिटल सुरक्षा के विशेषज्ञों के साथ मिलकर बनाया गया है। उदाहरण के लिए, फ़ैमिली ऑनलाइन सेफ्टी इंस्टिट्यूट।

डिजिटल वेलबीइंग: टेक्नोलॉजी इस्तेमाल करने और ऑनलाइन समय बिताने से जुड़े सबसे सही तरीकों के बारे में ज्यादा जानने के लिए, [Digital Wellbeing Family Guide](#) देखें। इसे पढ़कर परिवारों को डिजिटल वेलबीइंग, ऑनलाइन रहने पर अपनी निजता और डेटा की सुरक्षा करने, निजी जानकारी की सुरक्षा के उपाय करने के साथ-साथ धोखाधड़ी और फ़िशिंग की कोशिशों को पहचानने जैसी कई अहम बातों के बारे में पता चलता है। इससे लोग ऑनलाइन दुनिया को एक्सप्लोर करने के लिए, खुद को बेहतर तरीके से तैयार कर सकते हैं।

आपके बच्चे की निजता और सुरक्षा

Google Workspace for Education खाते सुरक्षित और निजी होते हैं। इन्हें स्कूल के एडमिन मैनेज करते हैं। छात्र-छात्राएं इन खातों का इस्तेमाल करके कई लोकप्रिय टूल ऐक्सेस कर पाते हैं और सीख सकते हैं। जैसे- Classroom, Drive, Docs वगैरह। हमारे [निजता और सुरक्षा केंद्र](#) पर जाएं। यहां आपको इस बारे में ज्यादा जानकारी मिलेगी कि हम उपयोगकर्ताओं, डिवाइसों, और डेटा की सुरक्षा कैसे करते हैं। इसके अलावा, [Google Workspace for Education Privacy Notice](#)

प

ढँैँ। इसमें आपको बच्चों के स्कूल वाले खाते और इकट्ठा किए जाने वाले डेटा के बारे में जानकारी मिलेगी। क्या आपको और जानकारी चाहिए? अपने

अगर आपके बच्चे के पास कोई निजी Google खाता भी है, तो वह उसके स्कूल वाले खाते से बिलकुल अलग होता है। बच्चे अपने निजी खाते से घर पर YouTube Kids, Google Search जैसे टूल ऐक्सेस कर सकते हैं। अभिभावक अपने बच्चे के खाते पर निगरानी रखने के लिए, [Family Link](#) के कंट्रोल इस्तेमाल कर सकते हैं। इनकी मदद से, वे डिवाइस इस्तेमाल करने की समयसीमाएं तय कर सकते हैं और बच्चे की उम्र के हिसाब से सेटिंग कर सकते हैं। इसके अलावा भी वे कई तरह की सेटिंग कर सकते हैं। किसी छात्र या छात्रा के निजी खाते और स्कूल वाले खाते के बीच कोई संबंध नहीं होता है। इसका मतलब है कि

ग्रेजुएशन के बाद, स्कूल वाले खाते में मौजूद डेटा को निजी खाते में ट्रांसफर नहीं किया जाता। इसके अलावा, [स्कूल वाले खाते का इस्तेमाल करता है और न ही उसे सेव करके रखता है।](#)



टेक्नोलॉजी को सही तरीके से इस्तेमाल करने के बारे में, अपने बच्चे से बातचीत शुरू करने के लिए ये सवाल पूछें:

- 01 क्या आपके स्कूल में बच्चे Chromebook का इस्तेमाल करते हैं? अगर हाँ, तो किसलिए?
- 02 आपको इंटरनेट या कंप्यूटर पर कौनसा काम करना सबसे ज्यादा पसंद है?
- 03 कौनसी वेबसाइटों, ऐप्लिकेशन या वीडियो से आपको सीखने में मदद या प्रेरणा मिली है?
- 04 फ़ोन, कंप्यूटर या डिवाइस के इस्तेमाल में आपका कितना समय बीतता है?
- 05 स्कूल में, डिवाइस के इस्तेमाल में बीते समय को कैसे ट्रैक किया जाता है? घर पर इस समय को ट्रैक करने का तरीका क्या है?
- 06 आपके हिसाब से, कितनी देर डिवाइस का इस्तेमाल करना सही है?

