



Strumenti digitali per la collaborazione in tempo reale



Strumento	Descrizione	Utilità	Versione
<u>Linoit</u>	Si tratta di una bacheca virtuale in cui gli sticky online possono essere popolati con risorse come video, link web, immagini e testi.	Attraverso di esso è possibile collaborare alle idee, organizzare i media e partecipare ad attività di gruppo utilizzando note adesive e note condivise.	FREE
<u>Slack</u>	È uno strumento per creare uno spazio di lavoro per un efficace lavoro di squadra. La chiave della produttività in Slack è l'organizzazione di spazi chiamati canali, uno diverso per ogni cosa su cui si sta lavorando.	Attraverso di esso è possibile creare canali per organizzare i team e il lavoro; chattare, incontrarsi online, registrare e condividere gli aggiornamenti.	FREE 
<u>Kahoot! Team Mode</u>	È uno strumento per alimentare la collaborazione, il lavoro di squadra, le capacità di leadership e la buona comunicazione.	Grazie ad esso è possibile incrementare la collaborazione attraverso giochi di apprendimento, squadra contro squadra, invece che giocatore contro giocatore.	FREE
<u>Moodle</u>	È una cassetta degli attrezzi per la gestione dell'apprendimento online, un sistema di gestione dell'apprendimento open source. Può supportare fino a 100 lingue.	Attraverso di esso si creano corsi su misura per l'ambiente di apprendimento, per le esigenze specifiche, con la possibilità di seguire gli avanzamenti.	FREE
<u>Scratch</u>	È una piattaforma e un linguaggio di codifica con una semplice interfaccia visiva che consente ai bambini di creare storie, giochi e animazioni digitali. È disponibile in oltre 70 lingue.	Attraverso di esso è possibile creare storie digitali, giochi e animazioni.	FREE



Strumenti digitali per la collaborazione in tempo reale



Strumento	Descrizione	Utilità	Versione
<u>Cypher</u>	È una piattaforma alimentata dall'intelligenza artificiale che aiuta gli educatori a coinvolgere gli studenti, a risparmiare tempo, a monitorare le prestazioni e i progressi. Supporta oltre 50 lingue.	Attraverso di esso è possibile creare contenuti coinvolgenti per le classi, personalizzare i contenuti degli studenti in base agli obiettivi e alle prestazioni, conoscere l'intelligenza artificiale, la gamification, ecc.	FREE 
<u>Kialo Edu</u>	Si tratta di una versione di Kialo specifica per le classi, che semplifica la struttura logica delle discussioni con un formato chiaro e visivamente convincente, favorendo la collaborazione.	Attraverso di esso gli studenti si impegnano in discussioni online strutturate, promuovendo la collaborazione. Gli insegnanti possono usarlo per pianificare progetti di scrittura più ampi.	FREE
<u>Microsoft Teams</u>	È uno spazio di lavoro per la collaborazione e la comunicazione in tempo reale, le riunioni, la condivisione di file e app.	Attraverso di esso è possibile riunire un gruppo di lavoro, utilizzare la chat al posto della posta elettronica, modificare i file in modo sicuro e allo stesso tempo personalizzarlo aggiungendo note, siti web e applicazioni.	FREE 
<u>Zoom</u>	È una piattaforma di comunicazione che consente agli utenti di connettersi con video, audio, telefono e chat.	Attraverso di esso è possibile programmare riunioni in tempo reale con video, audio e numerose altre funzioni.	FREE 
<u>Skype</u>	È un software che consente di effettuare gratuitamente chiamate video e vocali individuali e di gruppo, di inviare messaggi istantanei e di condividere file con altre persone.	Attraverso di esso è possibile tenere riunioni e creare grandi cose con il proprio gruppo di lavoro.	FREE 