

Descrizione sintetica

EduClipper è una piattaforma web che permette di aggregare contenuti di varia natura (link di siti, documenti, immagini e video), organizzarli in cartelle e condividerli.

Motto

What you create and share matters!

Specifiche tecniche

Sviluppatore

Adam Bellow

Intervista ad Adam Bellow <http://goo.gl/HIgjKx>

Privacy Policy

<https://educlipper.net/privacy.html>

Termini di servizio

<https://educlipper.net/terms.html>

Registrazione

Per la registrazione il docente deve fornire un indirizzo e-mail oppure le proprie credenziali Google+, Facebook o Twitter. Allo studente invece è richiesto il codice della classe fornito dal docente iscritto, altrimenti può registrarsi per poi iscriversi alla classe in un secondo momento; chi non ha compiuto 13 anni può creare il proprio account solo con il permesso dell'insegnante, di un genitore o di chi ne fa le veci. La registrazione è necessaria per creare una classe e allegare i propri contenuti, ma non per avere accesso a quelli già resi pubblici da terzi.

Lingua dell'interfaccia

Inglese

Costo

Free

Presenza pubblicità

No

Embedding

Consentito

Sharing

Consentito

App per mobile

Sviluppata per iOS

App in Facebook

Sviluppata

Estensione per browser

Sviluppata

Tutorial

<http://feedback.educlipper.net/>

<http://www.slideshare.net/eduTecher/educclipper-presentation>

<http://vimeo.com/43565309>

Specifiche didattiche

Funzione

Aggregare

Ordine e grado scolastico

Tutti

Utilizzo nella didattica

eduClipper permette di importare contenuto (creato in immagini, Office Documents, URL, PDF, HTML, embed code) dal proprio computer, da Internet o da Google Drive, tramite drag&drop oppure con l'apposita add-on installata nel proprio browser. Questa piattaforma consente al docente di gestire una classe o un gruppo di studenti sotto la propria supervisione, così da controllare i contenuti postati e regolare la loro visibilità. Le principali funzioni didattiche di eduClipper sono:

- esplorare diverso materiale istruttivo e trovare il più adatto ai propri interessi per sviluppare la capacità di fare ricerca;
- sviluppare il senso critico, chiedendo di inserire commenti;
- confrontare i contenuti pubblicati e diffonderli anche su altre piattaforme del web o via e-mail con i compagni o i colleghi;
- creare nuovi contenuti (*eduClips*) e organizzarli in cartelle (*eduClipboards*) sul proprio portfolio o nei compiti assegnati;
- aggiungere alle proprie lezioni quelle d'approfondimento condivise da altri, lavorando in maniera collaborativa.

Esempi di utilizzo

<http://goo.gl/4eUizf>