



Si parla sempre con maggior insistenza di Flipped Classroom, metodologia in cui viene capovolto il normale schema di lavoro in classe che non vede più al centro l'insegnante e la lezione frontale, ma sono gli alunni a costruire collaborativamente i loro percorsi di apprendimento, lavorando su materiali didattici selezionati dal docente-facilitatore.

{loadposition user7}

Le tecnologie consentono di utilizzare piattaforme digitali per la gestione della flipped classroom e per creare lezioni capovolte . Ve ne segnalo tre.

- [eduCanon](#) è un servizio gratuito per la creazione di "lezioni capovolte", l'assegnazione di attività e il monitoraggio dei progressi dei vostri studenti. EduCanon permette agli insegnanti di creare lezioni utilizzando video YouTube e Vimeo, di creare domande relative ai video, quindi di assegnare compiti agli studenti. Per creare una lezione occorre identificare un argomento e un obiettivo ed operare la ricerca su YouTube e Vimeo all'interno del sito. Una volta che trovato un video adatto si possono costruire domande a scelta multipla su tutta la timeline del video. È possibile creare molte attività da assegnare agli studenti in qualsiasi momento. Il video qui sotto fornisce una breve panoramica di eduCanon.

Ecco due esempi di utilizzo di eduCanon da Punti e Appunti:

Primi insediamenti a San Marino:

<http://www.educanon.com/public/6195/14470>

I Moti della Terra:

<http://www.educanon.com/public/6195/14129>

- [Teachem](#) è un altro servizio che permette la creazione di lezioni basate su video. Con Teachem l'insegnante può costruire corsi costituiti da una serie di video ospitati su YouTube. Anche in questo caso è possibile scrivere domande e commenti in stile "flashcard", relativi a parti specifiche di ogni video e visualizzabile accanto a ciascun video. Gli studenti possono prendere appunti mentre guardano i video utilizzando il sistema Teachem SmartNote. Quando si crea una lezione con Teachem si può rendere pubblica o privata. Le lezioni pubbliche possono essere consultate all'indirizzo url delle stesse. Teachem prevede la possibilità di collaborare con i colleghi per la creazione di corsi.

- [Knowmia](#) è un sito web e un'app per iPad gratuita per la creazione, la condivisione e la visualizzazione di video lezioni. Una delle migliori caratteristiche di Knowmia è uno strumento Assignment Wizard che permette agli insegnanti di progettare attività che i loro studenti devono completare dopo aver visto un video. Gli studenti possono controllare i propri account Knowmia per vedere i compiti a loro assegnati. Per aiutare i docenti a valutare i loro studenti, Knowmia dispone di una specifica opzione automatica.

Fonte: <http://www.freetech4teachers.com/2014/01/three-good-tools-for-building-flipped.html#.UtOdItLuLGE>

{jcomments on}

{loadposition user6}