



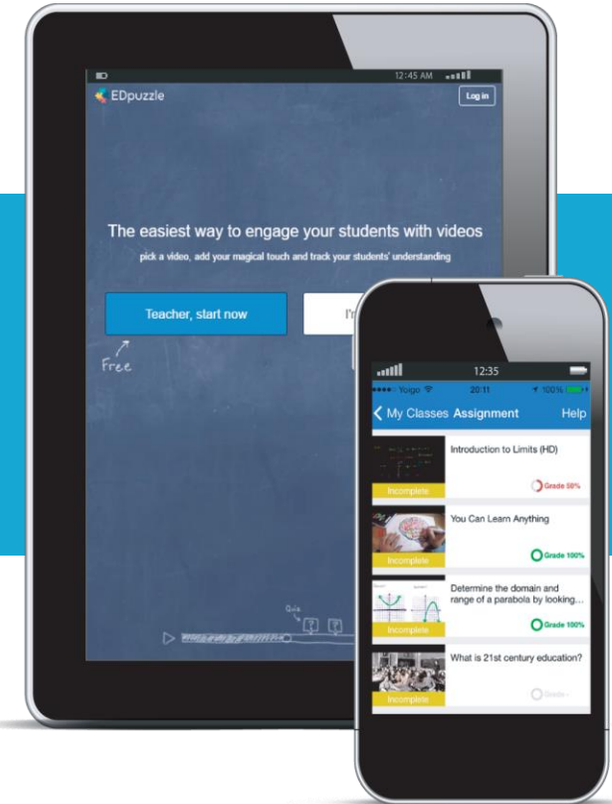
digital
wellbeing
educators



EDpuzzle

Evaluación Pedagógica de: Ed puzzle

Sitio Web: www.edpuzzle.com



Uso

Edpuzzle permite a los estudiantes aprender a través de videos, voces en off, notas de audio y preguntas y cuestionarios integrados. Los docentes pueden utilizar cualquier video de YouTube, Khan Academy, Learn Zillion, etc. y pueden adaptarlo para que se ajuste al contenido educativo de un curso. Dada la creciente importancia de la evaluación en la educación, la función de cuestionarios de EdPuzzle ofrece a los profesores la posibilidad de crear pruebas y evaluar a los alumnos a través de la tecnología digital (por ejemplo, a través de un iPad), lo que ayuda a reducir el tiempo dedicado a la calificación y el seguimiento.



Facilidad de acceso

Se ofrece como servicio web. Se requiere conexión a Internet, lo que dificulta su uso sin conexión de banda ancha debido a su tecnología basada en vídeo. EdPuzzle también se puede utilizar gratuitamente tanto por los estudiantes como por los profesores.

Evaluación pedagógica

Edpuzzle permite tanto a los profesores como a los estudiantes crear cursos basados en vídeo y personalizarlos. Es una herramienta educativa muy útil, ya que permite al profesor centrarse en la parte más importante del vídeo, insertar comentarios de audio para explicar el tema o añadir cuestionarios para la evaluación formativa que ayuden a los estudiantes a comprender mejor el tema, permitiendo al docente utilizar su tiempo de clase de manera más eficiente.

Aunque ver un vídeo en línea únicamente requiere habilidades de pensamiento de bajo nivel, complementarlo con tareas o evaluaciones, puede ayudar a promover el desarrollo de habilidades de pensamiento superior, ya que los estudiantes deben evaluar el vídeo para encontrar puntos clave de aprendizaje o utilizar sus conocimientos para responder a las preguntas de la evaluación. Esta herramienta además de fomentar una mayor independencia en el aprendizaje, también promueve el desarrollo de habilidades de pensamiento crítico, permitiendo que el docente se convierta en un facilitador y que el aprendizaje se convierta en algo más dirigido por el estudiante.

Ejemplo sobre cómo utilizar esta herramienta en el aula:

Por ejemplo... Video sobre salud y seguridad (diferentes tipos de incendios).

Se les preguntará a los estudiantes qué deben hacer si ocurre un incendio.

Reseñas

"Me gusta que sea fácil de configurar, con controles muy intuitivos. Esta aplicación me permite evaluar el aprendizaje de los estudiantes mientras estudian a través de videos que he realizado o he encontrado en Internet. Mi único pero es que desearía que pudiera integrarse en el sistema de gestión de aprendizaje que usamos (Canvas), en lugar de tener que hacer que mis estudiantes se registren en un sitio más". Ryan W. (Formador)

"He utilizado vídeos de YouTube y he insertado preguntas (de opción múltiple y abiertas), así como comentarios para llamar la atención de los estudiantes sobre los puntos clave del vídeo. Con EdPuzzle, los estudiantes miraban en el iPad (también pueden ser teléfonos inteligentes u ordenadores) y trabajaban a su propio ritmo. El primer video estaba lleno de preguntas para incitarlos a descubrir un nuevo concepto (descubrimiento guiado). Después de la lección, discutimos el concepto como una clase completa. El segundo video planteaba preguntas para fomentar la práctica". Rachel M. (Formadora)

Fuente: <http://bit.ly/2d27YYU> <http://bit.ly/2eixFVp>





Ventajas

- Es completamente gratis y ofrece espacio ilimitado para videos, clases y estudiantes.
- Es una herramienta fácil de usar que permite a sus usuarios añadir voces en off, comentarios y cuestionarios a los vídeos existentes en repositorios públicos (por ejemplo, YouTube, TED) o archivos locales.
- Tiene características que permiten a los profesores seguir el progreso de sus estudiantes.

Desventajas

- La calidad del aprendizaje depende en gran medida del vídeo original.
- Todos los vídeos creados por los profesores pasan a ser públicos.

Conclusión

EdPuzzle es una herramienta fácil de usar que permite a profesores y alumnos personalizar, remezclar y mejorar vídeos en línea. Los estudiantes reciben retroalimentación inmediata en las pruebas de opción múltiple. Se podría mejorar la herramienta si se añadieran más tipos de evaluación.

