



CONTENIDOS INTERACTIVOS PARA USO EN AULAS



Soluciones educativas innovadoras

de Mozaik Education



Contenidos
para su
dispositivo

en más de 30 idiomas



M **Z** **A** **I** **K**

Consulte nuestros vídeos:
mozaweb.com/video



mozaBook 4.5

software de presentación educativa

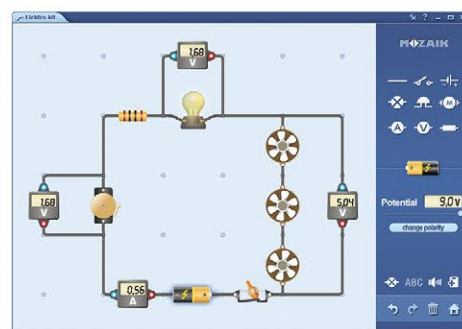
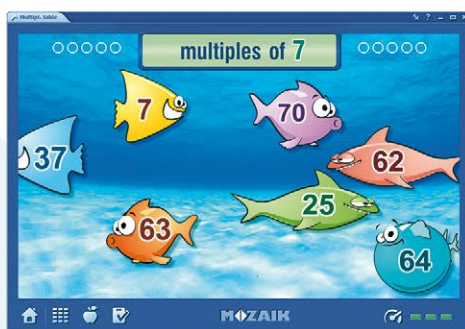
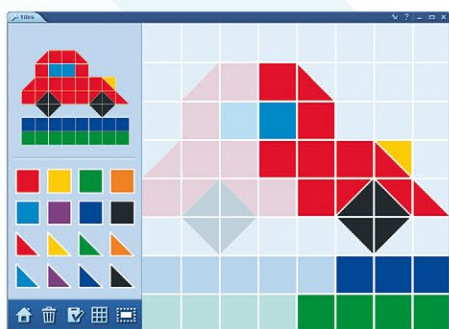
El software mozaBook está optimizado para el uso en pantallas y pizarras interactivas en el aula. Permite a los profesores y alumnos crear presentaciones y enriquecerlas con modelos 3D, vídeos educativos, imágenes y ejercicios de la Mediateca y utilizando contenidos propios. mozaBook también ofrece una gran variedad de recursos educativos, como herramientas temáticas, juegos y animaciones en 3D que abarcan todas las asignaturas de la educación primaria y secundaria, y llaman la atención de los alumnos, ayudándoles a entender mejor el material.

Descargar y probar gratis
www.mozaBook.com

- cree publicaciones interactivas a partir de archivos PDF
- utilice mozaBook en cualquier tipo de visualizador
- cree presentaciones y ejercicios animados
- comparta clases con una comunidad
- utilice recursos educativos disponibles y cree recursos nuevos

Aplicaciones mozaTools

mozaBook incluye más de 160 herramientas y juegos interactivos de ilustración, de práctica y de desarrollo de habilidades que proveen una ayuda singular a profesores y alumnos. Las herramientas se pueden insertar en presentaciones y publicaciones dentro de mozaBook, y son accesibles para los alumnos desde la plataforma online de mozaWeb para el aprendizaje en casa. La colección de herramientas crece continuamente y se introducen regularmente nuevas funciones.



Pruebe nuestras aplicaciones en la página
www.mozaweb.com



Herramientas de ilustración y dibujo

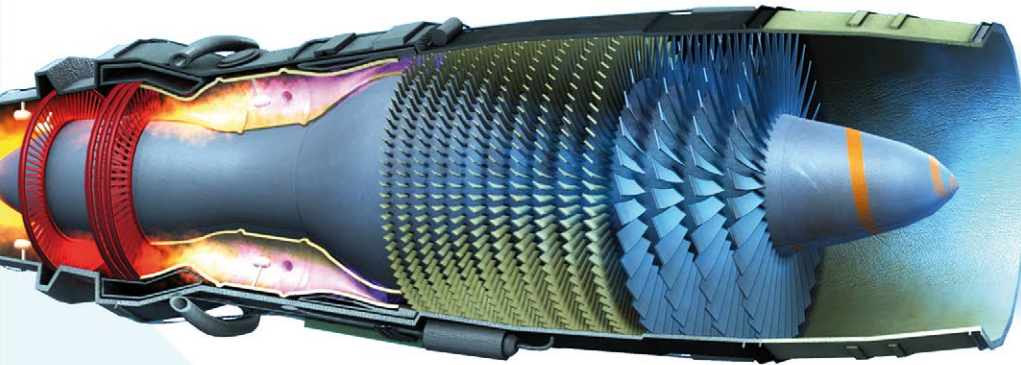
Cree presentaciones animadas espectaculares, y complémtelas con vídeos y animaciones en 3D.

Mediante el uso de la intuitiva interfaz de usuario de nuestra herramienta de dibujo visual, los alumnos más jóvenes pueden hacer dibujos de manera lúdica, y fácilmente se pueden realizar dibujos matemáticos precisos con la ayuda del transportador, el compás, y las reglas integradas.



Animaciones mozaik3D

Se puede completar el material de las presentaciones mozaBook y publicaciones importadas con más de 1300 animaciones en 3D. Los modelos pueden ser insertados en el material correspondiente de las publicaciones, y al reproducirlos en una pantalla interactiva en la clase, proporcionan a los alumnos una nueva e interesante perspectiva que les ayuda a procesar el material con mayor eficacia. Los alumnos pueden acceder a las animaciones también en casa a través de la plataforma online de mozaWeb.

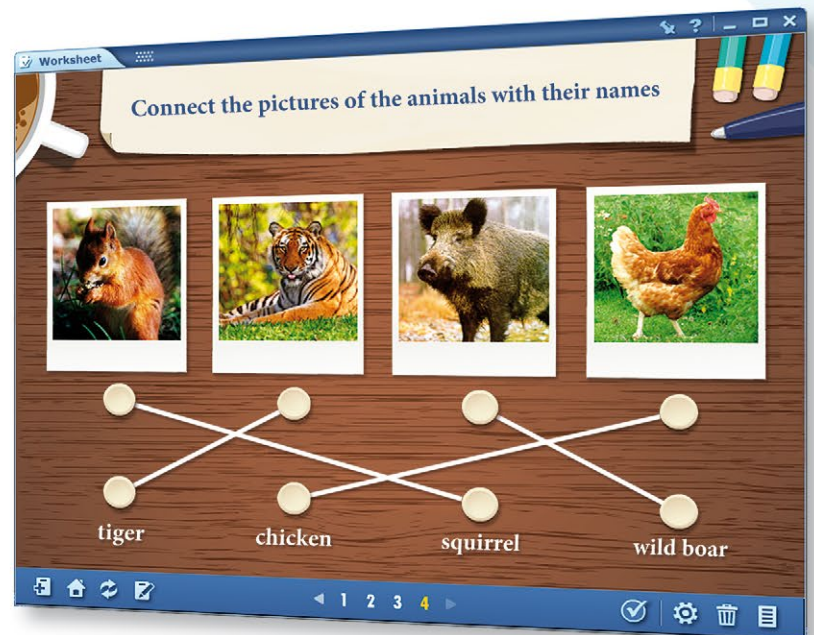


Los alumnos pueden dar un paseo virtual en la mayoría de las escenas, como lo hacen en sus videojuegos favoritos. Nuestras animaciones en 3D también contienen narraciones y ejercicios interactivos para mejorar el aprendizaje de los alumnos.

Pruebe nuestras animaciones en 3D en www.mozaweb.com

Editor de ejercicios integrado

Con el editor de ejercicios incorporado de mozaBook se puede crear fácilmente hojas de increíbles ejercicios personalizados. Estos ejercicios se pueden insertar en las publicaciones y presentaciones, y luego se pueden reproducir en clase. Se puede elegir entre varios tipos de ejercicios (selección simple, emparejar, crucigrama, buscar errores, poner en orden, colocar en un mapa, completar el cuadro, conjuntos, etc.). Se pueden insertar imágenes, dibujos, vídeos y sonidos en ellos desde las presentaciones y publicaciones importadas de mozaBook, desde la Mediateca de mozaBook y también desde Internet (p. ej. YouTube), e incluso desde su propio ordenador.



- Mapas físicos, políticos, económicos, geológicos e históricos
- Utilice mapas establecidos o cree mapas personalizados con ejercicios para complementar el material de las clases

Descárguelo y pruébelo gratis
www.mozamap.com

mozaMap



Mapas digitales para pizarra interactiva

Los mapas del atlas digital mozaMap amplían la variedad de herramientas utilizadas en las clases de geografía e historia. Los diferentes mapas temáticos y sus elementos se pueden modificar libremente y de forma individual, lo que facilita de manera significativa la preparación y la enseñanza en clase.

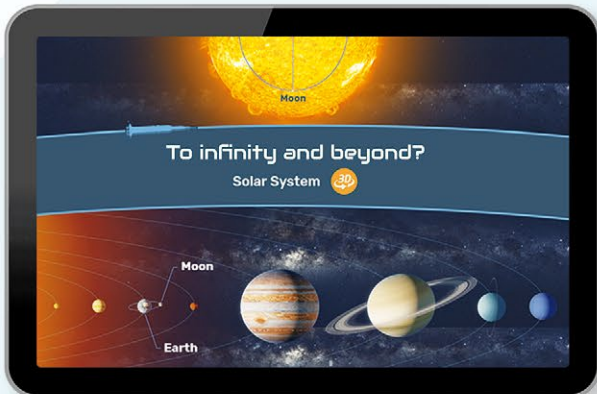
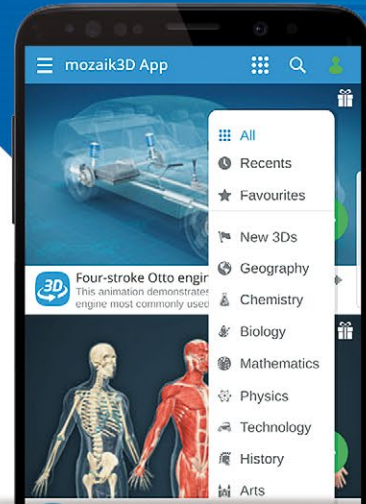
Una plataforma online basada en navegador que permite a los alumnos acceder a contenidos, abrir lecciones digitales, aprender utilizando escenas 3D, realizar experimentos con distintas herramientas y resolver los deberes asignados. Iniciando una sesión, los profesores pueden ver qué alumnos han acabado los deberes y pueden comprobar sus resultados. Además, la plataforma mozaWeb les permite a los profesores compartir con sus colegas los cuadernos y planes de estudios creados en mozaBook.

Pruébalo en nuestra página web
www.mozaWeb.com



Contenidos interactivos

La mediateca de mozaWeb contiene más de 1300 escenas 3D, cientos de vídeos educativos, imágenes, audios y ejercicios. Con una licencia Mozaik STUDENT o TEACHER, los usuarios pueden acceder a todos los contenidos de la mediateca, incluyendo los elementos interactivos organizados según asignaturas.



Lecciones digitales

Las lecciones digitales son materiales educativos modernos que se pueden utilizar en dispositivos electrónicos. Las lecciones incluyen numerosos elementos interactivos como, por ejemplo, escenas 3D, vídeos educativos y ejercicios para practicar y repasar.

Los alumnos pueden...

- acceder a sus cuadernos interactivos
- descubrir los contenidos (escenas 3D y vídeos)
- realizar experimentos usando nuestras aplicaciones educativas digitales
- aprender de manera divertida
- resolver los deberes asignados
- acceder a libros de texto digitales
- usar los contenidos a través de un navegador o nuestra aplicación para teléfonos móviles (Android y iOS)



 **Mozaik Education**

Somogyi u. 19., 6720 Szeged, Hungary • Tel: +36 62 554 664
E-mail: office@mozaweb.com • Web: www.mozaweb.com

www.mozaweb.com/video

