



mozaBook - ANGAŻUJĄCE OPROGRAMOWANIE INTERAKTYWNE
I TYSIĄCE GOTOWYCH MULTIMEDIÓW

Innowacyjne rozwiązania edukacyjne



mozaBook 4.5 
edukacyjny program prezentacyjny

mozaBook to interaktywne oprogramowanie
do prowadzenia atrakcyjnych lekcji na tablicy
lub monitorze interaktywnym

Nauczyciele i uczniowie mogą tworzyć swoje prezentacje w oparciu o dostępne w mediatece interaktywne modele 3D, filmy edukacyjne, zdjęcia czy własne pliki

mozaBook to bogactwo zasobów - tematyczne aplikacje, gry i modele 3D obejmują wszystkie przedmioty od zerówki do klasy maturalnej. Przykuwają uwagę uczniów i ułatwiają im zrozumienie oraz zapamiętanie lekcji.

- Pracuj z mozaBook na dowolnym typie tablic i monitorów interaktywnych
- Twórz animowane prezentacje i zadania
- Korzystaj ze swoich gotowych materiałów edukacyjnych i twórz nowe
- Udostępniaj materiały jednym kliknięciem
- Wyczaruj interaktywne lekcje z plików PDF

mozaBook możesz kupić także w ramach Rządowego Programu
dla Szkolnych Pracowni Przyrodniczych – więcej informacji
na stronie www.pracownie-przyrodnicze.pl

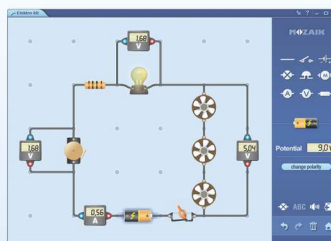
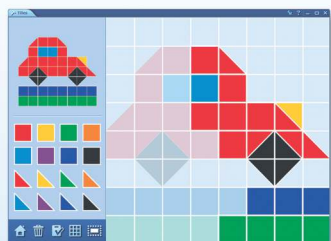
ZESKANUJ KOD QR I POBIERZ DEMO



www.cyfrowa-szkola.pl

aplikacje *mozaTools*

mozaBook oferuje **ponad 100 interaktywnych aplikacji i gier**, które wspierają **rozwój umiejętności** dzieci i młodzieży a także pobudzają ich kreatywność i chęć eksperymentowania. Materiały można w **intuicyjny** sposób dodać do prezentacji lub publikacji w **mozaBook**. Dzięki internetowej platformie do nauki w domu **mozaWeb** materiały są dostępne także poza szkołą.



Narzędzia do rysowania

Stwórz atrakcyjne wizualnie, animowane prezentacje i wzbogacaj je **filmami i modelami 3D**.

Narzędzia do rysowania mają **intuicyjny interfejs użytkownika**, dzięki czemu nawet najmłodsze dziecko bez kłopotu poradzi sobie z rysowaniem, zaś wbudowana linijka, kątomierz czy cyrkiel ułatwią **kreślenie precyzyjnych figur geometrycznych** bez większego wysiłku.



Obejrzyj film o mozaBook
www.cyfrowa-szkola.pl



modele *mozaik3D*

Wzbogacaj swoje prezentacje i dostępne w **mozaBook** publikacje dzięki unikalnej mediatece, zawierającej **ponad 1000 animowanych modeli 3D**. Wybierz **model 3D** zgodny z tematyką Twojej prezentacji. Za jego pomocą łatwiej wytłumaczysz uczniom nawet skomplikowane zjawiska, a zdobyta w ten sposób **wiedza zostanie** przez nich **zapamiętana na dłużej**. Dzięki platformie **mozaWeb** uczniowie mogą też samodzielnie korzystać z materiałów 3D poza szkołą.



Zintegrowany *Edytor testów*

Przygotuj testy korzystając z wbudowanego w **mozaBook** Edytora i dołączaj je do swoich prezentacji i **korzystaj z nich w klasie**. Wybieraj z niezliczonej ilości modeli testów i ćwiczeń (wielokrotnego wyboru, dopasowywanie, puzzle, krzyżówka, znajdź błąd, uzupełnij, ułóż w kolejności, oznacz na mapie, uzupełnij tabelę etc.). Wzbogacaj testy zdjęciami, rysunkami, filmami lub plikami dźwiękowymi pochodzącymi z mediateki **mozaBook**, z Internetu (np. z YouTube) lub z własnych zasobów.



mozaWeb PREMIUM

TYSIĄCE GOTOWYCH MULTIMEDIÓW W PRZYSTĘPNEJ CENIE!

Platforma internetowa z aplikacjami edukacyjnymi i gotowymi treściami. Wystarczy dowolna przeglądarka internetowa i połączenie z Internetem, żeby z nich skorzystać. **Dostęp do platformy** można uzyskać **poprzez zakup licencji mozaWeb PREMIUM Teacher i mozaWeb PREMIUM Student**.

Nowość!

mozaWeb PREMIUM Teacher

Pełen dostęp do gotowych, interaktywnych treści (modele 3D, filmy edukacyjne) i aplikacji edukacyjnych na stronie internetowej mozaWeb, bez dodatkowych instalacji. Można go używać za pomocą przeglądarki **na monitorze / tablicy interaktywnej** lub **na komputerze**, a także **na tablecie i smartfonie** z systemem Android i iOS.

mozaWeb PREMIUM Student

Pełen dostęp do interaktywnych treści (modele 3D, filmy edukacyjne) i aplikacji edukacyjnych na stronie internetowej mozaWeb, **do samodzielnej nauki w domu lub klasie**. Można z niego korzystać za pomocą przeglądarki **na komputerze** lub **na tablecie i smartfonie** z systemem Android i iOS.

Producent



Dystrybutor



ul. Nowe Sady 2, 94-102 Łódź
tel. +48 (42) 25 03 185
www.cyfrowa-szkola.pl
www.agraf-it.pl
e-mail: info@agraf.com.pl

Dealer