



INTERAKTYVUS TURINYS KLASĖMS



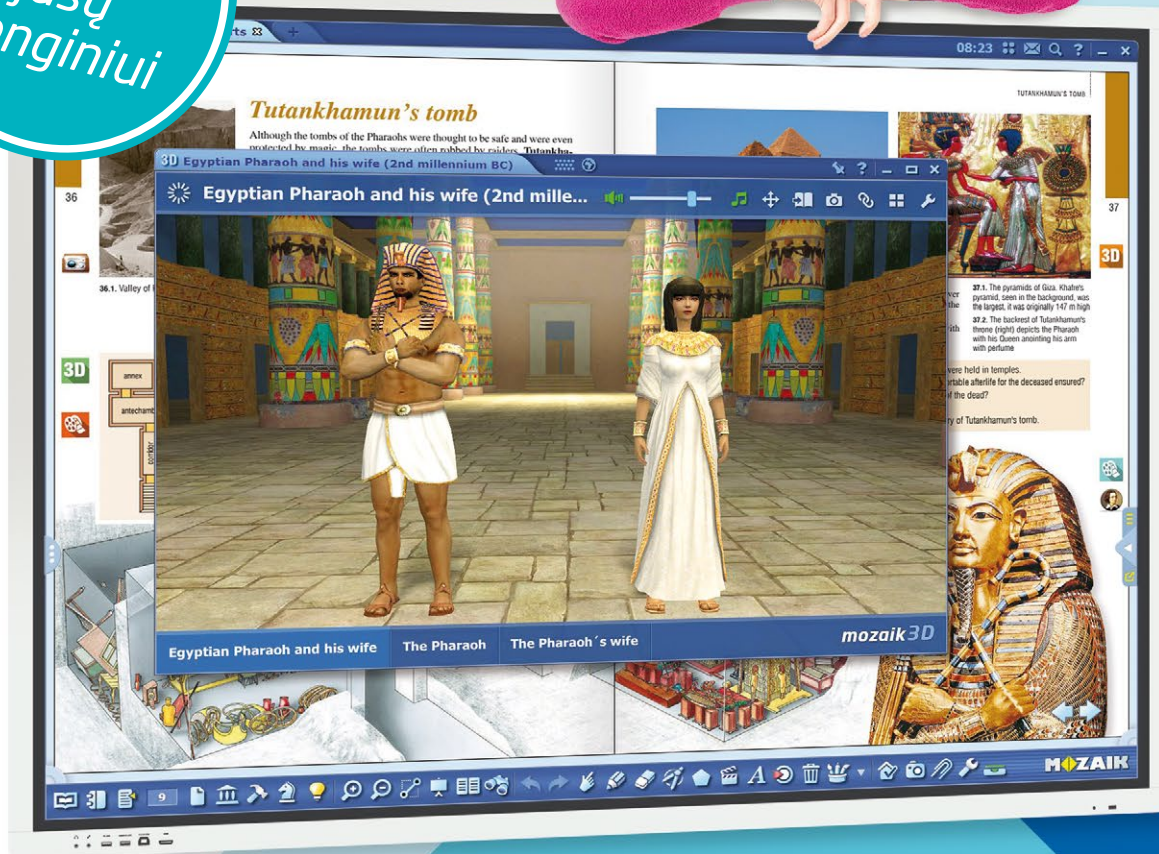
# Novatoriškos mokymosi priemonės

Mozaik Education



Turinys  
jūsų  
įrenginiui

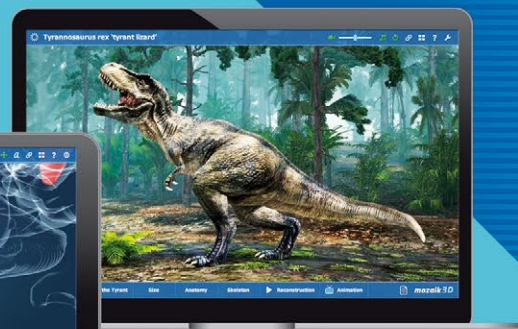
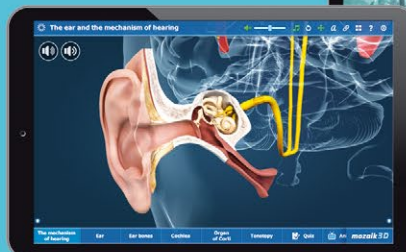
Daugiau nei 30 kalbų



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



Žiūrėkite mūsų vaizdo įrašus:  
[mozaweb.com/video](http://mozaweb.com/video)



# mozaBook 4.5

mokomųjų pristatymų programinė įranga

„mozaBook“ yra pristatymų programinė įranga, optimizuota naudoti klasėse su interaktyviosiomis lentomis. Mokytojai ir mokiniai gali kurti pristatymus ir papildyti juos interaktyviosiomis 3D scenomis, mokomaisiais vaizdo įrašais, vaizdais arba užduotimis iš mūsų medijos bibliotekos ir savo pačiais failais. „mozaBook“ sudaro įvairiausi mokymo išteklių, pvz., teminės programėlės, žaidimai ir 3D scenos, apimančios visas 12 k. temas, o tai patraukia mokinių dėmesį ir padeda jiems geriau suprasti temą.

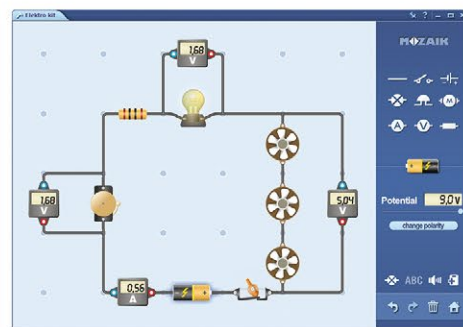
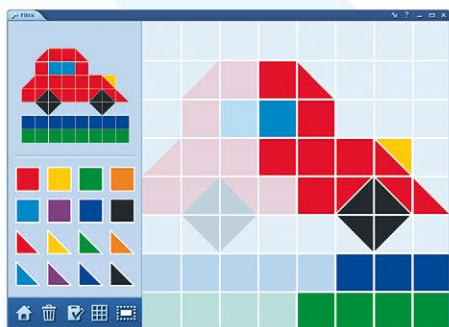
Apsilankykite mūsų internetinėje parduotuvėje

[www.mozaBook.com](http://www.mozaBook.com)

- Kurkite interaktyvias publikacijas iš PDF failų
- Naudokite „mozaBook“ su bet kokio tipo interaktyviuoju ekranu
- Kurkite animuotus pristatymus ir užduotis
- Dalinkitės pamokomis su bendruomene
- Naudokite mokymosi išteklius, kuriuos jau turite, ir kurkite naujus

## mozaTools programėlės

„mozaBook“ sudaro per 160 interaktyviųjų įrankių ir žaidimų, kurie pasitarnauja kaip vaizdinės priemonės, padeda gerinti įgūdžius ir leidžia mokiniams eksperimentuoti. Galima įtraukti įrankius į „mozaBook“ pristatymus arba publikacijas, be to, mokiniai jais gali naudotis per „mozaWeb“ internetinę namų mokymosi platformą. Mes nuolat tobuliname ir pridame naujų įrankių.



Išbandykite mūsų programėles adresu [www.mozaweb.com](http://www.mozaweb.com)



## Iliustracijų ir piešimo įrankiai

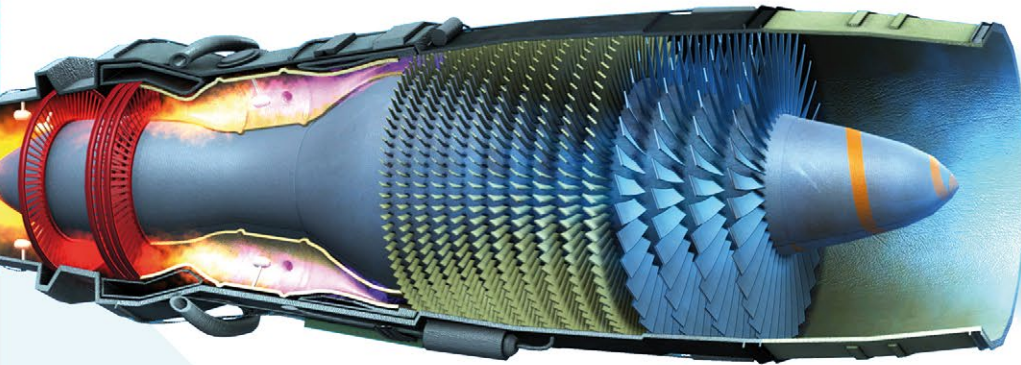
Kurkite įspūdingus animuotus pristatymus ir papildykite juos vaizdo įrašais ir 3D scenomis. Vaizdinis piešimo įrankis yra su intuityvia naudotojo sąsaja, kuri leidžia net ir jauniausiems mokiniams žaismingai piešti, taip pat naudojant integruotas liniuotes, matlankį ir kompasą lengva braižyti tikslius matematinius brėžinius.



## mozaik3D scenos

Unikaliai papildykite savo pristatymus ir importuotas į „mozaBook“ publikacijas, rinkdamiesi mūsų bibliotekoje daugiau nei iš 1 300 3D scenų. Įterpkite 3D scenas prie atitinkamų scenų savo publikacijoje. Kai vėliau jas klasėje atidarysite interaktyviojoje lentoje, jie būtina mokiniams paliks naujų neišdildomų įspūdžių.

Mokiniai taip pat gali namie peržiūrėti ir išbandyti 3D scenas per „mozaWeb“ internetinę platformą.

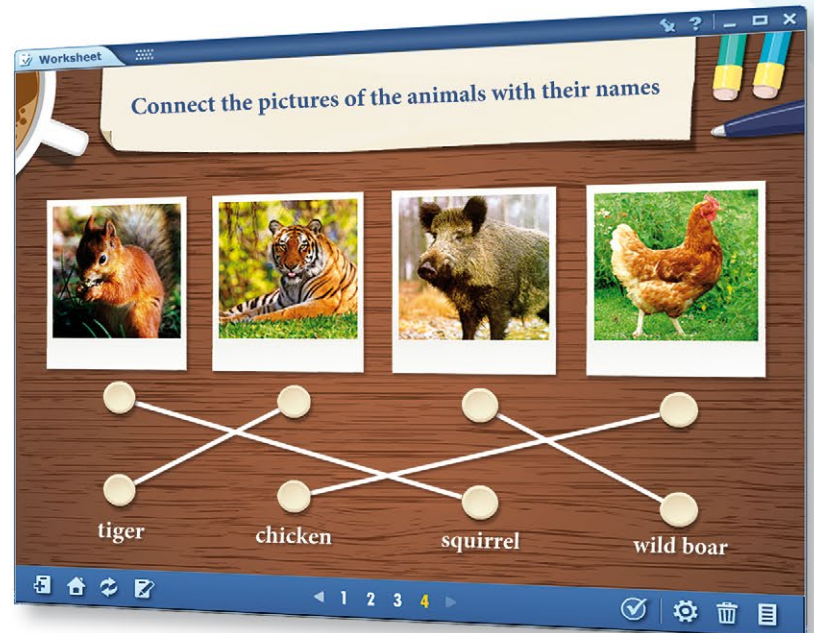


Mokiniai net gali „pasivaikščioti“ po mūsų 3D scenas kaip ir savo mėgstamuose vaizdo žaidimuose. 3D scenose įtraukti pasakojimai ir interaktyvios užduotys, padedančios mokytis.

Išbandykite mūsų 3D scenas adresu [www.mozaweb.com](http://www.mozaweb.com)

## Integruotas testų redaktorius

„mozaBook“ testų redaktoriumi lengva kurti neprikaištingai pritaikytus užduočių sąrašus. Įtraukite užduočių sąrašus į savo publikacijas arba pristatymus ir naudokite juos klasėje. Rinkitės iš kelių užduočių tipų (kelių parinkčių, atitakymo, kryžiažodžių, priežasties paieškos, išdėstymo, vietos žemėlapyje, diagramos užpildymo ir t. t.). Įterpkite paveikslėlius, piešinius, vaizdo įrašus ir garsus į savo užduočių sąrašus iš savo pristatymų ir importuotų publikacijų, „mozaBook“ medijos bibliotekos, interneto (pavyzdžiui, „YouTube“) arba net iš savo kompiuterio.



- Topografiniai, politiniai, fiziniai, ekonominiai arba išteklių ir istoriniai žemėlapiai
- Naudokite iš anksto nustatytus žemėlapius ir užduotis arba kurkite pritaikytus žemėlapius, kurie papildytų pamokas

Atsisiųskite ir nemokamai išbandykite  
[www.mozamap.com](http://www.mozamap.com)

# mozaMap



skaitmeniniai žemėlapiai interaktyvioms lentoms

„mozaMap“ interaktyvūs žemėlapiai yra su atlasais, kurie praturtina įrankių, prieinamų geografiją ir istoriją mokantiems pedagogams, įvairovę. Veiksmingai ruoškitės pamokoms ir mokykite, naudodami ir pritaikydami juose įvairių tipų žemėlapius ir elementus.

Internetinė naršyklėje prieinama platforma, leidžianti mokiniams naudotis turiniu, peržiūrėti pamokas, mokytis iš 3D vaizdų, eksperimentuoti su įrankiais ir atlikti savo internetinius namų darbus. Mokytojai gali prisijungti, norėdami pamatyti, kas užbaigė namų darbus, ir patogiu metu patikrinti mokinių rezultatus. „mozaWeb“ platforma taip pat leidžia mokytojams pasidalinti sąsiuviniais ir pamokų planais, kuriuos jie sukūrė „mozaBook“, su kitais mokytojais.

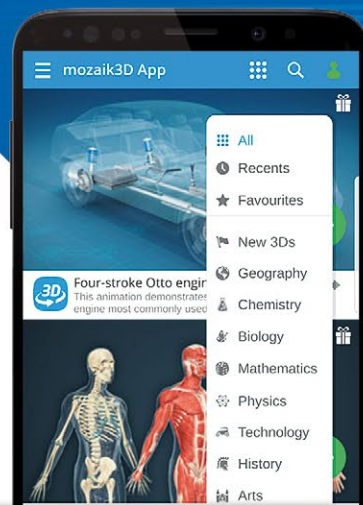
Apsilankykite ir nemokamai išbandykite

[www.mozaweb.com](http://www.mozaweb.com)



## Interaktyvusis turinys

„mozaWeb“ medijos bibliotekoje yra daugiau nei 1 300 3D vaizdų ir šimtai mokomųjų vaizdo įrašų, nuotraukų, garso failų ir užduočių. Naudotojai, turėdami „Mozaik STUDENT“ arba TEACHER licenciją, gali naudotis visu medijos bibliotekos turiniu, įskaitant tūkstančius interaktyviųjų elementų, kurie pateikti pagal mokomuosius dalykus.



## Skaitmeninės pamokos

Mūsų skaitmeninės pamokos – moderni mokomoji medžiaga, kurią naudotojai gali naudoti ir kuria jie dalijasi elektroniniais prietaisais. Pamokas sudaro galybė interaktyviųjų elementų, tokių kaip 3D vaizdai ir mokomieji vaizdo įrašai, taip pat praktikavimosi ir kartojimosi užduotys.

## Mokiniai gali...

- prieiga prie interaktyviųjų sąsiuviniių
- peržiūrėkite turinį (3D vaizdus ir vaizdo įrašus)
- eksperimentai naudojant švietimo programas
- mokymasis žaidžiant
- užduotų namų darbų sprendimas
- prieiga prie skaitmeninių vadovėlių
- naudokite turinį naršyklėje arba programose per mobiliuosius įrenginius („Android“ ir „iOS“)



 **Mozaik Education**

Somogyi u. 19, 6720 Szeged, Vengrija • Tel.: +36 62 554 664  
E. p.: [office@mozaweb.com](mailto:office@mozaweb.com) • Žiniatinklis: [www.mozaweb.com](http://www.mozaweb.com)

[www.mozaweb.com/video](http://www.mozaweb.com/video)

