

Galimybės ugdymo proceso modernizavimui

Metodinės dienos

2014-08-25, Vilnius



UGDYMO
PLĖTOTĖS
CENTRAS

Ugdymas

Kvalifikacijos
tobulinimas

Projektai

Ekspertinė ir
kita veikla

duomenų sistemos „Pieva“

Apie mus

Naujienos

Struktūra ir kontaktai

Teisinė informacija

Veikla

Paslaugos

Renginiai

Projektai

Karjera

Klausimai ir atsakymai

Nuorodos

Kaip mus rasti



MOKYKLA:
ieškoti, atrasti, išdrįsti



**ELEKTRONINĖ
LIETUVIŲ KALBOS
IR LITERATŪROS
CHRESTOMATIJA**

Naujienos



MOKYTOJO TV

VALSTYBINIŲ BRANDOS EGZAMINŲ KRITERINIO VERTINIMO NUOSTATAI

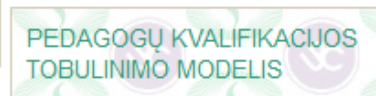
MENŲ MOKYKLINIS BRANDOS EGZAMINAS

Viešam svarstymui pristatomas brandos darbo programos projektas

Nacionalinis egzaminų centras rengia brandos darbo, naujo Lietuvoje mokinių pasiekimų vertinimo įrankio, programą. Viešam svarstymui teikiamas brandos darbo programos projektas, kurį siūlome apsvarstyti mokyklos bendruomenėms, įvairių mokomųjų dalykų mokytojams, mokinių organizacijoms, mokinių tėvams.

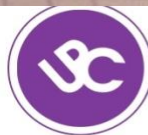
Seime vyks tarptautinė konferencija „IKT projektai mokyklai“

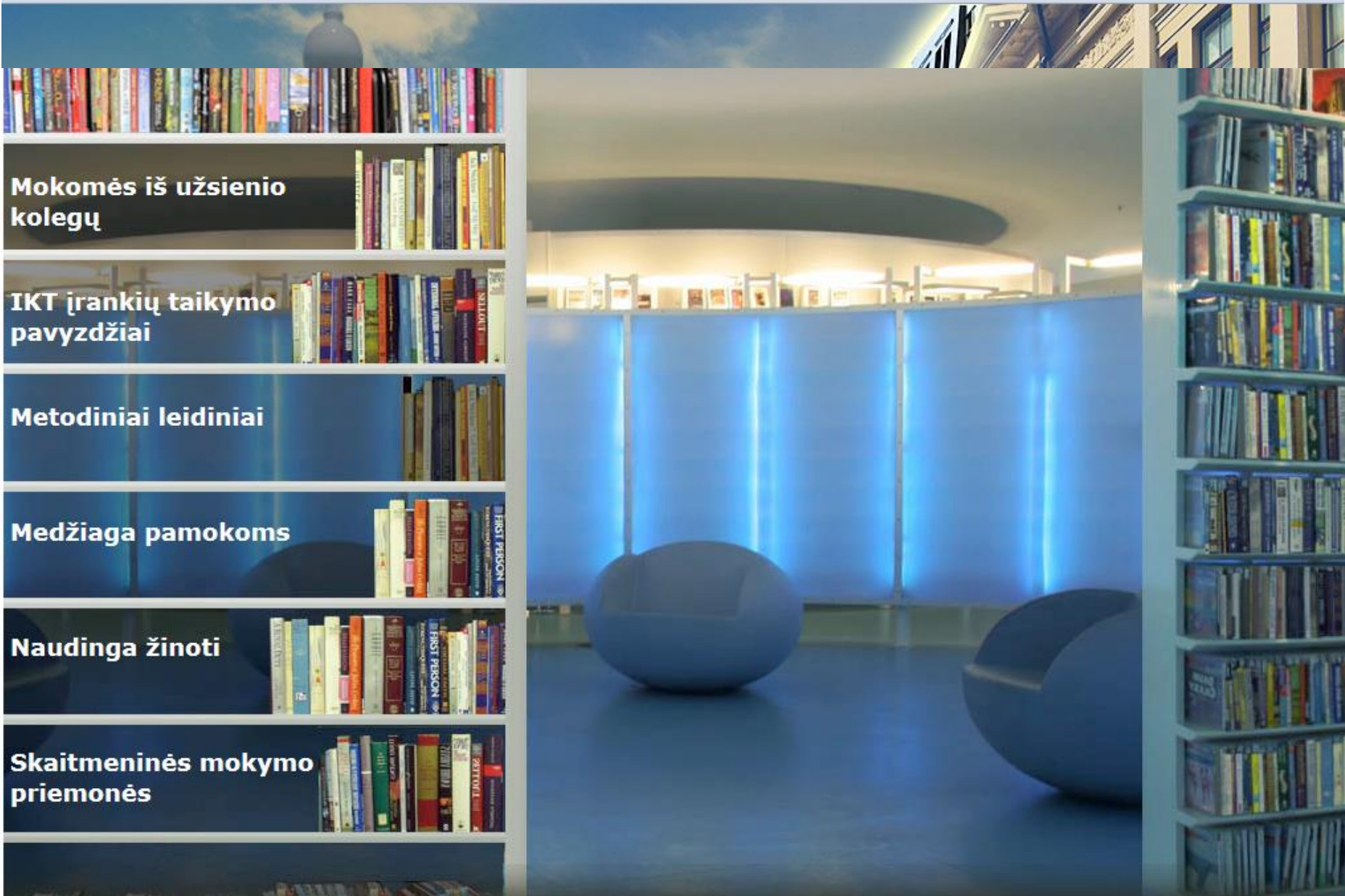
2014 m. birželio 6 d. Lietuvos Respublikos Seime vyks konferencija „IKT projektai mokyklai“, skirta įvairių dalykų mokytojams, kurie domisi IKT naujovėmis bei jų naudojimo galimybėmis. Konferenciją organizuoja Ugdymo plėtotės centras, Švietimo informacinių technologijų centras ir Vilniaus universitetas.



Dlašiau







Mokomės iš užsienio kolegų

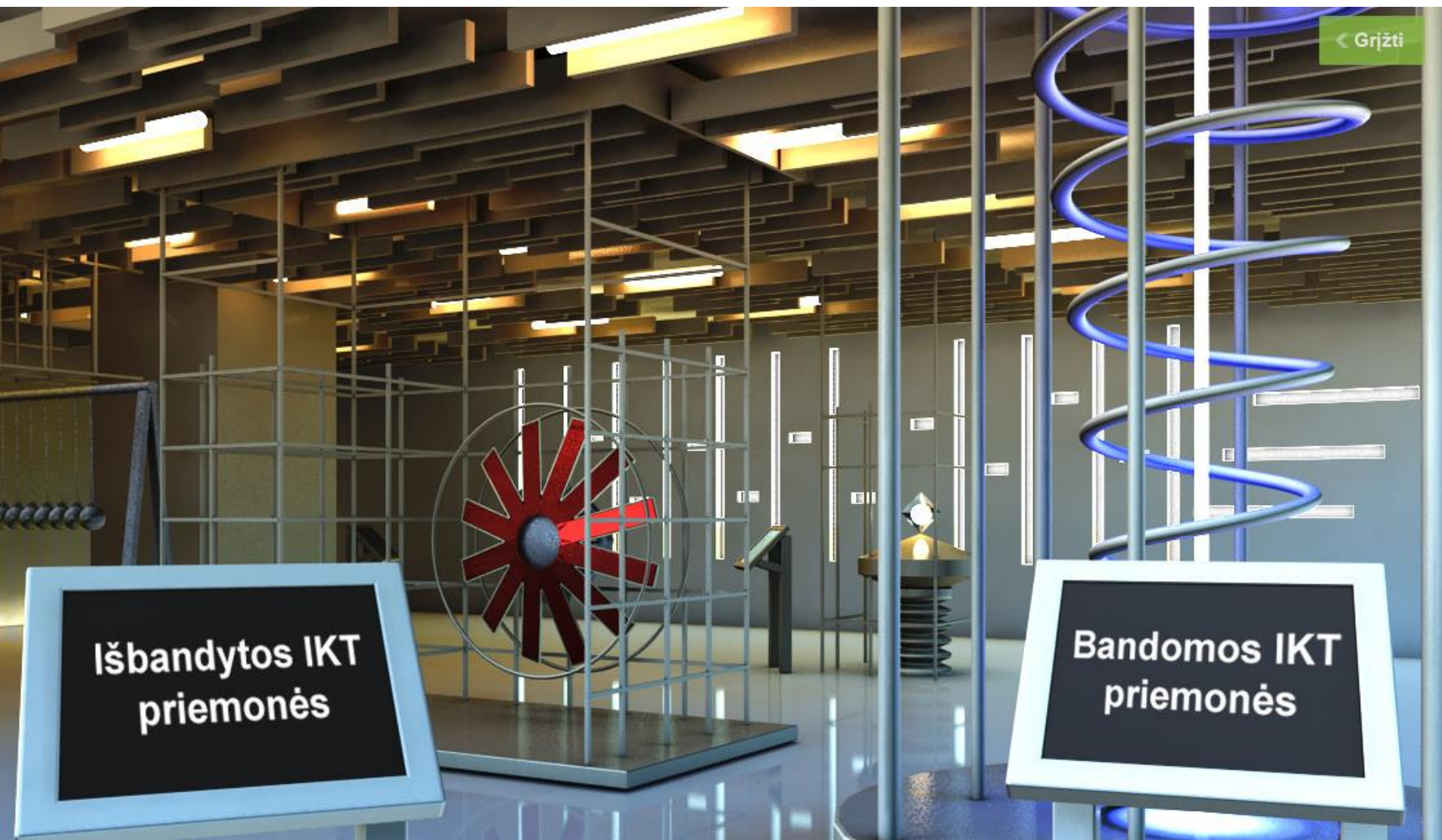
IKT įrankių taikymo pavyzdžiai

Metodiniai leidiniai

Medžiaga pamokoms

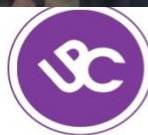
Naudinga žinoti

Skaitmeninės mokymo priemonės





Intel projektas



Skaitmeninė literatūros kūrinių biblioteka

Skaitmeninės bibliotekos svetainėje lietuvių ir pasaulio literatūros kūriniai 5-8 klasių mokiniams pateikiami keturiais formatais (pdf, epub, mp3 ir txt)

Literatūros kūriniai 5-8 klasiams
Skaitmeninė biblioteka

Ieškomas autorius arba kūrinio pavadinimas Ieškoti

Visi kūriniai 5-6 klasės 7-8 klasės

A Jonas Aistis 1

B Alis Balbierius 1

Jonas Basanavičius 1

Jonas Bilūnas 4

Kazys Boruta 2

Frances Hodgson Burnett 1

C Lewis Carroll 1

Susan Coolidge 1

Petras Cvirka 1

Č Rimantas Černiauskas 1

D Vladas Dautaras 1

Daniel Defoe 1

Kristijonas Donelaitis 1

Liudas Dovydenas 1

Arthur Conan Doyle 1

E Juozas Erlickas 2

Pagalba

Kaip skaityti kūrinius, pateiktus PDF formatu

Kaip skaityti kūrinius, pateiktus EPUB formatu

Kaip skaityti kūrinius, pateiktus MP3 formatu

Kaip skaityti kūrinius, pateiktus TXT formatu

Žymos

poezija (15), humoreska (2), XX-XXI a. (25), apysaka (13), draugystė (1), XX a. (23), literatūrinė legenda (2), Vėlius (1), santarvė (1), XXI a. (1), romanas (12), pasaugotė (5), dainoms verty eterašdai (1), literatūrinė pasaka (4), alegorija (1), XIX-XX a. (13), apsakymai (3), detektivas (1), padainiai (2), legendos (2), įrems (5), novelės (5), šeima (2), stebulės (4), nuotykių (3), mital (1), Anika (2), epas (1), XX a. (8), vergovė (1), estėtizmas (1), užsaulė (4), vaikystė (4), pasaka (2), eilė (6), kelionė (4), Apas (1), miestas (1), melė (3), XVII a. (1), dšrai (1), mikrodrama (1), ironija (1), tautosaka (3), saokmė (2), mitologija (2), stebulė šaltis (1), pasakos (3), patiekimas (1), įsauringumas (1), XVII-XVIII a. (1), tragedija (1), praileis romantizmas (2), tėvas ir dušė (1), Žmogus ir gamta (1), išsipalimė šlypa (1), kūdikys (1), sacralologinis detektivas (1), romantizmas (4), humoras (1), vidinė slypybė (1), gyvenimo dšaugamas (1), XVII-XVIII a. (1), didaktika (1), harmonija (1), karnamas (1), tapūšumas (1), opas (1), vilyū šlypas (1), lgyss (1), paradokas (1), jaštumas (1).

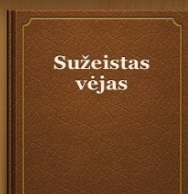
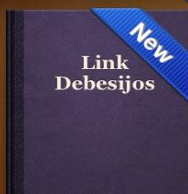
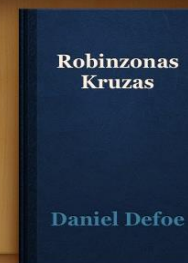
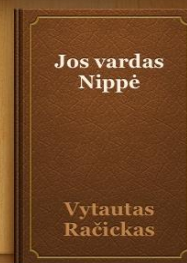
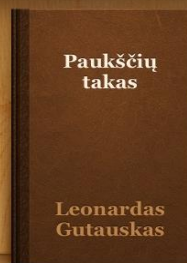
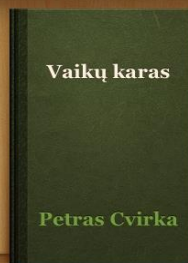
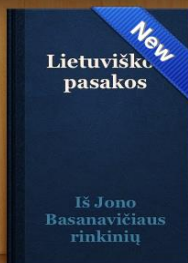
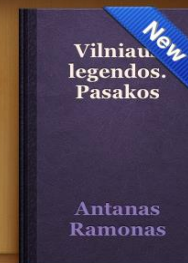
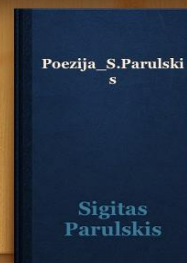
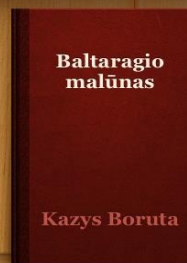
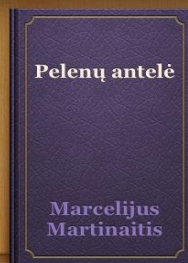
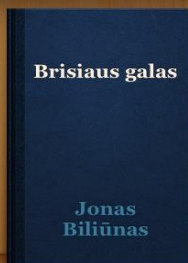
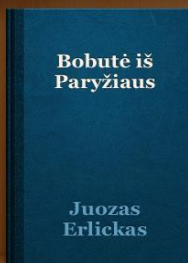
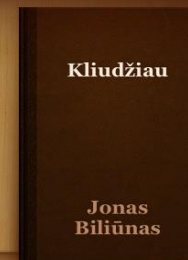
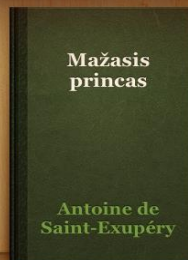
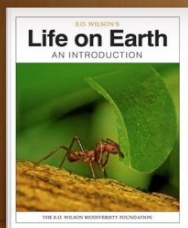
Store

Collections

Books



Edit



PAIEŠKA PRISIJUNGTI Įrašykite paieškos žodžius Ieškoti El paštas Užsiregistruoti | Pritaikyti slaptažodį Pasirinkite temą ir MO tipą DEMONSTRACIJOS KŪRYBINĖ LABORATORIJA Poilsis Aktyvumas Švara Mityba Jausmai ir būsenos Gyvenamoji Gamtinė aplinka Ekstremalios Eismo aplinkos Pirmoji pagalba

Sveikatos ugdymas Žmogaus sauga

Dienos mokymai



Energijos ir fizikinių procesų p...

Dienos mokymai

Kaip nustatyti, ar sidabro?



Reikšminių žodžių

Planavimas



Pažangos stebėjimas

1. Mokytojas paprašė mokinių pasakyti, kodėl jie stengiasi mokytis. Mokiniai išsakė įvairias nuomones. Pagalvok, kodėl tau svarbu mokytis, ir pažymėk vieną atsakymą, kuris labiausiai atitinka tavo nuomonę.

- Noriu, kad tėveliai manimi didžiuotųsi.
- Mo...
- No...
- No...
- Jei...
- Mo...
- Ma...
- No...

Atlikdamas užduotis išsiaiškinsi, kodėl tau svarbu mokytis, ar pasitiki savimi, esi savarankiškas ir gebi mokytis kartu su kitais.

Įrašyk vardą, pavardę, klasę.

Pradėti

Baigti



Technika pasaulio gamtinių žemėlapiu arba sudarysite litosferos plokščių žemėlapi. sferos plokščių pakraščiuose vykstančių: Peržiūrėta: 232 arba pasaulio gyventojams. ksa-diskusiją UNESCO pasiūlyta tema a pasaulio gyventojams", ieškosite p Sacharos regiono valstybių gyventojų rūpinti gėtuoju vandeniu, panaudojant vandenį. Peržiūrėta: 139

Kompetencijų ugdymas

Metodinė svetainė


Ieškoti[Apie svetainę](#)[Apie projektą](#)[Vartotojo vadovas](#)[Biblioteka](#)[MMKVI](#)[Nuorodos](#)

PAGRINDINIAI KOMPETENCIJŲ UGDYMO ASPEKTAI

[> Šiuolaikinio ugdymo tikslas](#)[> Ugdymo gairės](#)[> Mokyklos bendruomenės veikla](#)[> Filmuota medžiaga](#)

KOMPETENCIJŲ UGDYMO PRAKTIKA

[> Pamoka](#)[> Metodai](#)[> Projektai](#)[> Filmuota medžiaga](#)

Visi ▾

Paieška...

Ieškoti

Pradžia

Mokymo priemonės ▾

Ugdymo procesas ▾

Projektai ▾

Kvalifikacijos tobulinimas ▾

Aktualijos ▾

Diskusijos

Ataskaitos ▾

Ugdymo planavimas

- Bendrosios ugdymo programos
- Bendrieji ugdymo planai
- Metodinė medžiaga
- Ugdymo planavimas**
- Pamokos

Kurti naują ▾

Detali paieška

Tipas

Visi ▾

Pavadinimas

Dalykas

Klasė

Raktažodžiai

bandymas

Tipas: Ilgalaikis planas | Dalykas: Fizika | Klasė: 11 | Sukurta: 2014-06-03

Raktažodžiai:

[Redaguoti](#) | [Ištrinti](#)**Fizika**

Tipas: Ilgalaikis planas | Dalykas: Fizika | Klasė: 12 | Sukurta: 2014-06-02

Raktažodžiai:

[Redaguoti](#)

<https://sodas.ugdome.lt/viesieji-puslapiai/2952>

Virtuali laboratorija „Etino gavimas“

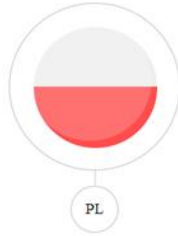
Skaitmeninė mokymo priemonė lietuvių kalbai ir literatūrai 11-12



<http://test.nordware.lt/technologijos/>



Skaitmeninė mokymo priemonė tautinių mažumų gimtosioms kalboms



interaktywne zasoby edukacyjne. Język polski

9-10 11-12 Osi czasu Lektury Pojęcia



Liryka

*Koncepcja romantycznej miłości ukazana w wierszu A. Mickiewicza Do***. Na Alpach w Splügen*

Uczeń pozna okoliczności powstania wiersza A. Mickiewicza Do***. Na Alpach w Splügen. Dokona charakterystyki podmiotu lirycznego i adresata lirycznego. Będzie się uczył określać typ liryki i analizować środki artystyczne występujące w wierszu A. Mickiewicza. Zapozna się z romantyczną koncepcją miłości oraz słynnymi parami epoki romantyzmu.

PRZYJMUJ



Liryka

Wiersz J. A. Morsztyna Do trupa jako przykład barokowego konceptyzmu

Интерактивное учебное пособие. Русский язык

9-10 11-12 Лента времени Электронная библиотека Термины (понятия)



Художественный текст. Лирика

А.С. Пушкин «Я помню чудное мгновенье»

Данный материал знакомит с основными фактами биографии А.С. Пушкина и историей создания стихотворения «Я помню чудное мгновенье». Работа содержит план анализа лирического стихотворения, информацию о теории стихосложения. Предлагаемые задания помогут вам раскрыть идейно-тематическое содержание и художественные особенности стихотворения.

СКАЧАТЬ



Художественный текст. Лирика

В.В. Маяковский

Данный материал содержит информацию о жизни и творчестве В.В. Маяковского. В работе освещаются теоретические положения футуризма, рассматривается поэтическое новаторство Маяковского. Задания к стихотворению «Скрипка и немножко нервно» помогут понять особенности образной системы данного произведения.

СКАЧАТЬ

Інтэрактыўныя сродкі навучання. Беларуская мова

9-10 11-12 Храналагічная шкала Электронная бібліятэка Тэрміны



Разуменне мастацкіх тэкстаў. Лірыка

М. Багдановіч. Мабная песня

З дапамогай гэтага матэрыялу вы пашырыце свае веды пра лірыку як род літаратуры, навучыцеся вызначаць асаблівасці лірычных твораў, іх арганізацыю, ролю лексічных і сінтаксічных сродкаў. Даведаецеся пра сымвалізм і імпрэсіянізм у мастацтве і літаратуры, пра ўплыў гэтых напрамкаў на творчасць М. Багдановіча.

СКАЧАТАВАЎ



Разуменне мастацкіх тэкстаў. Лірыка

Я. Купала. Свайму народу

Гэты матэрыял дапаможа вам пашырыць свае веды пра асобу і творчасць Я. Купала, разам з тым як літаратуры напрамак і ўплыў гэтага напрамку на творчасць паэта. Вы пазнаецеся з паняццем лірычных суб'ектаў, на прыкладзе верша Я. Купала Свайму народу навучыцеся вызначаць праблематыку і тэматыку паэтычнага твора, тлумачыць мастацкі сэнс твора.

СКАЧАТАВАЎ



VIRTUALI EDUKACINĖ BIBLIOTEKA



UGDYMO
PLĖTOTĖS
CENTRAS

Su



1 183 prenumeratoriai
342 440 peržiūrų

Prisijungė 2011 vas. 21



Ateityje mes turime sukurti naują švietimo sistemą



Švietimas 2.0



Virtuali edukacinė biblioteka - 1 235 vaizdo įrašai

✓ Prenumeravo

2 962

19 1



Kuriame pasaką kartu su Vytautu V. Landsbergiu. Pasakų kūri...



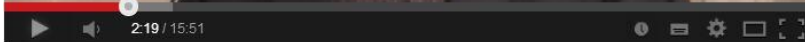
Virtuali edukacinė biblioteka - 1 235 vaizdo įrašai

✓ Prenumeravo

214 peržiūrų

2 0

VIRTUALI EDUKACINĖ BIBLIOTEKA



Rolandas Kazlas skaito Kristijoną Donelaitį

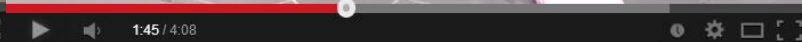


Virtuali edukacinė biblioteka - 1 235 vaizdo įrašai

✓ Prenumeravo

7 350

17 4



Matematikos pamoka kitaip



Virtuali edukacinė biblioteka - 1 235 vaizdo įrašai

✓ Prenumeravo

542 peržiūros

4 0

Sudėtingumas

6. Sujunkite skaičius:

XXI

XIX

19

21

Sudėtingumas

Verkia duona valgoma

tinginio

protingo

56

Taškai: 0

6-okių lyga

Bendra lyga

Turnyras

Žaidimo kambariai

Skaičių laboratorija

Kalbos vaivorykštė

Istorijos vingiai

Gamtos sandėliai

Pasirink norimą žaidimą, ir spausk „Žaisti“.

Turnyro rezultatai

| | |
|----------------|---|
| 1. rokulas | 0 |
| 2. mantasxd3 | 0 |
| 3. klaidijja | 0 |
| 4. Zaidejas112 | 0 |
| 5. zhon | 0 |
| 6. snickis | 0 |
| 7. paslaptuke | 0 |
| 8. Gitaniukas | 0 |

Žaisti Turnyrą

Sudėtingumas

Pažymėkite miestą, kurio vardu buvo pavadinta Lietuvos atominė elektrinė

Vilnius

54

Taškai: 0

IŠŠŪKIS

Sveiki atvykę!



Slapyvardis*:

Slaptažodis*:

[Slaptažodžio priminimas](#)
[Registracija](#)
[Apie](#)
[Sėkmės istorijos](#)

Vardas*:

Pavardė*:

Slapyvardis*:

Slaptažodis*:

Pakartokite slaptažodį*:

Savivaldybė*:

Mokykla*:

Klasė*:


 UGDYMO
PLETOTES
CENTRAS

 UTENOS A. IR M. MIŠKINIŲ
VIEŠOJI BIBLIOTEKA



Programų paieška

[Programos](#) [Programų paieška](#)

> [Filtrai](#)

| Savivaldybė | Programos pavadinimas | Ugdymo kryptis | Amžius | Veiksmai |
|--|---|----------------------|--------------|----------------------------|
| Akmenės r. sav. | Mokausi fotografuoti | Technologijos | 6 m. - 21 m. | Pasirinkti |
| Akmenės r. sav. | Istorijos mokykla muziejuje | Kitos | 6 m. - 21 m. | Pasirinkti |
| Akmenės r. sav. | Dvasinio bei fizinio harmoningumo link per muzikos pedagogiką | Muzika | 6 m. - 21 m. | Pasirinkti |
| Alytaus m. sav., Birštono sav., Akmenės r. sav. <...> | YAMAHA muzikos mokyklos programa "Muzikos šalis" | Muzika | 6 m. - 5 m. | Pasirinkti |
| Akmenės r. sav. | Jaunimo liaudiškų šokių grupė | Choreografija, šokis | 9 m. - 17 m. | Pasirinkti |
| Akmenės r. sav. | Meninės saviraiškos grupė | Dailė | 6 m. - 21 m. | Pasirinkti |
| Vilniaus m. sav., Visagino sav., Varėnos r. sav. <...> | SŠK "Rid-rito" Jaunių 1 gr. | Sportas | 7 m. - 17 m. | Pasirinkti |

Gamtos mokslų ir matematikos projektai Europoje



Scientix - gamtos mokslų ir matematikos mokytojų bendruomenė Europoje skirta bendrojo ugdymo mokyklų gamtos mokslų, matematikos, informacinių technologijų ir inžinerinio ugdymo mokytojams

The image shows the homepage of the Scientix website. The header is blue and contains the Scientix logo, the tagline "The community for science education in Europe", and navigation links for HOME, RESOURCES, CONFERENCE, NEWS, EVENTS, SCIENTIX LIVE, PROJECTS, COMMUNITY, and ABOUT. There are also social media icons for Twitter and Facebook, a language selector for English, a Sign In button, and a search bar.

WORKING TOGETHER
Learn about networking events for Science Education projects...

In your country

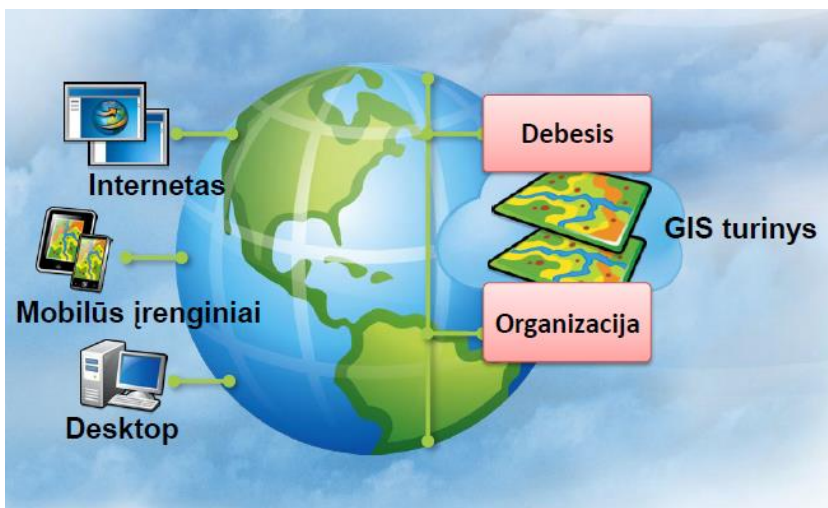
- Observatory
- Scientix Moodle
- Science it's a girl thing!

Subscribe to our email updates to get all the latest news!

Konkursas “Užduoties kodas”

- Kviečiami kūrybingi mokytojai dalyvauti konkurse kuriant įdomias ir prasmingas užduotis raštingumo gebėjimams ir problemų sprendimui bendradarbiaujant ugdyti.
- Konkurso nuostatai paskelbti UPC svetainėje ir kitose švietimo informavimo priemonėse (birželio mėn.)
- Užduotis ir scenarijus kviečiame kurti iki spalio mėn.
- Geriausi, kūrybiškiausi ir aktyviausi užduočių rengėjai bus įvertinti vertingais prizais.

GIS platforma („ArcGIS Online“)



Dėl galimybės prisijungti prie „ArcGIS Online“ paskyros kreiptis pas Šarūną Gerulaitį sarunas.gerulaitis@upc.smm.lt

- **ArcGIS Online** - pasaulinės GIS kompanijos Esri produktas, debesų technologijos pagrindu veikianti platforma, leidžianti:
 - lengvai ir greitai sukurti bei dalintis žemėlapiu su kitais;
 - naudotis analizės ir skaičiavimo įrankiais;
 - kurti internetines aplikacijas;
 - naudoti žemėlapius įvairiais įrenginiais.
- Sistemą galima naudoti ne tik geografijos pamokoms, bet ir kitiems dalykams, pvz., istorijos, biologijos, technologijos.

NAUJIENOS

BENDRA INFORMACIJA

REGISTRACIJA

RENGINIŲ MEDŽIAGA

MES SPAUDOJE



MOKYKLA

Parodos „Mokykla 2014“ idėjų mugė. Pirmasis susitikimas

(2014-05-05)

05/05/2014

Lapkričio 21-23d.

Balandžio 30 d. Ugdymo plėtotės centre vyko idėjų mugė, skirta parodai „Mokykla 2014“. Į renginį susirinkę centro darbuotojai, parodos organizatoriai, mokytojai ir mokiniai dalijosi įžvalgomis ir idėjomis, kokia turėtų būti svajonių paroda, įvyksianti 2014 m. lapkritį. Renginio vadžioje dalijomės patarimais, kaip dalyvavimo idėjų mugėje motyvus bei kodėl jiems rūpi prisidėti prie parodos „Mokykla 2014“. Ugdymo plėtotės centre pasaulio kavinę (angl. world cafe), kur dirbdami grupelėmis generavo idėjas ir siūlymus, apie kokią parodą svajoja ir ko reikėtų, kad tokią pavyktų suorganizuoti. Pristatant idėjas nuskambėjo daug gerų minčių. Viena jų – kad paroda „Mokykla“ turėtų ne tik demonstruoti naujoves, bet ir skatinti ilgalaikes, sisteminės partnerystės idėjas, tarp mokytojų ir mokinių, tėvų, visų švietimo sistemos grandžių. Atsiveikindami dalyviai ne tik dalijosi patarimais, bet dirbo ir su idėjomis, kurioms veiksams, kurie padės sukurti geresnę, įdomesnę, turiningą ir saugią mokyklą, skirtą parodai „Mokykla 2014“. (Bus pildoma)

Litexpo
Vilnius

Organizatoriai

All



UGDYMO
PLĖTOTĖS
CENTRAS

Inovacijos ugdymui kad vaikai būtų laimingi...



Ačiū už dėmesį

www.upc.smm.lt
info@upc.smm.lt

Giedrius Vaidelis
UPC direktorius
2014m. Vilnius

