

2011 metų pabaigoje viešoji įstaiga „Švietimo tinklas“ sukūrė Lietuvos mokykloms svetainę „Šiuolaikiniai mokymo metodai“, kurioje mokytojai lengvai ir greitai gali sukurti testą, atlikti mokinių žinių patikrinimą, mokytojai ir mokiniai gali gauti išsamią testo sprendimo analizę, išspausdinti testo rezultatus.

2012 metais Ugdymo plėtotės centras (UPC) interneto svetainę www.testai.tinklas.lt įtraukė į „Skaitmeninių mokymo priemonių“ sąrašą.

204.	 <p>Testai moky</p>	<p>Testai mokytojams ir mokiniams VšĮ „Švietimo tinklas“; 2011-2012</p> 	<p>Lietuvių kalba ir literatūra, Rusų k., Anglų k., Vokiečių k., Matematika, Biologija, Chemija, Fizika, Integruotas gamtos mokslų kursas, Istorija, Geografija, Ekonomika ir verslumas, Informacinės technologijos, Technologijos</p>
------	--	---	--

Svetainėje www.testai.tinklas.lt yra paskelbta daugiau nei 220 įvairių dalykų testų ir mokytojai nuolat skelbia naujus testus.

Norime Jums pristatyti 2013 metais liepos mėnesį patobulintą svetainę www.testai.tinklas.lt



The screenshot shows the website's main page. At the top left is the logo for "Šiuolaikiniai mokymo metodai". On the top right, there are buttons for "Registracija" and "Prisijungti". The main heading is "Testai mokytojams ir mokiniams". Below this, there is a search filter with a dropdown menu for "Testo tipas" (Test type) showing "Kontrolinis testas" and "Mokomasis testas". To the right of the filter are dropdowns for "Klasė" (Class) and "Dalykas" (Subject). A list of tests is displayed, including "Bioproductinis ūkis, sukūrė Aldona Čeikauskienė", "Ekonomika. Rinkos pusiausvyros kaina, sukūrė Inga Kubickienė", "Biologijos 12 klasei. Žinių kartojimo testas, sukūrė Roberta Bulnytė", and "Informacinės technologijos. Skaičiavimo funkcijos, sukūrė Iveta Ruplėnienė". A red circular badge with the word "NAUJA" (New) is overlaid on the right side. At the bottom, there is a section titled "Sukurti testą?" (Create a test?) with the subtext "Bandymas nekainuoja" (Trial is free). Below this, there is a section "Apie projektą" (About the project) explaining that users can create tests and receive analysis. A "Daugiau" (More) link is also visible.

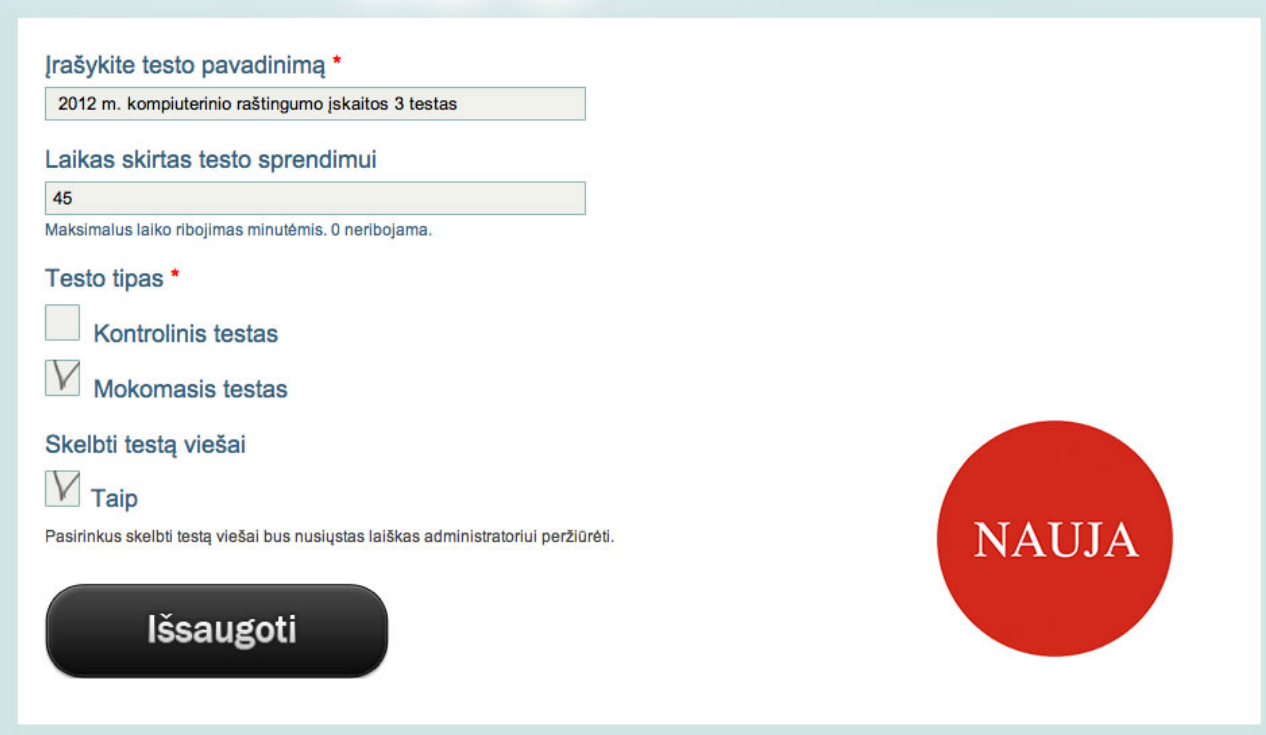
Patobulintoje svetainėje galima:

1) Kurti dviejų tipų testus: Kontrolinis testas ir Mokomasis testas

Kontrolinis testas – po testo sprendimo pateikiama išsami ataskaita testo autoriui, o mokiniui – tik visų testo klausimų sprendimo bendras rezultatas (teisingų atsakymų skaičius, procentas).

Mokomasis testas – po testo sprendimo pateikiama išsami ataskaita testo autoriui ir mokiniui (kiekvieno testo klausimo įvertinimas, parodo mokinio padarytas klaidas).

2) Nustatyti Laiką skirtą testo sprendimui, Testo tipą, pasirinkti Skelbti testą viešai.



[rašykite testo pavadinimą *
2012 m. kompiuterinio raštingumo įskaitos 3 testas

Laikas skirtas testo sprendimui
45
Maksimalus laiko ribojimas minutėmis. 0 neribojama.

Testo tipas *
 Kontrolinis testas
 Mokomasis testas

Skelbti testą viešai
 Taip
Pasirinkus skelbti testą viešai bus nusiųstas laiškas administratoriui peržiūrėti.

Išsaugoti

NAUJA

Patariame. Testo nuorodą paskelbti Jūsų mokyklos interneto svetainėje, t.y. mokyklos svetainėje sukurti Edukacinės patirties banką.

Taip pat testas gali būti neskelbiamas viešais, t.y. mokytojas pats nusprendžia kam skirtas jo sukurtas testas su kodu (pvz. savo mokinių klasei, grupei).

3) Į testo klausimą įdėti ne tik paveiksluką arba nuotrauką, bet ir nuorodą iš YouTube.

Šiuolaikiniai mokymo metodai

Neribotas vartotojas Kurti testą Mano sukurti testai Mano erdvė Atsijungti

Klausimas *

Youtube nuoroda

Įveskite youtube nuorodą. Teisingas formatas: <http://www.youtube.com/watch?v=1SqBdS0XkV4> arba <http://youtu.be/1SqBdS0XkV4>

Nuotrauka

Choose File no file selected

Failas turi būti mažesnis nei 10 MB.
Leidžiami failų tipai: png gif jpg jpeg.

Atsakymas

Nustatymai

Galimi keli teisingi atsakymai

Pasirinkimas 1

Teisingas atsakymas Pasirinkimas 1 *

NAUJA

Patariame. Svetainėje www.testai.tinklas.lt galite sukurti klausimus su vaizdu, garsu, kuriuos galite skelbti Jūsų mokykloje organizuojamame renginyje: konkurso arba viktorinos metu.

4) Nustatyti laiką skirtą testo sprendimui.

Šiuolaikiniai mokymo metodai

Testų pavydžiai Testas pagal kodą Mano erdvė Atsijungti

Klausimas 2 iš 30

Liko laiko: 00:44:13

Kaip suteikiami vardai kompiuterio vartotojo kuriamiems failams?

Klausimas

Pasirinkite TIK vieną atsakymą.

- Failo vardas turi sutapti su jame saugomos tekstinės informacijos pradžia.
- Taikomoji programa gali siūlyti failo vardą, tačiau galutinį sprendimą priima vartotojas.
- Failams vardai suteikiami automatiškai, pagal išsaugojimo datą.
- Failams vardai suteikiami automatiškai, pagal juose saugomų duomenų rūšį.

NAUJA

Patariame. Testo sprendimo laiko kontrolė suteikia galimybę mokytojui duoti **užduotį, testą spręsti namuose.**

Laiko apribojimas skatina mokinį skirti laiką tik savarankiškam sprendimui. Kai lieka 1 minutė iki testo sprendimo pabaigos testų sistemą paryškina laiką raudonai. Jeigu mokinys neatsako į visus testo klausimus nustatytu laiku, testas automatiškai užsidaro ir vertina tik atsakytus klausimus, o neatsakyti klausimai įvertinami kaip neteisingai atsakyti.

5) Po testo sprendimo pateikiama išsami ataskaita.

Šiuolaikiniai mokymo metodai

Testų pavydžiai Testas pagal kodą Mano erdvė Atsijungti

Jūs surinkote 9 iš 30

Jūsų rezultatas: 30 %

Klausimų rezultatai

Klausimas: [vertinimas 0 iš 1]

[terpes piešinį į teksto dokumentą, mokinys nori jį taip sutvarkyti, kad stundant lape piešinį teksto išdėstymas lape nesikeistų. Kurį iš piešinio ir teksto laužymo būdų jis turėtų pasirinkti?]

J K L M N

Klausimas

Atsakymas:

J arba K

K arba L

M arba N

J arba L

NAUJA

Šiuolaikiniai mokymo metodai

Kurti testą Mano sukurti testai Mano erdvė Atsijungti

Redaguoti Testo klausimai Rezultatai Suvestinė

Spausdinti

Klausimas	Atsakė teisingai	Atsakė neteisingai	Viso
Kuris teiginys apie kompiuterio laikmenų tobulė...	20	10	30
Kuri užrašo http://www.astro.lt/enciklopedija/ ...	25	5	30
Kuris teiginys NETINKA elektroninių laiškų siun...	26	4	30
Kuriuo atveju patogiau naudotis ne paprastuoju,...	14	16	30
Kokio tipo skaičiuoklės diagramų NĖRA?	25	5	30
Kuriai išorinių įrenginių grupei priskiriamas S...	23	7	30
Kurio tipo laikmenų naujausiuose modeliuose tel...	19	11	30
Kuri savybė NEBŪDINGA operacinei sistemai Linux?	12	18	30
Kuri iš šių taikomųjų programų geriausiai tinka...	19	11	30
Tekstų redaktoriaus lentelėje pažymėjome visą s...	17	13	30
Kaip kinta santykinės skaičiuoklės langelių koo...	20	10	30
Skaičiuoklės formulę eilutėje matome užrašą =S...	15	15	30
Kurio veiksmo NEATLIEKA naršyklės?	11	19	30
Viename skaičiuoklės lentelės langelyje įrašėme...	16	14	30
Kuris teiginys teisingai apibūdina kompiuterio ...	15	15	30

Patariname. Mokytojui išanalizuoti gautus mokinių testų sprendimo rezultatus ir su klase aptarti tuos testo klausimus į kuriuos atsakė neteisingai. Testo sprendimo ataskaitą galima atspausdinti.