

II.3. Žinių vertinimo ir įsivertinimo priemonės internete

Sąveikioji priemonė „Socrative“

Turinys

1. Bendrieji bruožai	2
2. Registracija sąveikiosios priemonės „Socrative“ paskyroje.....	2
3. Informacija apie palaikomas naršyklės ir įrenginius	2
4. Kokias funkcijas galima atlikti sąveikiosios priemonės „Socrative“ paskyroje?.....	2
5. Užduočių kūrimas	3
5.1. Testų kūrimas	3
5.2. Rezultatų pateikimas	5
6. Privalumai ir trūkumai	6
6.1. Sąveikiosios priemonės „Socrative“ plusai.....	6
6.2. Trūkumai	7
Apibendrinimas	7
Užduotis	7
Šaltiniai	7

1. Bendrieji bruožai

Mokytojui prisijungus prie sistemos, automatiškai sukuriama erdvė (virtualus kambarys) jo paskyroje, o mokiniams tereikia įvesti to virtualaus kambario numerį. Tarpiniai testų rezultatai pateikiami testui vykstant, tad mokytojas gali stebėti procesą ir suteikti reikiamą pagalbą mokiniams. Rezultatų ataskaitą galima atsisiųsti vėliau (el. paštu) arba peržiūrėti svetainėje.

Kuriant testus galima rinktis trijų tipų klausimus: *Pasirenkamąjį atsakymą* (Multiple choice), *Tiesa tai, ar melas* (True / false), *Trumpąjį atsakymą* (Short answer).

Jei pasirenkamas trumpojo atsakymo variantas, atsakymo langelį galima palikti tuščią – tuomet mokytojas pats turi įvertinti atsakymus, o jeigu, spustelėjus mygtuką *Pridėti* (Add), pasirenkami *Galimi atsakymų* (Correct Answers (Optional) variantai, tuomet atsakymai bus vertinami automatiškai, tačiau net mažiausia lietuviškos raidės rašybos klaida bus laikoma, deja, kaip klaidingas atsakymas, todėl mokytojas turėtų numatyti visus galimus teisingų atsakymų variantus.

2. Registracija sąveikiosios priemonės „Socrative“ paskyroje

Norėdami pradėti naudotis sąveikiosios priemonės „Socrative“ paslauga, registruokitės:

- pateikite reikiamus duomenis priemonės paskyroje <https://www.socrative.com/>;
- aktyvuokite paskyrą (į Jūsų pašto dėžutę el. laišku atsiunčiamas informacijos patvirtinimas);
- atlikę registracijos procedūrą – spustelkite šaukinį (lietuviškai): <https://www.youtube.com/watch?v=uvC4NcjEEBE&feature=youtu.be>.

3. Informacija apie palaikomas naršyklės ir įrenginius

Sąveikioji priemonė „Socrative“ veikia visose naršyklėse: įskaitant „Firefox“, „Google Chrome“, „Safari“ ir „Internet Explorer“. Naudokite bet kurį įrenginį, kuriame veikia žiniatinklio prieiga, įskaitant išmaniuosius telefonus, planšetinius kompiuterius, nešiojamuosius kompiuterius ir stacionarius kompiuterius.

4. Kokias funkcijas galima atlikti sąveikiosios priemonės „Socrative“ paskyroje?

- vizualizuoti mokinių suvokimo rezultatus;
- suteikti kelis pasirinkimus, tai yra teisingų ir melagingų teiginių variantus;
- pateikti atvirų klausimų ir balsuoti dėl rezultatų;
- kurti viktorinas (iškart įvertinti);

- dalintis viktorinomis su kolegomis;
- nurodyti virtualios klasės „išėjimo bilietus“;
- žaisti „Kosmoso lenktynes“;
- peržiūrėti mokinių rezultatus realiuoju laiku;
- atsisiųsti ataskaitas (el. paštu arba į disko aplanką).

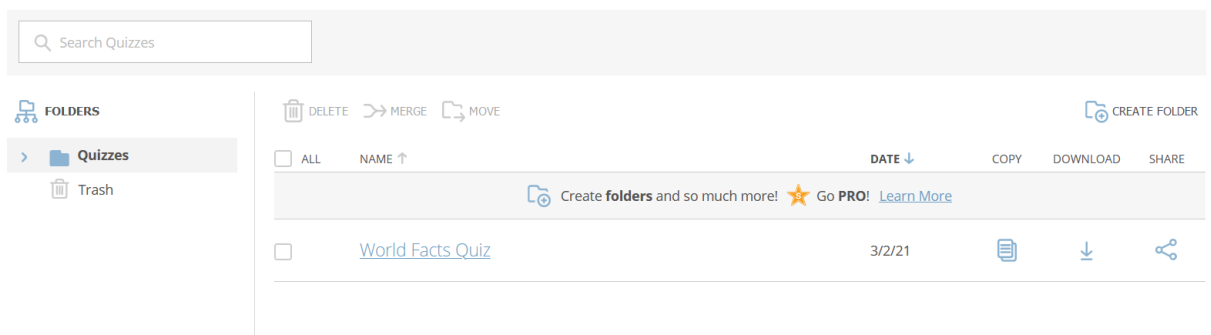
5. Užduočių kūrimas

5.1. Testų kūrimas

Spustelkite mygtuką *Pridėti* (Add Quiz). Kitas žingsnis – spustelėti mygtuką *Sukurti naują* (Create New).



Quizzes



Lankytinos vietos Lietuvoje

Save and Exit

Align Quiz to Standard

Enable Sharing
SOC-56148823

1. Kur randasi Šatrijos kalnas?

- A Aukštaitijoje
- B Džūkijoje
- C Žemaitijoje
- D Suvalkijoje



2. Ar Šatrijos kalnas yra aukščiausias Lietuvoje

False

Kai norite viktorinos klausimus pateikti mokiniams parinkčių juostoje spustelėkite mygtuką *Paleisti* (Launch).

Išskylančiajame lange pažymėkite užduotį, kurią norite pateikti ir spauskite mygtuką *Kitas* (Next).

Launch Quiz

1 Choose Quiz Step 1 of 2

Search Quizzes

QUIZZES

NAME ↑	DATE ↓
<input checked="" type="radio"/> Lankytinos vietos Lietuvoje	3/4/21
<input type="radio"/> World Facts Quiz	3/2/21

2 Choose Delivery Method and Settings Step 2 of 2

Previous Next

Pasirinkite būdą, kuriuo būtų pateikiami rezultatai. Siūlome pažiūrėti video <https://www.youtube.com/watch?v=uvC4NcjEEBE&feature=youtu.be>.

Spustelkite mygtuką *Kitas* (Next) ir pateikite testo užduotis mokiniams.

Launch Quiz

1 Choose Quiz Lankytinos vietos Lietuvoje [Change](#)

2 Choose Delivery Method and Settings Step 2 of 2

Instant Feedback

Open Navigation

Teacher Paced

Require Names

Shuffle Questions

Shuffle Answers

Show Question Feedback

Show Final Score

One Attempt


Previous Start

Klausimus galima sukeisti vietomis, tik spustelėkite rodyklės mygtuką.

Align Quiz to Standard Enable Sharing
SOC-56148823

1. Kur randasi Šatrijos kalnas?

- A Aukštaitijoje
- B Džūkijoje
- C Žemaitijoje
- D Suvalkijoje



2. Ar Šatrijos kalnas yra aukščiausias Lietuvoje

False

Testui skirtą laiką nustato mokytojas, pasako mokiniams. Pasibaigus testui skirtam laikui, mokytojas spusteli *Pabaigos* (Finish) mygtuką ir sustabdo programos veikimą.

LAUNCH QUIZZES ROOMS REPORTS **RESULTS** Nomeda
 1
 1

Lankytinos vietos Lietuvoje

Show Names Show Responses Show Results

NAME ▲	SCORE % ▾	1	2	3	4
0 Class Total					

5.2. Rezultatų pateikimas

Gautai rezultatais galima dalintis arba išsaugoti.

LAUNCH QUIZZES ROOMS REPORTS **RESULTS** 1
 1

Lankytinos vietos Lietuvoje

2021 m. kovo 4 d., ketvirtadienis 10:57

Show Names Show Responses Show Results

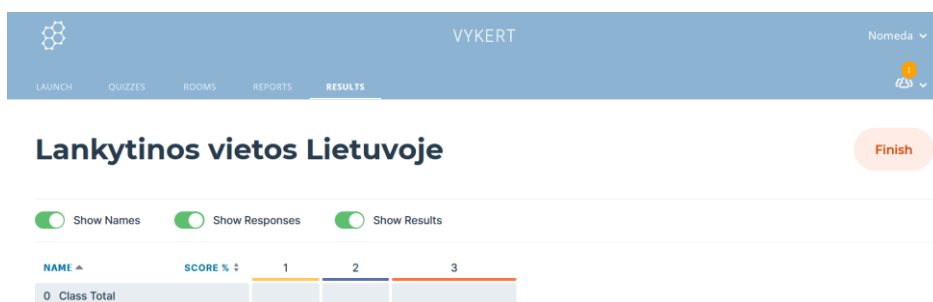
NAME ▲	SCORE % ▾	1	2	3
0 Class Total				

[Share](#) [Export](#)

Pasibaigus apklausai, spustelėkite parinkčių juostos mygtuką *Ataskaitos* (Reports) ir matysite gautus testo rezultatus.

ALL	NAME ↓	DATE ↓	ROOM ↓	TYPE ↓
<input type="checkbox"/>	Short Answer	3/1/21 8:51 PM	VYKERT	Short Answer
<input type="checkbox"/>	Exit Ticket Quiz	3/1/21 8:49 PM	VYKERT	Exit Ticket
<input type="checkbox"/>	World Facts Quiz	3/1/21 8:48 PM	VYKERT	Quiz

Spustelėjus parinkčių juostos mygtuką *Rezultatai* (Results) matysite mokinių rezultatus procentais.



6. Privalumai ir trūkumai

6.1. Sąveikios priemonės „Socratic“ plusai

1. Testas kurti nesudėtinga, klausimų skaičius ir įvairovė – individualus pasirinkimas ir kūryba. Kuriamų testų skaičius neribojamas.
2. Testais galima dalintis su kolegomis, kurie taip pat turi šios priemonės paskyras. Šiuo metu galima gauti PRO versijos licencijos raktą. Vienam vartotojui skirti 5 raktai. Jais galima dalintis.
3. Testai veikia puikiai tiek kompiuteryje, tiek telefone arba planšetėje.
4. Priemonės valdymas ir prisijungimas mokiniams labai paprastas, nereikalauja sudėtingų registracijų ir kitų variantų.
5. Testo klausimų ir atsakymų variantai pateikiami mokiniams yra maišomi (Shuffle Question, Shuffle Answer), tuomet visi, kurie atlieka testą, mato skirtingą klausimą tuo pačiu metu. Šią nustatymo galimybę galima rinktis kuriant testą. Neleidžiama mokiniams keisti teisingais atsakymų variantais bendraujant pokalbių programėlės „Messenger“ grupėje.
6. Galima rinktis du variantus. Grįžti prie klausimo ir taisyti atsakymą arba tęsti, kol baigsis testo laikas. Patartina tęsti, kad būtų mažiau galimybių nusirašyti.
7. Testui skiriamas laikas – mokytojo sprendimas. Patarimas skirti tiek minučių, kiek klausimų pateikiama. 20 klausimų – 20 minučių. Atgal grįžti nepatariama, tad ieškoti atsakymo į vieną klausimą

– reiškia sugaištą, kurį derėtų skirti kitiems klausimams. Tai tarsi apsauga, jei kiltų nesąžiningų testo sprendimo minčių, kai neįmanoma matyti mokinio. Pasibaigus laikui, testas išjungiamas. Ši laiko kontrolė yra mokytojo darbas, nes automatiškai laikas neskaičiuojamas.

8. Kai mokiniai įpranta, jie laikosi susitarimo ir prisijungia prie testo. Išskirtiniais atvejais nedalyvauja tik vienas kitas.

9. Pats didžiausias plusas – nereikia taisyti testų, nereikia šviesti ir spausdinti daug popieriaus.

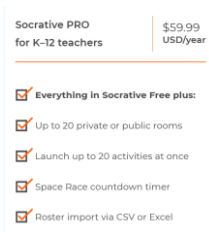
10. Testuoti geriausiai vienos klasės mokinius, nes mokinių sąrašas pateikiamas pagal prisijungimą. Vienu metu atlikti testą gali ir dviejų klasių mokiniai, bet teks atrinkti vaikus.

6.2. Trūkumai

Nemokamai galima sukurti tik vieną virtualųjį kambarį.

Programėlės naudojamos „Apple“ operacinės sistemos įrenginiuose „iPhone“, „iPad“.

Norint turėti sukurti daugiau virtualiųjų kambarių – prieiga mokama.



Apibendrinimas

Išbandykite, pritaikykite sąveikiąją priemonę „Socrative“ pamokose, kurkite įtraukias užduotis mokiniams ir įvertinkite jų žinias!

Užduotis

Prisiregistravus, sukurkite testo užduotis pagal pateiktus testų kūrimo žingsnius.

1. Pateikite sukurta užduotį vienai pasirinktai pamokai. Jei turite galimybę, išbandykite klasėje su mokiniais.

2. Pristatykite grupėje.

Šaltiniai

Sąveikiosios priemonės „Socrative“ svetainė. Prieiga internete: <https://www.socrative.com/> (žiūrėta 2021 m. vasario 22 d.).

Sąveikiosios priemonės „Socratic“ testavimo sistema. Trumpai ir aiškiai. Prieiga internete:
<https://www.emokykla.lt/bendrasis/pradzia/-socratic-testavimo-sistema-trumpai-ir-aiskiai/39467>
(žiūrėta 2021 m. vasario 24 d.).