

Sąrašas tėvams, norintiems mokytis  
nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas.



Tikslinė grupė	Suaugę besimokantieji
Planas	<ul style="list-style-type: none"><li>Pirminė paskaita</li><li>Grupinis darbas</li><li>Plenarinė sesija</li></ul>
Laikas	90 - 180 minutes

REIKALINGOS  
PRIEMONES

PRIEMONES	TAIP/NE
Projektorius	TAIP
Konferencinis bloknoras	NE
Padalomoji medžiaga	TAIP
Kita (nurodykite): Įrenginiai, kuriuose veikia internetas	TAIP

VEIKLOS APRAŠAS

Pirminė paskaita.

Šioje pamokoje aptariami tėvų tolesnio ugdymo aspektai:

- Kaip veikia mokymas namuose.
- Įrankiai mokymuisi namuose.
- Į ką atkreipti dėmesį kasdieniame namų mokyme?
- Saugus vaikų ir paauglių naršymas internete.
- Skaitmeniniai įrankiai namų mokymui (mokymosi programėlės).

Šios temas parengiamos ir pristatomos mokytojo "PowerPoint" prezentacijos forma.

Informacija parengta taip, kad tėvai jį galėtų naudoti ir savarankiškam mokymuisi.

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



"The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contain does not constitute an endorsement therein."



Sąrašas tėvams, norintiems mokytis nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas.



## VEIKLOS APRAŠAS

Didžiausias dėmesys bus skiriamas skaitmeninėms priemonėms, skirtoms namų mokymui. Bus pristatytos "Quizlet" ir "LearningApps" programėlės. Jomis siekiama paskatinti tėvus kartu su vaikais dirbti su mokymosi turiniu ir parodyti, kad mokymasis naudojant interneto įrenginius gali būti prasmingas ir įdomus.

Metodų rinkinio pabaigoje pateikiamos nuorodos, kaip naudotis skaitmeniniais ištekliais, kad tėvai galėtų toliau mokytis savarankiškai.

## VEIKLOS APRAŠAS

Darbas grupėse

Po pirminio mokymo dalyviai suskirstomi į grupes ir gauna užduotis "LearningApps" ir "Quizlet" programose, kurias turi įgyvendinti kartu.

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



"The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contain does not constitute an endorsement therein."



Sąrašas tėvams, norintiems mokytis  
nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas.



## MOKYMOŠI PROGRAMU ETAPAI

1	leškokite jau sukurtų užduočių žiniasklaidos ir informatikos kategorijoje, tema Interneto istorija. Išbandykite pratimą. Jei nerandate, ko ieškote, čia rasite nuorodą į užduotis: <a href="https://learningapps.org/6078789">https://learningapps.org/6078789</a> .
2	Raskite jau sukurtą užduotį pasirinktoje kategorijoje ir el. paštu nusiųskite dukrai / sūnui šios užduoties nuorodą.
3	Pabandykite sukurti savo programėlę. Norėdami tai padaryti, spustelėkite mygtuką "Sukurti programėlę". Sukurkite programėlę "Priskirti poras". Pavyzdžiui, galite suporuoti šalis ir valstybių sostines arba kalnus ir šalis!
4	Raskite pratimą, kuris tiktų jūsų dukrai ar sūnui, ir šiek tiek jį pakeiskite. Norėdami tai padaryti, spustelėkite mygtuką "Redaguoti programą".

Vėliau atskiros grupės pristato savo rezultatus ir pateikia grįžtamąjį ryšį.



Sąrašas tėvams, norintiems mokytis  
nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas



## VIKTORINOS UŽDUOTYS

1	leškokite jau sukurtą mokymosi rinkinį su turiniu: "Anglų kalba: vaisiai ir daržovės". Išbandykite mokymosi rinkinį. Jei tokio nerandate, čia rasite nuorodą į pratybas: <a href="https://quizlet.com/_ajqwi8?x=1jqd6i=2kl5hp">https://quizlet.com/_ajqwi8?x=1jqd6i=2kl5hp</a>
2	Suraskite jau sukurtą pasirinktos kategorijos mokymosi rinkinį ir el. paštu nusiųskite šio pratimo nuorodą savo dukrai / sūnui.
3	Pabandykite sukurti savo mokymosi rinkinį. Spustelėkite mygtuką "Sukurti". Sukurti mokymosi rinkinį. Pavyzdžiui, galite sugretinti angliškus ir vokiškus žodžius arba paveikslėlius ir su jais susijusius sakinius!
4	Raskite pratimą, kuris tiktų jūsų dukrai ar sūnui, ir šiek tiek jį pakeiskite. Norėdami tai padaryti, spustelėkite mygtuką "Pritaikyti".

Vėliau atskiros grupės pristato savo rezultatus ir pateikia grįžtamąjį ryšį.



Sąrašas tėvams, norintiems mokytis  
nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas



## MOKYMOŠI TIKSLAI

### Techninis lygmuo:

Techninės kompetencijos skatinimas

Tėvai žino, kokių techninių reikalavimų reikia, norint dalyvauti nuotoliniame mokyme ir žino, iš kur jų gauti.

### Pedagoginis lygmuo:

Tėvai žino, kaip padėti savo vaikams mokytis nuotoliniu būdu.

Jie žino, kokios pagrindinės sąlygos turi būti sudarytos, kad jų vaikai galėtų dalyvauti mokymo procese.

### Skaitmeniniai įgūdžiai:

Tėvai žino, ką daryti, kad apsaugotų ir mokytų vaikus apie interneto keliamus pavojus.

Tėvai gali naudotis paprastomis skaitmeninėmis mokymosi priemonėmis internete, pasiekti ir kurti mokymosi turinį / užduotis.



Sąrašas tėvams, norintiems mokytis  
nuotoliniu būdu arba namuose.  
Skaitmeninių priemonių naudojimas



## TAIKYTA METODIKA

Pirminis mokymas

Instrukcinė paskaita -> parengiamasis etapas.

Darbas grupėse

Užduočių įgyvendinimas.

Plenarinė sesija

Pristatymas / vertinimas

Grįžtamasis ryšys.

## Nuorodos į skaitmeninius mokymosi išteklius:

Rory Yakubov. Kaip mokytojai gali pradėti dirbti su "Quizlet" (viktorina) (1 dalis). 15.09.2020. Prieinama per <https://youtu.be/B4K2b042rns>. Paskutinė prieiga 29.12.2021

Pädagogische Hochschule Niederösterreich: How-To: Learningapps.org – Introduction . 28.03.2016. Prieinama [https://youtu.be/q9NXid8ru\\_8](https://youtu.be/q9NXid8ru_8).

Paskutinį kartą peržiūrėta 29.12.2021.

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



"The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contain does not constitute an endorsement therein."

