

„Google Classroom“ naudojimo pasiruošimas ir aprašas Vilniaus Viršuliškių mokyklos mokiniams ir jų tėvams

Vilniaus Viršuliškių mokykla

2020

Turinys

Ivadas.....	3
Prisijungimas į savo paskyrą.....	4
Kaip pasiekti „Google Classroom“ ir kitas „Google“ paslaugas.....	5
Prisijungimas prie mokomojo dalyko.....	6
„Google Meet“ vaizdo susitikimas.....	7
Pamokos medžiagos peržiūra, užduočių peržiūra ir atsakymų pateikimas.....	9
Kiti svarbi informacijai.....	11

Ivadas

„Google Classroom“ yra nemokama internetinė mokymo aplinka sukurta kompanijos „Google“ mokymo įstaigoms, skirta nesunkiai kurti, paskirstyti ir atliskti užduotis, dalintis failais ir vykdyti pamokas internetinėje erdvėje.

Platforma integruoja įvairias „Google“ siūlomas paslaugas: „Docs“, „Sheets“, „Slides“ (šios yra „Microsoft Word, Excel ir PowerPoint“ alternatyvos), „Gmail“ el. pašto dežutę, „Google Calendar“ interaktyvų kalendorių, bei „Google Drive“ internetinę failų saugyką ir kt.

„Google Classroom“ platforma pasiekiamā kompiuteriuose ir mobiliuosiuose įrenginiuose. Naudojant platformą kompiuteriuose jokio papildomo diegimo į kompiuterį nereikia, kadangi sistema pasiekiamā per internetinę naršyklę, reikalingas tik interneto ryšys. Naudojant platformą mobiliuosiuose įrenginiuose iš išmaniuju telefonu ar planšečių esančių programėlių parduotuvės reikėtu parsisiųsti atitinkamą „Google“ paslaugą (pavyzdžiui „Google Classroom“).

Šiame apraše susipažinsime su „Google Classroom“ naudojimu.

Papildoma medžiaga: susipažinimas su „Google Classroom“ vaizdo įrašu formatu:

- (Nuoroda): [Google classroom instrukcija mokiniams.](#)

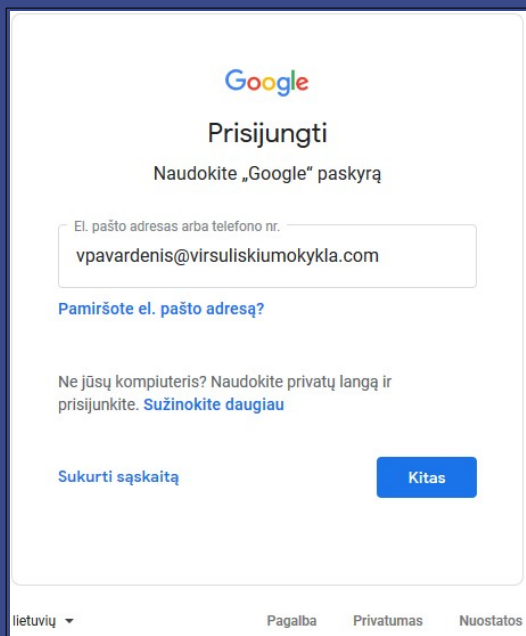
Prisijungimas į savo paskyrą

Kadangi iš savo asmeninių „Gmail“ paskyru pasiekti „Google Classroom“ negalime, turime prisijungti į specialią šiai platformai sukurtą paskyrą.

Visiems mokyklos mokiniams jų paskyros jau yra sukurtos ir įvestos tokia tvarka: pirmoji vardo raidė ir visa likusi pavardė, vedama kaip vienas žodis, be lietuviškų raidžių, didžiujų raidžių ir kitų simbolių, pavyzdžiui:
„vpavardiene@virsuliskiumokykla.com“.

SVARBU: Prisijungimo paskyros ir jų slaptažodžiai visiems mokiniams bus perduoti iš anksto.

1. Atdarome „[Google](#)“ prisijungimo puslapį (prisijungimo keitimas viršutiniame dešiniajame kampe) ir pasikeičiame savo paskyrą į tą kurią gavome:



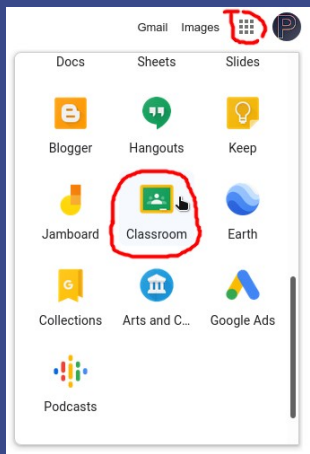
- 2.** Suvedus savo paskyros pavadinimą spaudžiame mygtuką „Kitas“ ir suvedame savo slaptažodį.
- 3.** Sėkmingai prisijungus, mus pasitiks nedidelis šios paskyros veikimo aprašas, bei kitu „Google“ taisyklių aprašai. Susipažinę su šiuo aprašu spaudžiame „Sutinku“.

4. Jei toliau sistema paprašys sugalvoti naują slaptažodį, rekomenduotina, kad slaptažodis būtų ne mažiau kaip 8 rašmenys. Pamiršus slaptažodį administratorius turė galimybę jį pakeisti. Jei sistema naujo slaptažodžio įvesti neprašys, tuomet slaptažodis lieka toks koks buvo išduotas.

5. Toliau atsidarys langelis su mūsų „Google“ paskyros pasirinkimais, norint testi liekame prie mūsų naujos mokyklos paskyros, jei ne, galime grįžti į asmeninę ar kitą paskyrą, tačiau naudojant asmeninę ar kitą paskyrą testi negalėsime, kol negrįšime į mokyklos paskyrą.

Kaip pasiekti „Google Classroom“ ir kitas „Google“ paslaugas

Pasiekti „Google Classroom“ ir kitas aplikacijas galime einant į pagrindinį „Google“ puslapį (www.google.lt) ir spausdami ant viršutiniame dešiniajame kampe esančio nedidelio taškuoto tinklelio, paspaudus atsidarys visų mums prieinamų aplikacijų meniu, iš šio meniu pasirenkame „Google Classroom“ arba kitą norimą aplikaciją.

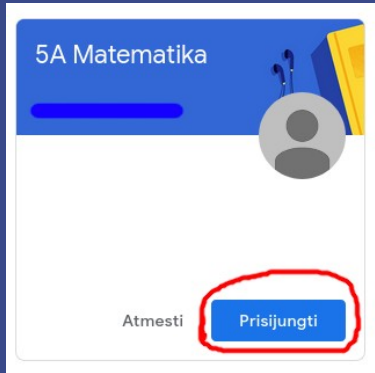


Kitas būdas pasiekti „Google Classroom“ būtų naršyklės adreso juostoje įvedus svetainės adresą: www.classroom.google.com

Atsidarius langui prašančiam pasirinkti savo vaidmenį, būtinai spaudžiame „Mokinys“.

Prisijungimas prie mokomojo dalyko

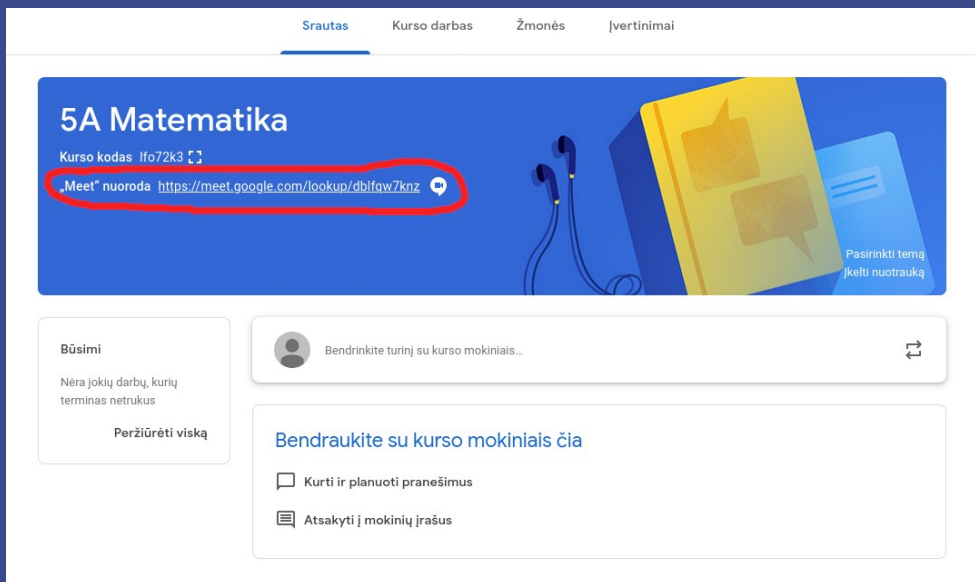
Jei mokytojas mokinį jau pridėjo prie savo mokomo dalyko, prisijungus prie „Google Classroom“ pradinio puslapio, matysime visus mokomuosius dalykus į kuriuos esame įtraukti. Pirmą kartą reikia patvirtinti, jog norime prisijungti prie mokomo dalyko, kaip pateikta pavyzdyme žemiau:



Patvirtinę visus reikalingus dalykus, galime patekti į to dalyko pradinį puslapį ir matyti mokytojo ir kitų mokinų rašomas žinutes, jungtis į vaizdo ir garso susitikimus, matyti pamokos medžiagą, užduotus darbus ir pateikti savo atsakymus.

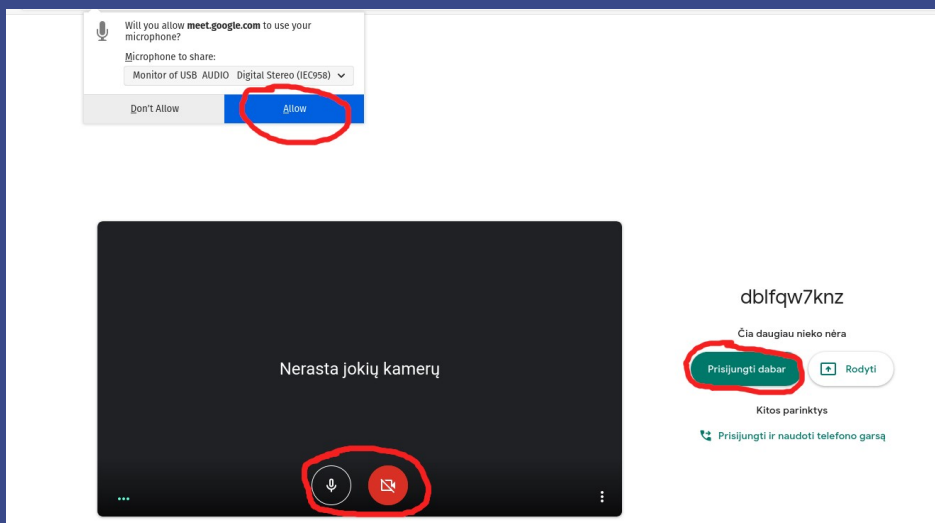
„Google Meet“ vaizdo susitikimas

Kiekvieno mokomojo dalyko pradiniame puslapyje, turėtu būti nuoroda į „Google Meet“ vaizdo susitikimo puslapį.



The screenshot shows a course page for "5A Matematika". At the top, there are tabs: "Srautas", "Kurso darbas", "Žmonės", and "Jvertinimai". Below the tabs, the course title "5A Matematika" and code "Kurso kodas Ifo72k3" are displayed. A red box highlights the "Meet" link: "„Meet“ nuoroda <https://meet.google.com/lookup/dblfqw7knz>". To the right of the link is a blue icon of a person with a microphone. In the background, there's a graphic of two books and earphones. On the left, there's a sidebar with sections like "Būsimi" (which says "Nėra jokių darbų, kurių terminas netrukus") and "Peržiūrėti viską". On the right, there's a section titled "Bendraukite su kurso mokiniais čia" with two options: "Kurti ir planuoti pranešimus" and "Atsakyti į mokiniaių įrašus".

Paspaudus ant šios nuorodos, atsidarys vaizdo konferencijos parengiamasis puslapis.



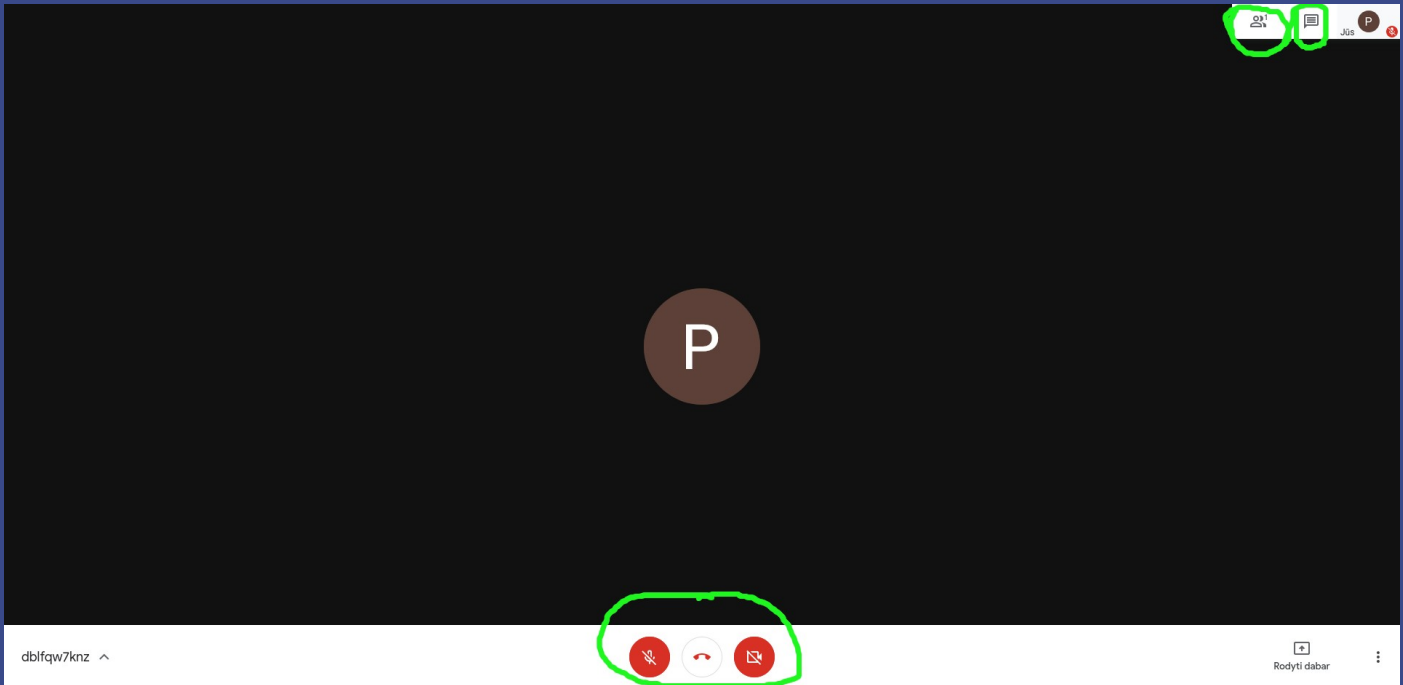
The screenshot shows the Google Meet setup page. At the top, it asks "Will you allow meet.google.com to use your microphone?" with "Allow" highlighted by a red box. Below that, it shows "Microphone to share:" with "Monitor of USB AUDIO Digital Stereo (IEC958)" selected. There are "Don't Allow" and "Allow" buttons. The main area says "Nerasta jokių kamerų". On the right, it shows a room named "dblfqw7knz" with the message "Čia daugiau nieko nėra". It has a red box around the "Prisijungti dabar" button. At the bottom, there are icons for a microphone and a camera, both circled in red, and a "Rodyti" button.

Puslapio viršuje pasirodys pranešimas su prašymu leisti „Google Meet“ naudoti mūsų mikrofoną ir(ar) vaizdo kamerą, būtinai paspaudžiame „Leisti“ arba angl. „Allow“, kitaip kiti dalyviai mūsų negalės girdėti ar matyti, kadangi uždrausime prieigą prie šiuų įrenginių.

Taip pat žemiau laikinai galime išjungti savo mikrofoną ir(ar) vaizdo kamerą, taip prisijungę prie vaizdo konferencijos išvengsime iš fono sklindančių garsų, i Jungti mikrofoną galime, tik tada kai kalbėsime.

Viską atlikus spaudžiame dešinėje esantį „Prisijungti dabar“ ir papulsime į vaizdo konferencijos pagrindinį langą, kur matysime ir(ar) girdėsime kitus šiuo metu prisijungusius dalyvius.

Jei prieš prisijungiant prie konferencijos išjungėme savo mikrofoną ir(ar) vaizdo kamerą, dabar galime juos įsijungti ir bendrauti su kita dalis dalyviais. Šiuo įrenginiu išjungimo ir išjungimo mygtukai randasi lango apačioje. Raudona spalvą žymė, kad šiuo metu šie įrenginiai yra išjungti ir mūsų negirdės ir(ar) nematys. Paspaudus ant jų, spalva pasikeis į balta ir tai reikš, kad mes esame girdimi ir(ar) matomi.



Pirmasis viršuje dešinėje pažymėtas mygtukas, leidžia mums matyti į susitikimą prisijungusiu dalyvių sąrašą, antrasis – bendrauti su susitikime esančiais dalyviais tekstuiniu susirašinėjimu.

Norint išeiti iš vykstančio susitikimo, spaudžiame apačioje per vidurį esančią raudoną telefono ragelio piktogramą, gausime patvirtinimą, kad palikome susitikimą, šį langą galime uždaryti.

Pamokos medžiagos peržiūra, užduočių peržiūra ir atsakymų pateikimas

Mokytojo pateiktą mokomąją medžiagą ir užduotus darbus galime matyti dalyko skiltyje „Kurso darbas“.

The screenshot shows a navigation bar with tabs: 'Srautas', 'Kurso darbas' (which is circled in red), and 'Žmonės'. Below the tabs is a dropdown menu set to 'Visos temos'. Underneath are links for 'Žr. darbą', 'Hangouts Meet', '„Google“ kalendorius', and 'Kurso Disko aplankas'. The main content area is titled 'Daugyba'. It lists two assignments: 'Lyginių skaičių daugyba (medžiaga)' (uploaded at 09:22) and 'Lyginių skaičių daugyba' (due at 15:00).

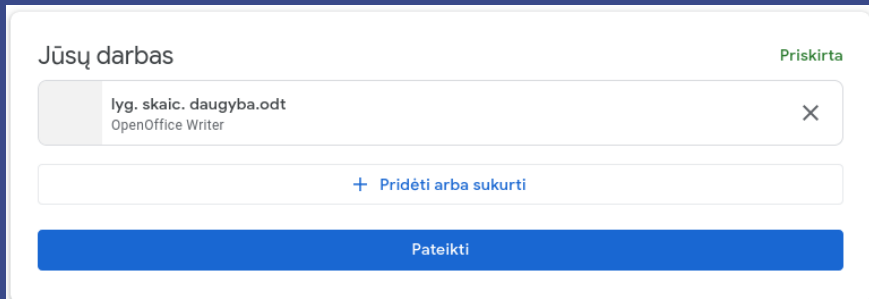
Šiame pavezdyje daugybos temoje yra įkelta mokomoji medžiaga „Lyginių skaičių daugyba“ ir po ja, užduotis tokiu pačiu pavadinimu. Norint peržiūrėti mokomąją medžiagą, užduotį arba kitą prikabintą turinį, reikia spausti ant jų ir galėsime peržiūrėti ar atsisiųsti prikabintus failus.

Atsiuntus ir atlikus pridėtą užduotį, turime ją pateikti, kad mokytojas galėtu peržiūrėti mūsų pateiktą atsakymą. Tai galime padaryti vėl paspaude ant prisegtos užduoties ir paspaude kiek žemiau esantį mygtuką „Žr. Užduotį“.

The screenshot shows a 'Pridėti arba sukurti' (Add or Create) dialog box. It displays a file named 'lyg. skaic. daugyba.odt' from 'OpenOffice Writer'. Below it, there's a list of options under 'Jūsų darbas': 'Priskirta' (Assigned), '+ Pridėti arba sukurti' (Add or Create), and 'Pažymėti kaip atlikta' (Mark as completed). On the left, there's a sidebar with '„Google“ diskas', 'Nuoroda', and 'Failas'. At the bottom, there are sections for 'Sukurti naują' (Create new) and 'Kurso komentarai' (Course comments).

Atsivérus šiam langui, spaudžiame „+ Pridėti arba sukurti“, mums atsidarys nedidelis meniu iš kurio pasirenkame kokio formato atsakymą pateiksime. Jei kompiuteryje turime įdiegtą „Microsoft Office“ programų paketą ir atsakymą parašėme, pavyzdžiu „Microsoft Word“ programe, ši dokumentą galime įkelti meniu pasirinkime „Failas“, atsidarius nedideliam langui, viršuje renkamės skiltį „Įkelti“ ir pasirenkame dokumentą iš savo kompiuterio.

SVARBU: Kompiuteryje neturint „Microsoft Office“ ar panašios dokumentų redagavimo programos („Word“, „PowerPoint“, „Excel“ ir pan.), galime naudotis ir atsakymus pateikti nemokamomis „Google“ alternatyvomis kurios yra integruotos į „Google Classroom“ platformą. Pateikus užduoties sprendimus šiuo būdų mokytojai vis tiek galės peržiūrėti mūsų pateiktus užduoties atsakymus. Norint pateikti užduoties sprendimą šiuo būdu, iš aukščiau demonstruoto užduočių įkėlimo meniu pasirenkame „Dokumentai“, „Skaidrės“ arba „Skaičiuoklės“ tipo dokumentą. Dažniausiai mokytojai naudoja „Microsoft Word“ tipo dokumentus, tad užduoties atsakymus galime rašyti ir pateikti „Dokumentai“ formatu, kadangi tai yra „Microsoft Word“ alternatyva, visas programos išdėstymas ir turinio įvedimas yra labai panašus į minėtą programą.



Pridėjus atliktą užduotį, spaudžiame mėlyną „Pateikti“ mygtuką. Sistemai paprašius patvirtinimo ar norime pateikti užduotį, spaudžiame „Pateikti“ ir mūsų užduoties sprendimas bus nusiųstas dalyko mokytojui, kur jis galės peržiūrėti ar įvertinti pateiktą užduotį.

Kita svarbi informacija

- Galite naudoti šią mokyklos paskyros „Gmail“ pašto dėžutę su mokykla susijusiais reikalais (i „Gmail“ jungtis su savo @vvm77.lt paštū), tačiau svarbu žinoti, kad mokytojui ar mokiniui palikus mokyklą (išėjus iš darbo/mokyklos) jo(-os) paskyra bus panaikinta, todėl naudoti šią pašto dėžutę asmeniniams reikalams nerekomenduojama.