

**2021–2022 IR 2022–2023 MOKSLO METŲ PRADINIO,
PAGRINDINIO IR VIDURINIO UGDYMO PROGRAMŲ BENDRŲJŲ
UGDYMO PLANŲ ĮGYVENDINIMAS**



Audronė Šuminienė
Pagrindinio ir vidurinio ugdymo skyrius



01

Bendrieji ugdymo planai
Mokymosi laikas

02

Ugdymo planų
atnaujinimo aspektai

03

Bendrujų ugdymo planų
nuostatos

04

Atsakymai į pateiktus
klausimus

ŠĮ

Bendrujų programų
atnaujinimo gairės

Bendrosios programos
(2008, 2011)

Geros mokyklos
konceptija
(2015)

Ugdymo programų
aprašai
(2015)

Bendrieji
ugdymo planai

Ugdymo planas – nuostatos ugdymo procesui organizuoti



Ugdymo planų pokyčiai (2021–2022, 2022–2023)



**Dvejus mokslo metus
veikiantis dokumentas**

**Dokumento
veikimo laikas**



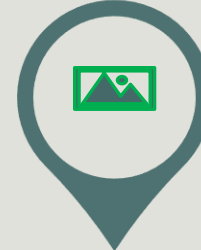
**Ugdymo proceso
organizavimo
dokumentas**

Procesas



**Įtvirtinami esantys
pokyčiai**

**Pokyčių
įtvirtinimas**



**Naujų nuostatų
įtvirtinimas**

**Naujos
nuostatos**

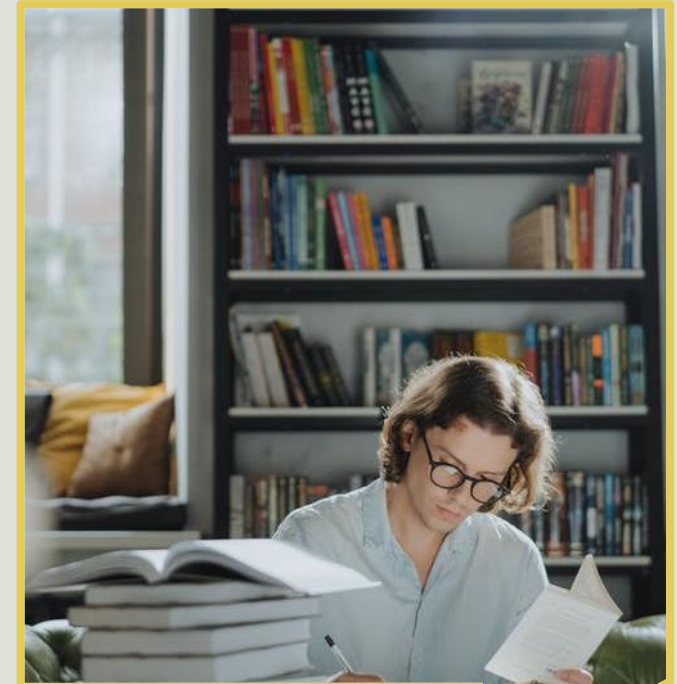
Bendrujų ugdymo struktūra



Bendroji dalis



Pradinio ugdymo programų įgyvendinimas
Pagrindinio ugdymo programų įgyvendinimas.



Vidurinio ugdymo
programos įgyvendinimas

Mokinių, turinčių specialiųjų ugdymosi poreikių ugdymas

+

7 priedai

Bendrujų ugdymo planų kelias

BUP projektas
BUP dokumentas

PROJEKTAS

- IT pamokų skaičius
- Matematikos pamokų skaičius
- Fu pamokų skaičius
- Mokslo metų kalendorius (III ir IV)
- NŠP
- Kontrolinis darbas

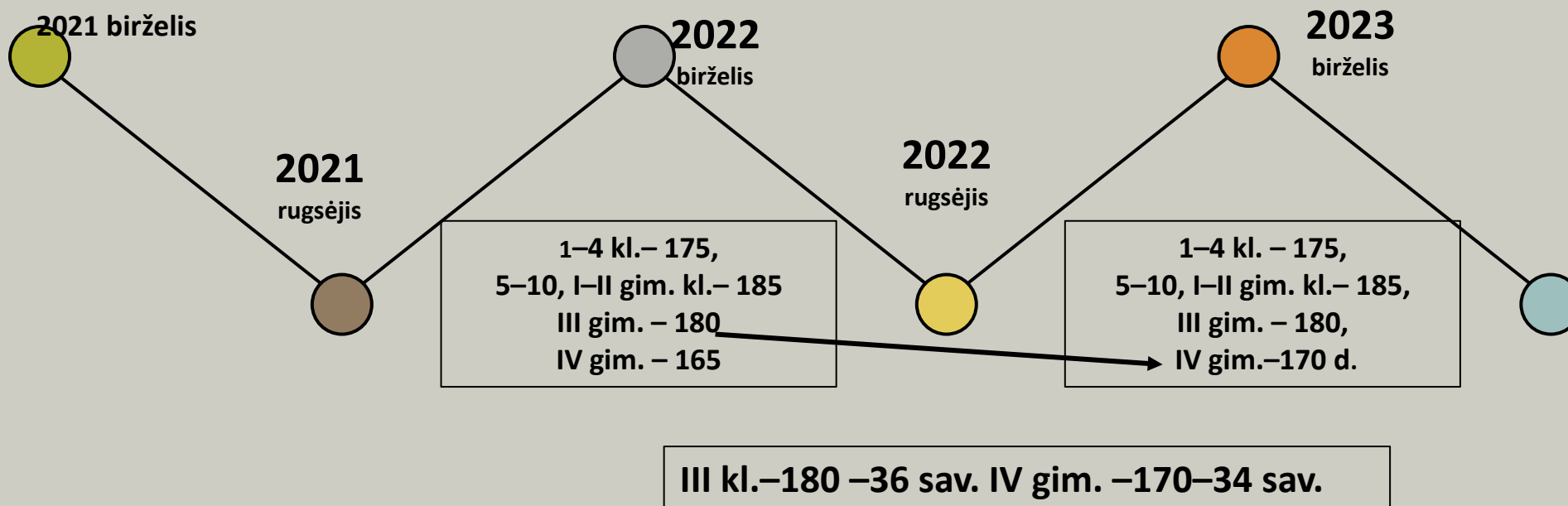
DOKUMENTAS

- IT pamokų skaičius nepakito
- Matematikos pamokų skaičius pakito
- Fu pamokų skaičius pakito
- Mokslo metų kalendorius (III ir IV) pakito
- NŠP nepakito
- Kontrolinio darbo neliko apibrėžimo

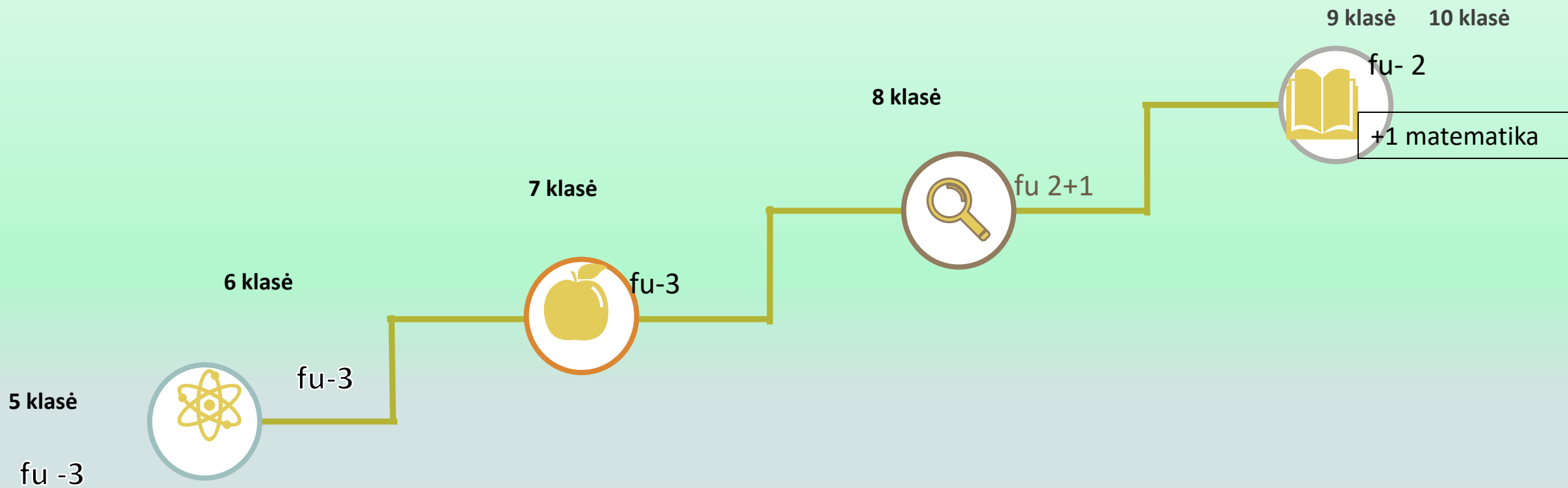


1. Mokslo metai

ŠĮ 43 str. „Mokslo metų pradžią ir trukmę nustato švietimo, mokslo ir sporto ministras



Pamokų skaičiaus pokyčiai (2021-2022;2022-2023)



fu- fizinis ugdymas

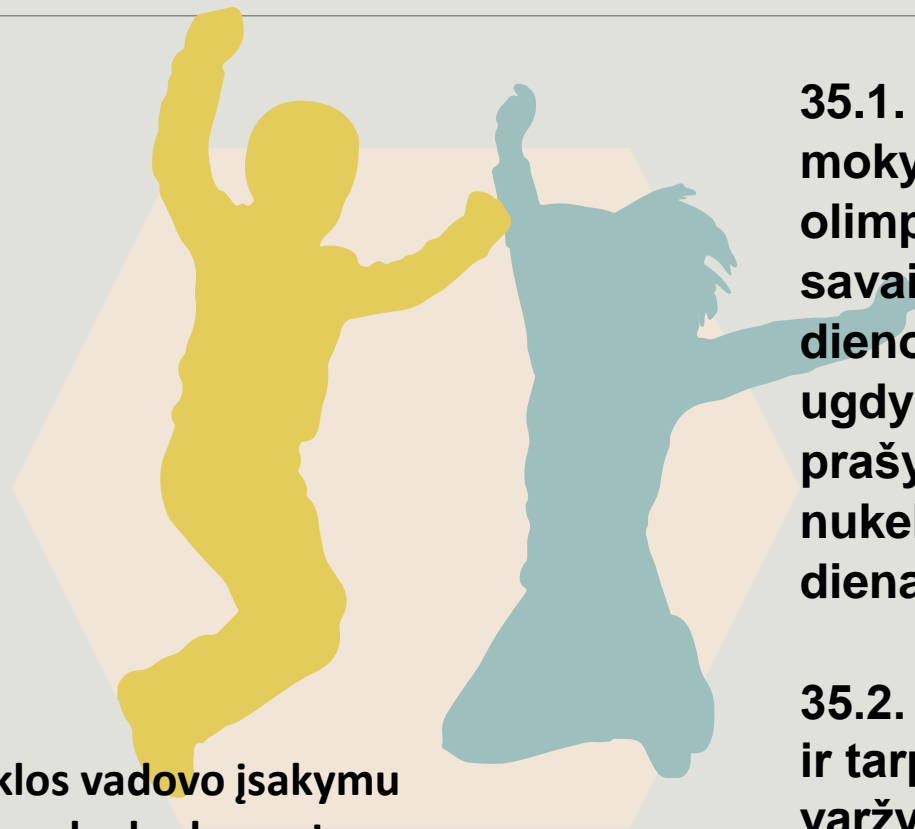
Klasė Ugdymo sritys ir dalykai	Klasė				Pagrin dinio ugdym o progra mos dalyje (5–8 klasės)	9 / gimnazijos I klasė	10 / gimnazijos II klasė	Pagrin dinio ugdym o progra moje (iš viso)
	5	6	7	8				
Dorinis ugdymas								
Dorinis ugdymas (etika) Dorinis ugdymas (tikyba)	74 (1; 1)		74 (1; 1)		148	74 (1; 1)		222
Kalbos								
Lietuvių kalba ir literatūra	370 (5; 5)		370 (5; 5)		740	333 (4; 5)		1 073
Gimtoji kalba (baltarusių, lenkų, rusų, vokiečių)*	370 (5; 5)		370 (5; 5)		740	296 (4; 4)		1 036
Biologija	–		111 (2; 1)		111	111 (2; 1)		222
Chemija	–		74 (0; 2)		74	148 (2; 2)		222
Fizika	–		111 (1; 2)		111	148 (2; 2)		259
Pilietiškumo pagrindai	–		–		–	74 (1; 1)		74

109. Minimalus pamokų skaičius pagrindinio ugdymo programai grupinio mokymosi forma kasdieniu ar nuotoliniu mokymo proceso organizavimo būdu įgyvendinti per dvejus mokslo metus ir per savaitę, kai pamokos trukmė – 45 minutės

BUP nuostatos. Mažinant mokymosi krūvius

- mokinys, kuris mokosi pagal formalųjį švietimą papildančio ugdymo programas
- pagal neformaliojo vaikų švietimo programas

Mokinys, jeigu pageidauja, mokyklos vadovo įsakymu atleidžiamas nuo dalies ar visų pamokų lankymo tų dalykų:



35.1. mokiniui, kuris atstovauja mokyklai varžybose, konkursuose, olimpiadose per atostogas, savaitgalio ar švenčių dienomis, tos dienos įskaitomos į mokinio ugdymosi dienų skaičių. Mokinio prašymu poilsio dienos gali būti nukeliamos į artimiausias darbo dienas;

35.2. mokiniui, kuris dalyvauja šalies ir tarptautinėse olimpiadose, varžybose, gali būti suteikiamas laikas joms pasiruošti. Šis laikas įskaitomas į ugdymosi dienų skaičių

BUP nuostatos

Sveikatos ir lytiškumo ugdymo bei rengimo šeimai bendroji programa

Prevencinė programa

+

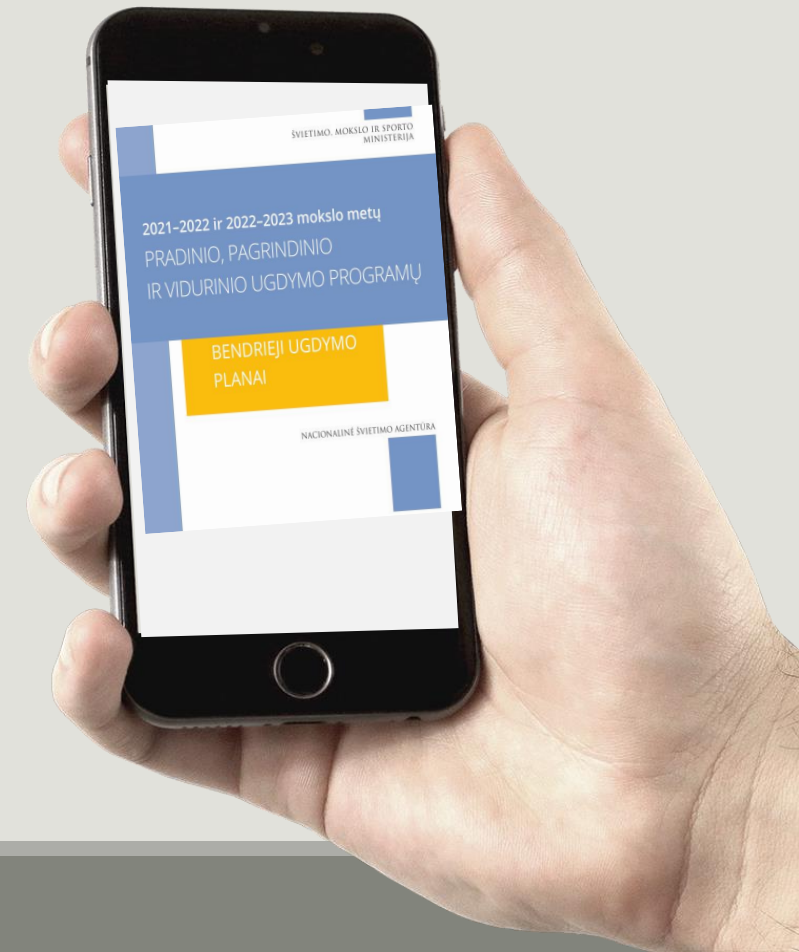
Ugdymo karjerai programa

Bendrosios programos

22. Mokykla numato, kaip į ugdymo turinį integruos nacionalinio saugumo, informacinio raštingumo, verslumo, finansinio raštingumo, antikorupcinio ugdymo ir kitas aktualias temas, ir pasirenka įgyvendinimo būdus: integruojant į dalyko turinį, skiriant papildomą pamoką ir kt. Šioms veikloms įgyvendinti gali būti panaudojamos mokinio ugdymo poreikiais tenkinti mokymosi pagalbai teikti skirtos pamokos.

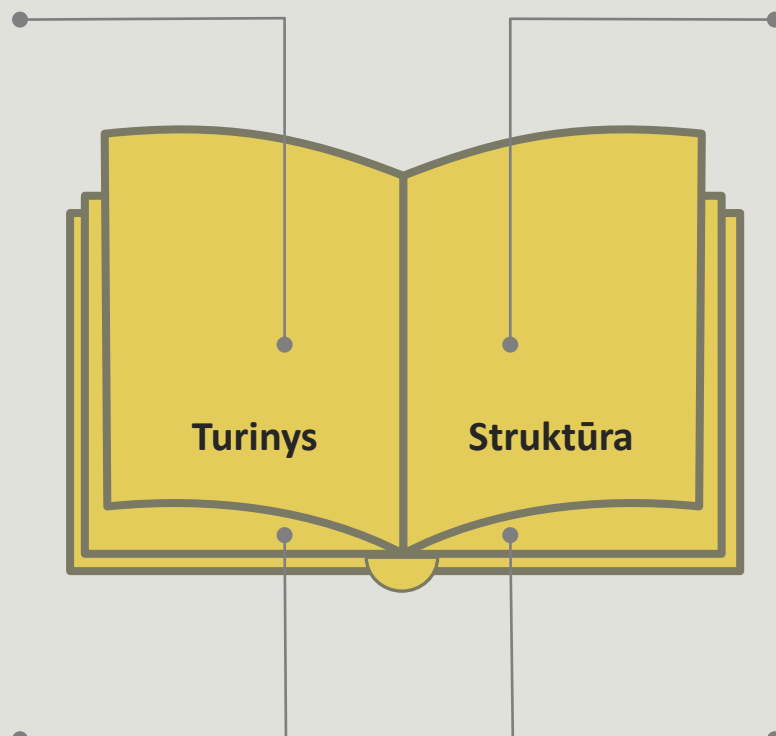
Mokyklos ugdymo planas

Mokyklos ugdymo planas – mokykloje vykdomų ugdymo programų įgyvendinimo aprašas, parengtas vadovaujantis Bendraisiais ugdymo planais



Mokyklos ugdymo planas

- 16.1. konkrečios klasės mokomieji dalykai ir jiems skiriamas pamokų skaičius;
- 16.2. ugdymo proceso organizavimo forma (-os);
- 16.3. švietimo pagalbos teikimas;
- 16.4. informacinių technologijų naudojimas, skaitmeninio turinio kūrimas, informatinio mąstymo ugdymas pradinėse klasėse;
- 16.5. neformaliojo vaikų švietimo programų pasiūla ir organizavimas;
- 16.6. pamokų, skirtų mokinio ugdymo poreikiams ir mokymosi pagalbai teikti, panaudojimas;
- 16.7. priemonės dėl mokinių mokymosi praradimų, patirtų COVID-19 pandemijos metu, kompensavimo;
- 16.8. kaip konkrečiose klasėse bus įgyvendinama



- Susitarimai
- Vienas ar du mokyklos planai
- Vieneriems ar dvejiems metams

MUP priedai (aktualiausių organizavimo tvarkų aprašai)

Mokyklos kontekstas – mokyklos ugdymo plane

**Klasių skaičius, mokinių skaičius
Mokytojų skaičius**

Mokinių skaičius, klasių dailinimas

**Mokinių pasirinkimai
Mokymosi praradimai, jų kompensavimas**

**Mokyklos infrastruktūros galimybės.
Mokymo priemonės**

Kabinetai, salės

Mokyklos tradicijos

Ugdymo proceso organizavimas



projektines veiklos, 5–8 klasėse organizuojamos pagal konkrečios mokyklos projektinių veiklų įgyvendinimo sistemą ir priimtus sprendimus dėl jų organizavimo ir vertinimo



Mokykla priima sprendimus dėl projektinės veiklos įgyvendinimo pagrindinio ugdymo programos antrojoje dalyje.

Rekomenduojama 9–10, I–II gimnazijos klasės mokiniui pasiūlyti ir sudaryti galimybes atlikti mokslo metų trukmės projektinį darbą.

Projektiniam darbui atlikti rekomenduojama skirti iki 37 pamokų, panaudojant mokinio poreikiams tenkinti ir mokymosi pagalbai teikti ir neformaliojo vaikų švietimo valandas.

Ugdymo veiklos už mokyklos ribų



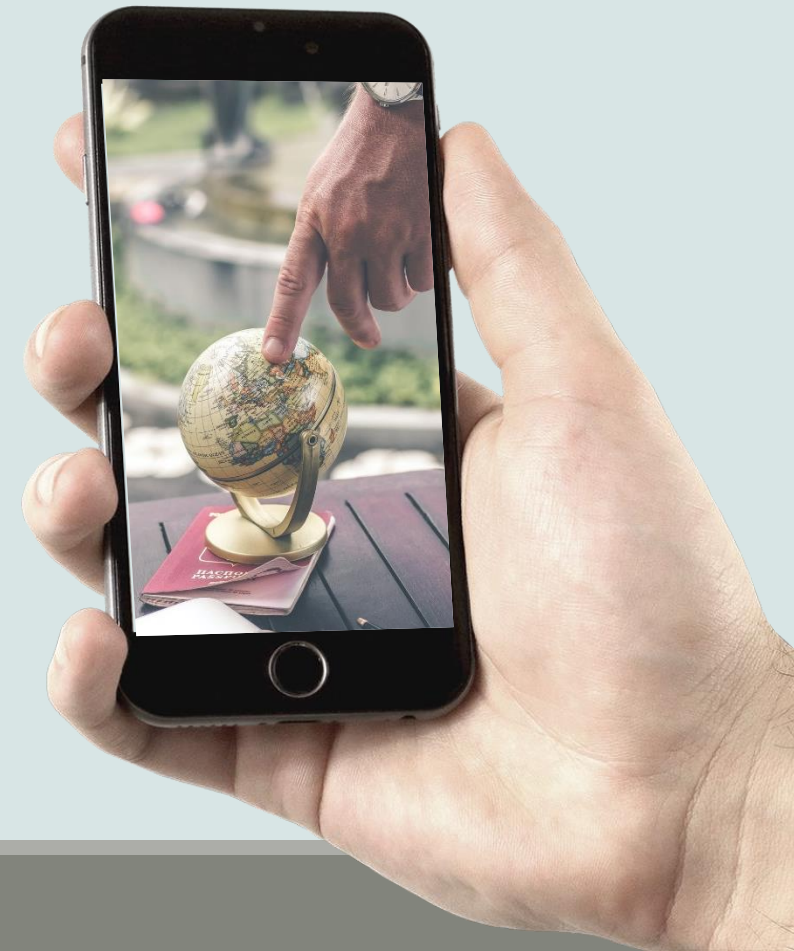
24p. Gali būti **organizuotos už mokyklos ribų, pavyzdžiui, muziejuose, atviros priegios centruose ir kt. Mokykla numato, kiek ugdymo proceso laiko per mokslo metus skirs įgyvendinti nuosekliai ar koncentruos veiklą tam tikrais laikotarpiais (pavyzdžiui, trimestro ar pusmečio pabaigoje).**

Mokinio mokymosi laikas išvykose, ekskursijose ir kitais panašiais atvejais, trunkantis ilgiau nei pamoka, perskaičiuojamas į konkretaus dalyko (-ų) mokymosi laiką (pagal pamokos (-ų) trukmę).

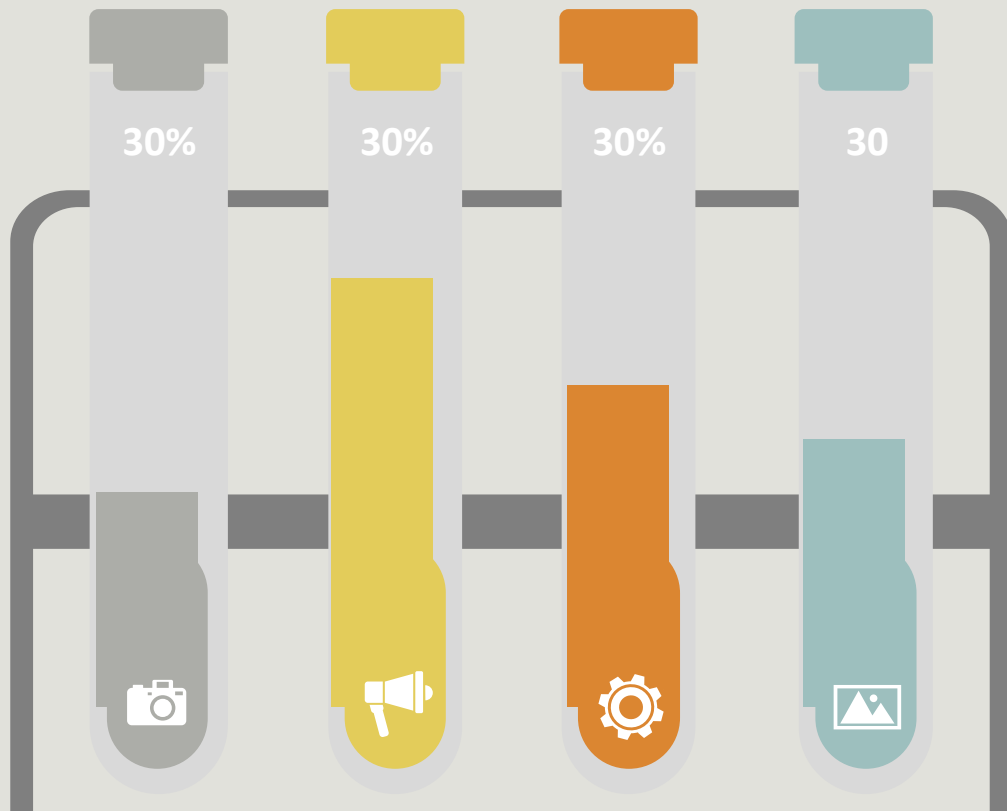


Atvykusiųjų ir sugrįžtančiųjų ugdymas

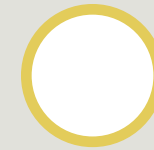
- **priėmimas mokinio ir jo nukreipimas mokytis su bendraamžiais**
- **individualaus plano sudarymas**
- **mokymosi pagalbos suteikimas**
- **ugdymo plano pritaikymas mokiniui**
- **grįžtamojo ryšio su mokinio tėvais palaikymas**
- **adaptacijos pabaigą nustato mokykla**



BUP Ugdymo sričių nuostatos. Gamtos mokslai



eksperimentiniams ir praktiniams įgūdžiams ugdyti gamtos mokslų dalykų turinyje būtų skiriama ne mažiau kaip **30 procentų dalykui skirtų pamokų per mokslo metus.**



mokinys, kuris mokėsi ne atskirų gamtos mokslų dalykų – biologijos, chemijos, fizikos, o **vieno gamtos mokslų dalyko**, jo pasiekimai įvertinti tik vienu įvertinimu

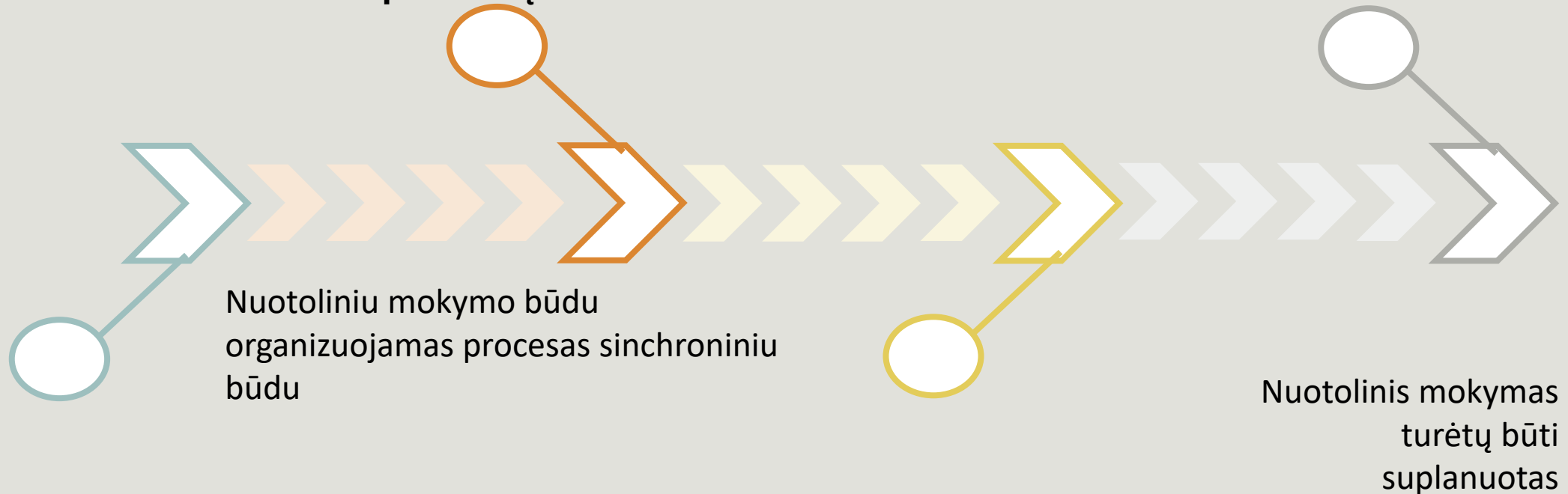


dalyvavimas STEAM veiklose

Kasdienis grupinis organizavimo būdas / nuotolinis

gali priimti sprendimą, dalį ugdymo proceso įgyvendinti nuotoliniu mokymo proceso organizavimo būdu: **5–8 klasių mokiniams iki 10 procentų ugdymo procesui** skiriamo laiko per mokslo metus, o **9–10 klasių, I – IV gimnazijos klasių mokiniams – iki 30 procentų**

Sinchroninio ugdymo nepertraukiama trukmė – 90 min.



BUP ir mokyklos savarankiškumas

Derinti du mokymosi būdus



Pamokas paskirstyti kitaip, užtikrinant minimalų skaičių pamokų (18p.)



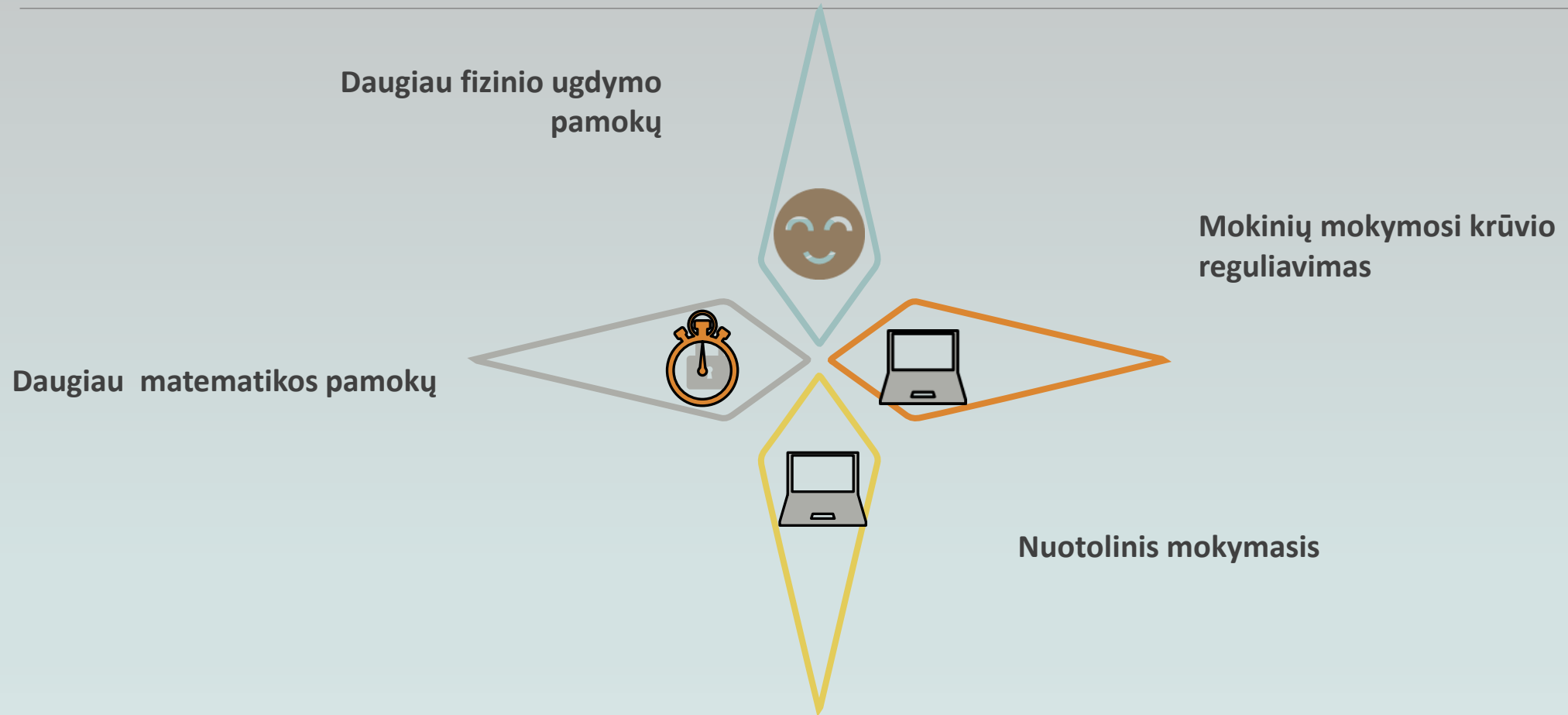
Nustatyti vasaros atostogų pradžią ir keisti atostogų laiką



**Numatyti trimestrus, pusmečius
Perskaičiuoti
ugdomasias veiklas.**



Mokslo metai pagal atnaujintus bendruosius ugdymo planus

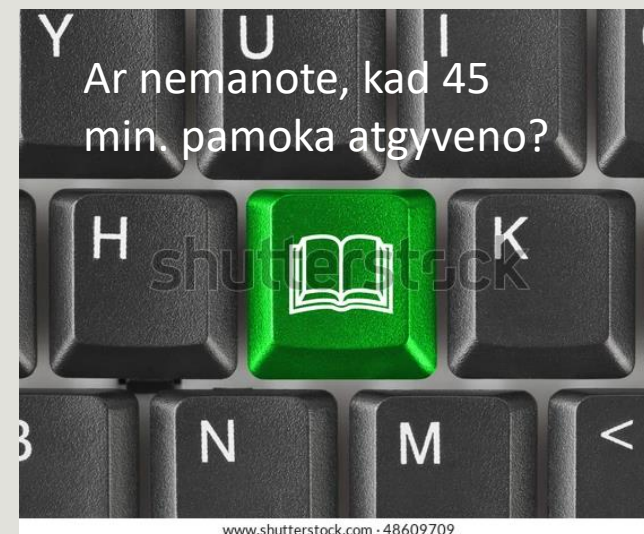


- Mokyklos darbas karantino metu
*Vadovaujamesi BUP 7 priedu
OV sprendimais*
- Ar vyks nuotolinis mokymas?
Mokyklos sprendimai (BUP 70 p.)
- Mišrus mokymas

- Hibridinio mokymo įgyvendinimas
- Mokinių mokymosi krūvis ir mokymosi kompensavimo priemonės

Kokios rekomendacijos dėl veiksmų plano COVID-19 praradimams kompensuoti?

- Konsultacijos
- Papildomos pamokos
- Įgyvendinamos programos įgyvendinimas



Sėkmingų mokslo metų

