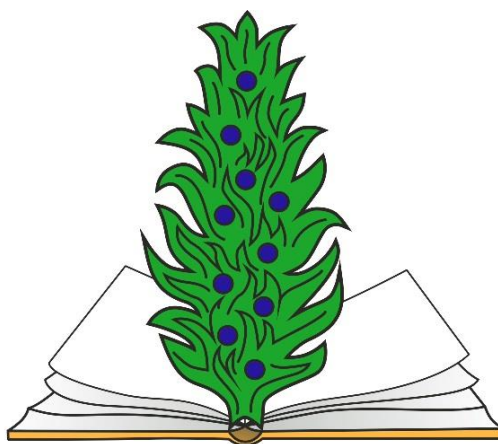


PATVIRTINTA
Kauno r. Piliuonos gimnazijos
direktoriaus 2023 m. sausio d.
įsakymu Nr. 1.3-

PRITARTA
Piliuonos gimnazijos tarybos
2023 m. sausio d. nutarimu
Protokolo Nr. 1



KAUNO R. PILIUONOS GIMNAZIJOS
2023 M. VEIKLOS PLANAS

I. BENDROJI INFORMACIJA

2023 metų veiklos planas (toliau – planas) parengtas remiantis gimnazijos 2021-2023 metų strateginiu planu, veiklos kokybės įsivertinimo išvadomis ir atsižvelgiant į bendruomenės poreikius.

Plane nustatyti gimnazijos 2023 metų veiklos tikslai ir uždaviniai, taip pat numatytos priemonės jiems pasiekti, terminai, atsakingi asmenys bei laukiami rezultatai.

Planu siekiama, įgyvendinant valstybinę švietimo politiką, teikti kokybiškas švietimo paslaugas, atitinkančias nuolat kintančios visuomenės reikmes bei užtikrinti švietimo prieinamumą.

Planą parengė 2022 m. lapkričio 7 d. direktorės įsakymu Nr. 1.3-22-90 suburta darbo grupė.

II. GIMNAZIJS PRISTATYMAS

1. Socialinis kontekstas.

Piliunos gimnazijoje 2022-2023 m. m. mokosi 301 mokinys, iš jų 46 – pagal ikimokyklinio ugdymo programą, 16 – pagal priešmokyklinio ugdymo programą, 69 – pagal pradinio ugdymo programą, 133 – pagal pagrindinio ugdymo programą, 37 – pagal vidurinio ugdymo programą.

Gimnazijoje ugdomi 60 specialiųjų ugdymosi poreikių mokinių iš jų 14 mokinių pagal individualizuotas ir pritaikytas programas. Nemokamą maitinimą gauna 106 mokiniai, mokykliniu, geltonuoju ir maršrutiniu autobusu pavežami 197 mokiniai.

Gimnazijoje dirba 32 mokytojai ir 2 pagalbos specialistai - 7 mokytojai metodininkai, 18 vyresniųjų mokytojų ir 7 mokytojo kvalifikacinę kategoriją turintys pedagogai, socialinė pedagogė, specialioji pedagogė, logopedė. Mokytojų amžiaus vidurkis yra 48,9 metai. Mokytojų pedagoginio darbo stažo vidurkis – daugiau kaip 22 metai.

2. Mokinių skaičiaus kaita.

	Mokslo metai				
	2018–2019	2019–2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Mokinių skaičius	250	257	273	275	301
Kaitos tendencija	-6%	+3%	+6%	+1%	+9%

3. Įgijusių pagrindinį ir vidurinį išsilavinimą mokinių dalis.

2022 m. pagrindinio ugdymo programą baigė 13 mokinių. Pagrindinį išsilavinimą įgijo 13 mokinių. (Vienas mokinys kartoja kursą).

Vidurinio ugdymo programą baigė 13 abiturientų, 13 įgijo vidurinį išsilavinimą.

4. Mokinių, ugdomų pagal neformaliojo vaikų švietimo programas, dalis.

2022-2023 m.m. mokinių neformaliajam švietimui panaudota 25 nepamokinės veiklos valandų: 1–4 klasėms: 8 val., 5–8 klasėms: 7 val., I–II kl.: 4 val., III-IV kl.: 6 val. Neformaliojo vaikų švietimo veikloje dirbo 15 mokytojų. 72 % mokinių lankė neformaliojo švietimo užsiėmimus.

5. Mokinių lankomumo duomenys.

Mokslo metai	Praleistų pamokų skaičius	Pateisintų pamokų skaičius	Nepateisintų pamokų skaičius	Nepateisintų pamokų skaičius, tenkantis vienam mokiniui
2015 – 2016	19 363	12 999	5 580	27
2016 – 2017	19 036	13 455	5 581	25
2017 – 2018	19 707	13 974	5 733	27
2018 – 2019	20 012	16428	3 584	18
2019 – 2020	10256	8923	1333	6
2020 – 2021	9942	8210	1732	8
2021-2023	15612	13953	1659	7,5

6. Gimnazijos skyriaus veikla.

Piliunos gimnazijos Viršūžiglio skyriuje veikia 3 ikimokyklinės ugdymo grupės („Nykštukų“, „Pelėdžiukų“ ir „Boružiukų“). Darželio grupėse ugdomi mišraus amžiaus vaikai pagal ikimokyklinio ugdymo programą. Dirbant su išmaniosiomis grindimis vaikai plečia pažinimą, lavina įgūdžius dirbant su IT, gerina motorinius bei sensorinius įgūdžius.

III. PRAĖJUSIŲ (2022 m.) METŲ PLANO ĮGYVENDINIMAS

Tikslas 1	Lauktas rezultatas	Realiai pasiektas rezultatas
<p>Užtikrinti mokymosi veiklų įvairovę siekiant didesnės mokinių asmeninės pažangos.</p>	<p>90 proc. mokinių įsitraukė į STEAM veiklas.</p> <p>40 proc. pravestų integruotų pamokų STEAM.</p> <p>72 proc. (18) mokytojų pasidalino po 5 pamokų STEAM ir IKT taikymo planais TEAMS platformoje.</p> <p>3-5 laboratoriniai darbai per pusmetį kiekvienai klasei.</p> <p>40 proc. mokinių po 2 kartus per mokslo metus dalyvavo socialinių partnerių organizuojamose ugdymo(si) veiklose.</p> <p>50 proc. mokinių dalyvavo įvairiuose konkursuose ir olimpiadose.</p> <p>Nemažiau nei 45 proc. mokinių padarė individualią pažangą (pagerėjo pažymių vidurkis).</p> <p>40 proc. stebėtų pamokų mokiniai geba vertinti ir įsivertinti savo pasiekimus ir pažangą pamokoje.</p> <p>Ne mažiau nei 75 proc. mokinių išlaikė Brandos egzaminus. Ne mažiau nei 50 proc. mokinių išlaikė Matematikos VBE.</p> <p>Parengtos Mokėjimo mokyti kompetencijos ugdymo rekomendacijos.</p> <p>Ne mažiau 80 proc. mokytojų taiko veiksmingus išmokimo, pažangos stebėjimo ir patikrinimo būdus.</p> <p>25 proc. mokinių atlieka projektinius darbus susijusius su:</p> <p>- STEAM</p>	<p>90 proc. mokinių įsitraukė į STEAM veiklas.</p> <p>Pravestos 19 atvirų STEAM pamokų.</p> <p>21 mokytojas pasidalino 128 STEAM ir IKT taikymo pamokų planais Gimnazijos skaitmeninėje duomenų bazėje.</p> <p>Atlikti 3 laboratoriniai darbai per pusmetį kiekvienai klasei.</p> <p>50 proc. mokinių po 2 kartus per mokslo metus dalyvavo socialinių partnerių organizuojamose ugdymo(si) veiklose.</p> <p>66 proc. mokinių dalyvavo įvairiuose konkursuose ir olimpiadose.</p> <p>60 proc. (123 mokiniai) 2021–2022 m. m.) padarė individualią pažangą (pagerėjo pažymių vidurkis).</p> <p>40 proc. stebėtų pamokų mokiniai geba vertinti ir įsivertinti savo pasiekimus ir pažangą pamokoje.</p> <p>100 proc. mokinių išlaikė Brandos egzaminus ir gavo Brandos atestatus. 66 proc. mokinių išlaikė Matematikos VBE.</p> <p>Parengtos Mokėjimo mokyti kompetencijos ugdymo rekomendacijos.</p> <p>80 proc. mokytojų taiko veiksmingus išmokimo, pažangos stebėjimo ir patikrinimo būdus.</p> <p>Suorganizuotos 2 tarpdalykinės integracijos savaitės / dienos</p>

	<p>- IKT Suorganizuota projektinių darbų pristatymo konferencija. 15 mokinių pristatė projektinius darbus.</p> <p>50 proc. mokytojų paskiria skirtingas mokinių galimybes atitinkančias skaitmenines užduotis. (Eduka, Ema).</p> <p>90 proc. mokytojų, atsižvelgdami į mokinių poreikius ir galimybes, ilgalaikius planus bei pritaikytas ir individualizuotas programas koreguoja.</p> <p>Atliekamos apklausos mokyklos veiklos kokybės įsivertinimui. 50 proc. konsultacijų vykdomos nuotoliniu būdu. Metodinės grupės susitaria dėl ilgalaikių ugdymo planavimo dokumentų formų ir jų saugojimo duomenų bazėje. 90 proc. mokytojų savo metinius planus, ataskaitas išsaugo bendroje duomenų bazėje.</p> <p>Tikslingas IKT panaudojimas mokymuisi užfiksuotas 50 proc. visų stebėtų pamokų. 40 proc. stebėtų pamokų naudojamos interaktyvios lentos. Įsigyta 4 interaktyvių lentų programinė įranga pradiniam ugdyme. Įsigytos Eduka licencijos. Įsigyta 1 interaktyvi lenta. 5 mokytojai tobulino skaitmeninio raštingumo</p>	<p>„Šviesa“ ir „Vanduo“.</p> <p>25 proc. mokinių atliko projektinius darbus, susijusius su STEAM</p> <p>60 proc. mokytojų skyrė skirtingas mokinių galimybes atitinkančias skaitmenines užduotis. (Eduka, EMA).</p> <p>90 proc. mokytojų koregavo ilgalaikius planus bei pritaikytas ir individualizuotas programas, atsižvelgdami į mokinių poreikius ir galimybes.</p> <p>Atliktas mokyklos veiklos įsivertinimas, atliktos mokinių, mokytojų ir tėvų apklausos.</p> <p>Konsultacijos vykdomos kontaktiniu ir nuotoliniu būdu.</p> <p>Atnaujinti susitarimai dėl ilgalaikių ugdymo planavimo dokumentų formų. Dokumentai saugomi skaitmeninėje visiems mokytojams prieinamoje duomenų bazėje.</p> <p>100 proc. mokytojų savo metinius planus, ataskaitas įkėlė į skaitmeninę duomenų bazę.</p> <p>Tikslingas IKT panaudojimas mokymuisi užfiksuotas 50 proc. visų stebėtų pamokų.</p> <p>40 proc. stebėtų pamokų naudojamos interaktyvios lentos.</p> <p>Įsigyta 4 interaktyvių lentų programinė įranga pradiniam ugdyme.</p> <p>Įsigytos Eduka licencijos: 2022 m. sausio-birželio mėn. 100 proc. mokytojų ir mokinių naudojosi Eduka licencijomis, nuo</p>
--	--	--

	kompetenciją tęstiniuose mokymuose.	2022 m. rugsėjo 136 mokiniai ir 5 mokytojai. Įsigytos 3 interaktyvios lentos. 14 mokytojų tobulino skaitmeninio raštingumo kompetenciją tęstiniuose mokymuose. 6 mokytojai dalyvauja programos „Vedliai“ mokymuose.
Gerinti mokinių bendravimo ir bendradarbiavimo įgūdžius įtraukiant mokinius į tradicinių renginių organizavimą, pilietines iniciatyvas.	Atliktas Gimnazijos mokinių neformaliojo ugdymo poreikių tyrimas. Parengtos neformaliojo ugdymo programos. Atnaujinti susitarimai dėl spec. poreikių mokinių vertinimo kriterijų. 1-2 seminarai mokyklos bendruomenei įtraukiojo ugdymo tema. Sudaryta 10-15 individualios pagalbos planų. Įrengta lauko klasė Pastabų skaičius sumažėjo 10 proc. Padidėjo pagyrimų skaičius drausmės kortelėse. 3–5 proc. sumažėja mokinių, be pateisinamos priežasties praleidžiančių pamokas, skaičius. Ne mažiau nei 80 proc. mokinių Gimnazijoje jaučiasi gerai. 80 proc. mokinių teigia, kad nesusidūrė su patyčiomis. 1 edukacinė išvyka per metus skatinimui: - dalyvauja 30 mokinių, padariusių pažangą per mokslo metus; - 9 tėvai, kurių vaikai padarė didžiausią pažangą - 10 mokytojų, kurių mokiniai padarė didžiausią asmeninę pažangą	Atliktas Gimnazijos mokinių neformaliojo ugdymo poreikių tyrimas. Parengta 21 neformaliojo ugdymo programa. Atnaujinti susitarimai dėl spec. poreikių mokinių vertinimo kriterijų. Suorganizuotas seminaras mokyklos bendruomenei įtraukiojo ugdymo tema „Kaip įgyvendinant įtraukijį ugdymą bendrauti su vaiku, kad jis klausytų ir girdėtų“. Sudaryta 16 individualios pagalbos planų. Įrengta lauko klasė. Tamo dienyne pastabų skaičius sumažėjo 10 proc. Padidėjo pagyrimų skaičius drausmės kortelėse (2020-2021 m.m. 999; 2021-2022 m.m. 1065) 4 proc. sumažėjo be pateisinamos priežasties praleistų pamokų skaičius. 68 proc. mokinių Gimnazijoje jaučiasi gerai. 62 proc. mokinių teigia, kad nesusidūrė su patyčiomis Suorganizuota 1 edukacinė išvyka skatinimui: dalyvavo 30

	<p>Organizuojami tradiciniai Gimnazijos renginiai, fiksuojami istorijos faktai, rengiamos atvirų durų dienos. Puoselėjamos tradicijos, skatinančios bendruomenės kūrybiškumą. Ugdomos bendrakultūrinės, iniciatyvumo ir kūrybingumo, komunikavimo kompetencijos, darbo komandoje įgūdžiai.</p> <p>Gimnazijoje vyksta renginiai, plenerai, aktyvi parodinė, socialinė ir švietėjiška mokinių veikla vietos bendruomenės, rajono bei respublikiniu lygiu. Gerėja akcijų, projektų, konkursų, konferencijų, parodų ekspozicijų kokybė, įvairiuose renginiuose dalyvauja ne mažiau kaip 60 proc. mokinių.</p>	<p>mokinių, 4 tėvai, 4 mokytojai.</p> <p>Organizuoti 55 Gimnazijos renginiai, juose dalyvavo 80 proc. mokinių.</p> <p>Suorganizuota atvirų durų diena. Įvyko 53 individualūs tėvų susitikimai su mokytojais.</p>
--	---	--

IV. SSGG ANALIZĖ

Stiprybės	Silpnybės
<ul style="list-style-type: none"> — Gimnazijos mokytojai nuolat tobulina ir kelia savo kvalifikaciją. — Glaudus mokytojų bendravimas ir bendradarbiavimas. — Nuolatinis skatinimas lyderystei ir bendradarbiavimui tarp mokinių, vykdant įvairius dalykinius, tarpdalykinius projektus. — Saugi psichosocialinė aplinka gimnazijoje. — Įvairiapusė neformalaus švietimo pasiūla. 	<ul style="list-style-type: none"> — Mokinių lankomumas. — Moksleivių, turinčių menką mokymosi motyvaciją, įtraukimas į ugdymo procesą.
Galimybės	Grėsmės
<ul style="list-style-type: none"> — Mokinių mokymosi motyvacijos ir atsakomybės už savo pasiekimus stiprinimas. — Edukacinių aplinkų panaudojimas netradicinėms pamokoms, siekiant ugdyti mokinių dalykines kompetencijas. — Bendradarbiavimo su mokinių tėvais stiprinimas sprendžiant vaikų ugdymo(-si) sunkumus. 	<ul style="list-style-type: none"> — Atvykusių iš užsienio mokinių skaičiaus didėjimas. — Konkurencija su KTU inžinieriniu licėjumi. — Specialiųjų poreikių moksleivių skaičiaus didėjimas.

V. GIMNAZIJS VEIKLOS KOKYBĖS ĮSIVERTINIMO IŠVADOS

Platusis veiklos kokybės įsivertinimas	
Stipriosios mokyklos veiklos pusės	Tobulintinos veiklos sritys
Ugdymo planavimas orientuotas į mokinių poreikius, ugdymo(si) tikslus.	Ne visi mokiniai geba projektuoti savo tolesnį mokymąsi, kelti mokymosi tikslus.
Ugdymas organizuojamas diferencijuojant, individualizuojant, suasmeninant ugdymo turinį.	Tėvai mano, jog vaiko mokyklos pasiekimai yra mažai žinomi mieste (rajone ar šalyje).
Įranga ir priemonės įvairios, šiuolaikiškos. Mokyklos aplinka skatina mokytis, nes yra	Dalis tėvų mano, kad jų vaikams nepatinka mokytis arba reikia daugiau pagalbos mokantis kontaktiniu būdu.

estetiška ir jauki. Pamokose mokiniai dirba su informacinėmis komunikacinėmis technologijomis.	Vyresnių klasių mokinių tėvai aktyviai nedalyvauja mokyklos renginiuose, bendruose susitikimuose su mokytojais. Ne visų mokyklos bendruomenės narių santykiai yra pagarbūs ir geranoriški
Giluminis veiklos kokybės įsivertinimas	
Stipriosios mokyklos veiklos pusės	Tobulintinos veiklos sritys
Mokyklos teritorijoje esančios erdvės yra tinkamai išnaudojamos ugdymo(si) procesui, yra estetiškos ir jaukios. Įranga ir priemonės įvairios, šiuolaikiškos. Dauguma mokytojų pamokas ne klasėje veda 3 ir daugiau kartų per metus. Dauguma tėvų ir mokinių sutinka, kad vyksta ugdymas(is) išvykose, ekskursijose, edukacijose ir kt.	Mokytojai retai analizuoja ir aptaria mokinių mokymosi už mokyklos ribų poveikį, tobulina taikomus būdus ir ieško naujų galimybių. Dalis tėvų nežino apie vykstantį ugdymą ne mokykloje.

VI. 2023 M. TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

Tikslai ir uždaviniai.

Tikslas 1. – Tenkinti skirtingų gebėjimų mokinių ugdymosi poreikius organizuojant įvairias mokymosi veiklas.

Uždaviniai:

- 1.1 Gerinti pamokos vadybą.
- 1.2 Siekti mokinių asmeninės pažangos įvairiose ugdymo proceso veiklose.

Tikslas 2. – Gerinti mokinių bendravimo ir bendradarbiavimo įgūdžius įtraukiant mokinius į tradicinių renginių organizavimą, pilietines iniciatyvas.

Uždaviniai:

- 2.1 Užtikrinti neformaliojo švietimo veiklų įvairovę siekiant didesnės mokinių asmeninės pažangos.
- 2.2 Didinti mokinių įsitraukimą organizuojant Gimnazijos ir Piliuonos bendruomenės veiklas bei renginius.

2023 m. direktoriaus, direktoriaus pavaduotojos ugdymui, mokytojų, pagalbos mokiniui specialistų kvalifikacijos tobulinimo prioritetai.

1. UTA diegimas
2. Įtraukusis ugdymas.
3. Skaitmeninis raštingumas.
4. STEAM taikymas.
5. Socialinių-emocinių įgūdžių ugdymas.

VII. TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO PLANAS

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Atsakingi	Laikas	Laukiamas rezultatas
Tikslas 1. Tenkinti skirtingų gebėjimų mokinių ugdymosi poreikius organizuojant įvairias mokymosi veiklas.				
Uždaviniai.				
1.1. Gerinti pamokos vadybą.				
1.1.1.	Efektyvesnis skaitmeninių priemonių naudojimas pamokose.	Dalykų mokytojai, MG, MT.	Vasaris-gruodis	Pravestos 10 atvirų pamokų, kuriose naudojamos planšetės: mokiniai atliks individualias užduotis, ieškos informacijos pamokos tema, įsivertins savo pasiekimus. 40 proc. stebėtų pamokų išmaniosios lentos naudojamos aktyviam mokinių dalyvavimui pamokoje.
1.1.2.	Mokėjimo mokytis gebėjimų gerinimas.	Dalykų mokytojai, MG, MT.	Sausis-gruodis	30 proc. mokinių pasirenka ir atlieka savo galimybes atitinkančias skaitmenines (Eduka, EMA) individualias užduotis. Tobulėja mokėjimo mokytis kompetencija: 18-20 mokinių, kurių metinis vidurkis lygus arba aukščiau nei 8,5 balo.
1.1.3.	Mokytojų kvalifikacijos tobulinimas UTA srityje.			70 proc. pedagogų dalyvavo mokymuose, kaip sėkmingai pasiruošti diegti atnaujintas ugdymo programas; 100 proc. parengtų dalykų ilgalaikių planų nelyginėms bendrojo ugdymo klasėms atitinka kompetencijomis grįsto ugdymo reikalavimus.
1.2. Siekti mokinių asmeninės pažangos įvairiose ugdymo proceso veiklose.				
1.2.1.	Individualios mokinio pažangos stebėjimas ir fiksavimas.	Dalykų mokytojai, MT, Gimnazijos vadovai.	Sausis-gruodis	Ne mažiau 80 proc. mokytojų taiko veiksmingus išmokimo, pažangos stebėjimo ir patikrinimo būdus. Vertinant remiamasi konkrečiais kriterijais. Susitarta dėl šių kriterijų ir pažangos fiksavimo dalyko, klasės, Gimnazijos lygmenimis. Mokinių pažanga ir pasiekimai vertinami visapusiškai: žinios, supratimas, gebėjimai, įgūdžiai, nuostatos. 7 mokytojai patobulins pažangos ir pasiekimų vertinimo kompetenciją.

1.2.2.	Lygių galimybių ir mokymo preinamumo užtikrinimas. (Įtraukusis ugdymas).	Dalykų mokytojai, MG, MT.	Vasaris -gruodis	<p>Organizuojami seminarai stiprinant pagarbos mokinių įvairovei, skirtybes laikant galimybėmis ir ištekliais, nuostatas Gimnazijos bendruomenėje.</p> <p>Sudaromi individualios pagalbos planai, vykdoma jų įgyvendinimo stebėseną, planai koreguojami pagal poreikį.</p> <p>Užtikrinamos pagalbos mokiniui specialistų konsultacijos tiek kontaktiniu, tiek nuotoliniu būdu.</p> <p>Pagal mokinių poreikius įgytos nuotoliniam mokymui/konsultacijoms reikalingos priemonės, pritaikytos mokiniams, turintiems specialiųjų ugdymosi poreikių. Mokytojams, mokiniams ir tėvams organizuojami 2 šviečiamieji renginiai prevencijos, socializacijos, sveikatos stiprinimo klausimais. 60 proc. mokinių ir 60 proc. tėvų įsitrauks į Gimnazijos veiklas.</p>
1.2.3.	Mokinių tiriamųjų kūrybinių projektų rengimas ir pristatymas.	Dalykų mokytojai, MT, Gimnazijos vadovai.	Sausis-gruodis	<p>1 kartą per metus vyks projektinių darbų savaitė.</p> <p>1 kartą per metus vyks mokinių projektinių darbų konferencija.</p> <p>15 mokinių pristatys savo darbus ir dalinsis savo sėkmės istorija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - darbai bus eksponuojami erdvėse ir viešinami kitose erdvėse. <p>Kiekviena klasė atliks 1–3 laboratorinius darbus trimestro eigoje gamtos mokslų laboratorijoje.</p>
1.2.3	Pagalbos rengiantis Brandos egzaminams užtikrinimas.			<p>Ne mažiau nei 75 proc. mokinių išlaikys Brandos egzaminus.</p> <p>Ne mažiau nei 50 proc. mokinių išlaikys Matematikos VBE.</p>

				<p>Organizuojamos matematikos ir lietuvių kalbos individualios bei grupinės konsultacijos III–IV kl. mokiniams.</p> <p>Organizuojamos pasirinktų brandos egzaminų dalykų individualios ir grupinės konsultacijos IV kl. mokiniams.</p>
Tikslas 2. Gerinti mokinių bendravimo ir bendradarbiavimo įgūdžius įtraukiant mokinius į tradicinių renginių organizavimą, pilietines iniciatyvas.				
Uždaviniai.				
2.1. Užtikrinti neformaliojo švietimo veiklų įvairovę siekiant didesnės mokinių asmeninės pažangos				
2.1.1.	Vaikų neformaliojo švietimo poreikių tyrimas ir analizė.	Klasių vadovai.	Sausis-gruodis	Kasmet tiriamas neformaliojo švietimo poreikis, analizuojamos galimybės tobulinti neformaliojo švietimo formas ir būdus. Sudaromos sąlygos kiekvienam mokiniui dalyvauti neformaliajame švietime Gimnazijoje ir už jos ribų.
2.1.2.	Neformaliojo švietimo programų rengimas, atsižvelgiant į Gimnazijos veiklos kryptis ir mokinių poreikius.	Dalykų mokytojai, MG, MT.	Birželis Rugsėjis	40 proc. neformaliajame ugdyme dalyvaujančių mokinių rinksis neformaliąsias veiklas susijusias su matematika, gamtos mokslais.
2.1.3.	Užsiėmimų gimnazijos bendruomenei, emocinių kompetencijų, dvasinio sveikatingumo ir pozityvaus bendravimo su bendraamžiais bei	Dalykų mokytojai, MG, MT.	Sausis-gruodis	Gerėja mokinių bendravimo kultūra ir tolerancija pagrįstas bendradarbiavimas. Pastabų skaičius sumažėja, 10 proc. didėja pagyrimų skaičius drausmės kortelėse. 5–10 proc. sumažėja mokinių, be pateisinamos priežasties praleidžiančių pamokas, skaičius, gerėja mokymosi rezultatai.

	mokytojais organizavimas.			
2.2. Didinti mokinių įsitraukimą organizuojant Gimnazijos ir Piliunos bendruomenės veiklas bei renginius.				
2.2.1	Susirinkimai, atvirų durų dienos.	Dalykų mokytojai, klasių vadovai, Gimnazijos vadovai.	Kovas-lapkritis	2 renginiai, dalyvauja 60 proc. tėvų.
2.2.2.	Dalyvavimas tradiciniuose gimnazijos ir Piliunos bendruomenės organizuojamose veiklose ir renginiuose.	Dalykų mokytojai, klasių vadovai, MT, Gimnazijos vadovai.	Sausis-gruodis	<p>Organizuojami tradiciniai Gimnazijos renginiai, fiksuojami istorijos faktai, rengiamos atvirų durų dienos. Puoselėjamos tradicijos, skatinančios bendruomenės kūrybiškumą. Ugdomos bendrakultūrinės, iniciatyvumo ir kūrybingumo, komunikavimo kompetencijos, darbo komandoje įgūdžiai.</p> <p>Gimnazijoje vyksta renginiai, plenerai, aktyvi parodinė, socialinė ir švietėjiška mokinių veikla vietos bendruomenės, rajono bei respublikiniu lygiu. Įvairiuose renginiuose dalyvauja ne mažiau kaip 60 proc. mokinių.</p>

**GIMNAZIJOS KULTŪRINIŲ, SPORTINIŲ, EDUKACINIŲ IR KITŲ RENGINIŲ
PLANAS
2023 M.**

Eil. Nr.	Priemonė	Atsakingas asmuo, vykdytojas	Vykdymo terminas
Renginiai.			
1.	Aukštųjų mokyklų mugė 2023.	L. Overlingienė	Sausio 19 d.
2.	Trys Karaliai. Atsiveikinimas su eglute.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Sausis
3.	Pasaulinės sniego dienos paminėjimas.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Sausis
4.	Išvyka į Kauno ledo rūmus (III g. kl.)	J. Uzelman	Sausis
5.	Dalyvavimas tradiciniuose valstybinių švenčių ir minėtinų dienų: Laisvės gynėjų, Vasario 16, Kovo 11 dienų renginiuose.	R. Vilčinskas	Sausis–Birželis
6.	Šimtadienio šventė.	L. Overlingienė	Vasaris
7.	Užgavėnių šventė.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė N. Žitkauskienė	Vasaris
8.	Šešėlių teatras.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Vasaris
9.	Tarpklasikinės šaškių varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Vasaris
10.	Lietuvių kalbos dienos.	G. Kareivienė D. Bubelienė	Vasaris–kovas
11.	Pasaulinės Žemės dienos renginiai.	Tikslųjų ir gamtos mokslų MG nariai	Kovas
12.	Žemės dienos paminėjimas (inkilų gaminimas 4 kl.).	D. Stankevičiūtė	Kovas
13.	Kaziuko mugė.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Kovas

		D. Skrockienė S. Valčiukienė	
14.	Kūrybinių darbų paroda „Pavasario dvelksmas“.	Ž. Pocevičienė	Kovas
15.	Pi diena.	I. Poškienė A. Grimalauskienė	Kovas
16.	Dalyvavimas SEU olimpiadoje „Dramblys“.	T. Simanaitienė D. Skrockienė N. Žitkauskienė D. Stankevičiūtė	Kovo 10 d.
17.	1 -4 kl. estafečių varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Kovas
18.	Respublikinė konferencija „Mūsų STEAM projektai“.	G. Kareivienė D. Skrockienė A. Grimalauskienė	Kovo 24 d.
19.	Pasaulinės kultūros dienos minėjimas. Išvyka į spektaklį. (I g. kl.)	A. Grimalauskienė	Balandis
20.	Išvyka į Panemunę iki Jurbarko. (4 kl.)	D. Stankevičiūtė	Balandis
21.	Pasaulinė sveikatos diena.	E. Petrošienė SSM grupė ir klasių vadovai	Balandis
22.	Pasaulinės sveikatos dienos minėjimas. Žygis. (I g. kl.)	A. Grimalauskienė	Balandis
23.	Kaip galiu prisidėti prie Žemės saugojimo? Talka. (III g. kl.)	J. Uzelman	Balandis
24.	Pasaulinės sveikatos dienos minėjimas. Žygis. (2 kl.)	D. Skrockienė	Balandžio 7 d.
25.	Vaikų Velykėlės.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Balandis
26.	Išvyka į Kauno marių regioninį parką (4 kl.)	D. Stankevičiūtė	Balandis
27.	Išvyka į kino teatrą. (8 kl.)	R. Vilčinskas	Balandis
28.	Išvyka į muzikinį teatrą. (II g. kl.)	D. Bubelienė	Balandis
29.	Kauno rajono tikybos pamokas lankančių mokinių akcija „Mamai ir Marijai“.	I. Graužinienė	Balandis-gegužė
30.	Renginys Motinos dienai.	R. Vilčinskas	Gegužė
31.	Šventė „Kartu su šeima“.	T. Simanaitienė E. Vainiūnaitė	Gegužės 12 d.
32.	Mokslo metų užbaigimo šventė.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė	Gegužė

		Ž. Jucaitienė	
33.	Pažintinė mokomoji ekskursija po Lietuvą.	N. Žitkauskienė	Gegužė
34.	Piešinių konkursas „Piešiu emociją“.	G. Jegorovaitė V. Matuzevičienė	Gegužė
35.	Tarptautinės muziejų dienos proga lankymasis pasirinktame Kauno muziejuje. (2, I g ir III g kl.)	D. Skrockienė A. Grialauskienė J. Uzelman	Gegužė
36.	Žygis po Kauno marių regioninį parką (III g.kl.)	J. Uzelman	Gegužė
37.	Išvyka dviračiais prie Dobilijos užakusio ežero ir Margininkų bažnyčios. (4 kl.)	D. Stankevičiūtė	Gegužė
38.	Šaudymo iš lanko į taikinį varžybos.	R. Vilčinskas	Gegužė
39.	Stendo apie mylimus augintinius parengimas.	R. Vilčinskas	Gegužė
40.	Mokslo metų užbaigimo šventė priešmokyklinėje grupėje.	S. Valčiukienė	Gegužės 31 d.
41.	Paskutinio skambučio šventė.	L. Overlingienė	Birželio 1 d.
42.	Tarptautinės vaikų gynimo dienos renginys.	R. Vilčinskas	Birželis
43.	Vaikų gynimo dienos šventimas. Piknikas gimnazijos pievelėje. (I g. kl.)	A. Grimalauskienė	Birželis
44.	1-4 kl. Masinis bėgimas , skirtas vaikų gynimo dienai.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Birželis
45.	Išvyka dviračiais į Pakuonį. (4 kl.)	D.Stankevičiūtė	Birželis
46.	Įdomieji chemijos eksperimentai mažiesiems.	V. Jakubčionienė	Birželis
47.	Kodėl reikia įvairių profesijų? Išvyka į UAB „Denta“. (II g. kl.)	D.Bubelienė	Birželis
48.	Mokslo metų užbaigimo šventė. (1-4 kl.)	D.Stankevičiūtė E.Vainiūnaitė	Birželio 8 d.
49.	Mokslo metų pabaigos išvyka (6 ,8, I, III kl.)	Klasių vadovai	Birželis
50.	Mokslo metų pradžios šventė.	E. Vainiūnaitė Klasių vadovai	Rugsėjo 1 d.
51.	Vieninga klasė išvykoje.	Klasių vadovai	Rugsėjis
52.	Diktantas anglų kalba (5–8 klasės).	K. Kerdokaitė	Rugsėjis
53.	Bėgimas mero taurei laimėti.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Rugsėjis
54.	Tarptautinė diena be automobilio 7-10 kl. mokiniams.	E. Petrošienė	Rugsėjo 22 d.
55.	Rudens projektas „Kas užaugo darželio šiltnamyje?“.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė Ž. Jucaitienė	Spalis
56.	Solidarumo bėgimas.	K. Brazaitienė	Spalis

		R. Kunigiškienė	
57.	Skaptuotų moliūgų konkursas.	Klasių vadovai	Spalis
58.	Šmėklinių šventės renginiai.	Klasių vadovai	Spalis
59.	Geografijos dienos.	J. Uzelman	Lapkritis
60.	Šešėlių teatras „Princesė ant žirnio“.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Lapkritis
61.	Tarpklasinių tinklinio varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Lapkritis
62.	Tolerancijos dienos minėjimas.	Klasių vadovai	Lapkritis
63.	Tarpdalykinės integracijos diena „Ugnis“	Dalykų mokytojai	Lapkritis
64.	Labdaros renginys „Gerumo nebūna per daug“.	D. Bubelienė	Gruodis
65.	Kalėdinis 2x2 krepšinio turnyras.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gruodis
66.	Kalėdinės instaliacijos konkursas.	Klasių vadovai	Gruodis
67.	Piešinių parodėlė „Kuo norėčiau būti“.	T. Simanaitienė	Gruodis
68.	Eglutės įžiebimo šventė ikimokyklinėje ugdymo įstaigoje.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Gruodis
69.	Kalėdų šventė.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Gruodis
70.	Kauno rajono dorinio ugdymo pamokas lankančių mokinių akcija „Būkite pasveikinti“.	I. Graužinienė	Gruodis
71.	Kalėdiniai renginiai.	E. Vainiūnaitė Klasių vadovai	Gruodžio 22 d.

DALYVAVIMO OLIMPIADOSE, KONKURSUOSE PLANAS

Eil. Nr.	Priemonė	Atsakingas asmuo, vykdytojas	Data
1.	Dalyvavimas visose rajoniniuose ir respublikiniuose konkursuose, olimpiadose, parodose, kurių nuostatai bus palankūs dalyvavimui.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Sausis-gruodis
2.	Dalyvauti bent dviejuose priešmokyklinio ugdymo respublikiniuose konkursuose ar parodose.	S. Valčiukienė	Sausis-gruodis

3.	Lietuvos mokinių anglų k. olimpiada (11 kl.).	K. Kerdokaitė	Sausio 12 d.
4.	Fizikos olimpiada.	V. Liupkevičiūtė	Sausis
5.	Chemijos olimpiada.	V. Jakubčionienė	Sausis
6.	Matematikos olimpiada gimnazijoje (9–12 kl. / I–IV gimnazijos kl.).	A. Grimalauskienė I. Poškienė	Sausis
7.	Integruotas respublikinis matematikos ir informacinių technologijų piešinių konkursas „Piešinys – matematikos uždavinys“.	A. Grimalauskienė I. Poškienė D. Toldinienė	Sausis
8.	Kauno r. 8 kl. mokinių anglų k. olimpiada.	K. Kerdokaitė R. Kuzas	Sausio 19 d.
9.	Rajoninė lietuvių kalbos olimpiada I–IV g. klasėms.	G. Kareivienė D. Bubelienė	Sausio 24 d.
10.	<u>Nacionalinis prof. J. Matulionio Jaunųjų matematikų konkursas.</u>	A. Grimalauskienė I. Poškienė	Sausio 28 d.
11.	Respublikinis anglų k. konkursas (9-10 kl.).	K. Kerdokaitė R. Kuzas	Sausio 31 d.
12.	Rajoninė Lietuvos istorijos mokinių olimpiada.	R. Vilčinskas	Vasaris
13.	71-oji Lietuvos mokinių matematikos olimpiada. (9–12 kl. / I–IV gimnazijos kl.)	I. Poškienė	Vasario 7 d.
14.	Kauno rajono 2 kl. dailaus rašto ir iliustracijos konkursas. Mokyklinis turas.	D. Skrockienė	Vasaris
15.	Lietuvių kalbos olimpiada Piliuonos gimnazijoje I turas. (5–8 kl.)	G. Kareivienė D. Bubelienė	Vasaris
16.	Kauno r. 9–12 kl. mokinių anglų/rusų/vokiečių E. Pundzevičiaus vertimų konkursas.	L. Overlingienė	Vasaris
17.	Mokyklinė geografijos olimpiada 6–10 kl.	J. Uzelman	Vasaris
18.	Gamtos Kengūra 2023 5-12 kl. mokiniai.	E. Petrošienė V. Liupkevičiūtė	Vasaris – Kovas
19.	Kauno rajono 2 kl. dailaus rašto ir iliustracijos konkursas. Rajoninis turas.	D. Skrockienė	Vasaris – Kovas
20.	Kauno r. raiškiojo skaitymo anglų kalba konkursas.	K. Kerdokaitė	Kovas
21.	Tarptautinė „KINGS olimpiada“ 2023 m. pavasario sesija.	K. Kerdokaitė R. Kuzas I. Poškienė A. Grimalauskienė V. Liupkevičiūtė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė	Kovas

		N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	
22.	Kauno rajono gimnazijų/progimnazijų mokinių sporto žaidynių šaškių varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Kovas
23.	Kauno rajono gimnazijų/progimnazijų mokinių sporto žaidynių šaudymo varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Kovas
24.	Kauno rajono pradinių klasių mokinių konkursas „Mažieji talentai“.	E. Vainiūnaitė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Kovo 31 d.
25.	52-asis tarptautinis jaunimo epistolinio rašinio konkursas.	G. Kareivienė	Kovo 1 d.
26.	Konferencija „Mokinys – mokiniui“.	G. Jegorovaitė	Kovo 2 d.
27.	Kauno rajono 9-12 klasių mokinių komandinis uždavinių sprendimo konkursas.	I. Poškienė	Kovo 2 d.
28.	Nacionalinis viešojo kalbėjimo angliškai konkursas 2023 (National English Public Speaking Competition).	K. Kerdokaitė	Kovo 10 d.
29.	Matematikos konkursas KENGŪRA.	I. Poškienė A. Grimalauskienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Kovo 16 d.
30.	Respublikinės ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikų kūrybinių Steam darbų parodos organizavimas ir vykdymas.	V. Juščiuvienė R. Rimkienė E. Murauskienė Ž. Jucaitienė	Kovas-gegužė
31.	Vertimų ir iliustracijų konkursas „Tavo žvilgsnis 2023“.	K. Kerdokaitė L. Overlingienė	Kovas
32.	Kalbų Kengūra 2023 (anglų k.).	K. Kerdokaitė R. Kuzas	Kovas
33.	Konkursas „Olympis 2023 – Pavasario sesija“.	K. Kerdokaitė R. Kuzas G. Kareivienė A. Grimalauskienė I. Poškienė V. Liupkevičiūtė	Kovas

		V. Jakubčionienė E. Petrošienė D. Toldinienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	
34.	Olimpiada „Mano gaublys“ 6–8 kl.	J. Uzelman	Kovo 7–9 d.
35.	Kauno r. geografijos olimpiada 9–10 kl.	J. Uzelman	Kovo 21 d.
36.	Nacionalinis mokinių Č. Kudabos geografijos konkursas.	J. Uzelman	Kovo 31 d.
37.	Matematikos olimpiada gimnazijoje (5–8 kl.).	A. Grimalauskienė	Kovas
38.	Kauno rajono 5-8 klasių mokinių matematikos olimpiada.	A. Grimalauskienė	Balandžio 5 d.
39.	Mokyklinė 4 kl. matematikos olimpiada.	D. Stankevičiūtė	Balandis
40.	Rajoninė 4 kl. matematikos olimpiada.	D. Stankevičiūtė	Balandis
41.	Mokyklinė 4 kl. pasaulio pažinimo olimpiada.	D. Stankevičiūtė	Balandžio 5 d.
42.	Rajoninė 4 kl. pasaulio pažinimo olimpiada.	D. Stankevičiūtė	Balandžio 12 d.
43.	Rajoninė lietuvių kalbos olimpiada 5–8 klasėms.	G. Kareivienė D. Bubelienė	Balandžio 18 d.
44.	Kauno rajono 8-9 kl. chemijos konkursas.	V. Jakubčionienė	Balandis
45.	Kauno rajono 7-8 klasių mokinių biologijos olimpiada.	E. Petrošienė	Balandis-gegužė
46.	Nuotolinė 7–8 kl. respublikinė geografijos olimpiada.	J. Uzelman	Balandžio 20–21 d.
47.	Dainų užsienio kalba konkursas.	K. Kedokaitė E. Vainiūnaitė L. Overlingienė R. Kuzas	Gegužė
48.	Meninio skaitymo konkursas „Mane augina žodžiai“.	D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Gegužės 4 d.
49.	Kauno rajono gimnazijų/progimnazijų mokinių sporto žaidynių keturkovės varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gegužė

50.	Kauno rajono gimnazijų/progimnazijų mokinių sporto žaidynių krepšinio 3X3 varžybos.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gegužė
51.	Spelling Bee (5–I g. klasės).	K. Kerdokaitė	Gegužė
52.	Konkursas „Olympis 2023 – rudens sesija“.	K. Kerdokaitė R. Kuzas G. Kareivienė A. Grimalauskienė I. Poškienė V. Liupkevičiūtė V. Jakubčionienė E. Petrošienė D. Toldinienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Spalis
53.	Tarptautinė „KINGS olimpiada“ 2023 m. rudens sesija.	K. Kerdokaitė R. Kuzas G. Kareivienė I. Poškienė A. Grimalauskienė V. Liupkevičiūtė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Spalis
54.	Konkursas „Fizikos bandymai aplink mus.“	V. Liupkevičiūtė	Spalis-lapkritis
55.	Kauno r. 5–8 kl. mokinių anglų kalbos konkursas „Spelling Bee“.	K. Kerdokaitė R. Kuzas	Lapkritis
56.	Nacionalinė aplinkosauginė olimpiada 7-8 klasių mokiniams.	E. Petrošienė V. Liupkevičiūtė J. Uzelman	Lapkritis
57.	Patriotinės dainos konkursas.	E. Vainiūnaitė	Lapkritis
58.	Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada.	J. Uzelman	Lapkritis
59.	Respublikinė konferencija „Psichinė sveikata – baubas ar draugas?“.	G. Jegorovaitė	Lapkritis

60.	Respublikinis Informatikos ir informatinio mąstymo konkursas „Bebras“.	D. Toldinienė	Lapkritis-gruodis
61.	Respublikinis kompiuterinio atviruko konkursas „Žiemos fantazija“.	D. Toldinienė	Lapkritis-gruodis
62.	NMA matematikos olimpiada 5-8 klasių mokiniams.	A. Grimalauskienė	Gruodis
63.	Kauno rajono konkursas „Kalėdos iš toli“.	E. Vainiūnaitė	Gruodis
64.	Vilkaviškio vyskupijos kalėdinių atvirukų konkursas.	I. Graužinienė	Gruodis

ATVIRŲ, INTEGRUOTŲ IR NETRADICINIŲ PAMOKŲ PLANAS

Eil. Nr.	Mokytojo vardas, pavardė	Dalykas	Tema	Klasė	Data
Integruotos pamokos.					
1.	D. Bubelienė J. Uzelman	Lietuvių k. Geografija	Europa mūsų mieste	8	Sausis
2.	R. Kuzas E. Vainiūnaitė	Anglų k. Muzika	Dainavimas kanonu	4	Sausis
3.	G. Kareivienė D. Toldinienė	Lietuvių k. IT	I. Šeinaus „Kuprelis“ ir O. Vaildo „Dorianas Grėjus“ veikėjų aprašymas panaudojant <i>Wordo</i> lenteles	I g	Sausis
4.	J. Uzelman D. Toldinienė	Geografija IT	ArcGIS įrankio Survey123 panaudojimas anketų kūrimui	III g	Sausis
5.	L. Overlingienė V. Matuzevičienė	Rusų k. Dailė	Rusų liaudies pasakos	6	Sausis
6.	G. Jegorovaitė D. Toldinienė	Psichologija IT	Projektinių darbų pristatymai asmenybės raidos tarpsnių temomis	III g	Sausio 30 d.
7.	A. Grimalauskienė E. Vainiūnaitė R. Kunigiškienė	Matematika Muzika	Muzikos metras matematikoje ir	6	Sausis-vasaris

	K. Brazaitienė	Fizinis ugdymas	judesyje		
8.	G. Jegorovaitė	Psichologija Etika	Stereotipai, prietarai ir diskriminacija	IV g	Vasario 6 d.
9.	G. Kareivienė V. Matuzevičienė	Lietuvių k. Dailė	Lietuvių minklių ir papročių atspindžiai mūsų gyvenime	5	Vasaris
10.	K. Kerdokaitė E. Vainiūnaitė	Anglų k. Muzika	Time and music	5 I gr	Vasaris
11.	G. Kareivienė E. Vainiūnaitė	Lietuvių k. Muzika	Darbo ir meilės dainų reikšmė šiandiniame mūsų gyvenime	7	Vasaris–Kovas
12.	V. Juščiuvienė	Dailė IT	Spalvų pasaulyje	„Pelėdžiukų“ grupė	Kovas
13.	E. Murauskienė	Muzika Dailė	Daina Žemei	„Nykštukų“ grupė	Kovas
14.	N. Žitkauskienė I. Graužinienė	Tikyba/etika Pasaulio pažinimas Dailė ir technologijos	Kodėl Velykos džiaugsmo šventė?	1	Kovas
15.	A. Grimalauskienė K. Kerdokaitė	Matematika Anglų k.	Sir Cumference and the Dragon of Pi (Pi diena)	7	Kovo 14 d.
16.	G. Kareivienė R. Vilčinskas	Lietuvių k. Istorija	Mūsų mokyklos aprašymas senuosiuose raštuose	5	Kovas
17.	T. Simanaitienė	Lietuvių k. IT	STEAM pamoka „Kaip kuriami komiksai?“	3	Kovas
18.	J. Uzelman I. Poškienė R. Kunigiškienė	Geografija Matematika Fizinis ugdymas	Mėnesio projektas „Kelionių maršrutas žingsniais“	I g	Kovas
19.	D. Bubelienė E. Vainiūnaitė	Lietuvių k. Muzika	Lietuvių liaudies dainos	II g	Balandis
20.	D. Skrockienė	Matematika	Kas yra pusė,	2	Balandis

	E. Vainiūnaitė	Dailė ir technologijos Muzika	trečdalis, ketvirtadalis?		
21.	D. Stankevičiūtė	Lietuvių k. Dailė ir technologijos	STEAM pamoka „Velykinis atvirukas“	4	Balandis
22.	D. Bubelienė E. Petrošienė Ž. Pocevičienė V. Matuzevičienė	Lietuvių k. Biologija Technologijos Dailė	Velykų papročiai: „Kas pirmiau - višta ar kiaušinis?“	5-8	Balandis
23.	V. Liupkevičiūtė E. Petrošienė J. Uzelman	Fizika Biologija Geografija	Ekologinės problemos	I-II g	Balandis
24.	G. Jegorovaitė E. Petrošienė V. Matuzevičienė	Psichologija Biologija Dailė	Streso įtaka organizmui. Streso įveikimo būdai	IV g	Balandžio 24 d.
25.	D. Bubelienė R. Vilčinskas	Lietuvių k. Istorija	Riterių romanai	8	Gegužė
26.	T. Simanaitienė R. Kunigiškienė	Matematika Fizinis ugdymas	Sveikuoliai	3	Gegužė
27.	D. Stankevičiūtė I. Graužinienė	Tikyba/Etika Pasaulio pažinimas Dailė ir technologijos	Kodėl pasauly žmonės tiki kitaip?	4	Gegužė
28.	E. Petrošienė V. Liupkevičiūtė D. Toldinienė	Biologija Fizika IT	Pasaulinė diena be tabako	8, I-II g	Gegužės 19-22 d.
29.	D. Bubelienė V. Matuzevičienė	Lietuvių k. Dailė	Kodėl ne tik žmonės gali būti geriausi draugai?	7	Rugsėjis
30.	E. Petrošienė D. Toldienė	Biologija IT	Bibliniai augalai	8, I-III g	Spalis
31.	N. Žitkauskienė	Matematika Pasaulio paž.	STEAM pamoka „Apie sėklų keliones“	2	Spalis
32.	V. Liupkevičiūtė	Gamta	Gyvenimas miško	6	Spalis

	V. Matuzevičienė	Dailė	paklotėje		
33.	R. Rimkienė	Muzika Dailė	Orų išdaigos	„Boružiukų“ grupė	Spalis
34.	D. Bubelienė R. Vilčinskas	Lietuvių k. Istorija	Kas primena tautai apie didingą istoriją? (Maironis)	I g	Lapkritis
35.	L. Overlingienė E. Vainiūnaitė	Rusų k. Muzika	Muzika ir jaunimas	10	Lapkritis
36.	V. Liupkevičiūtė D. Toldinienė	Fizika IT	Laboratorinio darbo kortelė panaudojant IT	8, I-II g	Lapkritis
37.	J. Uzelman G. Kareivienė E. Petrošienė	Geografija Lietuvių k. Biologija	Spygliuočiai pasaulyje	8	Gruodis
38.	D. Bubelienė E. Petrošienė Ž. Pocevičienė V. Matuzevičienė	Lietuvių k. Biologija Technologijos Dailė	Šv. Kalėdų papročiai	5-8	Gruodis
39.	V. Jakubčionienė J. Uzelman	Chemija Geografija	Izotopai ir radioaktyvumas	8	Gruodis
40.	D. Skrockienė	Lietuvių k. Dailė ir technologijos	STEAM pamoka „Kalėdinis sveikinimas“	3	Gruodis
Atviros pamokos.					
41.	G. Kareivienė	Lietuvių k.	Kokią profesiją rinktis?	I g	Sausis
42.	Ž. Jucaitienė	Dailė Gamtos pažinimas	Vandenų karalystė	„Pelėdžiukų“ grupė	Sausis
43.	A. Grimalauskienė E. Vainiūnaitė R. Kunigiškienė K. Brazaitienė	Matematika Muzika Fizinis ugdymas	Muzikos metras matematikoje ir judesyje	6	Sausis- vasaris
44.	K. Kerdokaitė	Anglų k.	Our skeleton	5	Vasaris
45.	D. Skockienė	Matematika	Lyginu daiktų masę	2	Vasaris
46.	T. Simanaitienė	Matematika	Kas yra trupmena?	3	Vasaris
47.	R. Kuzas	Anglų k.	<i>Dictogloss</i> metodas anglų k. pamokoje	I g II grupė	Vasaris
48.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Skaitytojo užrašai	8	Kovas

49.	L. Overlingienė	Rusų k.	Mėgstamos šventės	8	Kovas
50.	S. Valčiukienė	Dalykų integracija	STEAM projektas „Kaziuko mugė“. Keramika	PUG	Kovas
51.	R. Rimkienė	Fizinis ugdymas	Augu sveikas ir stiprus	„Boružiukų“ grupė	Balandis
52.	Ž. Pocevičienė	Technologijos	Puošybinių elementų gaminimas Velykoms	5	Balandis
53.	G. Jegorovaitė	Psichologija	Atminties (dėmesio) lavinimo pratybos	III g	Balandžio 8 d.
54.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Lietuvių mitologija	6	Balandis
55.	G. Kareivienė	Lietuvių k.	Mokau draugą įvardžio, skaitvardžio irrieveiksmio savybių	7	Balandis
56.	E. Petrošienė	Biologija	Ausys – klausos organas	7	Balandis
57.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Kalbos dalys	8	Gegužė
58.	I. Poškienė	Matematika	STEAM pamoka: „Gaminame geometrinius kūnus ir skaičiuojame jų paviršiaus plotą bei tūrį“	I g	Gegužė
59.	V. Jakubčionienė	Chemija	Funkcinių grupių chemija	II g	Gegužė
60.	J. Uzelman	Geografija	Pasaulio religijų įvairovė	7	Birželis
61.	Ž. Pocevičienė	Technologijos	Seną paversti nauju - baldų atnaujinimas ir dekoravimas	II g	Birželis
62.	I. Graužinienė	Tikyba	„Ką girdžiu savyje? Sąžinė“	I g	Spalis
63.	D. Stankevičiūtė	Pasaulio paž.	Daržo gėrybės	1	Spalis
64.	N. Žitkauskienė	Matematika	Daugyba	2	Lapkritis
65.	V. Liupkevičiūtė	Fizika	Skirtingos formos kūnų tūrio matavimas	7	Gruodis
66.	E. Petrošienė	Biologija	Užkrečiamos ligos	8	Gruodis
Edukacinės pamokos ir pamokos netradicinėse erdvėse.					
1.	V. Jakubčionienė	Chemija	Laboratoriniai darbai KTU Chemijos fakulteto laboratorijose	8 I-III g	Sausis-gruodis
2.	T. Simanaitienė	Lietuvių k.	Skaitymo projektas	1-4	Sausis -

	D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė S. Valčiukienė		bibliotekoje „Kiek skaitau, tiek augu“	PUG	gruodis
3.	I. Grauzinienė	Tikyba	Ko atvyko Trys išminčiai?	1-4	Sausis
4.	S. Valčiukienė	Matematika	Išvyka į parduotuvę	PUG	Sausis
5.	K. Kerdokaitė R. Kuzas	Anglų k.	St.Patrick's Day	5	Kovo 17 d.
6.	V. Juščiuvienė Ž. Jucaitienė E. Murauskienė R. Rimkienė	Dalykų integracija	STEAM ilgalaikis projektas „Nuo sėklytės iki gėlytės“	„Pelėdžiukų“ „Nykštukų“ „Boružiukų“ grupės	Kovas-gegužė
7.	T. Simanaitienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė	Dalykų integracija	STEAM ilgalaikis projektas „Auginu gėlytę mamytei“	1-4	Kovas – Gegužė
8.	R. Kuzas	Anglų k.	Susitikimas su įdomiu žmogumi	I g	Kovas
9.	D. Skrockienė T. Simanaitienė	Pasaulio paž.	Edukacija IX forte.	2-3	Kovas
10.	D. Stankevičiūtė	Pasaulio paž.	Kultūros pasas. Edukacija „Pasaulio gyvūnai“ Tado Ivanausko Zoologijos muziejuje	4	Kovas
11.	Ž. Pocevičienė	Technologijos	Inkilų gaminimas ir iškėlimas mokyklos teritorijoje	I-III g	Kovas
12.	G. Jegorovaitė	Psichologija	Baimės ir jų įveikimas. Kaip įveikti egzaminų baimę?	IV g	Balandžio 24 d.
13.	R. Rimkienė	Dalykų integracija	Žygis į mišką	„Boružiukų“ grupė	Balandis
14.	V. Juščiuvienė	Dalykų integracija	Žygis prie Kauno marių	„Pelėdžiukų“ grupė	Balandis
15.	R. Rimkienė	Dalykų	Aplinkos tvarkymo	„Pelėdžiukų“	Balandis

		integracija	akcija	„Nykštukų“ „Boružiukų“ grupės	
16.	G. Kareivienė	Lietuvių k.	Edukacinė išvyka į S. Nėries muziejų „S.Nėries kūryba ir pasakos šiandien“	5	Balandis– Gegužė
17.	E. Vainiūnaitė	Muzika	Lietuvių liaudies rateliai ir žaidimai	1-4	Balandis– Gegužė
18.	K. Kerdokaitė	Anglų k.	Scavanger hunt	7	Gegužė
19.	R. Kuzas	Anglų k.	Susitikimas su įdomiu žmogumi	1 g	Gegužė
20.	E. Petrošienė	Biologija	LSMU anatomijos muziejus	8 1 g	Gegužė
21.	T. Simanaitienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė N. Žitkauskienė	Dalykų integracija	Edukacija Rumšiškių liaudies buities muziejuje	1-4	Gegužė
22.	N. Žitkauskienė S. Valčiukienė	Pasaulio paž.	Edukacija Zoologijos sode	1 PUG	Gegužė
23.	A. Grimalauskienė	Matematika	Matematiniai veiksmai mintinai lauko klasėje	5-8	Gegužė
24.	I. Poškienė	Matematika	Geometrinės figūros ir erdvinai kūnai apie mus	1 g	Gegužė
25.	D. Toldinienė	IT	Edukacinė veikla. Nuotraukų albumo kūrimas	6	Gegužė
26.	J. Uzelman	Geografija	Laukuose augantys augalai.	6	Birželis
27.	V. Liupkevičiūtė	Gamta	Piliunos apylinkėse augantys augalai, krūmai, medžiai	6	Birželis
28.	D. Stankevičiūtė	Pasaulio paž. Fizinis ugdymas	Išvyka dviračiais po Pakuonio apylinkes	4	Birželis
29.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Edukacinė pamoka Vaižganto muziejuje	7	Rugsėjis

			„Svečiuose pas Vaižgantą“		
30.	R. Kuzas	Anglų k.	Susitikimas su įdomiu žmogumi.	II g	Rugsėjis
31.	E. Petrošienė	Biologija	Mokslo festivalis „Erdvėlavis Žemė“ ir „Tyrėjų naktis“	7-8, I-IV g	Rugėjis
32.	E. Petrošienė J. Uzelman	Biologija Geografija	Oro taršos nustatymas kerpių metodu	7	Spalis
33.	N. Žitkauskienė D. Stankevičiūtė	Pasaulio paž.	Kultūros pasas. Edukacija „Smalsiųjų miestas“	1-2	Spalis
34.	D. Skrockienė T. Simanaitienė	Pasaulio paž.	Kultūros pasas. Edukacija „Pasaulio gyvūnai“ Tado Ivanausko Zoologijos muziejuje	3-4	Spalis
35.	S. Valčiukienė	Pasaulio paž.	Išvyka į mišką „Kas slepiasi miške“	PUG	Spalis
36.	Ž. Jucaitienė V. Juščiuvienė	Dalykų integracija	Edukacinė – pramoginė veikla „Rudens detektyvas“	„Pelėdžiukų“ grupė	Spalis
37.	E. Murauskienė	Dalykų integracija	Mandalų kūrimas darželio kieme.	„Pelėdžiukų“ „Nykštukų“ „Boružiukų“ grupės	Spalis
38.	I. Graužinienė	Tikyba	Visi šventieji. Vėlinės	1-8	Spalis
39.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Edukacinė pamoka Maironio muziejuje „Maironis ir Lietuva“	I g	Lapkritis
40.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Edukacinė pamoka Čiurlionio muziejuje „Spalvų poezija M. K. Čiurlionio kūryboje“	III g	Lapkritis
41.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Edukacinė pamoka Salomėjos Nėries muziejuje „Salomėjos Nėries ir Bernardo	IV g	Gruodis

			Bučo namuose- muziejuje“		
42.	E. Petrošienė D. Bubelienė J. Uzelman	Biologija Geografija Lietuvių k.	Spygliuočiai šalia mūsų	7	Gruodis

**GIMNAZIJOS KULTŪRINIŲ, SPORTINIŲ, EDUKACINIŲ IR KITŲ RENGINIŲ
PLANAS
2022 m.**

Eil. Nr.	Priemonė	Atsakingas asmuo, vykdytojas	Vykdymo terminas
1.	Laisvės gynėjų dienos: akcija „Atmintis gyva, nes liudija“	R. Vilčinskas	Sausio 13 d.
2.	Nepriklausomos valstybės atkūrimo dienos paminėti: „Kartu mes – Lietuva“ Mokinių teminių darbų stendo paruošimas	Humanitarinių ir socialinių mokslų mokytojų metodinė grupė	Vasario mėn.
3.	Valentino dienos renginys	V. Jakubčionienė	Vasario mėn.
4.	Lietuvių kalbos savaitė	D. Bubelienė	Vasaris-kovas
5.	Tarpklausinės ir asmeninės šaškių varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Vasario mėn.
6.	Šimtadienis	K. Brazaitienė N. Uldinskienė	Vasario mėn.
7.	Projektas „Auginu gėlytę Mamytei“	N. Žitkauskienė	Kovas-gegužė
8.	Žemės dienos renginys: „Įdomiųjų eksperimentų laboratorija mažiesiems“	V. Jakubčionienė	Kovo mėn.
9.	Metodinė tikslųjų ir gamtos mokslų savaitė	I. Poškienė A. Grimalauskienė	Kovo mėn.
10.	Nepriklausomybės atkūrimo dienos: Viktorina (dalyvauja klasių komandos)	R. Vilčinskas	Kovo 10 d.
11.	Kauno miesto kamerinis teatras miesto spektaklis "Superherojai" Alytaus miesto teatre.	E. Valatkienė	Kovo mėn.
12.	Metodinė savaitė	Tikslųjų ir gamtos mokslų metodinės grupės nariai	Kovo mėn.
13.	„Pi“ diena	I. Poškienė	Kovo mėn.

		A. Grimalauskienė	
14.	Frankofonijos diena	J. Jurkėnaitė	Kovo mėn.
15.	Tarpklasinės kvadato varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Kovo mėn.
16.	Pasaulinės Žemės dienos renginiai	Tikslųjų ir gamtos mokslų metodinės grupės nariai	Kovo 21-20 d.
17.	Projektai: „Cukraus kiekio gaiviuosiuose gėrimuose tyrimas“, „Jodo testas krakmolui“	V. Jakubčionienė	Balandis-birželis
18.	Ruošiantis NMPP gamtos mokslų protmūšis 8 kl. mokiniams	V. Jakubčionienė	Balandžio mėn.
19.	Sporto ir sveikatingumo diena	Dorinio ugdymo, fizinio ugdymo, menų ir technologijų metodinė grupė SMM tinklo nariai Klasių vadovai	Balandžio mėn.
20.	Pasaulinė sveikatos diena	E. Petrošienė	Balandžio mėn.
21.	Paskutinio skambučio šventė	V. Matuzevičienė S. Sabutytė-Ratautienė E. Vainiūnaitė	Gegužės mėn.
22.	Kauno r. renginys skirtas Šeimai	V. Matuzevičienė E. Vainiūnaitė	Gegužės mėn.
23.	Kartu su šeima	T. Simanaitienė	Gegužės 14 d.
24.	Kauno rajono ir Vilkaviškio vyskupijos Aleksoto dekanato projektas „Mamai ir Marijai“	I. Grauzinienė	Gegužės mėn.
25.	Afrikos dienai paminėti skirta veikla „Juodoji Afrika“	J. Uzelman V. Matuzevičienė	Gegužės mėn.
26.	Europos Sąjungos egzaminas	J. Uzelman	Gegužės mėn.
27.	Edukacinė kelionė į Varšuvos Koperniko mokslo centrą	L. Overlingienė J. Uzelman	Birželio mėn.
28.	Gamtos mokslų viktorina 9-11 kl.	V. Jakubčionienė	Birželio mėn.
29.	Mokomoji pažintinė ekskursija po Lietuvą	N. Žitkauskienė	Birželio mėn.
30.	Mokslo metų pabaigos šventė	D. Skrockienė	Birželio mėn.
31.	Mokslo ir žinių diena	Mokyklos bendruomenė	Rugsėjo 1-oji
32.	„Molekulės diena“	V. Jakubčionienė	Rugsėjo mėn.
33.	Europos Kalbų Diena 2021	Humanitarinių ir socialinių mokslų metodinės grupės	Rugsėjo mėn.

		nariai	
34.	Sporto ir sveikatingumo diena	N. Žitkauskienė	Spalio mėn.
35.	Mokytojų diena	E. Vainiūnaitė K. Brazaitienė V. Matuzevičienė IV g. mokiniai	Spalio 5 d.
36.	Tarpklasikinės smiginio varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Spalio mėn.
37.	Solidarumo bėgimas	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Spalio mėn.
38.	Projektas „Mano gyvūnas“	K. Kerdokaitė V. Matuzevičienė	Spalio mėn.
39.	Geografijos savaitė	J. Uzelman	Lapkričio mėn.
40.	Sveikos mitybos diena	E. Petrošienė	Lapkričio mėn.
41.	Kalėdinis renginys	Dorinio ugdymo fizinio ugdymo, menų ir technologijų metodinės grupės nariai E. Vainiūnaitė Klasių vadovai	Gruodžio mėn.
42.	Maironiečių labdaros renginys „Gerumo nebūna per daug“.	D. Bubelienė	Gruodžio mėn.
43.	Kalėdinio žaisliuko kūrimas	D. Bubelienė	Gruodžio mėn.
44.	Kauno rajono ir Vilkaviškio vyskupijos Aleksoto dekanato akcija „Būkite pasveikinti“ (organizatorė, vykdytoja, dalyvė)	I. Grauzinienė	Gruodžio mėn.
45.	Antikorupcijos dienos paminėjimas	I. Poškienė V. Matuzevičienė Klasių vadovai	Gruodžio mėn.
46.	Kalėdinis krepšinio 2x2 turnyras	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gruodžio mėn.

**DALYVAVIMO OLIMPIADOSE, KONKURSUOSE, KITUOSE RENGINIUOSE
PLANAS
2021 m.**

Eil. Nr.	Priemonė	Atsakingas asmuo, vykdytojas	Vykdymo terminas
1.	Respublikinis eseistikos konkursas "Laisvės vaikai apie laisvę" Vilniaus M. Mažvydo biblioteka	E. Valatkienė	Sausio mėn.
2.	Matematikos olimpiada (gimnazijos turas) 9-12kl	I. Poškienė A. Grimalauskienė	Sausio mėn.
3.	Chemijos olimpiada Kauno r. II turas	V. Jakubčionienė	Sausio mėn.
4.	Rajoninė lietuvių k. ir literatūros olimpiada 9-12 klasių mokiniams.	E. Valatkienė	Sausio mėn.
5.	Dalyvauti ir kituose (su IT susijusiuose) konkursuose, kurie bus skelbiami derinant su pandemine situacija šalyje	D. Toldinienė	Sausis-gruodis
6.	Tarptautinis matematikos konkursas „PANGEA 2021“	A. Grimalauskienė	Sausio 21 d. Kovo 3 d.
7.	Dalyvavimas aplinkosauginių mokyklų konferencijose, konkursuose	E. Petrošienė	Sausis-gruodis
8.	Tarptautinis konkursas „Matmintinis“	I. Poškienė A. Grimalauskienė	Sausis-balandis
9.	Dalyvavimas Lietuvos meninio skaitymo konkurse (rajono etapas)	D. Bubelienė E. Valatkienė	Sausio mėn.
10.	Dalyvausiu Vilkaviškio vyskupijos organizuojamuose renginiuose	I. Graužinienė	Sausis-gruodis
11.	Dalyvausiu Kauno rajono organizuojamuose renginiuose	I. Graužinienė	Sausis-gruodis
12.	69-oji Lietuvos mokinių matematikos	I. Poškienė	Sausio mėn.

	olimpiada (I-IV gimnazijos kl.) (perkelta iš 2020 m.)		
13.	Nacionalinis prof. J. Matulionio Jaunųjų matematikų konkursas	I. Poškienė	Sausio 30 d.
14.	Fizikos olimpiados I turas gimnazijoje	V. Liupkevičiūtė	Sausio mėn.
15.	Fizikos olimpiados II turas Kauno r.	V. Liupkevičiūtė	Sausio mėn.
16.	Jaunųjų fizikų olimpiada mokykloje	V. Liupkevičiūtė	Vasario 9 d.
17.	Rašinio konkursas "Pavydas ir puikybė sporte", skirtas - Lietuvos valstybės atkūrimo dienai- vasario 16-ajai.	E. Valatkienė	Vasario mėn.
18.	Mokinių dalyvavimas dailės dalyko olimpiadoje	V. Matuzevičienė	Vasario mėn.
19.	Respublikinis vertimų ir iliustracijų konkursas „Tavo žvilgsnis“	L. Overlingienė	Vasaris-kovas
20.	28-oji Lietuvos mokinių rusų (gimtosios ir užsienio) kalbos olimpiada (10–11/II-III gimnazijos kl.)	L. Overlingienė	Vasaris-kovas
21.	Respublikinis anglų k. konkursas (9-10 kl.) I turas	N. Uldinskienė	Vasario mėn.
22.	“1-0 Vokiečių kalbos naudai”	J. Jurkėnaitė	Vasario mėn.
23.	„Gaublio“ mokyklinė olimpiada	D. Stankevičiūtė	Vasario 26 d.
24.	Dalyvavimas Lietuvos istorijos olimpiados rajoniniame etape	R. Vilčinskas	Vasario 26 d.
25.	Dalyvavimas nacionaliniame moksleivių konkurse „Švari galva - švari kalba”	D. Bubelienė E. Valatkienė	Vasaris-kovas
26.	Dalyvavimas nacionaliniame V. Kudirkos dailyraščio konkurse.	D. Bubelienė E. Valatkienė	Vasaris-kovas
27.	Mokyklinė geografijos olimpiada „Mano gaublys“ 2-4, 6-8, I-II g. klasėms	J. Uzelman	Vasario mėn.
28.	Lietuvos mokinių ir mokytojų kūrybinis žemėlapių pasakojimų kūrimo konkursas „Mano žemėlapis Lietuvai“ (1-8 klasės)	J. Uzelman	Vasario mėn.
29.	Tarptautinis Barbaros Petchenik vardo Vaikų žemėlapių konkursas „Mano ateities pasaulis“, 1-8 kl.	J. Uzelman	Vasario mėn.

30.	Dalyvavimas rajono mokyklų 7-9 klasių istorijos olimpiadoje	R. Vilčinskas	Kovo mėn.
31.	Dalyvavimas fizikos „Olympis“ konkurse	V. Liupkevičiūtė V. Jakubčionienė	Kovo 11 d.
32.	Lietuvos mokinių meninio skaitymo konkurso atranka	E. Valatkienė	Kovo mėn.
33.	Dalyvavimas nacionaliniame moksleivių konkurse „Gamtos Kengūra – 2021“	E. Petrošienė	Kovo mėn.
34.	Respublikinė draugiškoji SEU olimpiada „Dramblys“	N. Žitkauskienė D. Stankevičiūtė	Kovo mėn.
35.	Tarptautinė KINGS olimpiada	N. Žitkauskienė D. Skrockienė A. Grimalauskienė I. Poškienė	Kovas-lapkritis
36.	Tarptautinė KINGS olimpiada Lietuvių k.	N. Žitkauskienė	Kovas-lapkritis
37.	Konkursas „Matematikos ekspertas“	N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Kovas-lapkritis
38.	Edukacinis konkursas „Olimpis“	N. Žitkauskienė T. Simanaitienė	Kovas-lapkritis
39.	Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra“	N. Žitkauskienė D. Stankevičiūtė D. Skrockienė A. Grimalauskienė I. Poškienė	Kovo 18 d.
40.	Geografijos olimpiada „Gaublys“	N. Žitkauskienė D. Stankevičiūtė	Kovo mėn.
41.	Kauno r. 9-12 klasių mokinių anglų/rusų/vokiečių kalbų E. Pundzevičiaus vertimų konkursas	L. Overlingienė	Kovo 23 d.
42.	Konkursas „Mažieji talentai“	Teresė Simanaitienė Elena Vainiūnaitė	Kovo 25 d.
43.	Respublikinis anglų k. konkursas (9-10 kl.) II turas	N. Uldinskienė	Kovo mėn.
44.	Kauno r. mokinių sporto žaidynių šaškių varžybos	K. Brazaitienė; R. Kunigiškienė	Kovo mėn.
45.	Konkursas „Olympis 2021 - Pavasario sesija“	D. Stankevičiūtė D. Skrockienė A. Grimalauskienė I. Poškienė	Kovo mėn.

46.	Dailaus rašymo ir iliustracijos rajoninis konkursas.	D. Stankevičiūtė	Kovo mėn.
47.	Rajono geografijos olimpiada	D. Skrockienė	Kovo mėn.
48.	Rajono matematikos olimpiada	D. Skrockienė	Kovo mėn.
49.	Lietuvių k. olimpiados 5-8 klasėms I turo organizavimas	D. Bubelienė E. Valatkienė	Kovo mėn.
50.	Dainuojamosios poezijos konkursas	E. Vainiūnaitė	Kovo mėn.
51.	Rajono geografijos olimpiada „Mano gaublys“ 2-4 klasėms	J. Uzelman	Kovo mėn.
52.	Rajono geografijos olimpiada „Mano gaublys“ 6-8 klasėms	J. Uzelman	Kovo mėn.
53.	Rajono geografijos olimpiada „Mano gaublys“ I-II g. klasėms	J. Uzelman	Kovo mėn.
54.	Biologijos olimpiados 5-8 klasėms I turo organizavimas	E. Petrošienė	Balandžio mėn.
55.	5-8 klasių mokinių lietuvių k. olimpiada	E. Valatkienė	Balandžio mėn.
56.	Kauno rajono mokinių viktorina (rusų kalba)	L. Overlingienė	Balandžio mėn.
57.	Kauno r. 3-4 kl. mokinių anglų k. olimpiada I turas	N. Uldinskienė	Balandžio mėn.
58.	Kauno r. 8 kl. mokinių anglų k. olimpiada II turas	N. Uldinskienė	Balandžio mėn.
59.	Nuotolinė geografijos olimpiada 7-8 klasėms	J. Uzelman	Balandžio mėn.
60.	Rajono pasaulio pažinimo olimpiada	D. Skrockienė	Balandžio mėn.
61.	„Fizikos bandymai aplink mus“ konkursas	V. Liupkevičiūtė	Gegužės mėn.
62.	Skaitau, rašau, pagalbos neprašau	N. Žitkauskienė	Gegužės mėn.
63.	Kauno r. 3-4 kl. mokinių anglų k. olimpiada II turas	N. Uldinskienė	Gegužės mėn.
64.	Kauno r. mokinių sporto žaidynių lengvosios atletikos keturkovės varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gegužės mėn.
65.	Kauno r. mokinių sporto žaidynių lengvosios atletikos rungčių varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gegužės mėn.
66.	Kauno r. mokinių sporto žaidynių lengvosios atletikos trikovės varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Gegužės mėn.
67.	Kauno r. festivalis (Piliuona) „Šeimos dienos“	Kauno r. mokyklų muzikos ir dailės mokytojai	Gegužė – birželis
68.	Meninio skaitymo konkursas „Vaivorykštės spalvas paliesk“	D. Skrockienė	Birželio mėn.

69.	Gamtos mokslų olimpiada	Gamtos mokslų mokytojai	Rugsėjo mėn.
70.	Dainų vertimų konkursas. Skirtas Europos kalbų dienai paminėti.	L. Overlingienė	Rugsėjo mėn.
71.	Vilkaviškio vyskupijos kalėdinių atvirukų konkursas	I. Graužinienė	Rugsėjis-spalis
72.	Bėgimo varžybos Kauno rajono mero V. Makūno ir olimpiečio Kęstučio Orento taurei laimėti	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Rugsėjo mėn.
73.	„KINGS olimpiada“ rudens sesija	I. Poškienė A. Grimalauskienė	Spalio mėn.
74.	Informatikos olimpiada	D. Toldinienė	Lapkritis-gruodis
75.	Skaitmeninio atviruko konkursas „Žiemos fantazija“	D. Toldinienė	Lapkritis-gruodis
76.	Konkursas „Olympis 2021 – Rudens sesija“	I. Poškienė A. Grimalauskienė D. Stankevičiūtė	Lapkričio mėn.
77.	Karinės patriotinės dainos konkursas	E. Vainiūnaitė	Lapkričio mėn.
78.	Nacionalinė aplinkosaugos olimpiada	J. Uzelman	Lapkričio mėn.
79.	Kauno rajono gimnazijų/ progimnazijų mokinių smiginio varžybos	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Lapkričio mėn.
80.	Biologijos olimpiados 9-12 klasėms I turo organizavimas	E. Petrošienė	Gruodžio mėn.

ATVIRŲ, INTEGRUOTŲ IR NETRADICINIŲ PAMOKŲ PLANAS
2021 m.

Eil. Nr.	Mokytojo vardas, pavardė	Dalykas	Tema	Klasė	Numatoma data
Integruotos pamokos					
1.	J. Uzelman V. Matuzevičienė E. Petrošienė A. Grimalauskienė	Geografija Dailė Biologija Matematika	Paukščiai šalia mano namų	6	Sausio mėn.
2.	I. Poškienė R. Vilčinskas	Ekonomika Istorija	Pinigai. Nuo kriaukelių iki kortelių	I g	Sausio mėn.
3.	J. Uzelman V. Matuzevičienė D. Bubelienė	Geografija Dailė Lietuvių k.	Vakarų Europos kultūra	7-8	Sausio mėn.
4.	A. Grimalauskienė D. Toldinienė	Matematika Informacinės technologijos	„Geometrinės figūros kitaip“	5	Vasario mėn.
5.	A. Grimalauskienė E. Vainiūnaitė	Matematika Muzika	"Matematika muzikoje"	6	Vasario mėn.
6.	E. Vainiūnaitė A. Grimalauskienė K. Brazaitienė	Muzika Matematika Kūno kultūra	„Muzikinis metras matematikoje ir judesyje“	6	Vasario mėn.
7.	V. Liupkevičiūtė J. Uzelman	Fizika Geografija	Geografinės vietovės ir įžymūs fizikai	I g	Kovo mėn.
8.	V. Matuzevičienė J. Uzelman	Dailė Geografija	Paukščiai prie mano namų	6	Kovo mėn.
9.	D. Skrockienė K. Kerdokaitė	Anglų k. Dailė Technologijos	Velykinis sveikinimas	4	Kovo mėn.

10.	N. Žitkauskienė I. Graužinienė	Tikyba Etika	„Kokias šventes švenčiame?“	3	Kovo mėn.
11.	R. Dovliaš V. Matuzevičienė I. Graužinienė	Dailė Etika Tikyba	Ateina Velykė	6	Kovo mėn.
12.	V. Liupkevičiūtė V. Jakubčionienė	Fizika Chemija	Tarptautinė Černobylio avarijos aukų atminimo diena	II g	Balandžio mėn.
13.	E. Valatkienė J. Uzelman	Lietuvių k. Geografija	" Įvairių tautų literatūrinių pasakų keliais"	5	Balandžio mėn.
14.	V. Jakubčionienė J. Uzelman E. Petrošienė	Chemija, Geografija Biologija	„Kauno marių ekosistema“	7-8	Balandžio mėn.
15.	N. Žitkauskienė D. Skrockienė	Etika Dailė Technologijos	Velykų belaukiant	4	Balandžio mėn.
16.	L. Overlingienė, N. Uldinskienė	Rusų k. Anglų k.	Arbatos gėrimo ceremonija Anglijoje ir Rusijoje	II g	Balandžio mėn.
17.	Judita Jurkėnaitė Elona Petrošienė	Biologija fotografija	Augalų pasaulis	IV g.	Balandžio mėn.
18.	T. Simanaitienė E. Vainiūnaitė	Lietuvių k. Muzika	Ar atpažįstu paukščių balsų pamėgdžiojimus?	1	Balandžio mėn.
19.	I. Graužinienė V. Matuzevičienė J. Uzelman	Geografija Dailė Tikyba	Pamoka apie Vatikaną	6	Balandžio mėn.
20.	I. Poškienė D. Toldinienė	Matematika Informacinės technologijos	Matematinio uždavinio sprendimo vizualizavimas	I-III g	Balandžio mėn.
21.	L. Overlingienė J. Uzelman R. Vilčinskas	Rusų kalba, geografija, istorija	Rusija	8	Gegužės mėn.
22.	A. Grimalauskienė J. Uzelman	Matematika geografija	„Lobio paieška“ mokyklos apylinkėse	8	Gegužės mėn.
23.	D. Bubelienė J. Uzelman	Lietuvių k. Geografija	Salomėjos Nėries Biografija ir kūryba	6	Gegužės mėn.
24.	D. Bubelienė E. Vainiūnaitė	Lietuvių k. Muzika	Lietuvių liaudies dainos	8	Gegužės mėn.
25.	E. Vainiūnaitė	Muzika	„Afrikos ritmu“	8	Gegužės mėn.

	J. Uzelman	Geografija			
26.	V. Matuzevičienė E. Vainiūnaitė J. Uzelman	Dailė Muzika Geografija	Juodoji Afrika	6	Gegužės mėn.
27.	V. Matuzevičienė K. Kerdokaitė	Dailė Anglų k.	Profesija apie kurią svajoju	5	Gegužės mėn.
28.	S. Sabutytė- Ratautienė K. Brazaitienė	Etika Fizinis ugdymas	„Etika sporte“	I g	Gegužės mėn.
29.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Žmogaus sauga Fizinis ugdymas	„Saugus elgesys sportuojant“	5	Rugsėjo mėn.
30.	V. Matuzevičienė K. Kerdokaitė	Dailė Anglų k.	Mano gyvūnas	6	Spalio mėn.
31.	E. Petrošienė, J. Uzelman	Gamta ir žmogus Geografija	Atliekų rūšiavimas	6	Spalio mėn.
32.	E. Vainiūnaitė R. Dovliaš	Muzika Etika	Draugystė	6	Lapkričio mėn.
33.	V. Liupkevičiūtė I. Poškienė	Matematika Fizika	Formulės fizikoje ir matematikoje - kas bendra?	I g II g	Lapkričio mėn.
34.	V. Liupkevičiūtė D. Toldinienė	Fizika Informacinės technologijos	Fizikinių simbolių, konstantų, formulių, reiškinių rašymas naudojantis kompiuterine programa (fizikos formulyno 9 ir 11 klasei sudarymas)	I g III g	Gruodžio mėn.
35.	V. Jakubčionienė J. Uzelman	Chemija geografija	„Cheminių elementų paplitimas Žemės plutoje“	8	Gruodžio mėn.
36.	E. Petrošienė J. Uzelman, D. Bubelienė	Biologija, Geografija Lietuvių k.	Spygliuočiai šalia mūsų	7	Gruodžio mėn.
37.	V. Matuzevičienė I. Grauzinienė	Dailė Tikyba	Kalėdinis atvirukas	5-8 I-IV g	Gruodžio mėn.
38.	K. Kerdokaitė N. Žitkauskienė	Anglų k. Dailė Technologijos	Pasakos anglų kalba ilustracija	4	Gruodžio mėn.

39.	E. Vainiūnaitė D. Stankevičiūtė	Muzika Fizinis ugdymas	„Kalėdiniai žaidimai“	3	Gruodžio mėn.
40.	K. Kerdokaitė A. Grimalauskienė	Anglų k. Matematika	„Geometrinės figūros aplink mus“	5	Gruodžio mėn.
Atviros pamokos					
1.	K. Brazaitienė	Fizinis ugdymas	„Vertybių ugdymas žaidimų pagalba“	6	Vasario mėn.
2.	D. Skrockienė	Lietuvių k.	Kaip kuriami komiksai?	4	Vasario mėn.
3.	S. Sabutytė – Ratautienė	Etika	„Lietuviais esame mes gimę...“	7	Vasario mėn.
4.	N. Žitkauskienė	Pasaulio pažinimas	Iš kultūros paso: „Pabėgimo kambarys“	3	Vasario mėn.
5.	L. Overlingienė	Rusų k.	„Mano šeima“	6	Kovo mėn.
6.	E. Valatkienė	Lietuvių k.	Knygnešystė : knygų draudimas prieš 100 metų ir dabar	5	Kovo mėn.
7.	T. Simanaitienė	Matematika	Kaip sudėti arba atimti dešimtis?	1	Kovo mėn.
8.	I. Graužinienė	Tikyba	„Kas yra Velykos?“	1-2	Kovo mėn.
9.	N. Žitkauskienė	Lietuvių k.	„Telefono istorija“	3	Kovo mėn.
10.	V. Liupkevičiūtė E. Petrošienė	Fizika Biologija	Triukšmas	7	Balandis-gegužė
11.	J. Uzelman	geografija	Keliauju po Europą	8	Balandžio mėn.
12.	J. Jurkėnaitė	Fotografijos būrelis	Nuotrauka ir emocija	III-IV g	Balandžio mėn.
13.	V. Jakubčionienė	Chemija	„Funkcinių grupių chemija“	II g	Gegužės mėn.
14.	K. Kerdokaitė	Anglų k.	Past simple: Was/were	5	Gegužės mėn.
15.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Pažyminių rūšys, jų reiškinio būdai	8	Gegužės mėn.
16.	I. Poškienė	Matematika	Gaminame erdvinius kūnus	9	Gegužės mėn.
17.	V. Jakubčionienė	Chemija	„Natūralios ir sintetinės medžiagos“	8	Rugsėjo mėn.
18.	N. Žitkauskienė	Lietuvių k.	Veiklos bibliotekoje	3-4	Rugsėjis-gruodis
19.	E. Petrošienė	Biologija	Laštelių įvairovė ir sandara	9	Rugsėjo mėn.
20.	E. Petrošienė	Gamta ir	Miško paukščiai	6	Rugsėjo mėn.

		žmogus			
21.	N. Žitkauskienė	Lietuvių k.	Iš kultūros paso: „Knygos istorija išmaniai“	4	Spalio mėn.
22.	D. Stankevičiūtė	Lietuvių k.	Gyvūno aprašymas	3	Spalio mėn.
23.	A. Grimalauskienė	Matematika	„Geometrinių figūrų požymių įvardijimas, formulių pateikimas, jų pritaikymas praktinėje veikloje“	7	Spalio mėn.
24.	E. Vainiūnaitė	Muzika	Baletų magija	3	Spalio mėn.
25.	E. Petrošienė	Biologija	Grybai	7	Lapkričio mėn.
26.	R. Dovliaš	Etika	Papročiai. Kodėl tai svarbu?	6	Lapkričio mėn.
27.	J. Uzelman	Geografija	Pažįstant Azijos kultūrą	8	Lapkričio mėn.
28.	R. Kunigiškiene	Fizinis ugdymas	Tinklinis	I g	Lapkričio mėn.
29.	E. Petrošienė	Biologija	Žalingi įpročiai	8	Gruodžio mėn.
30.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Užklasinis skaitymas	6	Gruodžio mėn.
Netradicinės pamokos					
1.	T. Simanaitienė	Lietuvių k.	Kiek skaitau, tiek augu	1	Kas mėnesį
2.	V. Jakubčionienė	Chemija	Laboratoriniai darbai KTU chemijos fakultete	8, I- III g	Sausis-gruodis
3.	D. Stankevičiūtė	Lietuvių k.	Pamoka bibliotekoje	2	Kiekvieną trečiadienį
4.	D. Skrockienė	Lietuvių k.	Pamokos bibliotekoje	4	Sausis-gruodis
5.	D. Skrockienė	Dalykų integracija	Spektaklis iš Kultūros paso	4	Sausio mėn.
6.	D. Skrockienė	Dalykų integracija	Edukacijos iš Kultūros paso: „Pažinkime neregimą pasaulį“	4	Sausio mėn.
7.	D. Stankevičiūtė T. Simanaitienė N. Žitkauskienė	Dalykų integracija	Spektaklis iš Kultūros paso	1 2 3	Kovo mėn.
8.	D. Skrockienė	Pasaulio pažinimas	Projektas „Auginu gėlę mamytei“	4	Kovo mėn.
9.	K. Kerdokaitė	Anglų k.	Survey: Means of transport	5	Kovo mėn.
10.	N. Žitkauskienė	Pasaulio pažinimas	Iš kultūros paso: „Pažinkime regimąjį ir	3	Balandžio mėn.

			neregimąjį pasaulį“		
11.	E. Valatkienė	Lietuvių k.	Geriau pažinkime gimtąjį kraštą Birštono krašto muziejuje, edukacija „Lobio ieškojimai“ .	5	Balandžio mėn.
12.	T. Simanaitienė	Dalykų integracija	Kultūros pasas. Pažinkime neregimą pasaulį.	1	Balandžio mėn.
13.	T. Simanaitienė	Lietuvių k.	Kaip bibliotekoje sudėtos knygos? Abėcėlė	1	Balandžio mėn.
14.	Metodinės grupės nariai	Dorinis ugdymas Dailė Technologijos Muzika Fizinis ugdymas	Sporto ir sveikatingumo diena	1-8 I-IV g	Balandžio mėn.
15.	R. Dovliaš	Etika	Pamoka gimnazijos sode. Stebėsime ir fiksuosime atgimusią gamtą.	5	Balandžio mėn.
16.	A. Grimalauskienė	Matematika	Skyriaus „Veiksmai su dešimtainėmis trupmenomis“ apibendrinimas	5	Balandžio mėn.
17.	D. Skrockienė	Pasaulio pažinimas	Projektas „Viščiukas“	4	Balandžio mėn.
18.	D. Stankevičiūtė	Pasaulio pažinimas	„Pažinkime neregimą pasaulį“	2	Balandžio mėn.
19.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Maironis ir Kaunas	6	Balandžio mėn.
20.	S. Sabutyte – Ratautienė	Etika	“Žygeivių etika”	7	Balandžio mėn.
21.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Salomėjos Nėries muziejus	III g	Balandžio mėn.
22.	K. Kerdokaitė	Anglų k.	Sports verbs (sportinė veikla angliškai – sporto salėje)	7	Balandžio mėn.
23.	V. Liupkevičiūtė K. Brazaitienė	Fizika Kūno kultūra	Pamoka mokyklos stadione „Greičio matavimas“	8	Gegužės mėn.
24.	T. Simanaitienė	Dalykų integracija	Kultūros pasas. Edukacinė programa „Interaktyvus	1	Gegužės mėn.

			muzikos, dailės ir šokio menas mieste smalsiems vaikams“		
25.	E. Petrošienė	Biologija	Oro taršos nustatymas pagal kerpių įvairovę	7	Gegužės mėn.
26.	E. Petrošienė	Gamta ir žmogus	Piliuonos gyvenvietės populiacijų įvairovė	5	Gegužės mėn.
27.	L. Overlingienė	Rusų k.	Gero apetito	II g	Gegužės mėn.
28.	A. Grimalauskienė J. Uzelman	Matematika Geografija	„Lobio paieška“ mokyklos apylinkėse	8	Gegužės mėn.
29.	R. Vilčinskas	Istorija	Lietuvių kaimo butis XIX – XX a. Pamoka Pakuonio pagrindinės mokyklos muziejuje	5	Gegužės mėn.
30.	D. Bubelienė	Lietuvių k.	Vaižganto muziejus	III g	Gegužės mėn.
31.	E. Vainiūnaitė	Muzika	Elgesys ant scenos ir salėje. Karaoke (laisvalaikio salės scena, seniūnijos lauko scena)	5-8, I-II g	Pagal galimybes
32.	I. Poškienė	Matematika	Erdvinai kūnai apie mus (Mokyklos teritorija)	I g	Gegužės mėn.
33.	V. Liupkevičiūtė R. Vilčinskas	Fizika Istorija	Karinė paslaptis	7 I g	Birželio mėn.
34.	T. Simanaitienė	Dalykų integracija	Mokomoji pažintinė kelionė po Lietuvą	1	Birželio mėn.
35.	R. Vilčinskas	Istorija	Partizaninis karas su SSRS Netradicinė pamoka partizanų žūties vietoje Viršužiglio km. Vietos tvarkymas	6	Birželio mėn.
36.	E. Petrošienė	Biologija	Ekskursija į LSMU Anatomijos muziejų	I-III g	Birželio mėn.
37.	D. Stankevičiūtė	Dalykų integracija	Žygis dviračiais į Dubravos apyrbės pažintinį taką (su tėvais)	2	Birželio mėn.
38.	D. Stankevičiūtė	Dalykų integracija	Mokomoji pažintinė	2	Birželiomėn.

			kelionė po Lietuvą		
39.	D. Skrockienė	Dalykų integracija	Žygis į Duobakalnį	4	Birželio mėn.
40.	J. Uzelman	Geografija	Dendrologija. Lietuvoje augančių medžių pažinimas (Piliuona)	6	Birželio mėn.
41.	J. Uzelman	Geografija	Žoliniai Lietuvoje augantys augalai (Piliuona)	6	Birželio mėn.
42.	J. Uzelman	Geografija	Geografinių prietaisų naudojimas orientavimuisi aplinkoje (Piliuona)	7	Birželio mėn.
43.	Pamoka KTU Matematikos ir gamtos mokslų fakultete	Matematika Fizika	Ekspirimentai ir bandymai iš arti	II g III g	Rugsėjo mėn.
44.	Elona Petrošienė	Biologija	Aukštųjų mokyklų mokslo festivalis „Erdvėlavis Žemė“	8 I-II g	Rugsėjo mėn.
45.	V. Matuzevičienė	Daile	Peizažas	5-8 I-IV g	Rugsėjis-spalis
46.	S. Sabutytė – Ratautienė	Etika	„Šeima – didžiausias turtas“ (Kelionė į vaikų globos namus)	8	Rugsėjo mėn.
47.	A. Grimalauskienė	Matematika	„Matematiniai veiksmai mintinai“ mokyklos kieme ar pievelėje	5	Rugsėjo mėn.
48.	I. Poškienė V. Liupkevičiūtė	Matematika Fizika	Pamoka KTU Matematikos ir gamtos mokslų fakultete “Ekspirimentai ir bandymai iš arti”	II g III g	Rugsėjo mėn.
49.	V. Liupkevičiūtė V. Jakubčionienė	Fizika Chemija	Vanduo (UAB “Kauno vandenys“)	6-8 I g	Spalio mėn.
50.	L. Overlingienė	Rusų kalba	Išgyvenimo drama sovietiniame bunkeryje	II g III g	Spalio mėn.
51.	D. Stankevičiūtė	Pasaulio pažinimas	Molėtų etnokosmologijos	3	Spalio mėn.

			muziejus		
52.	K. Brazaitienė R. Kunigiškienė	Fizinis ugdymas	Sporto muziejus- „Krepšinio namai“	I g II g	Lapkričio mėn.
53.	V. Jakubčionienė	Chemija	„Nuotekų surinkimas ir valymas“	I g	Lapkričio mėn.
54.	Kristina Kerdokaitė	Anglų k.	A map of the neighbourhood	8	Lapkričio mėn.
55.	L. Overlingienė	Rusų k.	Rusų šventės	II g	Gruodžio mėn.
56.	I.Graužinienė	Tikyba	Advento rytmečiai	1-4	Gruodžio mėn.