



**NACIONALINĖS ŠVIETIMO AGENTŪROS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL NACIONALINĖS ŠVIETIMO AGENTŪROS DIREKTORIAUS 2024 M.  
GRUODŽIO 11 D. ĮSAKYMO NR. VK-1018 „DĖL KALBŲ PAGRINDINIO  
UGDYMO PASIEKIMŲ PATIKRINIMŲ UŽDUOČIŲ APRAŠO, MATEMATIKOS  
PAGRINDINIO UGDYMO PASIEKIMŲ PATIKRINIMO UŽDUOTIES APRAŠO  
PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2025 m. gruodžio 10 d. Nr. VK-1210  
Vilnius

Vadovaudamasi Pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2011 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. V-2558 „Dėl Pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 16.1 papunkčiu,

p a k e i č i u Nacionalinės švietimo agentūros direktoriaus 2024 m. gruodžio 11 d. įsakymą Nr. VK-1018 „Dėl Kalbų pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimų užduočių aprašo, Matematikos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo užduoties aprašo patvirtinimo“:

1. pakeičiu nurodytu įsakymu patvirtintą Kalbų pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimų aprašą ir jį išdėstau nauja redakcija (pridedama);

2. pakeičiu nurodytu įsakymu patvirtintą Matematikos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo užduoties aprašą ir jį išdėstau nauja redakcija (pridedama).

Direktoriaus pavaduotoja,  
atliekanti direktoriaus funkcijas

Asta Ranonytė

PATVIRTINTA  
Nacionalinės švietimo agentūros direktoriaus  
2024 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. VK-1018  
(Nacionalinės švietimo agentūros direktoriaus  
2025 m. gruodžio 10 d. įsakymo Nr. VK-1210  
redakcija)

## KALBŲ PAGRINDINIO UGDYMO PASIEKIMŲ PATIKRINIMŲ UŽDUOČIŲ APRAŠAS

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kalbų pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimų užduočių aprašas (toliau – Aprašas) nustato 10 (II gimnazijos) klasės lietuvių kalbos ir literatūros pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo (toliau – PUPP), lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduočių tematiką, specifiką ir pobūdį, užduočių taškų sumą ir jų paskirstymą pagal pasiekimų lygius, taip pat trukmę, užduoties pateikimą, priemones ir atliktų užduočių vertinimą.

2. Apraše vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme, bendrosiose programose, patvirtintose Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2022 m. rugpjūčio 24 d. įsakymu Nr. V-1269 „Dėl Priešmokyklinio, pradinio, pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendrųjų programų patvirtinimo“ (toliau – Bendrosios programos), vartojamas sąvokas.

3. Kalbų pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimai vykdomi pagal Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro patvirtintą tvarkaraštį.

4. Lietuvių kalbos ir literatūros PUPP, lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP, vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduočių struktūra, pasiekimų sritys ir mokymo(si) turinys, užduočių taškų procentai nustatyti kiekvieno dalyko Bendrosios programos skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

5. PUPP vertinamos pagrindinio ugdymo metu mokinių įgytos kompetencijos. Kompetencijos – asmens ugdymo(si) pagal Bendrąsias programas rezultatai, rodantys nuosekliai įgyjamą dvasinę, kognityvinę ir fizinę brandą. Jos suprantamos kaip gebėjimas atlikti tam tikrą veiklą, remiantis įgytų žinių, mokėjimų, įgūdžių, vertybinių nuostatų visuma. Dalykų Bendrosiose programose siektini ugdymo rezultatai aprašyti kaip mokinių kompetencijų ugdymo pasiekimai. Pasiekimų sritys ir pasiekimai Bendrosiose programose išskirti, vadovaujantis Bendrųjų programų 1 priedu „Kompetencijų raidos aprašas“. Pasiekimai siejami su išskirtais kompetencijų sandais ir jų raiška. Kompetencijos ugdomos visų Bendrųjų programų mokymo(si) turiniu.

6. Šiame apraše kognityvinių gebėjimų sritis apibūdina pasiekimų aprašymuose vartojamos sąvokos:

6.1. žinios ir supratimas – mokiniai supranta, įvardija, apibūdina ir tinkamai vartoja kalbos struktūras, sąvokas, faktus, įvykius, dėsningumus, reiškinius ir procesus; atpažįsta ir apibūdina kalbinės raiškos priemones ir jų funkcijas; įvardija tekste pasakytas mintis, remdamiesi teksto visuma;

6.2. taikymas – mokiniai, taikydami žinias, atsako į klausimus, atlieka užduotis, randa ir apibendrina informaciją, lygina, daro išvadas apie faktus, įvykius, dėsningumus, objektus, reiškinius ir procesus, jų priežastis ir pasekmes įvairiuose žinomuose ir (ar) nesudėtinguose, ir (ar) įprastuose kontekstuose; analizuodami ir (ar) redaguodami teksto kalbos taisyklingumą bei stilių, vartoja tinkamus žodžius, tinkamas gramatines formas ir konstrukcijas, laikosi rašybos ir skyrybos taisyklių, taiko kalbinės raiškos priemones; komponuodami tekstą, siekia teksto rišlumo ir vientisumo, turinio struktūros ir raiškos dermės; aiškiai formuluoja mintis, pagrindžia jas tinkamais argumentais;

6.3. aukštesnieji mąstymo gebėjimai – mokiniai įvertina pateiktus faktus, idėjas, nuomones ir nustato jų priežastis ir pasekmės ryšį; analizuoja ir interpretuoja informaciją; kelia klausimus ir į

juos atsako, siedami skirtingų šaltinių duomenis; argumentuotai reiškia savo požiūrį ir vertinimą, polemizuoja, remdamiesi savo literatūrine ir kultūrine patirtimi; nuosekliai ir sistemingai ieško atsakymų, taiko tiriamąsias strategijas; daro pagrįstas ir išsamias išvadas; kuria tekstus, naudodamiesi įžvalgomis ir argumentais.

7. Trumpas kalbos ir literatūros pasiekimų lygių apibūdinimas:

7.1. slenkstinis pasiekimų lygis – mokiniai skiria literatūros rūšis (epiką, lyriką, dramą), dalį mokymo(si) turinyje nurodytų grožinių ir negrožinių tekstų žanrų, nurodo kai kurias eiliuotos kalbos ypatybes; randa informaciją tekste, atpažįsta pagrindines temas, nurodo teksto tikslą; kuria tekstą, bandydami argumentuoti; taiko pagrindines rašybos, skyrybos, gramatikos taisykles;

7.2. patenkinamas pasiekimų lygis – mokiniai, remdamiesi tiesiogiai pasakytais dalykais, nurodo teksto tikslą, atpažįsta tematiką, problemas, pagrindines mintis; paaiškina reiškinius, požiūrius; reiškia savo požiūrį ir vertinimą, bando jį pagrįsti; tinkamai pasirenka kalbinės raiškos priemones; siekia mintis formuluoti aiškiai, tiksliai, glaustai, logiškai; pagrindžia kai kuriuos teiginius; taiko pagrindines rašybos, skyrybos, gramatikos taisykles;

7.3. pagrindinis pasiekimų lygis – mokiniai, remdamiesi tiesiogiai pasakytais dalykais, potekste ir kūrinio kontekstu, aptaria tematiką, problemas, pagrindines mintis, vertybes; perfrazuoja mintis savo žodžiais; aptaria vaizduojamojo pasaulio elementus tradiciniuose ir moderniuose grožiniuose kūrinuose, paaiškina, kaip kalbinės raiškos ir komponavimo priemonėmis kuriama prasmė, siekiama tam tikro įspūdžio, poveikio skaitytojui; išsako savo požiūrį, nuosekliai plėtodami pagrindinę mintį, vertina; tinkamai pasirenka aspektus, juos analizuoja; tinkamai argumentuoja; rašo stilinga ir taisyklinga kalba; taiko daugumą rašybos, skyrybos, gramatikos taisyklių;

7.4. aukštesnysis pasiekimų lygis – mokiniai paaiškina ir interpretuoja netiesiogiai pasakytas mintis, požiūrius, grožiniame kūrinio vaizduojamas situacijas, remdamiesi įvairių sričių žiniomis, teksto visuma, teksto istoriniu kultūriniu kontekstu; nurodo logines sąsajas, vartodami dalykinę kalbą, tinkamas sąvokas ir terminus; lygina objektus, aiškiai nurodydami lyginimo aspektus; vertina, savarankiškai pasirinkdami tinkamus kriterijus, vertinimus pagrindžia kūrinio medžiaga; kuria įtikinamojo pobūdžio tekstus, svariai ir įtikinamai argumentuoja, polemizuoja su kitų požiūriais, nurodydami argumentų silpnumą, pasiūlydami alternatyvų; rašo stilinga ir taisyklinga kalba, mintis dėsto logiškai, nuosekliai, aiškiai; naudojasi reikalingais kalbos klodais; puikiai taiko rašybos, skyrybos, gramatikos taisykles.

## II SKYRIUS

### LIETUVIŲ KALBOS IR LITERATŪROS PUPP UŽDUOTIS

8. Lietuvių kalbos ir literatūros PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 13 priedo „Lietuvių kalbos ir literatūros bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

9. Lietuvių kalbos ir literatūros PUPP užduotys gali būti iš visų 9 (I gimnazijos) klasės temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas temos „Barokas“ mokymo(si) turinys.

10. Lietuvių kalbos ir literatūros PUPP užduoties specifikacija.

10.1. Užduoties pobūdis	<p>10.1.1. Skaitymas, teksto supratimas ir literatūros bei kultūros pažinimas (15 taškų).</p> <p>Mokiniai skaito tekstą ir atlieka nurodytas užduotis.</p> <p>Pateikiami du (ar daugiau) bendrine kalba parašyti tekstai, kurių bendra apimtis – 700–1000 žodžių.</p> <p>Vienas tekstas parenkamas iš grožinės literatūros, kitas tekstas (ar kiti tekstai) gali būti parinktas iš grožinės literatūros, žiniasklaidos, enciklopedijų, žinytų, mokslo populiarinimo darbų ir kt.</p> <p>Tekstai autentiškai arba minimaliai adaptuoti trumpinant, redaguojant.</p> <p>Tekstai gali būti su neverbaliniais elementais.</p> <p>Užduotį sudaro pasirenkamojo atsakymo klausimai ir bent vienas išplėsto atvirojo atsakymo klausimas, susijęs su tekstų lyginimu ir argumentuotu, rišliu</p>
-------------------------	--

	<p>savo nuomonės ar įžvalgų pateikimu ir (ar) tekstų idėjų palaikymu arba nepritarimu joms.</p> <p>10.1.2. Kalbos pažinimas ir vartojimas (15 taškų). Kalbos pažinimo gebėjimams patikrinti pateikiamos užduotys, susijusios su lietuvių kalbos morfologijos, rašybos, sintaksės ir skyrybos pažinimu; kalbos vartojimo gebėjimams patikrinti pateikiamos užduotys, susijusios su gramatinių, leksinių, stilistinių ar retorinių raiškos priemonių pažinimu ir tinkamu vartojimu.</p> <p>Užduotį sudaro pasirenkamojo atsakymo klausimai.</p> <p>10.1.3. Rašymas ir teksto kūrimas (30 taškų). Teksto kūrimo raštu gebėjimai tikrinami viena atvirojo tipo užduotimi. Minimali kuriamo teksto apimtis – 200 žodžių. Pateikiamos trys teksto kūrimo užduotys iš 9–10 (I–II gimnazijos) klasių kurso; mokiniai pasirenka vieną iš jų ir kuria tekstą pagal temos formuluotę, remdamiesi literatūros (kultūros) žiniomis ir savo patirtimi. Tekstą mokiniai rašo pasirinkta forma: kaip rašinį (atsakymą į klausimą), literatūrinį laišką ar dienoraštį, straipsnį, esė ir pan.</p>
10.2. Tikrinami gebėjimai	<p>10.2.1. Skaitymas, teksto supratimas ir literatūros bei kultūros pažinimas. Mokiniai aptaria skaitomus tekstus, analizuoja, interpretuoja, daro išvadas, remdamiesi literatūros žiniomis; vertina skaitomų tekstų turinį ir raišką. Teksto suvokimo gebėjimams patikrinti pateikiama užduočių ar klausimų, apimančių esminius tekstų aspektus.</p> <p>10.2.2. Kalbos pažinimas ir vartojimas. Mokiniai taiko lietuvių kalbos morfologijos ir rašybos žinias: žodžių sandaros ar darybos analizė, kalbos dalių ir formų darybos nustatymas bei gramatinis nagrinėjimas, žodžių rašybos aiškinimas (atraminė forma) ir pan.; taiko lietuvių kalbos sintaksės ir skyrybos žinias: vientisinio ir sudėtinio sakinio sintaksinis nagrinėjimas, atskiriamųjų ir išskiriamųjų sintaksinių konstrukcijų (privalomoji) skyryba (jos aiškinimas, sakinių transformavimas) ir pan.; tinkamai vartoja leksines, gramatines, stilistines kalbos priemones.</p> <p>10.2.3. Rašymas ir teksto kūrimas. Mokiniai raštu kuria tekstus, atsižvelgdami į rašymo tikslą, adresatą ir komunikavimo situaciją; suvokia ir nuosekliai plėtoja temą, tinkamai ir svariai argumentuoja bei pagrindžia teiginius; kuria tinkamos struktūros tekstus; rašo taisyklinga ir stilinga kalba.</p>
10.3. Iš viso taškų	60 taškų.
10.4. Trukmė	180 min. Skaitymo, teksto supratimo ir literatūros bei kultūros pažinimo, kalbos pažinimo ir vartojimo užduotims rekomenduojama skirti 90 min. Rašymo ir teksto kūrimo užduočiai rekomenduojama skirti 90 min. Svarbu atkreipti dėmesį, kad perėjus į rašymo ir teksto kūrimo užduotį nebegalima grįžti atgal į ankstesnes užduotis.
10.5. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Skaitymas, teksto supratimas ir literatūros bei kultūros pažinimas, kalbos pažinimas ir vartojimas. Žinios ir supratimas – 40 proc., taikymas – 45 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
10.6. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Skaitymas, teksto supratimas ir literatūros bei kultūros pažinimas, kalbos pažinimas ir vartojimas. Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
10.7. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Klausimo vertė taškais pateikiama prie kiekvieno klausimo.
10.8. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, rašymo ir teksto kūrimo užduočiai – „Mokomasis lietuvių kalbos rašybos ir kirčiavimo žodynas“ arba „Dabartinės lietuvių kalbos

	žodynas“. Reikalavimai kompiuteriui nustatyti lietuvių kalbos ir literatūros PUPP vykdymo instrukcijoje.
10.9. Mokinių atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduotys vertinamos elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Uždarąjo atsakymo klausimai vertinami automatiškai, atvirojo atsakymo užduotis vertina vertintojai elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

### III SKYRIUS LENKŲ TAUTINĖS MAŽUMOS GIMTOSIOS KALBOS IR LITERATŪROS PUPP UŽDUOTIS

11. Lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 4 priedo „Lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

12. Lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduotys gali būti iš visų 9 (I gimnazijos) klasės temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas temų „Antrasis pasaulinis karas literatūroje. Holokaustas. Totalitarizmo patirtis. Vertybių krizė XX a. II pusėje pakitusiame pasaulyje. [...] Šiuolaikinės literatūros ir kultūros temos, idėjos, formos [...]“ mokymo(si) turinys.

13. Lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties specifikacija.

13.1. Užduoties pobūdis	<p>13.1.1. Klausomo teksto supratimas (9 taškai). Klausomo teksto supratimo dalyje pateikiami keli garso arba audiovizualiniai įrašai (arba vienas įrašas), kuriuose bendrine kalba kalbama įvairiomis kultūrinėmis ir (ar) visuomeninėmis temomis. Bendra garso įrašų trukmė (arba vieno įrašo trukmė) – ne daugiau kaip 5–6 min. Kalba įvairūs kalbėtojai ir (ar) kalbama skirtingomis intonacijomis. Mokiniai klausosi įrašų, analizuoja ir interpretuoja girdėtą tekstą (pavyzdžiui, tikrinama, ar mokiniai suprato pagrindinę informaciją ir (ar) mintį, nuomonę, ar detalai suprato tekstą), kelia hipotezę, formuluoja pagrindinę mintį. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai.</p> <p>13.1.2. Skaitymas, teksto supratimas (21 taškas). Mokiniai skaito tekstą ir atlieka nurodytas užduotis. Pateikiami bendrine kalba parašyti autentiški ar trumpinant, redaguojant minimaliai adaptuoti tekstai (arba vienas tekstas). Tekstų bendra apimtis (arba vieno teksto apimtis) – 700–800 žodžių. Tekstai parenkami grožiniai klasikiniai ir šiuolaikiniai, mokslo populiarinimo, publicistikos. Mokiniai skaitomus tekstus analizuoja, interpretuoja, daro išvadas, remdamiesi literatūros žiniomis; vertina skaitomų tekstų turinį ir raišką. Teksto supratimo gebėjimams patikrinti pateikiama užduočių arba klausimų, apimančių esminius tekstų aspektus. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai ir bent vienas išplėsto atvirojo atsakymo klausimas, susijęs su tekstų lyginimu ir argumentuotu, rišliu savo nuomonės bei įžvalgų pateikimu.</p> <p>13.1.3. Rašymas ir teksto kūrimas (30 taškų). Rašymo ir teksto kūrimo dalyje pateikiamos trys teksto kūrimo užduotys iš 9–10 (I–II gimnazijų) klasių kurso. Mokiniai pasirenka vieną iš jų ir kuria tekstą (samprotavimo rašinį, probleminį straipsnį), remdamiesi literatūros (kultūros) žiniomis ir savo kultūrine bei visuomenine patirtimi.</p>
-------------------------	--

	Mokiniai raštu kuria tekstus, atsižvelgdami į žanro reikalavimus, rašymo tikslą, adresatą ir komunikavimo situaciją; suvokia ir nuosekliai plėtoja temą, tinkamai ir svariai argumentuoja bei pagrindžia teiginius; kuria tinkamos struktūros tekstus; rašo taisyklinga kalba. Teksto kūrimo raštu gebėjimai tikrinami viena atvirojo tipo užduotimi. Minimali kuriamo teksto apimtis – 250 žodžių.
13.2. Iš viso taškų	60 taškų.
13.3. Trukmė	210 min. Klausomo teksto supratimo ir skaitomo teksto supratimo užduotims rekomenduojama skirti 60 min. Rašymo ir teksto kūrimo užduočiai rekomenduojama skirti 150 min. Svarbu atkreipti dėmesį, kad perėjus į rašymo ir teksto kūrimo užduotį nebegalima grįžti atgal į ankstesnes užduotis.
13.4. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Žinios ir supratimas – 40 proc., taikymas – 45 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
13.5. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Klausomo teksto supratimo ir skaitomo teksto supratimo. Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
13.6. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Klausimo vertė taškais pateikiama prie kiekvieno klausimo.
13.7. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, ausinės, rašymo ir teksto kūrimo užduočiai pateikiamas suskaitmenintas ar popierinis aiškinamasis lenkų kalbos žodynas (lenk. „Słownik języka polskiego“). Reikalavimai kompiuteriui, ausinėms nustatyti lenkų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP vykdymo instrukcijoje.
13.8. Mokiųjų atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduotys vertinamos elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Uždarąjo atsakymo klausimai vertinami automatiškai, atvirojo atsakymo užduotis vertina vertintojai elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

#### IV SKYRIUS RUSŲ TAUTINĖS MAŽUMOS GIMTOSIOS KALBOS IR LITERATŪROS PUPP UŽDUOTIS

14. Rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 16 priedo „Rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

15. Rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduotys gali būti iš visų 9 (I gimnazijos) klasės temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas temų „Literatūra nuo 1990 m. [...] Šiuolaikinės literatūros ir kultūros temos, idėjos, formos [...]“ mokymo(si) turinys.

16. Rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties specifikacija.

16.1. Užduoties pobūdis	16.1.1. Klausomo teksto supratimas (9 taškai). Klausomo teksto supratimo dalyje pateikiami keli garso arba audiovizualiniai įrašai (arba vienas įrašas), kuriuose bendrine kalba kalbama įvairiomis kultūrinėmis ir (ar) visuomeninėmis temomis. Bendra garso įrašų trukmė (arba vieno įrašo trukmė) – ne daugiau kaip 5–6 min. Kalba įvairūs kalbėtojai ir (ar) kalbama skirtingomis intonacijomis. Mokiniai klausosi įrašų, analizuoja ir interpretuoja girdėtą tekstą (pavyzdžiui, tikrinama,
-------------------------	--

	<p>ar mokiniai suprato pagrindinę informaciją ir (ar) mintį, nuomonę, ar detaliai suprato tekstą), kelia hipotezę, formuluoja pagrindinę mintį. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai.</p> <p>16.1.2. Skaitymas, teksto supratimas (21 taškas). Mokiniai skaito tekstą ir atlieka nurodytas užduotis. Pateikiami bendrine kalba parašyti autentiški ar trumpinant, redaguojant minimaliai adaptuoti tekstai (arba vienas tekstas). Tekstų bendra apimtis (arba vieno teksto apimtis) – 700–800 žodžių. Tekstai parenkami grožiniai klasikiniai ir šiuolaikiniai, mokslo populiarinimo, publicistikos. Mokiniai skaitomus tekstus analizuoja, interpretuoja, daro išvadas, remdamiesi literatūros žiniomis; vertina skaitomų tekstų turinį ir raišką. Teksto supratimo gebėjimams patikrinti pateikiama užduočių arba klausimų, apimančių esminius tekstų aspektus. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai ir bent vienas išplėsto atvirojo atsakymo klausimas, susijęs su tekstų lyginimu ir argumentuotu, rišliu savo nuomonės bei įžvalgų pateikimu.</p> <p>16.1.3. Rašymas ir teksto kūrimas (30 taškų). Rašymo ir teksto kūrimo dalyje pateikiamos trys teksto kūrimo užduotys iš 9–10 (I–II gimnazijų) klasių kurso. Mokiniai pasirenka vieną iš jų ir kuria tekstą (samprotavimo rašinį, probleminį straipsnį), remdamiesi literatūros (kultūros) žiniomis ir savo kultūrine bei visuomenine patirtimi. Mokiniai raštu kuria tekstus, atsižvelgdami į žanro reikalavimus, rašymo tikslą, adresatą ir komunikavimo situaciją; suvokia ir nuosekliai plėtoja temą, tinkamai ir svariai argumentuoja bei pagrindžia teiginius; kuria tinkamos struktūros tekstus; rašo taisyklinga kalba. Teksto kūrimo raštu gebėjimai tikrinami viena atvirojo tipo užduotimi. Minimali kuriamo teksto apimtis – 250 žodžių.</p>
16.2. Iš viso taškų	60 taškų.
16.3. Trukmė	210 min. Klausomo teksto supratimo ir skaitomo teksto supratimo užduotims rekomenduojama skirti 60 min.; rašymo ir teksto kūrimo užduočiai rekomenduojama skirti 150 min. Svarbu atkreipti dėmesį, kad perėjus į rašymo ir teksto kūrimo užduotį nebegalima grįžti atgal į ankstesnes užduotis.
16.4. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Žinios ir supratimas – 40 proc., taikymas – 45 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
16.5. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
16.6. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Klausimo vertė taškais pateikiama prie kiekvieno klausimo.
16.7. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, ausinės, rašymo ir teksto kūrimo užduočiai pateikiamas suskaitmenintas ar popierinis rusų kalbos aiškinamasis žodynas. Reikalavimai kompiuteriui, ausinėms nustatyti rusų tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP vykdymo instrukcijoje.
16.8. Mokiųjų atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduotys vertinamos elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Uždarąjo atsakymo klausimai vertinami automatiškai, atvirojo atsakymo užduotis vertina vertintojai elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

## V SKYRIUS BALTARUSIŲ TAUTINĖS MAŽUMOS GIMTOSIOS KALBOS IR LITERATŪROS PUPP UŽDUOTIS

17. Baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 15 priedo „Baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

18. Baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduotys gali būti iš visų 9 (I gimnazijos klasės) temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas temos „Literatūra nuo 1941 m.“ mokymo(si) turinys.

19. Baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties specifikacija.

19.1. Užduoties pobūdis	<p>19.1.1. Klausomo teksto supratimas (9 taškai). Klausomo teksto supratimo dalyje pateikiami keli garso arba audiovizualiniai įrašai (arba vienas įrašas), kuriuose bendrine kalba kalbama įvairiomis kultūrinėmis ir (ar) visuomeninėmis temomis. Bendra garso įrašų trukmė (arba vieno įrašo trukmė) – ne daugiau kaip 5–6 min. Kalba įvairūs kalbėtojai ir (ar) kalbama skirtingomis intonacijomis. Mokiniai klausosi įrašų, analizuoja ir interpretuoja girdėtą tekstą (pavyzdžiui, tikrinama, ar mokiniai suprato pagrindinę informaciją ir (ar) mintį, nuomonę, ar detalai suprato tekstą), kelia hipotezę, formuluoja pagrindinę mintį. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai.</p> <p>19.1.2. Skaitymas, teksto supratimas (21 taškas). Mokiniai skaito tekstą ir atlieka nurodytas užduotis. Pateikiami bendrine kalba parašyti autentiški ar trumpinant, redaguojant minimaliai adaptuoti tekstai (arba vienas tekstas). Tekstų bendra apimtis (arba vieno teksto apimtis) – 700–800 žodžių. Tekstai parenkami grožiniai klasikiniai ir šiuolaikiniai, mokslo populiarinimo, publicistikos. Mokiniai skaitomus tekstus analizuoja, interpretuoja, daro išvadas, remdamiesi literatūros žiniomis; vertina skaitomų tekstų turinį ir raišką. Teksto supratimo gebėjimams patikrinti pateikiama užduočių arba klausimų, apimančių esminius tekstų aspektus. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai ir bent vienas išplėsto atvirojo atsakymo klausimas, susijęs su tekstų lyginimu ir argumentuotu, rišliu savo nuomonės bei įžvalgų pateikimu.</p> <p>19.1.3. Rašymas ir teksto kūrimas (30 taškų). Rašymo ir teksto kūrimo dalyje pateikiamos trys teksto kūrimo užduotys iš 9–10 (I–II gimnazijų) klasių kurso. Mokiniai pasirenka vieną iš jų ir kuria tekstą (samprotavimo rašinį, probleminį straipsnį), remdamiesi literatūros (kultūros) žiniomis ir savo kultūrine bei visuomenine patirtimi. Mokiniai raštu kuria tekstus, atsižvelgdami į žanro reikalavimus, rašymo tikslą, adresatą ir komunikavimo situaciją; suvokia ir nuosekliai plėtoja temą, tinkamai ir svariai argumentuoja bei pagrindžia teiginius; kuria tinkamos struktūros tekstus; rašo taisyklinga kalba. Teksto kūrimo raštu gebėjimai tikrinami viena atvirojo tipo užduotimi. Minimali kuriamo teksto apimtis – 250 žodžių.</p>
19.2. Iš viso taškų	60 taškų.

19.3. Trukmė	210 min. Klausomo teksto supratimo ir skaitomo teksto supratimo užduotims rekomenduojama skirti 60 min.; rašymo ir teksto kūrimo užduočiai rekomenduojama skirti 150 min. Svarbu atkreipti dėmesį, kad perėjus į rašymo ir teksto kūrimo užduotį nebegalima grįžti atgal į ankstesnes užduotis.
19.4. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Žinios ir supratimas – 40 proc., taikymas – 45 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
19.5. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
19.6. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Klausimo vertė taškais pateikiama prie kiekvieno klausimo.
19.7. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, ausinės, rašymo ir teksto kūrimo užduočiai pateikiamas suskaitmenintas ar popierinis baltarusių kalbos aiškinamasis žodynas. Reikalavimai kompiuteriui, ausinėms nustatyti baltarusių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP vykdymo instrukcijoje.
19.8. Mokiųjų atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduotys vertinamos elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Uždarąjo atsakymo klausimai vertinami automatiškai, atvirojo atsakymo užduotis vertina vertintojai elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

## VI SKYRIUS VOKIEČIŲ TAUTINĖS MAŽUMOS GIMTOSIOS KALBOS IR LITERATŪROS PUPP UŽDUOTIS

20. Vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 17 priedo „Vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

21. Vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduotys gali būti iš visų 9 (I gimnazijos) klasės temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas temos „XX amžiaus literatūra“ mokymo(si) turinys.

22. Vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP užduoties specifikacija.

22.1. Užduoties pobūdis	<p>22.1.1. Klausomo teksto supratimas (9 taškai). Klausomo teksto supratimo dalyje pateikiami keli garso arba audiovizualiniai įrašai (arba vienas įrašas), kuriuose bendrine kalba kalbama įvairiomis kultūrinėmis ir (ar) visuomeninėmis temomis. Bendra garso įrašų trukmė (arba vieno įrašo trukmė) – ne daugiau kaip 5–6 min. Kalba įvairūs kalbėtojai ir (ar) kalbama skirtingomis intonacijomis. Mokiniai klausosi įrašų, analizuoja ir interpretuoja girdėtą tekstą (pavyzdžiui, tikrinama, ar mokiniai suprato pagrindinę informaciją ir (ar) mintį, nuomonę, ar detalai suprato tekstą), kelia hipotezę, formuluoja pagrindinę mintį. Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai.</p> <p>22.1.2. Skaitymas, teksto supratimas (21 taškas). Mokiniai skaito tekstą ir atlieka nurodytas užduotis. Pateikiami bendrine kalba parašyti autentiški ar trumpinant, redaguojant minimaliai adaptuoti tekstai (arba vienas tekstas). Tekstų bendra apimtis (arba vieno teksto apimtis) – 700–800 žodžių.</p>
-------------------------	--

	<p>Tekstai parenkami grožiniai klasikiniai ir šiuolaikiniai, mokslo populiarinimo, publicistikos.</p> <p>Mokiniai skaitomus tekstus analizuoja, interpretuoja, daro išvadas, remdamiesi literatūros žiniomis; vertina skaitomų tekstų turinį ir raišką.</p> <p>Teksto supratimo gebėjimams patikrinti pateikiama užduočių arba klausimų, apimančių esminius tekstų aspektus.</p> <p>Pateikiami pasirenkamojo ar trumpojo atsakymo klausimai ir bent vienas išplėsto atvirojo atsakymo klausimas, susijęs su tekstų lyginimu ir argumentuotu, rišliu savo nuomonės ir savo įžvalgų pateikimu.</p> <p>22.1.3. Rašymas ir teksto kūrimas (30 taškų).</p> <p>Rašymo ir teksto kūrimo dalyje pateikiamos trys teksto kūrimo užduotys iš 9–10 (I–II gimnazijų) klasių kurso. Mokiniai pasirenka vieną iš jų ir kuria tekstą (samprotavimo rašinį, probleminį straipsnį), remdamiesi literatūros (kultūros) žiniomis ir savo kultūrine bei visuomenine patirtimi.</p> <p>Mokiniai raštu kuria tekstus, atsižvelgdami į žanro reikalavimus, rašymo tikslą, adresatą ir komunikavimo situaciją; suvokia ir nuosekliai plėtoja temą, tinkamai ir svariai argumentuoja bei pagrindžia teiginius; kuria tinkamos struktūros tekstus; rašo taisyklinga kalba.</p> <p>Teksto kūrimo raštu gebėjimai tikrinami viena atvirojo tipo užduotimi. Minimali kuriamo teksto apimtis – 250 žodžių.</p>
22.2. Iš viso taškų	60 taškų.
22.3. Trukmė	210 min. Klausomo teksto supratimo ir skaitomo teksto supratimo užduotims rekomenduojama skirti 60 min.; rašymo ir teksto kūrimo užduočiai rekomenduojama skirti 150 min. Svarbu atkreipti dėmesį, kad perėjus į rašymo ir teksto kūrimo užduotį nebegalima grįžti atgal į ankstesnes užduotis.
22.4. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Žinios ir supratimas – 40 proc., taikymas – 45 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
22.5. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Klausomo teksto supratimas ir skaitomo teksto supratimas. Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
22.6. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Klausimo vertė taškais pateikiama prie kiekvieno klausimo.
22.7. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, ausinės, rašymo ir teksto kūrimo užduočiai pateikiamas suskaitmenintas ar popierinis vokiečių kalbos aiškinamasis žodynas. Reikalavimai kompiuteriui, ausinėms nustatyti vokiečių tautinės mažumos gimtosios kalbos ir literatūros PUPP vykdymo instrukcijoje.
22.8. Mokinių atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduotys vertinamos elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Uždarojo atsakymo klausimai vertinami automatiškai, atvirojo atsakymo užduotis vertina vertintojai elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

## VII SKYRIUS ĮVERTINIMAS BALAIS

23. Užduoties taškų ir įvertinimo balais atitiktis.

Taškai	Balai	Lygis
0–6 tšk.	1	Nepatenkinamas
7–12 tšk.	2	
13–18 tšk.	3	
19–21 tšk.	4	Slenkstinis
22–25 tšk.	5	Patenkinamas
26–30 tšk.	6	
31–40 tšk.	7	Pagrindinis
41–51 tšk.	8	
52–56 tšk.	9	Aukštesnysis
57–60 tšk.	10	

## VIII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

24. Nacionalinės švietimo agentūros informacinėje testavimo sistemoje BETA (prisijungimo adresas <https://beta.etestavimas.lt/>) ir švietimo portalo „Emokykla“ (prisijungimo adresas <https://emokykla.lt/>) užduočių banke skelbiami PUPP užduočių pavyzdžiai.

---

PATVIRTINTA  
Nacionalinės švietimo agentūros direktoriaus  
2024 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. VK-1018  
(Nacionalinės švietimo agentūros direktoriaus  
2025 m. gruodžio 10 d. įsakymo Nr. VK-1210  
redakcija)

## MATEMATIKOS PAGRINDINIO UGDYMO PASIEKIMŲ PATIKRINIMO UŽDUOTIES APRAŠAS

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Matematikos pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo (toliau – PUPP) užduoties aprašas (toliau – Aprašas) nustato 10 (II gimnazijos) klasės matematikos PUPP užduoties tematiką, specifiką ir pobūdį, užduočių taškų sumą ir jų paskirstymą pagal pasiekimų lygius, taip pat trukmę, užduoties pateikimą, priemones ir atliktų užduočių vertinimą.

2. Apraše vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme, bendrosiose programose, patvirtintose Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2022 m. rugpjūčio 24 d. įsakymu Nr. V-1269 „Dėl Priešmokyklinio, pradinio, pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendrųjų programų patvirtinimo“ (toliau – Bendrosios programos), vartojamas sąvokas.

3. Matematikos PUPP vykdomas pagal Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro patvirtintą tvarkaraštį.

4. Matematikos PUPP užduoties struktūra, pasiekimų sritys ir mokymo(si) turinys, užduoties taškų procentai nustatyti matematikos Bendrosios programos skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

5. Matematikos PUPP vertinama pagrindinio ugdymo programos antroje dalyje (9–10 (I–II gimnazijos) klasėse) mokinių įgytos žinios ir supratimas, gebėjimai ir kompetencijos taikyti žinias ir supratimą, sprendžiant įprastus bei nestandartinius uždavinius. Kompetencijos – asmens ugdymo(si) pagal Bendrąsias programas rezultatai, rodantys nuosekliai įgyjamą dvasinę, kognityvinę ir fizinę brandą. Jos suprantamos kaip gebėjimas atlikti tam tikrą veiklą, remiantis įgytų žinių, mokėjimų, gebėjimų, vertybinių nuostatų visuma. Dalykų Bendrosiose programose siektini ugdymo rezultatai aprašyti kaip mokinių kompetencijų ugdymo pasiekimai. Pasiekimų sritys ir pasiekimai Bendrosiose programose išskirti, vadovaujantis Bendrųjų programų 1 priedu „Kompetencijų raidos aprašas“. Pasiekimai siejami su išskirtais kompetencijų sandais ir jų raiška. Kompetencijos ugdomos visų Bendrųjų programų mokymo(si) turiniu.

6. Šiame apraše matematikos kognityvinių gebėjimų sritis apibūdina pasiekimų aprašymuose vartojamos sąvokos:

6.1. žinios ir supratimas – kai mokiniai atpažįsta sąvoką, teoremą, formulę, dydžių tarpusavio sąryšį, atpažįsta ir apibūdina matematinį objektą, nurodydami jo požymius, savybes, atlieka matematinės operacijas su skaičiais ir dydžiais;

6.2. taikymas – kai mokiniai pritaiko turimas žinias, sprenddami matematinio ir realiojo konteksto uždavinius, palygina matematinis objektus, atlikdami skaičiavimus ir pertvarkius įvairiuose paprastuose, įprastuose kontekstuose;

6.3. aukštesnieji mąstymo gebėjimai – kai mokiniai įvertina, analizuoja ir interpretuoja pateiktą informaciją, daro pagrįstas teisingas išvadas, taiko tiriamąsias strategijas, atlieka kompleksines nerutinines užduotis ir sprendžia uždavinius, taikydami žinias ir supratimą nepažįstamuose, naujuose kontekstuose.

7. Trumpas matematikos pasiekimų lygių apibūdinimas:

7.1. slenkstinis pasiekimų lygis – mokiniai supranta matematinės sąvokas, standartines procedūras ir algoritmus; žinias pritaiko, sprenddami paprasčiausius standartinius uždavinius, kuriuose

kontekstas pažįstamas, uždavinio duomenys pateikiami vaizdžiai, prašoma atsakyti į paprasčiausius klausimus;

7.2. patenkinamas pasiekimų lygis – mokiniai supranta matematinės sąvokas, standartines procedūras ir algoritmus; žinias pritaiko, sprenddami paprastus standartinius uždavinius, kuriuose kontekstas pažįstamas, uždavinio duomenys pateikiami vaizdžiai, prašoma atsakyti į paprastus klausimus;

7.3. pagrindinis pasiekimų lygis – mokiniai supranta matematinės sąvokas, standartines procedūras ir algoritmus; žinias pritaiko, sprenddami uždavinius, kuriuose kontekstas gali būti nepažįstamas, uždavinio duomenys pateikiami įvairiai, nebūtinai tiesiogiai, prašoma atsakyti į nesudėtingus klausimus;

7.4. aukštesnysis pasiekimų lygis – mokiniai atpažįsta ir tinkamai vartoja matematinius terminus, matematinės sąvokas, simbolius, žymėjimus, standartines procedūras ir algoritmus; žinias pritaiko, atsakydami į nestandartinius klausimus, sprenddami neįprasto konteksto uždavinius, taikydami įvairias matematinės procedūras, matematinius modelius, strategijas, įžvelgdami sąryšius bei dėsningumus.

## II SKYRIUS MATEMATIKOS PUPP UŽDUOTIS

8. Matematikos PUPP užduoties struktūra, užduoties taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų sritis ir mokymo(si) turinio sritis procentais nustatyti Bendrųjų programų 20 priedo „Matematikos bendroji programa“ skyriuje „Mokinių pasiekimų vertinimas“.

9. Matematikos PUPP užduotyje gali būti uždavinių iš visų 9 (I gimnazijos) klasės matematikos mokymo(si) turinio sričių, temų ir potemių, o iš 10 (II gimnazijos) klasės neįtraukiamas mokymo(si) turinio srities „Duomenys ir tikimybės“ temų mokymo(si) turinys.

10. Matematikos PUPP užduoties specifikacija.

10.1. Užduoties pobūdis	<p>10.1.1. Užduotį sudaro 30–35 uždaviniai.</p> <p>10.1.2. Užduotyje yra trijų tipų uždavinių:</p> <p>10.1.2.1. pasirenkamojo atsakymo uždaviniai – 8–10 uždavinių, kurių teisingas atsakymas vertinamas 1–3 taškais, iš viso 10 taškų;</p> <p>10.1.2.2. trumpojo atsakymo uždaviniai – 17–19 uždavinių, kurių teisingas atsakymas vertinamas 1–3 taškais, iš viso 24 taškai;</p> <p>10.1.2.3. pilnojo sprendimo uždaviniai – 5–6 uždaviniai, kurių teisingas sprendimas vertinamas 2–4 taškais, iš viso 16 taškų.</p> <p>10.1.3. Pasirenkamojo atsakymo uždaviniai gali būti: pateiktų atsakymų pasirinkimo (su vienu teisingu atsakymu arba keliais teisingais atsakymais); pateiktų atsakymų porų susiejimo; pateiktų objektų eiliškumo nustatymo; objektų įkėlimo iš pateikto objektų sąrašo; elementų pažymėjimo pateiktoje vizualizacijoje (paveiksle, brėžinyje, diagramoje, schemeje, lentelėje).</p> <p>10.1.4. Trumpojo atsakymo uždaviniuose pateikiamas atsakymo laukelis, kuriame reikia įrašyti uždavinio atsakymą (skaičių, kelis skaičius, raidę ir pan.).</p> <p>10.1.5. Pilnojo sprendimo uždaviniuose pateikiamas sprendimo laukas, kuriame reikia įrašyti uždavinio sprendimą, ir atsakymo laukelis, kuriame reikia įrašyti gautą uždavinio atsakymą, arba teiginio įrodymo laukas, kuriame reikia įrašyti teiginio įrodymą.</p> <p>10.1.6. Pilnojo sprendimo uždaviniuose ir, jei reikia, trumpojo atsakymo uždaviniuose, pateikiama įrankių juosta, reikalinga sprendimui ar teiginio įrodymui, taip pat atsakymui įrašyti.</p>
10.2. Iš viso taškų	50 taškų.
10.3. Trukmė	150 min.

10.4. Taškų procentai pagal kognityvinių gebėjimų sritis	Žinios ir supratimas – 35 proc., taikymas – 50 proc., aukštesnieji mąstymo gebėjimai – 15 proc.
10.5. Taškų procentai pagal pasiekimų lygius	Slenkstinis – 35 proc., patenkinamas – 15 proc., pagrindinis – 35 proc., aukštesnysis – 15 proc.
10.6. Užduoties pateikimas	Užduotis pateikiama ir atliekama elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje. Prie kiekvieno uždavinio pateikiama jo vertė taškais.
10.7. Priemonės ir priedai	Lapas užrašams, kompiuteris, skaičiuotuvas, išspausdintas formulių rinkinys (Aprašo priedas). Reikalavimai kompiuteriui ir skaičiuotuvui nustatyti matematikos PUPP vykdymo instrukcijoje.
10.8. Mokiųjų atliktų užduočių vertinimas	Centralizuotas. Atliktos užduoties pasirenkamojo atsakymo uždaviniai ir dalis trumpojo atsakymo uždavinių vertinami automatiškai elektroninėje užduočių atlikimo (testavimo) sistemoje, likusi dalis trumpojo atsakymo ir visi pilnojo sprendimo uždaviniai vertinami vertintojų elektroninėje vertinimo sistemoje.

Pastaba. Lentelėje pateikti procentų skaičiai yra orientaciniai, užduotyje galima iki 5 procentų paklaida.

#### 11. Užduoties taškų ir įvertinimo balais atitiktis.

Taškai	Įvertinimas	Lygis
0–7 tšk.	1	Nepatenkinamas
8–12 tšk.	2	
13–16 tšk.	3	
17–18 tšk.	4	Slenkstinis
19–22 tšk.	5	Patenkinamas
23–25 tšk.	6	
26–33 tšk.	7	Pagrindinis
34–41 tšk.	8	
42–46 tšk.	9	Aukštesnysis
47–50 tšk.	10	

### III SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

12. Nacionalinės švietimo agentūros informacinėje testavimo sistemoje BETA (prisijungimo adresas <https://beta.etestavimas.lt/>) ir švietimo portalo „Emokykla“ (prisijungimo adresas <https://emokykla.lt/>) užduočių banke skelbiami PUPP užduočių pavyzdžiai.

**MATEMATIKOS PAGRINDINIO UGDYMO PASIEKIMŲ PATIKRINIMO  
FORMULIŲ RINKINYS**

**Greitoji daugyba**

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2, \quad (a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2, \quad (a - b)(a + b) = a^2 - b^2.$$

**Laipsniai ir šaknys**

$$a^{-n} = \frac{1}{a^n} (a \neq 0);$$
$$a^n \cdot a^m = a^{n+m}, \quad a^n : a^m = a^{n-m}, \quad (a^n)^m = a^{n \cdot m}, \quad a^n \cdot b^n = (a \cdot b)^n, \quad a^n : b^n = (a : b)^n;$$
$$\sqrt{a} \cdot \sqrt{b} = \sqrt{a \cdot b}, \quad \sqrt{a} : \sqrt{b} = \sqrt{a : b}, \quad \sqrt[3]{a} \cdot \sqrt[3]{b} = \sqrt[3]{a \cdot b}, \quad \sqrt[3]{a} : \sqrt[3]{b} = \sqrt[3]{a : b}.$$

**Sudėtiniai procentai**

$$S_n = S_0 \left(1 \pm \frac{p}{100}\right)^n;$$

čia  $S_0$  – dydžio  $S$  pradinė reikšmė,  $p$  – procentų skaičius,  $n$  – kartų skaičius.

**Kvadratinės lygties  $ax^2 + bx + c = 0$  ( $a \neq 0$ ) sprendiniai**

$$x_1 = \frac{-b - \sqrt{D}}{2a}, \quad x_2 = \frac{-b + \sqrt{D}}{2a};$$

čia  $D = b^2 - 4ac$ .

**Kvadratinio trinomio  $ax^2 + bx + c$  ( $a \neq 0$ ) skaidymas dauginamaisiais**

$$ax^2 + bx + c = a(x - x_1)(x - x_2);$$

čia  $x_1, x_2$  – kvadratinės lygties  $ax^2 + bx + c = 0$  sprendiniai.

**Tiesės, einančios per taškus  $(x_1; y_1)$  ir  $(x_2; y_2)$  ( $x_1 \neq x_2$ ), lygtis**

$$y = kx + b; \quad \text{čia } k = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}.$$

**Parabolės  $y = ax^2 + bx + c$  ( $a \neq 0$ ) viršūnės abscisė**

$$x_{\text{virš.}} = -\frac{b}{2a}.$$

**Trigonometrija**

$$\sin^2 \alpha + \cos^2 \alpha = 1,$$

$$\operatorname{tg} \alpha = \frac{\sin \alpha}{\cos \alpha}.$$

$\alpha =$	$30^\circ$	$45^\circ$	$60^\circ$	$90^\circ$	$120^\circ$	$135^\circ$	$150^\circ$
------------	------------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------

$\sin \alpha =$	$\frac{1}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{1}{2}$
$\cos \alpha =$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{1}{2}$	0	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{\sqrt{2}}{2}$	$-\frac{\sqrt{3}}{2}$
$\operatorname{tg} \alpha =$	$\frac{\sqrt{3}}{3}$	1	$\sqrt{3}$	–	$-\sqrt{3}$	–1	$-\frac{\sqrt{3}}{3}$

### Sinusuų teorema ir jos išvada

$$\frac{a}{\sin \angle A} = \frac{b}{\sin \angle B} = \frac{c}{\sin \angle C} = 2R;$$

čia  $a$ ,  $b$  ir  $c$  – trikampio kraštinių ilgi,  $\angle A$ ,  $\angle B$  ir  $\angle C$  – prieš jas esančių atitinkamų trikampio kampų didumai,  $R$  – apie trikampį apibrėžto apskritimo spindulio ilgis.

### Kosinusuų teorema

$$a^2 = b^2 + c^2 - 2bc \cdot \cos \angle A;$$

čia  $a$ ,  $b$ ,  $c$  – trikampio kraštinių ilgi,  $\angle A$  – trikampio kampo, esančio tarp kraštinių, kurių ilgi  $b$  ir  $c$ , didumas.

### Trikampio plotas

$$S = \frac{1}{2}ah_a = \frac{1}{2}ab \cdot \sin \angle C = \sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)} = rp = \frac{abc}{4R};$$

čia  $a$ ,  $b$ ,  $c$  – trikampio kraštinių ilgi,  $\angle C$  – trikampio kampo, esančio tarp kraštinių, kurių ilgi  $a$  ir  $b$ , didumas,  $p = \frac{a+b+c}{2}$  – trikampio pusperimetris,  $h_a$  – ilgis trikampio aukštinės, einančios į kraštinę, kurios ilgis lygus  $a$ ,  $r$  – į trikampį įbrėžto apskritimo spindulio ilgis,  $R$  – apie trikampį apibrėžto apskritimo spindulio ilgis.

### Daugiakampio kampų didumų suma

$$180^\circ \cdot (n - 2);$$

čia  $n$  – daugiakampio kampų skaičius.

### Skritulio išpjovos lanko ilgis

$$C_{\text{išpj.}} = \frac{2\pi R}{360} \cdot \alpha;$$

čia  $R$  – skritulio spindulio ilgis,  $\alpha$  – išpjovos kampo didumas laipsniais.

### Skritulio išpjovos plotas

$$S_{\text{išpj.}} = \frac{\pi R^2}{360} \cdot \alpha;$$

čia  $R$  – skritulio spindulio ilgis,  $\alpha$  – išpjovos kampo didumas laipsniais.

---