

2024 METAIS STOJANČIŪJŲ Į KAUNO KOLEGIJOS Į TRUMPOSIOS PAKOPOS IR PIRMOSIOS PAKOPOS STUDIJŲ PROGRAMAS KONKURSINIO BALO SUDARYMO PRINCIPAI IR KITI KRITERIJAI

1. Į Kauno kolegijos pirmosios pakopos studijas konkurso būdu priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą ir išlaikę ne mažiau kaip tris (stojantieji į menų studijų krypčių grupės studijas ir baigę trumposios pakopos studijas – ne mažiau kaip du) valstybinius brandos egzaminus: lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos (stojantiesiems į menų studijų krypčių grupės studijas jo išlaikyti nebūtina) ir stojančiojo pasirinktą egzaminą (baigusiems trumposios pakopos studijas pasirinkti egzamino nebūtina), kurių įvertinimų aritmetinis vidurkis, nustatytas švietimo, mokslo ir sporto ministro 2022 m. rugpjūčio 24 d. įsakymo Nr. V-1269 „Dėl Priešmokyklinio, pradinio, pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendrųjų programų patvirtinimo“ 22 punkte, prilygsta brandos egzaminų programose nustatytam patenkinamam mokymosi pasiekimų lygiui.

2. Asmenims, vidurinį išsilavinimą įgijusiems iki 2023 m. įskaitytinai, taikomi jų vidurinio išsilavinimo įgijimo metais švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatyti minimalūs reikalavimai.

3. Konkursiniam balui apskaičiuoti naudojama dešimtbalė skalė. Šimtabalėje skalėje pateikti valstybinių brandos egzaminų, stojamųjų egzaminų, nustatyta tvarka perskaičiuoti mokyklinių brandos egzaminų įvertinimai arba jiems prilyginti metiniai pažymiai, taip pat kvalifikacijos egzaminų, stojamojo testo įvertinimai perskaičiuojami į 4–10 pažymių skalę švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyta tvarka. Stojančiųjų į pirmosios pakopos studijas bendra 3 ir 4 prieduose nurodytų į konkursinį balą įskaitomų susumuotų kriterijų vertė negali viršyti 2,5 balo.

4. Stojančiojo į trumposios pakopos studijų programas konkursinį balą sudaro 1 priede nurodytų atestato dalykų, kvalifikacijos egzamino, stojamojo testo ir kitų pasiekimų įvertinimų, padaugintų iš svertinių koeficientų, suma. Stojančiojo konkursinį balą sudaro šios dedamosios:

4.1. Pirmoji dedamoji – brandos atestato dviejų dalykų brandos egzaminų įvertinimų arba metinių pažymių aritmetinis vidurkis; jo svertinis koeficientas – 0,3. Stojant į informatikos inžinerijos studijų krypties programas, dviejų dalykų aritmetinis vidurkis skaičiuojamas iš matematikos, fizikos, chemijos, informacinių technologijų dalykų brandos egzaminų įvertinimų arba metinių pažymių;

4.2. Antroji dedamoji – nustatytų pagrindinės (-ių) arba gretutinių švietimo sričių profesinio mokymo programų kvalifikacijos egzamino (įgijusiems vidurinį išsilavinimą ir kvalifikaciją), skirto įgyti Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygio kvalifikaciją (baigusiesiems profesinio mokymo programas iki 2013 metų), teorijos ir praktikos darbo įvertinimo balų aritmetinis vidurkis arba kompetencijų, įgytų siekiant Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygio kvalifikacijos, teorinės ir praktinės dalies įvertinimo balų aritmetinis vidurkis, arba galutinis įvertinimas (nuo 2022 m. sausio 1 d.) (toliau – kvalifikacijos galutinis įvertinimas), arba stojamojo testo įvertinimas (stojamasis testas taip pat gali būti taikomas asmenims, įgijusiems vidurinį arba jam lygiavertį išsilavinimą (kvalifikaciją) užsienio šalių institucijose ar pagal tarptautinių organizacijų švietimo programas); pagrindinės švietimo srities kvalifikacijos galutinio įvertinimo ir jį pakeičiančio stojamojo testo dedamosios svertinis koeficientas – 0,5, gretutinės švietimo srities kvalifikacijos galutinio įvertinimo dedamosios svertinis koeficientas – 0,25. Stojant į informatikos inžinerijos krypčių trumpųjų studijų programas, pagrindinė švietimo sritis – informacijos ir ryšio technologijų, gretutinės švietimo sritys – gamybos ir perdirbimo, inžinerijos ir inžinerinių profesijų, jei tai neprieštarauja profesiniam standartui;

4.3. Trečioji dedamoji – kiti pasiekimai; svertinis koeficientas – 0,2. Vertinama studijų kryptį atitinkanti profesinė patirtis. Jei profesinė patirtis atitinka studijų kryptį ir yra ne trumpesnė nei 2 metai (išskyrus atvejus, kai atitinkamame profesiniame standarte numatyta kitaip; tais atvejais taikoma profesiniame standarte nustatyta norma), ši dedamoji vertinama 10 balų; kai profesinė patirtis atitinka studijų kryptį ir yra ne trumpesnė nei 1 metai, ši dedamoji vertinama 5 balais. Trumpesnė nei 1 metų profesinė patirtis nevertinama.

5. Stojančiųjų į trumposios pakopos studijų programas stojamąjį testą pagal pasirinktą studijų kryptį, taip pat stojančiųjų pasiekimus įvertina kolegija, į kurią pirmuoju pageidavimu pretenduoja stojantysis, vadovaujantis kolegijų, vykdančių atitinkamos studijų krypties studijų programas, parengtais ir patvirtintais reikalavimais.

6. Stojančiojo į Kauno kolegijos pirmos pakopos studijų programas konkursinį balą, išskyrus menų studijų kryptių grupės studijų programas, sudaro:

6.1. brandos atestato dalykų ir (arba) stojamųjų egzaminų, nurodytų 2 priede, įvertinimų, padaugintų iš svertinių koeficientų, suma;

6.2. balų skaičius už kitus stojančiojo pasiekimus – olimpiadų ir konkursų laimėjimus ir kitus pasiekimus, nurodytus 3 ir 4 prieduose.

7. Brandos atestato dalykų įvertinimų dedamosios (išskyrus menų studijų kryptių grupės studijų krypties programas):

7.1. pagrindinio (pirmojo) dalyko brandos egzamino įvertinimas, jo svertinis koeficientas - 0,4. Jeigu šio įvertinimo nėra, ši konkursinio balo dedamoji prilyginama nuliui;

7.2. antrojo dalyko brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys (įrašytas į brandos atestatą) svertinis koeficientas – 0,2, išskyrus žemės ūkio, maisto technologijų studijų kryptyse, kurių svertinis koeficientas – 0,1;

7.3. trečiojo dalyko brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys (įrašytas į brandos atestatą), jo svertinis koeficientas – 0,2; išskyrus žemės ūkio, maisto technologijų studijų kryptyse, kuriose svertinis koeficientas – 0,3; šią konkursinio balo dedamąją sudaro bet kurio su kitu konkursinio balo dalyku nesikartojančio brandos atestato dalyko, kuriam stojimo metais organizuojamas valstybinis brandos egzaminas, įvertinimas (naudojamas palankiausias stojančiajam dalyko įvertinimas). Informatikos, inžinerijos, technologijų, žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupėse šia dedamąja gali būti laikomas ir kvalifikacijos egzamino, skirto įgyti Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygiui priskirtiną kvalifikaciją (baigusiems profesinio mokymo programas iki 2013 m.), teorijos ir praktikos darbo įvertinimo balų aritmetinis vidurkis arba kompetencijų, įgytų siekiant Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygio kvalifikacijos, teorinės ir praktinės dalies įvertinimo balų aritmetinis vidurkis;

7.4. ketvirtojo dalyko – lietuvių kalbos ir literatūros brandos egzamino arba kito dalyko, numatyto vietoje lietuvių kalbos ir literatūros dalyko, jeigu lietuvių kalba ir literatūra yra pirmasis dalykas, brandos egzamino įvertinimas ar metinis pažymys, kurio svertinis koeficientas – 0,2.

8. Menų studijų kryptių grupės studijų programose brandos atestato įvertinimai į konkursinį balą neskaičiuojami, juos pakeičia stojamojo egzamino įvertinimas.

9. Mokyklinių brandos egzaminų, stojamųjų testų įvertinimų ir metinių pažymių vertė mažinama švietimo mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyta tvarka. Perskaičiuojami dalykų metiniai tikslinio T kurso arba S lygio, išplėstinio A kurso arba A lygio, užsienio kalbos dalyko B1 ir B2 mokėjimo lygių kursų įvertinimai, mokyklinių A lygio, S lygio ar jiems prilyginto kito lygio brandos egzaminų įvertinimai, taip pat dalykų metiniai (B kurso, B lygio), B lygio brandos egzaminų įvertinimai ir užsienio kalbos dalyko A1 ir A2 mokėjimo lygių kursų įvertinimai. Jei nėra tinkamo dalyko įvertinimo atitiktens, atitinkama konkursinio balo dedamoji prilyginama nuliui.

10. Jeigu asmens brandos atestate įrašyta „Brandos egzaminų nelaikė (atleistas)“, vietoje nelaikytų brandos egzaminų įvertinimų imami metiniai pažymiai, kurie perskaičiuojami švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyta tvarka.

11. Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos nurodytų tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimai, įskaitomi ir perskaičiuojami Tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimų įskaitymo ir atitikmenų valstybinių užsienio kalbų brandos egzaminų įvertinimams nustatymo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. kovo 16 d. įsakymu Nr. V-435 „Dėl Tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimų įskaitymo ir atitikmenų valstybinių užsienio kalbų brandos egzaminų įvertinimams nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka.

12. Asmenims, stojantiems į menų studijų kryptių grupės studijų krypties programas, būtina laikyti stojamuosius egzaminus. Stojamųjų egzaminų organizavimo ir vertinimo tvarką nustato tokias studijas vykdančios aukštosios mokyklos ir paskelbia ją ne vėliau kaip likus 3 mėnesiams iki priėmimo pradžios. Asmenys, stojantys į menų studijų kryptių grupės studijų krypties programas, nelaikę arba neišlaikę stojamojo egzamino, negali dalyvauti konkurse.

13. Stojantiejiems į kolegines studijas, įgijusiems vidurinį išsilavinimą iki 2024 metų įskaitytinai, pridedama balų už tas olimpiadas ir konkursus, kurie tais metais, kai mokinyms įgijo vidurinį išsilavinimą, buvo įrašyti į Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro kasmet tvirtinamas konkursinės eilės sudarymo tvarkas.

14. 2024 m. konkuruojant dėl valstybės finansuojamų vietų Mokslo ir studijų įstatymo (MSĮ) 77 str. 1 dalyje nustatyta tvarka bus sudaromos dvi konkursinės eilės, tačiau konkursinio balo sudarymo

principai ir kiti kriterijai, turintys įtakos konkursinio balo sandarai, taikomi tie patys. Antroje konkursinėje eilėje dalyvauja stojantieji, esantys pirmojoje konkursinėje eilėje, tenkinantys MSĮ 77 str. 1 punkte ir Švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu patvirtintame Stojančiųjų į trumposios pakopos, pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų valstybės finansuojamas studijų vietas ir pretenduojančiųjų į studijų stipendijas pirmosios ir antrosios konkursinių eilių sudarymo 2024 metais tvarkos apraše nustatytas sąlygas.

15. Stojantieji į Dantų technologijos studijų programą privalo išlaikyti manualinių gebėjimų patikrinimo testą.

BRANDOS ATESTATO, PROFESINIO MOKYMO DIPLOMO DALYKŲ, STOJAMOJO TESTO IR KITŲ PASIEKIMŲ ĮTAKA KONKURSINEI EILEI Į TRUMPOSIOS PAKOPOS STUDIJAS SUDARYTI

Studijų kryptis	Konkursinio balo dedamosios, svartinis koeficientas		
	Pirmoji dedamoji	Antroji dedamoji	Trečioji dedamoji
	0,3	0,5	0,2
Informatikos inžinerija Programų sistemos	Matematika arba fizika, arba chemija, arba informacinės technologijos	IV lygio kvalifikacijos kompetencijų teorijos ir praktikos darbo įvertinimų vidurkis arba stojamasis testas	Kiti pasiekimai
Turizmas ir poilsis			
Studijų krypčių sąrašas parengtas vadovaujantis Suteikiamų kvalifikacijų ir studijų krypčių, kuriose gali būti vykdomos trumposios studijos, sąrašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. V-1065 „Dėl suteikiamų kvalifikacijų ir studijų krypčių, kuriose gali būti vykdomos trumposios studijos, sąrašo patvirtinimo“.			

**BRANDOS ATESTATO DALYKŲ IR STOJAMŪJŲ EGZAMINŲ ĮTAKA KONKURSINEI
EILEI Į STUDIJŲ PROGRAMAS SUDARYTI PAGAL KRYPČIŲ GRUPES**

Studijų programos arba programų grupės	Brandos ir stojamieji (pabraukti) egzaminai	Svertiniai koeficientai
Sveikatos mokslai		
Akušerija	1. biologija	0,4
Bendrosios praktikos slauga	2. chemija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba fizika	0,2
Burnos higiena	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais 4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Dantų technologija ^{1*}		0,2
Dietetika		
Farmakotechnika		
Kosmetologija		
Odontologinė priežiūra		
Biomedicinos diagnostika		
Ergoterapija		
Kineziterapija		
Radiologija		
Skubioji medicinos pagalba		
Žemės ūkio mokslai		
Agroverslų technologijos	1. biologija	0,4
	2. chemija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,1
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais arba kompetencijų, įgytų siekiant kvalifikacijos, įvertinimas ^{3*}	0,3
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Humanitariniai mokslai		
Anglų kalba ryšiams su visuomene	1. lietuvių kalba ir literatūra	0,4
Verslo anglų kalba	2. istorija arba geografija, arba matematika, arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba, jei kalba nesikartoja su 3 ir 4 dalyko kalba	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. užsienio kalba	0,2
Menai		
Dailės kūrinių konservavimas ir restauravimas ^{2*}	<u>1. stojamasis egzaminas</u>	1,0
Dizainas ^{2*}		
Fotografija ^{2*}		
Įvaizdžio dizainas ^{2*}		
Mados dizainas ^{2*}		
Objektyvus menas ^{2*}		
Socialiniai mokslai		
Socialinis darbas	1. istorija	0,4
	2. matematika arba informacinės technologijos, arba geografija, arba užsienio kalba	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Taikomoji komunikacija	1. lietuvių kalba ir literatūra	0,4
	2. istorija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. užsienio kalba	0,2
Verslo ir viešojo vadyba		
Apskaita	1. matematika	0,4
Finansai	2. istorija arba geografija, arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba	0,2
Istaigų ir įmonių administravimas		

Studijų programos arba programų grupės	Brandos ir stojamieji (pabraukti) egzaminai	Svertiniai koeficientai
Logistika	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
Pardavimai ir marketingas	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Sporto vadyba		
Tarptautinis verslas		
Verslo duomenų analitika ^{4*}		
Turizmo ir viešbučių vadyba	1. istorija	0,4
	2. matematika arba informacinės technologijos, arba geografija, arba užsienio kalba	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Teisė		
Teisė	1. istorija	0,4
	2. matematika arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Ugdymo mokslai		
Ikimokyklinis ir priešmokyklinis ugdymas	1. lietuvių kalba ir literatūra	0,4
	2. matematika arba užsienio kalba, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,2
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	4. istorija	0,2
Inžinerijos mokslai		
Automatika ir robotika	1. matematika	0,4
Baldų gamybos technologijos	2. fizika arba chemija, arba informacinės technologijos, arba biologija, arba geografija	0,2
Geodezija	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
Pramoninio dizaino inžinerija	arba kompetencijų, įgytų siekiant kvalifikacijos, įvertinimas ^{3*}	
Vizualinės komunikacijos inžinerija	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Technologijų mokslai		
Maisto technologija	1. matematika	0,4
	2. fizika arba chemija, arba informacinės technologijos, arba biologija, arba geografija	0,1
	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,3
	arba kompetencijų, įgytų siekiant kvalifikacijos, įvertinimas ^{3*}	
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2
Informatikos mokslai		
Kibernetinės sistemos ir sauga	1. matematika	0,4
Multimedijos technologija	2. informacinės technologijos arba fizika, arba biologija, arba chemija, arba geografija	0,2
Programų sistemos	3. bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su kitais dalykais	0,2
	arba kompetencijų, įgytų siekiant kvalifikacijos, įvertinimas ^{3*}	
	4. lietuvių kalba ir literatūra	0,2

Paiškinimai ir sutartiniai žymėjimai:

^{1*} – pasirinkus šią studijų programą laikomas manualinių gebėjimų patikrinimo testas.

^{2*} – stojamasis egzaminas į šias studijų programas laikomas LAMA BPO nustatyta tvarka. Asmenys, nelaukę stojamojo egzamino arba gavę neigiamą egzamino įvertinimą, konkurse valstybiniam finansavimui gauti nedalyvauja.

^{3*} – Kompetencijų, įgytų siekiant Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygio kvalifikacijos, teorijos ir praktinio darbo įvertinimo balų aritmetinis vidurkis perskaičiuojamas kaip valstybiniai brandos egzaminai, tačiau nedalijama iš 10.

^{4*} – Studijų programa bus vykdoma, jei iki 2024-06-01 bus patvirtinta SKVC.

**KITŲ PASIEKIMŲ ĮTAKA KONKURSINEI EILEI Į PIRMOSIOS PAKOPOS STUDIJAS
SUDARYTI**

Kriterijus	Kriterijaus vertė
Pirmojo arba antrojo dalyko brandos darbo ne žemesnis nei 9 įvertinimas	0,25 balo
Baigti baziniai kariniai mokymai arba atlikta nuolatinė privalomoji pradinė karo tarnyba	0,5 balo
Tarptautinių olimpiadų, konkursų prizinės vietos. Vertinami tik 10, gimnazijos II–IV klasių olimpiadų ir konkursų laimėjimai. Už to paties dalyko olimpiadą ar konkursą balas (didžiausias) skaičiuojamas tik vieną kartą, už skirtingų dalykų olimpiadas skirti papildomi balai sumuojami	aukso medalis, arba I vieta, – 2,5 balo; sidabro medalis, arba II vieta, – 1,5 balo; bronzos medalis, arba III vieta, – 1 balas
Šalies olimpiadų ir konkursų prizinės vietos. Vertinami tik 10, gimnazijos II–IV klasių olimpiadų ir konkursų laimėjimai. Už to paties dalyko olimpiadą ar konkursą balas (didžiausias) skaičiuojamas tik vieną kartą, už skirtingų dalykų olimpiadas skirti papildomi balai sumuojami	aukso medalis, arba I vieta, – 1,5 balo; sidabro medalis, arba II vieta, – 1 balas; bronzos medalis, arba III vieta, – 0,5 balo
Stojantiesiems į pirmos pakopos studijų programas ir baigusiesiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas su pagyrimu	1 balas
Dalyvavimas programų „Erasmus+“, „Europos solidarumo korpusas“ finansuotuose tarptautinės savanoriškos veiklos projektuose arba „Nacionalinėje jaunimo savanoriškos veiklos programoje“, kurioje savanoriška veikla truko ne mažiau kaip 3 mėnesius, arba „Jaunimo savanoriškos tarnybos“ programoje, kurioje savanoriška veikla truko ne mažiau kaip 6 mėnesius	0,25 balo

LIETUVOS MOKINIŲ DALYKINIŲ OLIMPIADŲ, KONKURSŲ IR KITŲ RENGINIŲ, KURIŲ LAIMĖTOJAMS PRIDEDAMI BALAI, SĄRAŠAS

TARPTAUTINĖS OLIMPIADOS IR KONKURSAI

1. Baltijos šalių chemijos olimpiada.
2. Baltijos šalių geografijos olimpiada.
3. Baltijos šalių informatikos olimpiada.
4. Baltijos šalių prancūzų kalbos olimpiada.
5. Baltijos šalių vokiečių kalbos olimpiada.
6. ES jaunųjų mokslininkų konkursas EUCYS.
7. Europos fizikos olimpiada.
8. Europos šalių geografijos olimpiada.
9. Tarptautinė astronomijos ir astrofizikos olimpiada.
11. Tarptautinė biologijos olimpiada.
12. Tarptautinė chemijos olimpiada.
13. Tarptautinė ekonomikos olimpiada.
14. Tarptautinė filosofijos olimpiada.
15. Tarptautinė fizikos olimpiada.
16. Tarptautinė geografijos olimpiada.
17. Tarptautinė informatikos olimpiada.
18. Tarptautinė lenkų kalbos olimpiada.
19. Tarptautinė matematikos olimpiada.
20. Tarptautinė muzikos olimpiada.
21. Tarptautinė vokiečių kalbos olimpiada.
22. Tarptautinė Žemės mokslų olimpiada.
23. Tarptautinis konkursas EuroSkills.
24. Vidurio Europos matematikos olimpiada.

ŠALIES OLIMPIADOS IR KONKURSAI

25. ES jaunųjų mokslininkų konkurso nacionalinis etapas.
 26. Lietuvių kalbos ir literatūros olimpiada Lietuvos ir užsienio lietuviškų mokyklų mokiniams.
 27. Lietuvos geomokslų olimpiada.
 28. Lietuvos mokinių anglų kalbos olimpiada.
 29. Lietuvos mokinių astronomijos olimpiada.
 30. Lietuvos mokinių biologijos olimpiada.
 31. Lietuvos mokinių chemijos olimpiada.
 32. Lietuvos mokinių dailės olimpiada.
 33. Lietuvos mokinių ekonomikos ir verslo olimpiada.
 34. Lietuvos mokinių etninės kultūros olimpiada.
 35. Lietuvos mokinių filosofijos olimpiada.
 36. Lietuvos mokinių fizikos olimpiada.
 37. Lietuvos mokinių geografijos olimpiada.
 38. Lietuvos mokinių informatikos olimpiada.
 39. Lietuvos mokinių istorijos olimpiada.
 40. Lietuvos mokinių jaunųjų filologų konkursas.
 41. Lietuvos mokinių lenkų kalbos olimpiada.
 42. Lietuvos mokinių lotynų kalbos ir Antikos kultūros olimpiada.
 43. Lietuvos mokinių matematikos olimpiada.
 44. Lietuvos mokinių meninio skaitymo konkursas.
 45. Lietuvos mokinių muzikos olimpiada.
 46. Lietuvos mokinių prancūzų kalbos olimpiada.
 47. Lietuvos mokinių rusų (gimtosios ir užsienio) kalbos olimpiada.
 48. Lietuvos mokinių technologijų olimpiada.
 49. Lietuvos mokinių vokiečių kalbos olimpiada.
-