

## **Projektas**

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo ir  
mokslo

ministro 2009 m.

d.

įsakymu Nr. ISAK-

# **GERIAUSIAI VIDURINIO UGDYMO PROGRAMĄ BAIGUSIŲJŲ EILĖS SUDARYMO 2009 METAIS TVARKOS APRAŠAS**

## **I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Geriausiai vidurinio ugdymo programą baigusiuju eilės sudarymo 2009 metais tvarkos aprašas (toliau – aprašas) nustato asmenų, įgijusių vidurinį išsilavinimą ir 2009 metais stojančių į aukštųjų mokyklų pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas bei siekiančių, kad jų studijų kaina būtų apmokama Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, eilės sudarymo kriterijus ir jų dedamąsias bei šių asmenų eilės (toliau – geriausiųjų eilė) sudarymo principus (toliau – aprašas).

2. Kriterijus yra dedamųjų – dalykų brandos, stojamųjų egzaminų ir testų (jei jie nustatyti) įvertinimų, metinių pažymių, padaugintų iš svertinių koeficientų, bei papildomų balų už kitus pasiekimus suma. Kriterijaus dedamosios nustatomos studijų kryptims arba krypčių grupėms.

3. Geriausiųjų eilė sudaroma iš asmenų, nurodytų šio aprašo 1 punkte, kurių vidurinio ugdymo programos baigimo ir brandos egzaminų rezultatai vertinami pagal šio aprašo 1 ir 2 prieduose nustatytus kriterijus, priėmimo į aukštąsias mokyklas konkurso metu stojančių į pasirinktą studijų programą.

## **II. GERIAUSIŲJŲ EILĖS SUDARYMO KRITERIJAI PAGAL STUDIJŲ KRYPTIS ARBA KRYPČIŲ GRUPES**

4. Studijų krypčių arba krypčių grupių kriterijų dedamosios, pateikiamos šio aprašo 1 ir 2 prieduose, yra šios:

4.1. stojantiesiems į visų studijų krypčių arba krypčių grupių programas (išskyrus meno studijų sritį) – trijų dalykų brandos egzaminų įvertinimai ir ketvirtojo dalyko metinis pažymys. Metinis pažymys (išskyrus šio aprašo 1 priede nurodytą 2 krypčių grupę) turi būti to dalyko, kuris nesikartoja su dalykais, kurių mokinių žinios vertinamos brandos egzaminu;

4.2. stojantiesiems į meno studijų srities programas (išskyrus šio aprašo 1 priede nurodytą 7 kryptį) – vieno arba dviejų dalykų brandos egzaminų įvertinimai, vieno arba dviejų stojamųjų egzaminų (testų) ir vieno dalyko metinis pažymys, kuris nesikartoja su dalykais, kurių mokinių žinios vertinamos brandos egzaminu. Aukštosios mokyklos, vykdančios meno studijų srities programas, studentų priėmimo taisyklėse nustatytus stojamuosius egzaminus turi vykdyti bendrai. Vertinant stojamųjų egzaminų rezultatus, siūloma atsižvelgti į stojančiųjų dalyvavimą tarptautiniuose ir nacionaliniuose meno konkursuose;

4.3. stojantiesiems į šio aprašo 1 priede nurodytos 2 krypčių grupės programas – trijų dalykų brandos egzaminų įvertinimai ir ketvirto dalyko, kuris gali kartotis su vienu dalyku, kurio mokinio žinios vertinamos brandos egzaminu, metinis pažymys;

4.4. stojantiesiems į šio aprašo 1 priede nurodytos 7 krypties programas – dviejų dalykų brandos egzaminų įvertinimai, vieno stojamojo egzaminu ir vieno dalyko, kuris gali kartotis su vienu dalyku, kurio mokinio žinios vertinamos brandos egzaminu, metinis pažymys;

4.5. papildomi balai:

4.5.1. tarptautinių olimpiadų bei konkursų, kurių sąrašas nurodytas šio aprašo 6 priede, I–III vietų laimėtojams arba laureatams, stojantiems į visų studijų sričių programas (išskyrus meno studijų sritį) – atitinkamai 5, 3, ar 2 balai (už to paties tipo olimpiadą didžiausias balas pridedamas tik vieną kartą, už skirtingų tipų olimpiadas skirti papildomi balai sumuojami, tačiau skirti papildomi balai gali būti sumuojami tik vieną kartą);

4.5.2. šalies olimpiadų ir konkursų, kurių sąrašas nurodytas šio aprašo 6 priede, I–III vietų laimėtojams ir laureatams, stojantiems į visų studijų sričių programas (išskyrus meno studijų sritį) – atitinkamai 3, 2 ar 1 balas (už to paties tipo olimpiadą didžiausias balas pridedamas tik vieną kartą, už skirtingų tipų olimpiadas skirti papildomi balai sumuojami, tačiau skirti papildomi balai gali būti sumuojami tik vieną kartą);

4.5.3. baigusiems šio aprašo 6 priede nurodytų neformaliojo švietimo įstaigų programas – 2 balai;

4.5.4. stojantiesiems į šio aprašo 1 priede nurodytos 11 krypties studijų programas: šalies olimpinės rinktinės kandidatams ir suaugusiųjų rinktinių nariams – 5 balai, jaunimo ir jaunių rinktinių nariams – 4 balai;

4.5.5. stojantiesiems į universitetinių studijų programas ir baigusiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas su pagyrimu arba baigusiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas ir turintiems ne mažesnę kaip vienerių metų darbo stažą pagal įgytą kvalifikaciją – 1 balas (darbo stažas skaičiuojamas nuo dokumentų registravimo dienos pagal darbdavio pateiktą pažymą, kurioje turi būti nurodomos asmens einamos pareigos ir socialinio draudimo numeris).

4.5.6. stojantiesiems į koleginių studijų programas ir baigusiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas (į vadybos ir verslo administravimo studijų krypties programas – ir kitų švietimo sričių) su pagyrimu arba baigusiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas (į vadybos ir verslo administravimo studijų krypties programas – ir kitų švietimo sričių) ir turintiems ne mažesnę kaip vienerių metų darbo stažą pagal įgytą kvalifikaciją – 2 balai (darbo stažas skaičiuojamas nuo dokumentų registravimo dienos pagal darbdavio pateiktą pažymą, kurioje turi būti nurodomos asmens einamos pareigos ir socialinio draudimo numeris).

5. Lietuvių kalbos brandos egzamino įvertinimas yra būtina geriausiųjų eilės kriterijaus dedamoji stojantiesiems į bet kurios studijų krypties ar krypčių grupės programas.

6. Kadangi vykdomas tik mokyklinis geografijos brandos egzaminas, jo įvertinimas laikomas valstybinio brandos egzamino įvertinimu, pervedus jį į šimtabalę sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28. Gauti balai perskaičiuojami šio aprašo 4 priede nustatyta tvarka.

7. Kriterijaus dedamųjų vertės nurodytos šio aprašo 3 priede ir yra tokios:

7.1. brandos egzaminų įvertinimų svertiniai koeficientai (išskyrus meno studijų sritį):

7.1.1. pagrindinio tos studijų krypties ar krypčių grupės dalyko – 0,4;

7.1.2. kitų dviejų dalykų – po 0,2;

7.2. ketvirto dalyko metinio pažymio svertinis koeficientas – 0,2;

7.3. meno studijų srities dedamųjų svertiniai koeficientai:

7.3.1. pagrindinio stojamojo egzamino įvertinimo – 0,5 (meno studijų srities stojamasis egzaminas vertinamas šimtabalėje vertinimo sistemoje ir perskaičiuojamas pagal šio aprašo 4 priede nurodytą valstybinio egzamino perskaičiavimo principą);

7.3.2. tos studijų krypties ar krypčių grupės dalyko brandos egzamino ar testo įvertinimo – 0,2;

7.3.3. ketvirto dalyko metinio pažymio svertinis koeficientas – 0,1.

8. Jei stojantysis nėra laikęs vieno iš tai studijų krypčių arba krypčių grupei numatytų dalykų brandos egzaminų, vietoj nelaikyto brandos egzamino įvertinimo imamas atitinkamo dalyko metinis pažymys (netaikoma pagrindiniam, turinčiam didžiausią svertinį koeficientą, studijų krypties arba krypčių grupės mokomajam dalykui).

9. Jeigu stojantysis atleistas nuo brandos egzaminų ir jo brandos atestate įrašyta „Brandos egzaminų nelaikė (atleistas)“, vietoj nelaikytų brandos egzaminų įvertinimų imami metiniai

pažymiai, perskaičiuoti pagal šio aprašo 4 priede nurodytą mokyklinio brandos egzamino perskaičiavimo būdą. Jeigu stojantysis neturi numatyto dalyko metinio pažymio, laikoma, kad to dalyko metinis pažymys yra „nulis“.

10. Perskaičiuojant dalykų įvertinimus laikomasi šio aprašo 4 priede nurodytų principų.

11. Asmenų, įgijusių vidurinį išsilavinimą iki 2008 metų įskaitytinai, dalykų egzaminų ir metinių pažymių įvertinimai perskaičiuojami laikantis šio tvarkos aprašo 4 ir 5 prieduose nurodytų principų.

### **III. GERIAUSIŲJŲ EILĖS SUDARYMO PRINCIPAI**

12. Sudaromos atskiros geriausiųjų eilės priėmimui į universitetines ir kolegines studijas organizuoti.

13. Sudarant geriausiųjų eilę įvertinama visų asmenų, nurodytų šio aprašo 1 punkte, pateikusių prašymus priimti studijuoti nuolatine ar iššestine forma bei tenkinančių aukštųjų mokyklų nustatytus priėmimo reikalavimus, vidurinio ugdymo programos baigimo ir brandos egzaminų rezultatai pagal šio aprašo antrajame skyriuje nustatytus kriterijus pagal studijų kryptis arba krypčių grupes.

14. Geriausiųjų eilei sudaryti organizuojamas bendras studentų priėmimas į aukštąsias mokyklas. Bendrą studentų priėmimą organizuoja ir atlieka Švietimo ir mokslo ministerijos įgaliota institucija (toliau – įgaliota institucija).

15. Į aukštąsias mokyklas stojančių asmenų duomenis apie baigtą vidurinio ugdymo programą ir išlaikytus brandos egzaminus – metinius pažymius ir dalykų brandos egzaminų įvertinimus – įgaliotai institucijai elektronine forma teikia Švietimo informacinių technologijų centras ir Nacionalinis egzaminų centras. Jeigu stojantysis vidurinį išsilavinimą yra įgijęs iki 2008 metų įskaitytinai arba jei jam gali būti pridedama papildomų balų šio aprašo antrajame skyriuje nustatyta tvarka, duomenys dokumentų registravimo metu į priėmimo duomenų bazę įvedami iš brandos atestato ir kitų dokumentų.

16. Bendrojo priėmimo į aukštąsias mokyklas terminus, atrankos principus, studijų programų sąrašą, pateikiamų dokumentų sąrašą, prašymo formą, stojamosios įmokos dydį skelbia įgaliota institucija, suderinusi su Švietimo ir mokslo ministerija.

17. Pasibaigus bendrajam studentų priėmimui įgaliota institucija Švietimo ir mokslo ministerijai perduoda priimtų studentų, kurių studijos apmokamos valstybės biudžeto lėšomis, ir studentų, sutinkančių mokėti aukštosios mokyklos nustatytą studijų kainą, duomenis.

### **IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

18. Šalies ir tarptautinių olimpiadų, konkursų, kurių nugalėtojams ir laureatams pridedami papildomi balai, taip pat neformaliojo švietimo įstaigų, kurių programos baigusiesiems pridedama papildomų balų, sąrašas, parengtas atsižvelgus į ankstesniųjų metų studentų priėmimo kriterijus, nustatytus aukštųjų mokyklų, teikiamas šio aprašo 6 priede.

19. Užsienio šalių institucijose išsilavinimą įgijusių asmenų konkuravimo dėl priėmimo į valstybės finansuojamas vietas tvarką nustato Švietimo ir mokslo ministerija.

**KRITERIJŲ DEDAMŲJŲ PAGAL STUDIJŲ KRYPTIS AR KRYPČIŲ GRUPES Į  
UNIVERSITETINES STUDIJAS SĄRAŠAS**

Studijų krypčių grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara					
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas		
<b>I. HUMANITARINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>								
1	01H1	filosofija	istorija lietuvių kalba užsienio kalba	0,4 0,2 0,2	matematika	0,2		
2	02H1	teologija			istorija	0,2	istorija	0,2
	02H2	religijos mokslai						
	03H1	menotyra						
	05H1	istorija						
	05H2	archeologija						
	07H1	etnologija						
3	04H1	filologija	lietuvių kalba užsienio kalba istorija	0,4 0,2 0,2	antroji užsienio kalba arba gimtoji kalba	0,2		
<b>II. MENO STUDIJŲ SRITIS</b>								
4	01M1	muzika	stojamasis egzaminas muzika arba muzikologija lietuvių kalba	0,5 0,2 0,2	užsienio kalba	0,1		
5	02M1	dailė	stojamasis egzaminas stojamasis testas lietuvių kalba	0,5 0,2 0,2				
6	03M1	teatras	stojamasis egzaminas stojamasis testas lietuvių kalba	0,5 0,2 0,2				
7	04M1	audiovizualinis menas	stojamasis egzaminas užsienio kalba lietuvių kalba	0,5 0,2 0,2				
8	05M1	architektūra	stojamasis egzaminas matematika	0,5 0,2 0,2				

Studijų krypčių grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara			
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas
			lietuvių kalba			
<b>III. SOCIALINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
9	01S1	teisė	istorija lietuvių kalba užsienio kalba	0,4	matematika	0,2
	02S1	politikos mokslai		0,2		
	03S2	viešasis administravimas		0,2		
	05S2	socialinis darbas				
	07S1	edukologija				
10	03S1	vadyba ir verslo administravimas	matematika	0,4	istorija arba užsienio kalba	0,2
	05S1	sociologija	lietuvių kalba	0,2		
	04S1	ekonomika	užsienio kalba	0,2		
	06S1	psichologija	arba istorija			
11	08S1	sportas	biologija	0,4	kūno kultūra	0,2
			lietuvių kalba	0,2		
			užsienio kalba	0,2		
12	09S1	komunikacija ir informacija	istorija	0,4	informacinės technologijos	0,2
			lietuvių kalba	0,2		
			užsienio kalba	0,2		
13	03S3	rekreacija ir turizmas	istorija	0,4	geografija	0,2
			lietuvių kalba	0,2		
			užsienio kalba	0,2		
<b>IV. FIZINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
14	01P1	matematika	matematika	0,4	fizika	0,2
	01P2	statistika		lietuvių kalba		
			užsienio kalba	0,2		
15	02P1	fizika	fizika	0,4	užsienio kalba	0,2
			matematika	0,2		
			lietuvių kalba	0,2		
16	03P1	chemija	chemija	0,4		
	04P1	biochemija	matematika	0,2		
			lietuvių k.	0,2		
17	09P1	informatika	matematika	0,4		
			informacinės technologijos	0,2		
			lietuvių kalba	0,2		
18	06P1	geografija	matematika	0,4	istorija arba fizika	0,2
			geografija	0,2		
			lietuvių kalba	0,2		
19	05P1	geologija	matematika	0,4	chemija arba fizika	0,2
			fizika arba			

Studijų krypčių grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara			
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas
			chemija lietuvių kalba	0,2 0,2		
<b>V. BIOMEDICINOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
20	01B1	biologija	biologija chemija arba matematika lietuvių kalba	0,4  0,2 0,2	matematika arba chemija	0,2
	03B1	ekologija ir aplinkotyra				
	06B1	agronomija				
	06B2	žemės ūkis				
	07B1	medicina				
	08B1	odontologija				
	09B1	farmacija				
	10B1	visuomenės sveikata				
	11B1	slauga				
	11B2	reabilitacija				
14B1	miškininkystė					
21	02B1	biofizika	biologija fizika lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	matematika	0,2
22	12B1	veterinarinė medicina	biologija chemija lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
	13B1	gyvulininkystės technologija				
<b>VI. TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
23	01T1	elektros inžinerija	matematika fizika lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
	01T2	elektronikos inžinerija				
	02T1	statybos inžinerija				
	03T1	transporto inžinerija				
	06T1	energetika				
	08T1	medžiagų mokslas				
	08T2	pramonės inžinerija				
	09T1	mechanikos inžinerija				
	10T1	matavimų inžinerija				
24	04T1	aplinkos inžinerija	matematika chemija lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2		
	05T1	chemijos inžinerija				
	05T2	bioinžinerija				

Studijų krypčių grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara			
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas
	02T2	saugos inžinerija				
25	07T1	informatikos inžinerija	matematika informacinės technologijos lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2		
26	04T2	kraštovarka	matematika užsienio kalba lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	geografija	0,2

**KRITERIJŲ DEDAMŲJŲ PAGAL STUDIJŲ KRYPTIS AR KRYPČIŲ GRUPES Į  
KOLEGINES STUDIJAS SĄRAŠAS**

Studijų krypčių grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara			
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas
<b>I. HUMANITARINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
1	04H1	filologija	lietuvių kalba užsienio kalba istorija	0,4 0,2 0,2	antroji užsienio kalba arba gimtoji kalba	0,2
<b>II. MENO STUDIJŲ SRITIS</b>						
2	02M1	dailė	stojamasis egz. lietuvių kalba dailė	0,5 0,2 0,2	užsienio kalba	0,1
3	01M1	muzika	stojamasis egz. muzika arba	0,5		
	03M1	teatras	muzikologija lietuvių kalba	0,2 0,2		
4	04M1	audiovizualinis menas	stojamasis egz. lietuvių kalba dailė	0,5 0,2 0,2		
<b>III. SOCIALINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
5	01S1	teisė	istorija lietuvių kalba užsienio kalba arba informacinės technologijos	0,4 0,2 0,2	matematika	0,2
6	05S2	socialinis darbas	istorija lietuvių kalba	0,4 0,2		
7	03S2	viešasis administravimas	užsienio kalba	0,2		
8	07S1	edukologija	lietuvių kalba istorija užsienio kalba	0,4 0,2 0,2		
9	03S1	vadyba ir verslo administravimas	matematika lietuvių kalba	0,4 0,2	istorija	0,2
	04S1	ekonomika	užsienio kalba	0,2		
10	03S3	rekreacija ir turizmas	istorija lietuvių kalba užsienio kalba	0,4 0,2 0,2	matematika arba geografija	0,2
11	09S1	komunikacija ir informacija	istorija lietuvių kalba užsienio kalba	0,4 0,2 0,2	informacinės technologijos	0,2
<b>IV. FIZINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						

Studijų kryptų grupės Nr.	Studijų kryptys		Konkursinio balo sandara			
	kodas	pavadinimas	dalykų brandos egzaminai	svertinis koeficientas	dalykų metinis pažymys (metiniai pažymiai)	svertinis koeficientas
12	09P1	informatika	matematika fizika arba informacinės technologijos lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
<b>V. BIOMEDICINOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
13	03B1	ekologija ir aplinkotyra	biologija chemija arba matematika lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	matematika arba chemija	0,2
	06B2	žemės ūkis				
	08B1	odontologija				
	09B1	farmacija				
	10B1	visuomenės sveikata				
	11B1	slauga				
	11B2	reabilitacija				
	14B1	miškininkystė				
14	12B1	veterinarinė medicina	biologija chemija lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
<b>VI. TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
15	01T1	elektros inžinerija	matematika fizika lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
	01T2	elektronikos inžinerija				
	02T1	statybos inžinerija				
	03T1	transporto inžinerija				
	06T1	energetika				
16	08T2	pramonės inžinerija	matematika fizika arba informacinės technologijos lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
	09T1	mechanikos inžinerija				
	10T1	matavimų inžinerija				
	07T1	informatikos inžinerija				
17	04T1	aplinkos inžinerija	matematika chemija lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	užsienio kalba	0,2
	05T1	chemijos inžinerija				
18	04T2	matematika užsienio kalba lietuvių kalba	0,4 0,2 0,2	biologija arba geografija	0,2	

Stojantieiems į viešojo administravimo studijų krypties programą, kurių konkursinis balas ne žemesnis kaip 40 proc. už aukščiausią konkursinį balą toje programoje turinčio stojančiojo, ir turintiems Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2003 m. rugpjūčio 28 d. įsakymo Nr. 1V-321 (Žin., 2003, Nr. 87-3952; 2005, Nr. 26-845; 2006, Nr. 118-4510) nustatyta tvarka išduotą siuntimą, pridedami 3 balai.

---

Geriausiai vidurinio ugdymo programą baigusiuju eilės sudarymo 2009 metais tvarkos aprašo 3 priedas

### KRITERIJŲ DEDAMŲJŲ VERČIŲ SARAŠAS

Skaičiuojant konkursinį balą stojantiesiems vietoj antrojo dalyko egzamino įvertinimo gali būti imamas ir metinis pažymys.

Studijų sritis	Dalykų brandos egzaminų įvertinimai	Mokomojo dalyko metinis pažymys	Kiti rodikliai
humanitariniai mokslai, socialiniai mokslai, fiziniai mokslai, biomedicinos mokslai, technologijos mokslai	Pirmojo (pagrindinio) dalyko, 40 proc.	Ketvirtojo dalyko, 20 proc.	Tarptautinių olimpiadų, konkursų nugalėtojai ir laureatai: I vieta – 5 balai, II vieta – 3 balai, III vieta – 2 balai. Šalies olimpiadų ir konkursų nugalėtojai ir laureatai: I vieta – 3 balai, II vieta – 2 balai, III vieta – 1 balai. Baigusieji neformaliojo švietimo programos – 2 balai. Sporto kryptiniai – už dalyvavimą šalies olimpinėje ir suaugusiųjų rinktinėse – 5 balai, jaunimo ir jaunių rinktinėse – 4 balai. Stojantieji į universitetinių studijų programas ir baigę tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas su pagyrimu arba baigę tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas ir turintys ne mažesnę kaip vienerių metų darbo stažą pagal įgytą kvalifikaciją – 1 balas. Stojantieji į koleginių studijų programas ir baigę tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas (į vadybos ir
	Antrojo dalyko, 20 proc.		
	Trečiojo dalyko (lietuvių kalba), 20 proc.		
Meno studijos	Stojamojo egzamino 50 proc.	Trečiojo dalyko, 10 proc.	
	Pirmojo dalyko arba testo, 20 proc.		
	Antrojo dalyko (lietuvių kalba 20 proc.)		

			verslo administravimo krypties programos – ir kitų švietimo sričių) su pagyrimu arba baigę tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas (į vadybos ir verslo administravimo krypties programos – ir kitų švietimo sričių) ir turintys ne mažesnę kaip vienerių metų darbo stažą pagal įgytą kvalifikaciją – 2 balai.
--	--	--	---

---

Geriausiai bendrojo lavinimo  
mokyklą baigusiujų eilės  
sudarymo 2009 metais  
tvarkos aprašo  
4 priedas

### MOKOMŪJŲ DALYKŲ PAŽYMIŲ PERSKAIČIAVIMO PRINCIPAI

Valstybinio brandos egzamino įvertinimas		13 + valstybinio brandos egzamino įvertinimas/10
Mokyklinio brandos egzamino įvertinimas		+3
S arba A lygio brandos egzamino įvertinimas		+4
B lygio brandos egzamino įvertinimas		+3
Metinis pažymys	tikslinis (T) kursas arba S lygis	+2
	išplėstinis (A) kursas arba A lygis	+1
	bendrasis (B) kursas arba B lygis	+0

---

## **ASMENŲ, BAIGUSIŲ VIDURINIO UGDYMO PROGRAMĄ IKI 2009 M., MOKOMŲJŲ DALYKŲ PAŽYMIŲ ĮSKAITYMO IR PERSKAIČIAVIMO PRINCIPAI**

1. Jeigu brandos atestate yra kelių užsienio kalbų metiniai (galutiniai) ir brandos egzaminų pažymiai, įskaitomas palankiausias stojančiajam variantas, tačiau metinis (galutinis) ir egzaminų pažymiai turi būti vienos užsienio kalbos.

2. Rusų kalba, vokiečių kalba ir kita įskaitoma kaip užsienio kalba, jei brandos atestate ji nėra įrašyta kaip gimtoji arba mokymosi kalba.

3. Jeigu vidurinį išsilavinimą liudijančiame dokumente, išduotame iki 1993 metų įskaitytinai, nėra įrašytų brandos egzaminų, numatyto dalyko brandos egzaminų ir jo metiniu pažymiu įskaitomas to dalyko metinis (galutinis) pažymys. Jeigu vidurinį išsilavinimą liudijančiame dokumente yra nurodyta, kokius brandos egzaminus išlaikė, bet nenurodyti pažymiai, išlaikytų mokomųjų dalykų brandos egzaminų pažymiais įskaitomi tų dalykų metiniai (galutiniai) pažymiai.

4. Jeigu išlaikytų mokomųjų dalykų brandos egzaminų pažymiais įskaitomi tų dalykų metiniai (galutiniai) pažymiai, nurodyti 3 punkte, tai lietuvių kalbos pažymiu laikomas lietuvių kalbos metinis (galutinis) pažymys, apskaičiuotas 12 punkte nustatyta tvarka.

5. Jeigu vidurinį išsilavinimą liudijančiame dokumente, išduotame iki 2007 metų įskaitytinai, yra įrašyti lietuvių kalbos testo ir lietuvių kalbos teksto interpretacijos brandos egzaminų pažymiai arba lietuvių valstybinės kalbos ir lietuvių kalbos teksto interpretacijos brandos egzaminų pažymiai, stojančiajam į filologijos krypties studijų programas formuojant konkursinį balą imamas šių abiejų pažymių aritmetinis vidurkis, kaip nurodyta 20, 21 punktuose; stojantiesiems į visas kitas studijų programas – lietuvių kalbos testo brandos egzaminų pažymys arba lietuvių valstybinės kalbos egzaminų pažymys.

6. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas iki 1993 metų (įskaitytinai) bendrojo lavinimo vidurinėse mokyklose, metiniai (galutiniai) įvertinimai prilyginami A lygio pažymiams, o vidurinį išsilavinimą įgijusiųjų profesinėse, specialiosiose vidurinėse ir aukštesniosiose mokyklose metiniai (galutiniai) pažymiai prilyginami B lygio pažymiams.

7. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 1993 metais arba anksčiau, dalykų, baigtų pagal sustiprintas programas, pažymiai įskaitomi kaip tikslinio kurso (T) arba S lygio.

8. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 1994–1999 metais bendrojo lavinimo vidurinėse mokyklose, lietuvių (gimtosios) kalbos (raštu) brandos egzaminų pažymiai įskaitomi kaip išplėstinio kurso (A) arba A lygio, o profesinėse ir aukštesniosiose – B lygio.

9. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas ne bendrojo lavinimo mokykloje, pažymiai įskaitomi iš mokyklos, kurioje įgytas vidurinis išsilavinimas, baigimo dokumento (diplomo ir (arba) jo priedo).

10. Brandos atestato penkių balų sistemos pažymiai dvigubinami.

11. Nedešimtainės vertinimo sistemos pažymiai pirmiausia pervedami į dešimtainę ir tik paskui atliekami aritmetiniai veiksmai su jais.

12. Jeigu brandos atestate yra keli matematikos (pvz., algebros ir analizės pagrindų bei geometrijos), istorijos (pvz., istorijos ir visuotinės istorijos), lietuvių kalbos (pvz., lietuvių kalba (raštu), lietuvių kalba (žodžiu), lietuvių literatūra (raštu), lietuvių literatūra (žodžiu) ir panašiai), pažymiai, tai apskaičiuotas jų aritmetinis vidurkis šimtųjų dalių tikslumu yra laikomas atitinkamai brandos egzaminų ir (arba) metiniu pažymiu.

13. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 1993 metais ir anksčiau bendrojo lavinimo vidurinėse mokyklose, valstybinio egzamino įvertinimu imamas brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28.

14. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 1993 metais ir anksčiau bendrojo lavinimo vidurinėse mokyklose, valstybinio egzamino įvertinimu imamas brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28.

15. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas nuo 1994 iki 1998 metų įskaitytinai, istorijos, matematikos, biologijos, chemijos, fizikos, užsienio (anglų, prancūzų, rusų, vokiečių) kalbos, lietuvių valstybinės kalbos, lietuvių gimtosios kalbos valstybinio egzamino įvertinimu imamas atitinkamo laikyto S arba A lygio brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28; 5 – 14; 4 – 1.

16. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 1999 metais, biologijos, chemijos, fizikos, užsienio (anglų, prancūzų, rusų, vokiečių) kalbos, lietuvių valstybinės kalbos, lietuvių gimtosios kalbos valstybinio egzamino įvertinimu imamas atitinkamo laikyto A lygio brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28; 5 – 14; 4 – 1.

17. Jeigu nepateikta Nacionalinio egzaminų centro pažyma apie 1999 metais laikytus valstybinius brandos egzaminus su jų įvertinimais pagal šimtabalę sistemą arba notaro patvirtintas šio pažymėjimo nuorašas, balai skaičiuojami tokia tvarka:

17.1. valstybinio matematikos brandos egzamino (pažymys – balai): 10 – 91; 9 – 79; 8 – 66; 7 – 51; 6 – 35; 5 – 18; 4 – 2;

17.2. valstybinio istorijos brandos egzamino (pažymys – balai): 10 – 90; 9 – 78; 8 – 64; 7 – 49; 6 – 33; 5 – 17; 4 – 1.

18. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 2000 metais, užsienio (anglų, prancūzų, rusų, vokiečių) kalbos, lietuvių valstybinės kalbos, lietuvių gimtosios kalbos valstybinio egzamino įvertinimu imamas atitinkamo laikyto A lygio brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28; 5 – 14; 4 – 1.

19. Jeigu vidurinis išsilavinimas įgytas 2001 metais, užsienio (anglų, prancūzų, rusų, vokiečių) kalbos valstybinio egzamino įvertinimu imamas atitinkamo laikyto A lygio brandos egzamino pažymys, pervestas į šimtabalę vertinimo sistemą tokia tvarka (pažymys – balai): 10 – 84; 9 – 70; 8 – 56; 7 – 42; 6 – 28; 5 – 14; 4 – 1.

20. Jeigu brandos egzamino pažymys yra kelių pažymių aritmetinis vidurkis, apskaičiuotas šimtųjų dalių tikslumu 9 punkte nurodyta tvarkas, perskaičiavimas į šimtabalę vertinimo sistemą atliekamas prieš tai apskaičiuotą brandos egzamino pažymį suapvalinant iki sveiko skaičiaus pagal matematinę apvalinimo taisyklę.

21. Jeigu vidurinį išsilavinimą liudijančiame dokumente, išduotame 2002–2007 metais, lietuvių gimtosios kalbos (testo) ir lietuvių gimtosios kalbos (teksto interpretacijos) vienas įvertinimas yra valstybinio egzamino, o kitas mokyklinio, šių egzaminų įvertinimų vidurkis surandamas kaip aritmetinis vidurkis pažymių, perskaičiuotų šio tvarkos aprašo 4 priede nustatyta tvarka.

22. Tarptautinio bakalaureato mokyklos diplomo mokomojo dalyko pažymys perskaičiuojamas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2002 m. lapkričio 27 d. įsakymo Nr. 1938 „Dėl tarptautinio bakalaureato diplomo“ (Žin., 2002, Nr. 116-5223) nustatyta tvarka.

Geriausiai vidurinio ugdymo  
programą baigusiuju eilės  
sudarymo 2009 metais tvarkos  
aprašo  
6 priedas

**TARPTAUTINIŲ IR ŠALIES OLIMPIADŲ IR KONKURSU, KURIŲ  
LAIMĖTOJAMS IR LAUREATAMS PRIDEDAMI PAPILDOMI BALAI, TAIP PAT  
NEFORMALIOJO ŠVIETIMO ĮSTAIGŲ, KURIŲ PROGRAMAS BAIGUSIESIEMS  
PRIDEDAMA PAPILDOMŲ BALŲ, SĄRAŠAS**

**I. TARPTAUTINĖS OLIMPIADOS IR KONKURSAI**

1. Tarptautinė biologijos olimpiada
2. Tarptautinė chemijos olimpiada
3. Tarptautinė fizikos olimpiada
4. Tarptautinė astronomijos olimpiada
5. Tarptautinė astrofizikos ir astronomijos olimpiada
6. Tarptautinė matematikos olimpiada
7. Tarptautinė lenkų kalbos olimpiada
8. Tarptautinė rusų kalbos olimpiada
9. Tarptautinė filosofijos olimpiada
10. Tarptautinė vokiečių kalbos olimpiada
11. Tarptautinė informatikos olimpiada
12. Tarptautinė geografijos olimpiada
13. Baltijos šalių chemijos olimpiada
14. Baltijos šalių informatikos olimpiada
15. Baltijos šalių vokiečių kalbos olimpiada
16. Baltijos šalių biologijos olimpiada
17. Baltijos šalių geografijos olimpiada
18. Vidurio Europos geografijos olimpiada
19. Vidurio Europos matematikos olimpiada

**II. ŠALIES OLIMPIADOS IR KONKURSAI**

1. ES jaunųjų mokslininkų konkurso nacionalinis etapas
2. Lietuvos mokinių biologijos olimpiada
3. Lietuvos mokinių lenkų kalbos olimpiada
4. Lietuvos mokinių prancūzų kalbos olimpiada
5. Lietuvos mokinių fizikos olimpiada
6. Lietuvos mokinių chemijos olimpiada
7. Lietuvos mokinių rusų (gimtosios ir užsienio) kalbos olimpiada
8. Lietuvos mokinių lietuvių valstybinės kalbos olimpiada
9. Užsienio lietuviškų mokyklų mokinių lietuvių kalbos olimpiada
10. Lietuvos mokinių technologijų olimpiada
11. Lietuvos mokinių filosofijos olimpiada
12. Lietuvos mokinių anglų kalbos olimpiada
13. Lietuvos mokinių vokiečių kalbos (užsienio) olimpiada

14. Lietuvos mokinių matematikos olimpiada
15. Lietuvos mokinių informatikos olimpiada
16. Lietuvos mokinių dailės olimpiada
17. Lietuvos mokinių astronomijos olimpiada
18. Lietuvos mokinių istorijos olimpiada
19. Lietuvos mokinių ekonomikos olimpiada
20. Lietuvos mokinių geografijos olimpiada
21. Lietuvos mokinių jaunųjų filologų konkursas

### **III. NEFORMALIOJO ŠVIETIMO ĮSTAIGOS**

1. Lietuvos jaunųjų matematikų mokykla
  2. Lietuvos jaunųjų programuotojų mokykla
  3. Neakivaizdinė jaunųjų chemikų mokykla „Pažinimas“
  4. Fizikos „Olimpo“ mokykla
  5. Fizikos „Fotono“ mokykla
  6. Nacionalinė moksleivių akademija
-