



VILNIAUS UNIVERSITETO ŠIAULIŲ AKADEMIJA

ŠIAURĖS LIETUVOS GIMNAZIJŲ III-IV BEI VIDURINIŲ MOKYKLŲ 11-12 KLASIŲ MOKSLEIVIŲ MATEMATIKOS OLIMPIADOS NUOSTATAI

I. BENDROSIOS SĄLYGOS

1. Gimnazijų III–IV bei vidurinių mokyklų 11–12 klasių jaunųjų matematikų olimpiados nuostatai parengti vadovaujantis *Dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatais*, patvirtintais LR Mokslo ir sporto ministro 2020 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. V-663.
2. Šie nuostatai reglamentuoja olimpiados, organizuojamos Vilniaus universiteto Šiaulių akademijoje, tikslus, organizavimo bei darbų vertinimo tvarką, laimėtojų nustatymą ir jų skatinimą.

II. OLIMPIADOS TIKSLAI

3. Skatinti moksleivius domėtis matematika, ugdyti jų kūrybiškumą, matematinę kultūrą ir mąstyseną.
4. Surasti ir puoselėti matematiką mėgstančius ir jai gabius moksleivius, sudaryti sąlygas atsiskleisti jų gabumams.
5. Skatinti mokinių motyvaciją rinktis matematikos ar su ja susijusias studijas.

III. OLIMPIADOS DALYVIAI

6. Olimpiada skiriama visiems besidomintiems matematika Šiaurės Lietuvos gimnazijų III–IV bei vidurinių mokyklų 11–12 klasių moksleiviams be išankstinės atrankos. Dalyvių skaičius neribojamas.
7. Olimpiados dalyviai skirstomi į grupes pagal klases. Vidurinių mokyklų ir gimnazijų mokiniai dalyvauja jų mokymo kursą atitinkančiose grupėse.
8. Dalyviai į olimpiadą atvyksta savo lėšomis.

IV. OLIMPIADOS ORGANIZAVIMAS

8. Visa informacija apie olimpiadą skelbiama Šiaulių akademijos tinklalapio Renginių kalendoriaus skiltyje, adresu: www.sa.vu.lt, Šiaulių akademijos Facebook paskyroje ir siunčiama į mokyklas.
9. Varžybų dalyviai registruojami elektroniniu būdu (naudojant [Google Form įrankį](#)), nurodant kiekvieno atvykstančio mokinio vardą, pavardę, klasę, mokyklą, miestą arba rajoną, el. pašto adresą ir matematikos mokytojo vardą, pavardę bei el. pašto adresą.
10. Išankstinė registracija sustabdoma prieš 5-ias dienas iki paskelbtos olimpiados datos.
11. Varžybų dieną dalyvių registracija vyks Šiaulių akademijos patalpose (P. Višinskio g. 25).
12. Olimpiados dalyviams uždavinių sprendimui skiriamos 3 valandos.
13. Vykdomas vienas olimpiados etapas.
14. Olimpiada vykdoma Šiaulių akademijos auditorijose, paskirtose kiekvienai dalyvių grupei (P. Višinskio g. 25 ir Vytauto g. 84).

15. Atvykus į Šiaulių akademiją būtina pateikti galimybių pasą ar ES skaitmeninį COVID pažymėjimą.

VI. OLIMPIADOS ORGANIZATORIAI

11. Olimpiadą organizuoja Šiaulių akademijos *Matematikos krypties studijų programų komitetas*.
12. Uždavinių sąlygas rengia, darbus tikrina ir įvertina olimpiados vertinimo komisija, sudaryta iš Šiaulių akademijos dėstytojų.
13. Olimpiadą vykdyti padeda Šiaulių akademijos savanoriai studentai ir absolventai.

VII. OLIMPIADOS DARBŲ VERTINIMAS IR SAUGOJIMAS

14. Darbų vertinimo komisija įvertina darbus, nustato olimpiados laimėtojus, po olimpiados per savaitę rezultatus paskelbia individualiai kiekvienam, nurodant pasiektą rezultatą ir poziciją bendrame dalyvių reitinge (pagal registracijoje pateiktus el. pašto adresus)! Laimėtojai paskelbiami Šiaulių akademijos tinklalapyje ir Facebook paskyroje.
15. Vertinami tik kiekvieno dalyvio individualūs rezultatai.
16. Įvertinti darbai saugomi vienerius metus.
17. Uždavinių sąlygos lieka dalyviams.

VIII. OLIMPIADOS DALYVIŲ PASKATINIMAS

18. Vertinimo komisija iš kiekvienos klasės nustato I, II ir III vietų laimėtojus.
19. Olimpiados nugalėtojams (I-ą, II-ą, III-ią vietą užėmusiems olimpiados dalyviams) įteikiami diplomai.
20. Nugalėtojus parengusiems mokytojams išsiunčiamos padėkos pagal moksleivio registracijos formoje pateiktą mokytojo el. pašto adresą.
21. Visiems olimpiados dalyviams išsiunčiami pagyrimo raštai pagal registracijos formoje pateiktus el. pašto adresus.
22. Olimpiados dalyviui, įstojusiam studijuoti į VU Šiaulių akademijoje vykdomą *Finansų matematikos* studijų programą, bus skiriama skatinamoji rėmėjų stipendija.