



53-ŪJŲ JAUNŪJŲ MATEMATIKŲ VARŽYBŲ NUOSTATAI

I. BENDROSIOS SĄLYGOS

1. Gimnazijų I–IV bei vidurinių mokyklų 9–12 klasių *Jaunųjų matematikų varžybų* 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 bei *Dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatų pakeitimu, patvirtintu* LR Mokslo ir sporto ministro 2024 m. rugsėjo 18 d. įsakymu Nr. V-1028.
2. Šie nuostatai reglamentuoja varžybų, organizuojamų Vilniaus universiteto Šiaulių akademijoje, tikslus, organizavimo ir darbų vertinimo tvarką, laimėtojų nustatymą bei jų skatinimą.
3. Renginio metu padarytos dalyvių nuotraukos viešinimo tikslais gali būti skelbiamos žiniasklaidos priemonėse, VU Šiaulių akademijos interneto svetainėje ir socialiniuose tinkluose.

II. VARŽYBŲ TIKSLAI

4. Skatinti moksleivius domėtis matematika, ugdyti jų kūrybiškumą, matematinę kultūrą ir mąstyseną.
5. Surasti ir puoselėti matematiką mėgstančius ir jai gabius moksleivius, sudaryti sąlygas atsiskleisti jų gabumams.
6. Skatinti mokinių motyvaciją rinktis matematikos ar su ja susijusias studijas.
7. Aktyvinti matematikos mokytojų darbą, ugdant gabius matematikai mokinius.

III. VARŽYBŲ DALYVIAI, ATRANKOS KRITERIJAI

8. Varžybų dalyviai skirstomi į grupes pagal klases. Vidurinių mokyklų ir gimnazijų mokiniai dalyvauja jų mokymo kursą atitinkančiose grupėse.
9. Kviečiama po 3 kiekvienos klasės moksleivius iš kiekvieno Lietuvos miesto (rajonu) komandinei (kiekvienam miestui (rajonui) atstovauja 12-os mokinių komanda) ir ne daugiau kaip po 2 kiekvienos klasės mokinius individualiai įskaitai.
10. Dešimt geriausių rezultatus parodžiusių mokinių gauna teisę dalyvauti Lietuvos mokinių matematikos olimpiadoje.

IV. VARŽYBŲ ORGANIZAVIMAS

11. Visa informacija apie varžybas skelbiama VU Šiaulių akademijos tinklalapio renginių kalendoriaus skiltyje, adresu: www.sa.vu.lt.
12. Registraciją vykdo asmuo, atsakingas už miesto / rajono siunčiamus dalyvius.
13. Varžybų dalyviai registruojami elektroniniu būdu (nuoroda pateikiama siunčiamame kvietime), nurodant miestą arba rajoną, klasę ir kiekvieno mokinio vardą, pavardę, mokyklą ir matematikos mokytojo vardą bei pavardę.
14. Išankstinė registracija stabdoma prieš 5-ias dienas iki paskelbtos varžybų datos.
15. Varžybų dieną dalyvių registracija patvirtinama VU Šiaulių akademijos patalpose (Vytauto g. 84, Šiauliai).
16. Varžybų dalyviams uždavinių sprendimui skiriamos 3 valandos.
17. Vykdomas vienas varžybų etapas.

18. Varžybos vykdomos VU Šiaulių akademijos auditorijose, paskirtose kiekvienai dalyvių grupei ir nurodomose registracijos patvirtinimo metu.

V. VARŽYBŲ ORGANIZATORIAI

19. Olimpiadą organizuoja VU Šiaulių akademijos *Matematikos krypties studijų programų komitetas*.
20. Uždavinių sąlygas rengia, darbus tikrina ir įvertina varžybų vertinimo komisija, sudaryta iš VU Šiaulių akademijos bei Matematikos ir informatikos fakulteto dėstytojų.
21. Varžybas vykdyti padeda VU Šiaulių akademijos savanoriai studentai ir absolventai.

VI. VARŽYBŲ DARBŲ VERTINIMAS IR SAUGOJIMAS

22. Varžybų vertinimo komisija įvertina darbus, nustato varžybų laimėtojus.
23. Po varžybų per 10 darbo dienų individualūs rezultatai, nurodant kiekvieno mokinio pasiektą rezultatą ir poziciją bendrame dalyvių reitinge, el. paštu išsiunčiami komandą užregistravusiam asmeniui.
24. Vertinami kiekvieno dalyvio individualūs rezultatai. Surinkus vienodą balų skaičių, darbai peržiūrimi ir palyginami akcentuojant išbaigtumą, tikslumą ir originalumą.
25. Vertinami ir komandiniai miestų ar rajonų rezultatai – išrenkama geriausia miesto ar rajono komanda.
26. Įvertinti darbai saugomi vienerius metus.
27. Uždavinių sąlygos lieka dalyviams.

VII. VARŽYBŲ PRIZININKŲ APDOVANOJIMAS IR SKATINIMAS

28. Darbų vertinimo komisija iš kiekvienos klasės nustato I, II ir III vietų laimėtojus.
29. Varžybų nugalėtojams ir prizininkams (I, II, III vietą užėmusiems varžybų dalyviams) diplomai išsiunčiami varžybų dalyviui užregistravusiam asmeniui pagal registracijos formoje pateiktą el. pašto adresą.
30. Nugalėtojus parengusiems mokytojams išsiunčiamos padėkos (varžybų registravusiam asmeniui).

VIII. FINANSAVIMAS

31. Varžybų organizavimo išlaidos ir prizininkų apdovanojimai finansuojami iš Lietuvos matematikų draugijos lėšų.
32. Mokiniai į varžybas atvyksta savo lėšomis.