

PATVIRTINTA
Lietuvos mokinių informavimo ir
techninės kūrybos centro direktoriaus
2009 m. spalio 9 d.
įsakymu Nr. R1 - 295

LIETUVOS MOKINIŲ MATEMATIKOS OLIMPIADOS SĄLYGOS

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos mokinių matematikos olimpiados (toliau Olimpiados) sąlygos parengtos vadovaujantis Dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m. vasario 26 d. Nr. ISAK-426.

2. Šios sąlygos reglamentuoja Olimpiados tikslus, rengėjus, organizavimo tvarką, finansavimą bei dalyvių apdovanojimą.

II. OLIMPIADOS TIKSLAI

3. Olimpiados tikslai:

3.1. Skatinti mokinių domėjimąsi matematika, ugdyti jų kūrybiškumą, matematinę kultūrą ir mąstyseną;

3.2. Surasti ir puoselėti talentus, rengti mokinius tarptautinėms matematikos varžyboms;

3.3. Skatinti mokinių motyvaciją rinktis matematikos ar su ja susijusias specialybes;

3.4. Ugdant gabius matematikai mokinius aktyvinti ir puoselėti mokytojų iniciatyvą.

III. RENGĖJAI

4. Respublikinį Olimpiados etapą organizuoja Lietuvos mokinių informavimo ir techninės kūrybos centras (toliau – Centras) ar jo įgaliota institucija.

5. Centro direktoriaus įsakymu tvirtinamos Olimpiados respublikinio etapo organizavimo ir vertinimo komisijos:

5.1. Olimpiados organizavimo komisija atlieka organizacinius Olimpiados darbus.

5.2. Olimpiados vertinimo komisija rengia respublikiniam etapui uždavinių sąlygas, tikrina ir įvertina respublikinio etapo dalyvių darbus, nustato Olimpiados laimėtojus, komentuoja užduotis ir sprendimus mokytojams bei mokiniams.

6. Centras informuoja rajonų (miestų) savivaldybių administracijos Švietimo padalinius apie jų rajono (miesto) į respublikinį Olimpiados etapą pakviestus mokinius.

7. Olimpiados respublikinio etapo dalyvių sąrašai skelbiami tinklalapiuose adresu www.lmitkc.lt ir www.olimpiados.lt.

8. Olimpiados vertinimo komisija atrenka mokinius į tarptautines matematikos olimpiadas, kuriose dalyvauja Lietuvos komanda. Kandidatai atrenkami iš Olimpiados geriausių dalyvių sąrašo. Atrenkant gali būti atsižvelgiama į ankstesnius pasiekimus ir į vėliau, po Olimpiados, vykdomas papildomas atrankas.

IV. ORGANIZAVIMO TVARKA

9. Olimpiadose dalyviai skirstomi į grupes pagal klases. Bendrojo lavinimo ir profesinio mokymo įstaigų mokiniai dalyvauja jų mokymo kursą atitinkančiose grupėse.

10. Olimpiada organizuojama kasmet atskirai 5-8 klasių ir 9-12 klasių mokiniams.

11. 5-8 klasių mokiniams olimpiada organizuojama dviem etapais: pirmasis etapas – mokyklos, antrasis – rajono (miesto). Olimpiados laiką ir tvarką nustato savivaldybių Švietimo padalinių vadovai.

12. 9-12 klasių mokiniams olimpiada organizuojama kasmet trimis etapais:

12.1. mokyklos etapas;

12.2. rajono (miesto) etapas;

12.3. respublikinis etapas.

13. Mokyklos etapą organizuoja ir visą organizavimo darbą vykdo mokyklos (gimnazijos) direktoriaus įsakymu sudaryta komisija. Ši komisija parengia užduotis, nustato sprendimų vertinimo kriterijus ir vertina mokinių darbus. Žemesnių klasių mokiniai gali dalyvauti 9 klasių grupėje.

14. Rajono (miesto) etapas rengiamas kiekviename rajone (mieste). Jame dalyvauja mokiniai, laimėję mokyklos etape. Rajono (miesto) etapą organizuoja ir visą organizavimo darbą vykdo rajono (miesto) savivaldybės administracijos Švietimo padalinio vadovo įsakymu sudaryta olimpiados rajono (miesto) etapo organizavimo komisija.

14.1. Ši komisija parengia užduotis, nustato sprendimų vertinimo kriterijus, vertina mokinių darbus ir nustato rajono (miesto) etapo laimėtojus.

14.2. Respublikinė vertinimo komisija, sudaryta Centro direktoriaus įsakymu, gali pasiūlyti rajono (miesto) etapui užduotis, sprendimų vertinimo kriterijus, tačiau galutinį sprendimą, ar pasinaudoti šiomis rekomendacijomis, priima rajono (miesto) organizavimo komisija.

14.3. Jei rajono (miesto) etape nenaudojami Respublikinės vertinimo komisijos pasiūlyti uždaviniai, tuomet šio etapo vykdymo laiką nustato rajono (miesto) savivaldybės administracijos švietimo padalinio vadovo įsakymu sudaryta Olimpiados rajono (miesto) etapo organizavimo komisija. Kitu atveju rajono (miesto) etapo vykdymo laikas nurodomas Centro sudaromame kasmetiniame Lietuvos mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių grafike (toliau – Grafikas), kurį savo įsakymu tvirtina Centro direktorius.

14.4. Rajono (miesto) etapo organizavimo komisija pateikia Olimpiados organizavimo komisijos nurodytu elektroniniu adresu protokolą apie organizuotą rajono (miesto) etapą pagal Centro pateiktą formą iki Lietuvos mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių grafike nurodytos datos.

15. Respublikinis etapas – baigiamasis. Į šį etapą kviečiami rajonų (miestų) etapo laimėtojai:

15.1. Iš visų rajonų bei Alytaus, Birštono, Druskininkų, Marijampolės, Neringos, Palangos, Visagino miestų – po 1 mokinių;

15.2. Iš Vilniaus miesto – 4;

15.3. Iš Kauno ir Klaipėdos miestų – po 3;

15.4. Iš Panevėžio ir Šiaulių miestų – po 2 mokinius;

15.5. Po 10 vietų skiriama universitetų matematikų konkursuose (Kauno technologijos universiteto, Šiaulių universiteto, Vilniaus pedagoginio universiteto) geriausiai pasirodžiusiems mokiniams;

15.6. Teisė iš karto dalyvauti respublikiniame etape suteikiama praėjusių metų Lietuvos mokinių matematikos olimpiados 1-3 vietų laimėtojams;

15.7. Dvyliktosios klasės prizininkų laimėtos vietos atitinkamai suteikia galimybę mokykloms (gimnazijoms), kuriose jie mokėsi, siūlyti savo kandidatus;

15.8. 9 klasių grupėje gali dalyvauti ir žemesnių klasių mokiniai, kurie dalyvavo mokykliniame ir rajono (miesto) etapuose 9 klasių grupėje ir Rajono (miesto) etapo organizavimo komisijos yra pripažinti tinkamais pagal rezultatus dalyvauti respublikiniame etape.

16. Respublikinio etapo vykdymo vieta ir laikas nurodomi Grafike. Matematikos olimpiada gali vykti ir poilsio dienomis. Mokinius, vykstančius į respublikinį etapą, turi lydėti rajono (miesto) savivaldybės Švietimo padalinio paskirtas matematikos mokytojas. Olimpiados dalyviai registruodamiesi pateikia mokinio pažymėjimą.

V. FINANSAVIMAS

17. Olimpiados rajono (miesto) etapą finansuoja rajono (miesto) savivaldybės administracijos Švietimo padalinys.

18. Respublikinio etapo organizavimo išlaidas bei dalyvių (mokinių) nakvynę ir maitinimą apmoka Centras.

19. Dalyvių kelionės išlaidas ir lydinčiųjų mokytojų komandiruotes apmoka rajonų (miestų) švietimo padaliniai.

20. Pasirengimo stovyklų ir dalyvavimo tarptautinėse olimpiadose išlaidas apmoka Centras.

21. Olimpiadą organizuoti ir finansuoti gali padėti ir kitos organizacijos (rėmėjai).

VI. DALYVIŲ APDOVANOJIMAS

22. Visuose Olimpiados etapuose vertinami tik asmeniniai dalyvių rezultatai.

23. Rajono (miesto) etapo laimėtojus apdovanoja Olimpiados rajono (miesto) etapo organizavimo komisija.

24. Respublikinio etapo laimėtojai apdovanojami Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos I, II, III laipsnių diplomais, atminimo dovanomis.

25. Mokiniai, laimėję trijose Lietuvos mokinių matematikos olimpiadose, apdovanojami Laureatų diplomais. Laureato diplomu Olimpiados laimėtojai gali būti apdovanojami tik vieną kartą per tris metus.

26. Kiekvienas Olimpiados dalyvis, išsprendęs bent vieną uždavinį ir nepatekęs tarp prizininkų, yra apdovanojamas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos Pagyrimo raštu.

27. Mokytojai, parengę laureatus, apdovanojami Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos Padėkos raštais.
