

PATVIRTINTA
Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus
2023 m. sausio 20 d. įsakymu Nr. V-29

KAUNO MIESTO BENDROJO UGDYMO MOKYKLŲ 5–8 KLASIŲ MOKINIŲ MATEMATIKOS OLIMPIADOS BENDRIEJI NUOSTATAI

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kauno miesto bendrojo ugdymo mokyklų 5–8 klasių mokinių matematikos olimpiados (toliau Olimpiados) bendrieji nuostatai parengti vadovaujantis Dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m. vasario 26 d. įsakymu Nr. ISAK-426; Lietuvos mokinių matematikos olimpiados sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro direktoriaus 2017 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. R1-54; Kauno miesto mokyklų mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų ir kitų renginių organizavimo ir vykdymo tvarkos aprašu, patvirtintu Kauno miesto savivaldybės administracijos Švietimo skyriaus vedėjo 2018 m. rugsėjo 20 d. įsakymu Nr. 35-388.

2. Šie nuostatai reglamentuoja Olimpiados tikslus, rengėjus, organizavimo tvarką, finansavimą bei dalyvių apdovanojimą.

II SKYRIUS OLIMPIADOS TIKSLAS IR UŽDAVINIAI

3. Olimpiados tikslas – atrasti gabius matematikai mokinius, juos skatinti ir ugdyti.

4. Olimpiados uždaviniai:

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

4.2. Rengti mokinius respublikinėms matematikos olimpiadoms, konkursams ir varžyboms;

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

4.4. Aktyvinti ir puoselėti mokytojų iniciatyvą.

III SKYRIUS OLIMPIADOS ORGANIZAVIMO IR VYKDYMO TVARKA

5. Olimpiada organizuojama dviem etapais: pirmasis etapas – mokyklos, antrasis – miesto.

6. Mokyklos etapą organizuoja ir visą organizavimo darbą vykdo mokyklos direktoriaus įsakymu sudaryta komisija. Ši komisija parengia užduotis, nustato sprendimų vertinimo kriterijus ir vertina mokinių darbus.

7. Mokyklos etapas vykdomas bendrojo ugdymo mokyklose iki datos, nurodytos Kauno švietimo inovacijų centro mėnesio renginių plane.

8. Antrajame (miesto) etape dalyvauja mokyklos etapo laimėtojai, užregistruoti iki Kauno švietimo inovacijų centro mėnesio renginių plane ar siunčiamame mokykloms rašte nurodytos datos, užpildant registracijos anketą.

9. Į miesto etapą registruojami tik tie mokiniai, kurių tėvai sutinka, kad mokinio vardas, pavardė, mokykla ir olimpiados užduočių rezultatai bus įtraukti į Olimpiados miesto etapo rezultatų suvestinę, siunčiamą toms mokykloms, kurių mokiniai dalyvavo Olimpiadoje.

9.1. Raštišku tėvų sutikimu dėl mokinio duomenų ir rezultatų naudojimo pasirūpina mokiniį į Miesto etapą užregistravęs asmuo.

9.2. Tėvų sutikimai dėl duomenų naudojimo saugojami mokykloje, kurioje mokinys mokosi.

10. Olimpiados miesto etapo data, laikas ir vieta skelbiama Kauno švietimo inovacijų centro mėnesio renginių plane ir (arba) mokykloms siunčiamame rašte.

11. Olimpiados miesto etapą organizuoja ir visą organizavimo, vykdymo bei mokinių rezultatų vertinimo darbą vykdo Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus įsakymu patvirtintos komisijos: Olimpiados organizavimo komisija, sudaryta iš mokyklos, kurioje vyks Olimpiados miesto etapas, atsakingų asmenų ir iš Kauno miesto matematikos mokytojų metodinio būrelio narių; Vykdyto komisija ir Vertinimo komisija, sudarytos iš Kauno bendrojo ugdymo mokyklų matematikos mokytojų, kurių parengti mokiniai praėjusioje olimpiadoje pasiekė geriausių rezultatų, bet ne daugiau kaip dviejų mokytojų iš tos pačios mokyklos.

12. Olimpiados organizavimo komisijos nariai – mokyklos, kurioje vyksta olimpiada, atsakingi asmenys – parengia olimpiados patalpas ir darbo vietas dalyviams, dalyvių registracijos sąrašus, pasitinka ir registruoja dalyvius, nukreipia juos į vykdymo patalpas, pasirūpina dalyvių saugumu ir pan.

13. Organizavimo komisijos nariai – Kauno miesto metodinio būrelio nariai – užkoduoja atliktus mokinių darbus; atkoduoja jau įvertintus mokinių darbus, pildo Mokinių rezultatų vertinimo suvestinę, kurią iki nurodyto termino pristato Kauno švietimo inovacijų centro atsakingam metodininkui.

14. Vykdyto komisijos nariai, išklausę instruktažą, kuriį praveda organizavimo komisijos paskirtas asmuo, išdalina mokiniams antraštinius užduočių lapus, palaiko tvarką renginio metu ir

sprendžia iškilusias problemas, surenka atliktus mokinių darbus ir antraštinius lapus ir perduoda Vykdyto komisijos pirmininkui.

15. Vykdyto komisijos pirmininkas perduoda mokinių darbus organizavimo komisijai.

16. Vertinimo komisijos pirmininkas parengia Olimpiados miesto etapo užduotis ir jų vertinimo instrukcijas, praveda instruktažą vertintojams ir vadovauja vertintojų darbui, vadovauja priimant sprendimą dėl siūlymų deleguoti mokinius į respublikines 5–8 klasių mokinių matematikos varžybas ar konkursus.

17. Vertinimo komisijos nariai vertina užkoduotus mokinių darbus pagal gautą vertinimo instrukciją, užtikrina vertinimo skaidrumą ir objektyvumą, tikrina ir įvertina dalyvių darbus, nustato pirmų – ketvirtų vietų laimėtojus pagal surinktų taškų skaičių (vietas galima dubliuoti tik tuo atveju, jeigu surinktas vienodas taškų skaičius); komentuoja užduotis ir sprendimus mokytojams bei mokiniams, jeigu iškyla klausimų dėl įvertinimo; dalyvauja sprendžiant dėl siūlymų deleguoti mokinius į respublikines 5–8 klasių mokinių matematikos varžybas ar konkursus.

18. Sprendimas dėl rekomendacijų deleguoti mokinius į respublikines, tarptautines matematikos varžybas, konkursus priimamas atviru balsavimu vertinimo komisijos posėdyje dalyvaujančiųjų balsų dauguma. Jei yra vienodas balsų skaičius, sprendimą lemia vertinimo komisijos pirmininko balsas.

19. Remiantis Vertinimo komisijos pateikta Olimpiados miesto etapo rezultatų suvestine, mokinių vertinimo rezultatai tvirtinami Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus įsakymu ir elektroniniu paštu išsiunčiami į mokyklą, kurių mokiniai dalyvavo Olimpiados miesto etape, raštines.

IV SKYRIUS

MOKINIŲ DALYVAVIMAS OLIMPIADOJE

20. Olimpiadoje dalyviai skirstomi į grupes pagal klases. Bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai dalyvauja jų mokymo programą atitinkančiose grupėse. Mokyklose esantys itin gabūs žemesniųjų klasių mokiniai gali dalyvauti Olimpiadoje kartu su aukštesniųjų klasių mokiniais.

21. Į miesto etapą mokykla siunčia (užregistruoja) po vieną kiekvienos klasių grupės mokinį, jeigu mokykloje yra 1–3 paralelės klasės; po du mokinius, jeigu mokykloje yra 4–6 paralelės klasės; po tris mokinius, jeigu mokykloje yra 7 ir daugiau paralelių klasių.

22. Į miesto etapą galima siųsti daugiau mokinių, jei praėjusių metų olimpiadoje mokyklos mokiniai užėmė I-III vietas (už kiekvieną prizinę vietą – vienas mokinytis).

23. Mokinius į Olimpiados miesto etapą atlydi tos mokyklos direktoriaus deleguotas mokytojas.

V SKYRIUS

OLIMPIADOS DALYVIŲ VERTINIMAS IR APDOVANOJIMAS

25. Visuose Olimpiados etapuose vertinami tik asmeniniai dalyvių rezultatai pagal užduočių rengėjų pateiktus vertinimo kriterijus.

26. Miesto etapo pirmos(-ų), antros(-ų) ir trečios(-ių) vietų laimėtojai apdovanojami Kauno švietimo inovacijų centro I, II, ir III laipsnio diplomais, o taip pat gali būti apdovanojami rėmėjų prizais.

27. Mokytojai, parengę laimėtojus, apdovanojami Kauno švietimo inovacijų centro padėkomis.
