

LIETUVOS MOKINIŲ FIZIKOS OLIMPIADOS SĄLYGOS

I. BENDROSIOS SĄLYGOS

1. Lietuvos mokinių fizikos olimpiados (toliau – Olimpiados) sąlygos parengtos vadovaujantis Mokinių dalykinių olimpiadų, konkursų bei kitų renginių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. V-663.
2. Šios sąlygos reglamentuoja Olimpiados rengėjus, organizavimo tvarką, finansavimą bei dalyvių apdovanojimą.

II. OLIMPIADOS TIKSLAI

3. Olimpiados tikslai:
 - 3.1. skatinti mokinių domėjimąsi fizika, gilinti ir plėsti šio mokslo žinias;
 - 3.2. skatinti mokinių mokslinį kritinį mąstymą, grindžiamą tvirtomis gamtos mokslų žiniomis;
 - 3.3. tobulinti eksperimentinio darbo įgūdžius bei gebėjimus;
 - 3.4. skatinti kūrybiškumą ir savarankiškumą;
 - 3.5. surasti ir ugdyti talentus;
 - 3.6. padėti aukštesniųjų klasių mokiniams pasirinkti profesiją;
 - 3.7. paruošti mokinius tarptautinėms olimpiadoms.

III. OLIMPIADOS ORGANIZAVIMAS

4. Organizuojami trys Olimpiados etapai:
 - 4.1. mokyklos etapas;
 - 4.2. savivaldybės etapas;
 - 4.3. šalies etapas.
5. Mokyklos etapą organizuoja mokyklos, kurios pačios pasirenka etapo turinį, formą, laiką, vertinimo sistemą ir prizininkų skatinimo formas. Užduotis rengia mokyklos etapo vertinimo komisija, kurią tvirtina mokyklos vadovas. Mokyklos etape dalyvauja visi norintys 9–12 (I–IV gimnazijos) klasių mokiniai.
6. Savivaldybės etapo organizavimo datą ir laiką nustato Lietuvos neformaliojo švietimo agentūra (toliau – LINEŠA).
7. Savivaldybės etape dalyvauja 9–12 (I–IV gimnazijos) klasių mokiniai, nugalėję Olimpiados mokyklos etape. 9 (I gimnazijos) klasių grupėje gali dalyvauti ir žemesniųjų klasių mokiniai. Savivaldybės etape pateikiamos tik teorinės užduotys, jų atlikimo trukmė – 4 valandos.
8. Savivaldybės etapą organizuoja savivaldybių administracijų švietimo padaliniai.
9. LINEŠA raštu pateikia savivaldybių administracijų švietimo padaliniais detalią informaciją dėl savivaldybės etapo organizavimo likus ne mažiau nei 2 savaitėms iki šio etapo.
10. LINEŠA direktoriaus įsakymu tvirtinama Nacionalinė savivaldybės etapo vertinimo komisija, kuri sudaro Olimpiados savivaldybės etapo užduotis bei apibrėžia užduočių vertinimo kriterijus. Užduotys rengiamos ir dalyviai vertinami atskirai kiekvienoje klasių grupėje.
11. Savivaldybės švietimo padalinio vadovas tvirtina savivaldybės etapo organizavimo ir

vertinimo komisijas.

11.1. Savivaldybės etapo organizavimo komisija numato etapo vykdymo vietą, dalyvių skaičių ir organizavimą. Mažiausias organizavimo komisijos narių skaičius – trys.

Siekiant suvienodinti Olimpiados sąlygas visose savivaldybėse, rekomenduojama po mokyklos etapo į savivaldybės etapą kviešti po 3–4 mokinius iš kiekvienos klasių grupės iš mokyklos ir papildomai tiek mokinių, kiek praėjusiais metais toje mokykloje buvo mokinių, užėmusių šalies etape I–III vietas ir apdovanotų pagyrimo raštais bei užėmusių savivaldybės etape I–III vietas. Šias papildomas vietas kiekvienai klasių grupei mokykla paskirsto savo nuožiūra.

11.2. Savivaldybės etapo vertinimo komisija vertina savivaldybės etapo dalyvių užduočių atlikimą pagal Nacionalinės savivaldybės etapo vertinimo komisijos sudarytus vertinimo kriterijus ir nustato šio etapo nugalėtojus.

Siekiant suvienodinti Olimpiados sąlygas visose savivaldybėse, rekomenduojama esant daugiau nei 10 dalyvių vienoje klasių grupėje:

I vietą skirti mokiniams, surinkusiems savivaldybės etape daugiau nei 95 proc. trijų geriausių darbų taškų vidurkio;

II vietą skirti mokiniams, surinkusiems savivaldybės etape 85–94 proc. trijų geriausių darbų taškų vidurkio;

III vietą skirti mokiniams, surinkusiems savivaldybės etape 75–84 proc. trijų geriausių darbų taškų vidurkio;

padėkos raštais apdovanoti mokinius, surinkusius savivaldybės etape 50 proc. ir daugiau galimų taškų.

Esant mažiau nei 10 dalyvių vienoje klasių grupėje, rekomenduojama I–III vietas skirti trims daugiausia taškų surinkusiems mokiniams.

Prizinės vietos savivaldybės etape iš viso gali būti neskiriamos tik tuo atveju, jei nė vienas mokinys nesurinko daugiau nei 20 proc. galimų surinkti taškų.

12. Olimpiados metu negalima naudotis atsineštais formulynais, literatūra, elektroninėmis priemonėmis bei programuojamais arba išvestines ar integralus galinčiais skaičiuoti skaičiuotuvais.

13. Savivaldybės etapo dalyvių, surinkusių ne mažiau kaip pusę visų galimų taškų arba surinkusių ne mažiau taškų, nei nurodyta Nacionalinės savivaldybės etapo vertinimo komisijos parengtose užduotyse, nuskenuotus darbus būtina atsiųsti į LINEŠA nurodytu el. paštu ar įkelti į LINEŠA nurodytą duomenų saugyklą iki LINEŠA parengtuose raštuose nurodytos datos. Savivaldybės etapo vertinimo komisija privalo pateikti elektroninę rezultatų ataskaitą pagal LINEŠA pateiktą formą.

14. Nacionalinė savivaldybės etapo vertinimo komisija formuoja kviečiamųjų dalyvauti Olimpiados šalies etape sąrašą.

15. Olimpiados šalies etape dalyvauja 9–12 (I–IV gimnazijos) klasių mokiniai, atrinkti pagal savivaldybės etapo rezultatus, ir praėjusių mokslo metų šalies etapo I, II, III vietų laimėtojai. Dalyvauti šalies etape taip pat kviečiami einamųjų mokslo metų Lietuvos mokinių fizikos čempionato I ir II vietų laimėtojai. 9 (I gimnazijos) klasių grupėje gali dalyvauti ir žemesnių klasių mokiniai, kurie dalyvavo mokyklos ir savivaldybės etapuose šioje klasių grupėje ir pagal rezultatus Olimpiados vertinimo komisijos yra pripažinti tinkamai dalyvauti šalies etape. Olimpiados dalyvius šalies etapo metu privalo lydėti savivaldybės administracijos švietimo padalinio paskirtas (-i) mokytojas (-ai).

16. LINEŠA raštu informuoja savivaldybių administracijų švietimo padalinius apie jų savivaldybių į Olimpiados šalies etapą pakviestus mokinius.

17. Olimpiados šalies etapo dalyvių sąrašai skelbiami tinklalapiuose www.olimpiados.lt ir www.lmnc.lt (skiltyje Fizikos olimpiada).

18. Olimpiados šalies etapą organizuoja LINEŠA ar jo įgaliota institucija.

19. LINEŠA direktoriaus įsakymu tvirtinamos Olimpiados šalies etapo organizavimo ir vertinimo komisijos:

19.1. Olimpiados šalies etapo organizavimo komisija atlieka organizacinius Olimpiados

darbus.

19.2. Olimpiados šalies etapo vertinimo komisija atlieka dalyvių vertinimo darbus ir skiria Olimpiados nugalėtojus.

20. Šalies etape pateikiamos teorinės ir praktinės užduotys, kurios rengiamos atskirai kiekvienai klasei. Teorinėms ir praktinėms užduotims atlikti skiriama po 4 valandas.

21. Pagal einamųjų ir ankstesnių metų Olimpiados bei Lietuvos mokinių fizikos čempionato rezultatus Olimpiados šalies etapo vertinimo komisija siūlo kandidatus dalyvauti Europos fizikos (EuPhO), Tarptautinėje fizikos (IPhO) bei Europos praktinėje gamtos mokslų (EOES) olimpiadose.

22. LINEŠA organizuoja komandų dalyvavimą tarptautinėse olimpiadose ir mokinių pasirengimo dalyvavimui jose stovyklas.

IV. FINANSAVIMAS

23. Olimpiados savivaldybės etapą finansuoja savivaldybės administracijos švietimo padalinys.

24. Mokinių vykimo į šalies etapą ir juos lydinčių asmenų komandiruočių išlaidas apmoka savivaldybių administracijų švietimo padaliniai.

25. Olimpiados šalies etapo, pasirengimo stovyklų ir dalyvavimo tarptautinėse olimpiadose išlaidas apmoka LINEŠA.

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

V. OLIMPIADOS DALYVIŲ APDOVANOJIMAS

27. Kiekvieno etapo laimėtojų apdovanojimą organizuoja to etapo Olimpiados organizatoriai.

28. Šalies etapo laimėtojai apdovanojami Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos I, II, III laipsnių diplomais bei pagyrimo raštais, o mokiniai, laimėtojai tapę trijuose Lietuvos mokinių fizikos olimpiados šalies etapuose, apdovanojami laureatų diplomais. Laureato diplomu Olimpiados nugalėtojai gali būti apdovanojami tik vieną kartą per ketverius metus.

29. Mokytojai, parengę Lietuvos mokinių fizikos olimpiados šalies etapo I–III vietų laimėtojus, apdovanojami Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos padėkos raštais.
