

## KAUNO MIESTO MOKYKLŲ 8 KLASIŲ MOKINIŲ FIZIKOS OLIMPIADOS NUOSTATAI

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kauno miesto mokyklų 8 klasių mokinių fizikos olimpiados (toliau Olimpiada) nuostatai reglamentuoja jos tikslus, organizavimo, vertinimo ir nugalėtojų apdovanojimo tvarką.
2. Olimpiadą organizuoja Kauno švietimo inovacijų centras, Kauno miesto fizikos mokytojų metodinis būrelis, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto gimnazija.

### II SKYRIUS TIKSLAI

3. Skatinti mokinių domėjimąsi tiksliaisiais ir gamtos mokslais;
4. Gilinti tikslųjų ir gamtos mokslų žinias, populiarinti gamtamokslinius mokomuosius dalykus;
5. Propaguoti fiziką tarp Kauno miesto moksleivių ir didinti jų fizikos žinių bagažą;
6. Formuoti fizikos pažinimo, loginio mąstymo ir praktinius įgūdžius, gebėjimą orientuotis fizikinėje erdvėje;
7. Sudaryti galimybę moksleiviams įvertinti savo fizikos žinių lygmenį bei pasivaržyti bendraamžių tarpe;
8. Lavinti mokinių kūrybinius, analitinius gebėjimus.

### III SKYRIUS DALYVIAI

9. Olimpiadoje gali dalyvauti visų Kauno miesto bendrojo ugdymo mokyklų 8 klasių mokiniai, nuo 1 iki 3 mokinių iš tos pačios mokyklos (padalinio), iki balandžio 17 d. užregistruoti <https://forms.gle/ohcQ6qNE5PDzAZAr7>
- 9.1. Į Olimpiadą gali būti registruojami tik tie mokiniai, kurie patys ir jų tėvai (globėjai) sutinka, jog mokinio vardas, pavardė, mokykla ir olimpiados rezultatas būtų naudojami Olimpiados organizavimo ir rezultatų paskelbimo tikslais.
- 9.2. Sutikimu dėl asmens duomenų naudojimo pasirūpina į Olimpiadą mokinių užregistravęs mokytojas (sutikimai saugojami mokykloje, kurioje mokosi olimpiados dalyvis).

### IV SKYRIUS OLIMPIADOS ORGANIZAVIMAS

10. Olimpiada vyks **2023 m. balandžio 21 d.** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto gimnazijoje, Sereščiaus g. 4, Kaunas.
11. **Olimpiados pradžia – 12 val.**
  - 11.1. Atvykusių mokinių registracija vykdoma nuo 11.30 val. iki 11.50 val.

12. Olimpiados trukmė – 2 val.
13. Į Olimpiadą mokinius privalo atlydėti mokyklos direktoriaus paskirtas(-i) mokytojas(-ai).

## **V SKYRIUS OLIMPIADOS REZULTATŲ VERTINIMAS IR LAIMĖTOJŲ APDOVANOJIMAS**

14. Mokinių darbus vertins Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus įsakymu patvirtinta Vertinimo komisija pagal užduočių rengėjų pateiktus vertinimo kriterijus.
15. Dalyviams skiriamos I, II, III ir IV vietos pagal surinktą taškų sumą.
16. Vietos dubliuojamos tuo atveju, jeigu surinktas vienodas taškų skaičius.
17. Olimpiados I–III vietos laimėtojai apdovanojami Kauno švietimo inovacijų centro diplomais, IV vietos laimėtojai – padėkos raštais.

## **VI SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

18. Vertinimo komisijos sprendimai neginčijami.
  19. Olimpiados rezultatai, patvirtinti Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus įsakymu, el. paštu bus išsiųsti į mokyklą, kurių mokiniai dalyvavo Olimpiadoje, raštines.
  20. Išsamesnę informaciją apie Olimpiadą teikia Kauno miesto fizikos mokytojų metodinio būrelio pirmininkė Jūratė Blažienė (tel. 865032795, el. p. [blaziene@gmail.com](mailto:blaziene@gmail.com)).
-