

Kvietimas dalyvauti matematikos olimpiadoje

Šių metų **lapkričio 25 d.**, šeštadienį, Kaune vyks Nacionalinės moksleivių akademijos (NMA) organizuojama **matematikos olimpiada** 5–8 klasių mokiniams.

Užduotis olimpiadai rengia NMA matematikų komanda.

Kviečiame dalyvauti visų miestų ir rajonų, atskirų mokyklų atstovus.

Mokyklos registracija vyksta adresu: www.nmaolimpiada.lt nuo 2017 m. spalio 23 d. iki lapkričio 18 d.

Dalyvio mokestis – 2 eurai. Pinigus už olimpiadoje dalyvausiančius mokinius mokykla turi pervesti į NMA sąskaitą. Tikslesni pavidimo duomenys ir informacija bus atsiųsta atlikus mokinių registraciją

Jeigu per savaitę po apmokėjimo negausite patvirtinimo apie sėkmingą registraciją, kreipkitės į žemiau nurodytą kontaktinį asmenį.

Kontaktinis asmuo – Liucija Lekienė.

El. pašto adresas – olimpiada@nmakademija.lt.

Tel. nr. 861723730.

Plačiau apie Nacionalinę moksleivių akademiją nmakademija.lt.

Numatoma olimpiados dienotvarkė (gali keistis):

- 9.30–10.30 val. – dalyvių atvykimas, registracija;
- 10.30–13.00 val. – užduočių sprendimas;

11.00–12.30 val. – seminaras mokytojams "Ponia Skaitmenų Suma ir ponas Devynetas: draugystė iš išskaičiavimo?" Veda Eduardas Juška, Vilniaus Jėzuitų gimnazijos matematikos treneris, matematikos studijos Q. E. D., įkūrėjas ir vadovas.

- 14.00–15.30 val. – įdomioji matematika ir įdomioji fizika mokiniams;
- 16.00 val. – uždarymas, apdovanojimai.

Olimpiados vieta: Kauno technologijos universiteto XI rūmai (Studentų g. 50).

Nacionalinės moksleivių akademijos matematikos olimpiados

5–8 klasių mokiniams

Nuostatai

I. Bendroji dalis

1. Nacionalinė moksleivių akademija (NMA) veikia nuo 2004 metų.
2. Akademijos misija yra padėti jauniems žmonėms atskleisti savo potencialą ir visapusiškai jį realizuoti.
3. NMA matematikos olimpiadas 5–8 klasių mokiniams pradėjo rengti nuo 2013 metų.

II. Olimpiados tikslai

4. Ugdyti matematikai gabių mokinių kūrybinius gebėjimus.

III. Olimpiados uždaviniai

5. Tobulinti savarankiško mąstymo nestandartinėse situacijose įgūdžius.
6. Skatinti mokinių norą varžytis su bendraamžiais.

IV. Olimpiados organizavimo tvarka

7. Matematikos olimpiadą organizuoja Nacionalinė moksleivių akademija.
8. Olimpiadoje gali dalyvauti bendrąjį ugdymą teikiančių mokyklų 5–8 kl. mokiniai.
9. Mokykla gali registruoti ne daugiau kaip 12 (dvylika) mokinių, po 3 iš kiekvienos klasių grupės. Mokyklos nuožiūra vienos klasių grupės mokinių skaičius gali būti padidintas kitos grupės mokinių skaičiaus sąskaita.
10. Dalyvio mokestis – 2 eurai.
11. Olimpiados užduočių sprendimui skiriamos 2,5 valandos.
12. Olimpiada vyks 2017 m. lapkričio 25 d. Dalyvių registracijos pradžia – 9.30 val. Registracijos vieta – Kauno technologijos universitetas, Studentų g. 50, Kaunas.

13. Registruotis į olimpiadą adresu: www.nmaolimpiada.lt nuo 2017 m. spalio 23 d. iki lapkričio 18 d.

V. Užduočių rengimo tvarka

14. Olimpiados užduotis ir jų vertinimo kriterijus rengia Nacionalinės moksleivių akademijos suburta matematikų komanda.

15. Mokinių darbus vertina NMA direktoriaus įsakymu sudaryta komisija iš kviestų patyrusių matematikos mokytojų ir NMA vyresnių klasių mokinių, respublikinių olimpiadų dalyvių. Vertinimo komisijos pirmininkas – vienas iš mokytojų.

16. Kiekviena užduotis vertinama atitinkamu taškų skaičiumi.

VI. Olimpiados dalyvių apdovanojimas

17. Rezultatai skaičiuojami atskirai kiekvienoje klasių grupėje.

18. Kiekvienoje klasių grupėje skiriama 7–10 prizinių vietų, priklausomai nuo surinktų taškų skaičiaus.

19. Mokiniai apdovanojami diplomais ir daiktiniais prizais.

VII. Olimpiados finansavimas

20. Olimpiadą remia Kauno technologijos universitetas, leidykla „Šviesa“.

21. Rėmėjais gali būti ir kitos įstaigos bei organizacijos.