

## 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. Mokyklos mokinių skaičius neribojamas.
10. Dalyvio mokestis – 2 eurai.
11. Olimpiados užduočių sprendimui skiriamos 2,5 valandos.
12. Olimpiada vyks 2018 m. gruodžio 01 d. Dalyvių registracijos pradžia – 9.30 val. Registracijos vieta – Kauno technologijos universitetas, Studentų g. 50, Kaunas.
13. Registruotis į olimpiadą adresu: [www.nmaolimpiada.lt](http://www.nmaolimpiada.lt) nuo 2018 m. spalio 23 d. iki lapkričio 23 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.