

2016/2017 m. m. matematikos konkurso „Leonardo Oilerio olimpiada“

NUOSTATAI

1. Bendrieji nuostatai

1.1. Leonardo Oilerio olimpiada (toliau Olimpiada) – matematikos konkursas Rusijos Federacijos mokslo įstaigų mokiniams, atitinkantiems šių Nuostatų punktų 3.1, 3.2 kriterijus. Olimpiada yra atvira: joje aprašytomis punktuose 2.3, 3.1, 3.2 sąlygomis gali dalyvauti užsieniečiai.

1.2. Olimpiados tikslai:

- Skatinti mokinių susidomėjimą matematika;
- Suteikti galimybę aštuntokams dalyvauti aukšto lygio matematikos konkurse;
- Ankstyvesnis gabių matematikai mokinių įtraukimas į nuolatinis užklasinius užsiėmimus, jų gabumus atitinkančiu lygmeniu;
- Skatinti darbą su gabiais vaikais.

2. Olimpiados organizatoriai

2.1. Olimpiados organizatoriai (toliau Organizatoriai) yra autonominė nekomercinė švietimo įstaiga „Viatkos papildomo ugdymo centras“ (Kirovas) ir Maskvos nepertraukiamo matematikos mokymo centras (Maskva).

2.2. Organizatoriai įkuria Olimpiados Koordinacinę ir Metodinę tarybas. Koordinacinė taryba vadovauja organizuojant ir vykdant olimpiadą Rusijoje bei bendradarbiauja su kitų šalių Nacionaliniais organizaciniais komitetais (p. 2.3). Metodinė taryba užtikrina olimpiados užduočių variantų sudarymą (bendradarbiaudama su Rusijos mokinių matematikos olimpiados metodine komisija), sprendimų įvertinimo kriterijų parengimą, antrojo ir trečiojo olimpiados etapų dalyvių atranką, jos nugalėtojų ir prizininkų paskelbimą, sudaro Rusijos dalyvių darbų vertintojų komisiją.

Olimpiados Metodinė taryba bendradarbiauja su Rusijos mokinių matematikos olimpiados Metodine komisija.

Koordinacinė ir Metodinė tarybos priima sprendimus balsuodamos balsų dauguma.

2.3. Olimpiada gali vykti taip pat užsienio valstybėse, kuriose, suderinus su Organizatoriais, yra įkurti Nacionaliniai organizaciniai komitetai. Nacionaliniai organizaciniai komitetai užtikrina olimpiados užduočių vertimą į valstybinę kalbą, savo šalių dalyvių darbų tikrinimą ir įvertinimą, akivaizdinių olimpiados etapų vykdymą savo šalyse bei jų nugalėtojų ir prizininkų apdovanojimą. Nacionaliniai Organizaciniai komitetai gali deleguoti savo atstovus į Olimpiados Metodinę tarybą.

3. Olimpiados dalyviai

3.1. 2016/2017 mokslo metų olimpiadoje gali dalyvauti visi norintys Rusijos bendrojo lavinimo vidurinių ir pagrindinių mokyklų 8 klasės mokiniai, taip pat užsienio šalių, kuriose yra Nacionaliniai organizaciniai komitetai, mokiniai. Suderinę su Koordinacine taryba Nacionaliniai komitetai gali leisti olimpiadoje dalyvauti ir metais vyresniems mokiniams.

3.2. Olimpiadoje gali dalyvauti žemesniųjų klasių mokiniai, tačiau užduočių turinys ir sunkumas atitinka aštuntokų lygį.

4. Olimpiados vykdymo tvarka

4.1. Olimpiada vyksta trimis etapais: pirmas – atrankinis, antras, trečias - baigiamasis. Kiekvieno etapo darbai tikrinami ir vertinami pagal tuos pačius kriterijus, patvirtintus olimpiados Metodinės tarybos.

4.2. Atrankinis etapas

4.2.1. 2016 metų gruodį vyksta trys atrankinio etapo turai. Kiekvienas turas yra atskiras bandymas.

4.2.2. Kiekvieno turo užduotys publikuojamos Olimpiados tinklalapyje. Atrankinio etapo tvarkaraštį ir rezultatų skaičiavimo taisykles tvirtina Koordinacinė taryba. Jie turi būti paskelbti internete olimpiados tinklalapyje ne vėliau kaip 2016 metų lapkričio 30 dieną.

4.2.3. Kiekviena Lietuvos mokykla ar neformalaus ugdymo būrelis turi užsiregistruoti ir atsiųsti dalyvių sąrašą į Nacionalinį organizacinį komitetą (adresu: leonas@ktug.lt). Taip pat šiuo adresu galima pateikti klausimus.

4.2.4. Kiekviena mokykla ar neformaliojo ugdymo būrelis turi atlikti užduotis nurodytu laiku (rašymo pradžia negali skirtis daugiau kaip dviem valandomis).

4.2.5. Lietuvoje visi etapai vykdomi nenuotoliniu būdu.

4.2.6. Dalyviai turi spręsti užduotis savarankiškai, be kitų pagalbos. Už šios taisyklės pažeidimą dalyvis gali būti diskvalifikuotas.

4.2.7. Atrankinio etapo darbų rezultatai ir dalyvių, patekusių į antrąjį etapą, sąrašas skelbiamas Olimpiados tinklalapyje ne vėliau kaip 2017 metų sausio 12 dieną.

4.3 Antrasis etapas

4.3.1. Antrajame etape dalyvauja mokiniai, atrinkti pagal atrankinio etapo rezultatus. Šis etapas vyksta tuo pačiu metu, kaip ir regioninis Rusijos matematikos olimpiados etapas, pagal pateiktas Rusijos matematikos olimpiados metodinės komisijos užduotis. Be išankstinės atrankos į antrą etapą patenka mokiniai, kurie 2015/2016 mokslo metų antrajame etape surinko ne mažiau kaip 38 balus ir 2016/2017 mokslo metais besimokantys ne vyresnėje negu 9 klasėje.

4.3.2. Į antrąjį etapą taip pat gali patekti mokiniai, kurie parodė gerus rezultatus kituose matematikos konkursuose (jų sąrašą ir patekimo kriterijus tvirtina Koordinacinė taryba ne vėliau kaip prieš dvi savaites iki antrojo etapo). Atskirais atvejais Koordinacinė taryba gali leisti mokiniui dalyvauti antrame etape, tarpininkaujant įgaliotam asmeniui arba metodinei tarybai.

4.3.3. Antrąjį etapą vykdo įgalioti asmenys.

4.3.4. Antrojo etapo rezultatai ir baigiamojo etapo dalyvių sąrašai skelbiami olimpiados tinklalapyje ne vėliau kaip 2017 metų kovo 5 dieną.

4.3.5. Įgalioti asmenys, kuriuos patvirtino Koordinacinė taryba, gali skelbti ir apdovanoti antrojo etapo nugalėtojus ir prizininkus.

4.4. Baigiamasis etapas

4.4.1. Baigiamajame etape dalyvauja mokiniai, atrinkti pagal antrojo etapo rezultatus. Šis etapas vyksta 2017 metų kovo mėnesį. Baigiamojo etapo tvarką užsienio valstybėse nustato Nacionalinis organizacinis komitetas, suderinęs su Koordinacine taryba.

4.4.2. Baigiamojo etapo užduotys atitinka Rusijos mokinių matematikos olimpiados užduočių sunkumo lygį 8 klasės mokiniams.

4.4.3. Nugalėtojų paskelbimo ir apdovanojimo tvarką užsienio valstybėse nustato Nacionalinis organizacinis komitetas. Koordinacinė taryba kartu su Nacionaliniais komitetais gali paskelbti ir apdovanoti nugalėtojus pagal visų dalyvių rezultatus.

5. Olimpiados finansavimas

5.1. Olimpiados išlaidas, susijusias su Olimpiados organizavimu, padengia organizatoriai, naudodami rėmėjų lėšas. Jei rėmėjų lėšų neužtenka, baigiamojo etapo dalyviams gali būti nustatyta organizacinė įmoka. Dalyvavimas atrankiniame ir antrajame olimpiados etape yra nemokamas.

5.2. Organizatoriai nekompensuoja dalyvių ir lydinčių asmenų transporto išlaidų bei kitų išlaidų, susijusių su dalyvavimu Olimpiadoje.

5.3. Lietuvoje Olimpiada vykdoma mokyklų ar neformaliojo ugdymo būrelių lėšomis.