

**Liepājas valstspilsētas
Matemātikas olimpiādes speciālo izglītības programmu skolēniem
organizēšanas un norises**

KĀRTĪBA

2024. gada 1. oktobrī

Liepājā

Kārtība izdota saskaņā ar 2024. gada 22. augusta Valsts izglītības satura centra rīkojumu Nr.1-03/424 "Par mācību priekšmetu olimpiāžu organizēšanu un norisi 2024./2025.mācību gadā" 6.punktu un Liepājas Izglītības pārvaldes 2024.gada 10.septembra rīkojuma Nr.155/01-28 "Par rīcības komisijas izveidi" 2.punktu

1. Vispārīgie jautājumi

- 1.1. Kārtība nosaka, kā Liepājas valstspilsētā tiek organizēta Liepājas valstspilsētas matemātikas olimpiāde (turpmāk - Olimpiāde), kurā izglītojamais (turpmāk - Skolēns) demonstrē savus sasniegumus mācību priekšmeta apgūvē.
- 1.2. Olimpiāde tiek organizēta, lai aktivizētu matemātikas apguvi stundās un ārpusstundu darbā, radītu papildus stimulu matemātikas apguvei un apzinātu talantīgus skolēnus, kuri spēj demonstrēt izcilību un konkurētspēju Liepājas valstspilsētas, valsts mērogā.

2. Olimpiādes mērķi un uzdevumi

- 2.1. Padziļināt un paplašināt skolēnu zināšanas matemātikā, attīstīt viņu praktiskā darba iemaņas.
- 2.2. Izzināt jaunos talantus matemātikā un atlasīt kandidātus dalībai Valsts olimpiādē.
- 2.3. Rosināt skolēnus mērķtiecīgai profesijas izvēlei.
- 2.4. Veicināt izglītojamo interesi par matemātiku.
- 2.5. Padziļināt un paplašināt skolēnu zināšanas matemātikā.
- 2.6. Piedāvāt skolēniem iespēju apliecināt savas zināšanas un prasmes matemātikā.
- 2.7. Attīstīt skolēnu patstāvīgās izzināšanas prasmes.

3. Olimpiādes posmi un organizatoriskā struktūra

- 3.1. Olimpiādes dalībnieki ir 4. - 6. un 7.-9.klašu speciālo izglītības programmu (21015811, 21015711,21015611) skolēni
- 3.2. Olimpiādes 2.posms.
 - 3.3.1. Norises laiks: **2025. gada 6.februārī, plkst. 10:00, olimpiādes vietnē edu.lu.lv;**
 - 3.3.2. Norises ilgums: **60 minūtes,**
 - 3.3.4. Organizē Liepājas Izglītības pārvaldes izveidota un apstiprināta rīcības komisija,
 - 3.3.5. Olimpiādes uzdevumus izstrādā valsts olimpiādes rīcības komisija,
- 3.3. **Olimpiādes 3.posms – valsts olimpiāde 4. – 6.un 7.-9.klasei :**
 - 3.3.1. Norises laiks: **2025. gada 6.marts;**
 - 3.3.2. Norises vieta: Rīga.

4. Olimpiādes darbu vērtēšana un uzvarētāju apbalvošana

- 4.1. Otrā posma dalībnieku uzrādītos rezultātus analizē matemātikas olimpiādes rīcības komisija, kura veic valsts olimpiādes dalībnieku atlasī.
- 4.2. Otrā un trešā posma olimpiādes organizācija notiek saskaņā ar Valsts izglītības satura centra izstrādāto "Matemātikas valsts olimpiādes speciālo izglītības programmu skolēniem norises kārtību"
- 4.3. Otrā posma uzdevumi tiek pildīti tiešsaistē; pie olimpiādes dalībniekiem tās laikā nedrīkst atrasties mobilie saziņas līdzekļi, šī nosacījuma neievērošana var būt iemesls skolēna diskvalifikācijai; žūrijas komisija var samazināt punktu skaitu, ja netiek ievērota darba kultūra; olimpiādes darbus žūrijas komisija vērtē saskaņā ar izstrādātajiem kritērijiem.
- 4.4. Pēc Olimpiādes darbu izvērtēšanas žūrijas komisija aizpilda protokolu, kuru paraksta olimpiādes žūrijas komisijas vadītājs un komisijas locekļi.
- 4.5. Uz valsts olimpiādi uzaicināto dalībnieku saraksts, kuri 2.posma olimpiādē valstī kopumā ieguvuši lielāko punktu skaitu, tiek publicēts olimpiādes vietnē. Olimpiādes rezultāti ir neapstrīdami.

5. Dalībnieku skaits

- 5.1. Uz olimpiādes 2. posmu tiek izvirzīti **5 labākie** izglītības iestādes olimpiādes dalībnieki no katras izglītības iestādes 4.-9.klases.
- 5.2. pieteikšana 2.posma olimpiādei notiek vietnē edu.lv līdz 2025.gada 3.februārim.

Kārtību sagatavoja eksperte kompetenču un izglītības jautājumos Inta Budriķe