

Liepājas valstspilsētas dabaszinātņu jomas  
ķīmijas olimpiādes (9.-12.klase) organizēšanas un norises

KĀRTĪBA

2024.gada 15.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 valstspilsētas dabaszinātņu joma (turpmāk - Joma) organizē Liepājas valstspilsētas ķīmijas olimpiādi (turpmāk - Olimpiāde), kurā izglītojama (turpmāk - Skolēns) demonstrē savus sasniegumus mācību priekšmeta apgūvē.
- 1.2. Olimpiāde tiek organizēta, lai veicinātu radošo un izziņas darbību un apzinātu talantīgus skolēnus, kuri spēj demonstrēt izcilību un konkurētspēju Liepājas valstspilsētas, valsts un starptautiskajā mērogā.

### 2. Olimpiādes mērķi un uzdevumi

- 2.1. Padziļināt un paplašināt skolēnu zināšanas ķīmijā, attīstīt viņu praktiskā darba iemaņas.
- 2.2. Izzināt jaunus talantus matemātikā un atlasīt kandidātus dalībai Valsts olimpiādē.
- 2.3. Rosināt skolēnus mērķtiecīgai profesijas izvēlei.

### 3. Olimpiādes posmi un organizatoriskā struktūra

- 3.1. Olimpiādes dalībnieki ir 9. - 12.klašu skolēni.
- 3.2. Olimpiādes 1.posms – skolas Olimpiāde.
  - 3.2.1. Norises laiks: 9. – 12.klasēm no 02.12.- 06.12.
  - 3.2.2. Norises vieta: Liepājas skolas
  - 3.2.3. Par skolas Olimpiādes norisi un darbu labošanu atbildīgi skolu direktoru vietnieki izglītības jomā un Olimpiādes žūrijas komisija,
  - 3.2.4. Olimpiādes uzdevumus izstrādā ķīmijas skolotājs.
- 3.3. Olimpiādes 2.posms – pilsētas posms.
  - 3.3.1. Norises laiks: 27.01.25.
  - 3.3.2. Norises vieta:  
9. – 12.klasēm Liepājas Draudzīgā aicinājuma vidusskola, tiešsaistē.
  - 3.3.3. Pieteikšanās tiks organizēta informācijas sistēmas modulī [eksameni.gov.lv](https://eksameni.gov.lv), uzdevumu izpilde modulī [eksameni.vps.gov.lv](https://eksameni.vps.gov.lv),
  - 3.3.4. Par informācijas sistēmas darbību informācija tiks publicēta Lietotāju atbalsta dienesta tīmekļvietnē <https://ej.uz/AtbalstsVPS>,
  - 3.3.5. Norises ilgums: 180 minūtes,
  - 3.3.6. Organizē Liepājas Izglītības pārvaldes izveidota un apstiprināta rīcības komisija,
  - 3.3.7. olimpiādes uzdevumus izstrādā valsts olimpiādes rīcības komisija,
- 3.4. Olimpiādes 3.posms – valsts olimpiāde 9. – 12.klasei.
  - 3.4.1. Norises laiks: 09.-11.04. 2025.

3.4.2. Norises vieta: Rīga.

#### **4. Olimpiādes darbu vērtēšana un uzvarētāju apbalvošana**

- 4.1. Olimpiādes 2. posma organizēšanu vada ķīmijas jomas metodiķe Zanda Alpa.
  - 4.1.1. Olimpiādes 2.posmu Liepājas Draudzīgā aicinājuma vidusskolā vada Zanda Alpa.
  - 4.2. 2. otrā posma dalībnieku uzrādītos rezultātus analizē ķīmijas valsts olimpiādes rīcības komisija
    - 4.2.1. Norises laiks: 9. – 12.klasei 2025. gada 27 janvāris.
    - 4.2.2. Norises vieta: Liepājas Draudzīgā aicinājuma vidusskola.
- 4.3. Skolēns Olimpiādes darbu pilda tiešsaistē. Pie olimpiādes dalībniekiem tās laikā nedrīkst atrasties mobilie saziņas līdzekļi. Šī nosacījuma neievērošana var būt iemesls skolēna diskvalifikācijai.
- 4.4. Žūrijas komisija var samazināt punktu skaitu, ja netiek ievērota darba kultūra.
- 4.5. Olimpiādes darbus žūrijas komisija vērtē saskaņā ar izstrādātajiem kritērijiem.
- 4.6. Pēc Olimpiādes darbu izvērtēšanas žūrijas komisija aizpilda protokolu, kuru paraksta olimpiādes žūrijas komisijas vadītājs un komisijas locekļi.
- 4.7. Olimpiādes žūrijas komisija ne vēlāk kā piecas darba dienas pēc Olimpiādes norises dienas informē dalībniekus par otrā posma rezultātiem. Olimpiādes rezultāti tiek paziņoti Liepājas pilsētas Izglītības pārvaldei un skolām. Olimpiādes rezultāti ir neapstrīdami.
- 4.8. Olimpiādē piešķir pirmo, otro, trešo vietu un Atzinību, pamatojoties uz olimpiādes rezultātiem (1. pakāpi piešķir, ja darbs izpildīts atbilstoši kritērijiem virs 80%).
- 4.9. Apbalvojumus piešķir ne vairāk kā vienai trešdaļai olimpiādes dalībnieku, pamatojoties uz Olimpiādes rezultātiem.
- 4.10. Skolēna Olimpiādes darbi tiek uzglabāti pie metodiķa līdz nākamā mācību gada sākumam.

#### **5. Dalībnieku skaits**

- 6.1. Uz olimpiādes 2. posmu skolēni tiek izvirzīti atbilstoši iegūtajam punktu skaitam, ne mazāk kā 50% no kopējā punktu skaita.

Dalībnieku pieteikšana olimpiādei notiek līdz 2022. gada 29. decembrim olimpiādes tīmekļa vietnē; Dalībnieku reģistrēšana olimpiādei notiek līdz 2023. gada 10. janvārim olimpiādes tīmekļa vietnē;
- 6.2. Uz valsts olimpiādi pēc valsts rīcības komisijas lēmuma tiek aicināti ap 30 dalībnieki katrā klašu grupā, kuri olimpiādes otrajā posmā ir sasnieguši labākos rezultātus.

Kārtību sagatavoja ķīmijas jomas metodiķe Zanda Alpa