

# Liepājas pilsētas Informātikas metodiskās apvienības kārtība

Liepājā

2011.gada 12.oktobrī

## Informātikas (programmēšanas) olimpiādes organizēšana un norise

Izdota saskaņā ar VISC 2011.gada 5.oktobra Rīkojuma  
Nr.1-03/289 „Par mācību priekšmetu olimpiāžu organizēšanu un norisi”

6.3.punktu un

Liepājas pilsētas Izglītības pārvaldes 2011.gada 11.oktobra  
rīkojuma Nr.173-p „Par rīcības komisijas izveidi” 2.punktu

### I. Vispārīgie jautājumi

1.Kārtība nosaka, kā Liepājas pilsētas ķīmijas metodiskā apvienība ( turpmāk- Apvienība) organizē informātikas (programmēšanas) olimpiādi (turpmāk- Olimpiāde), kurā izglītojamais( turpmāk- skolēns) demonstrē savus sasniegumus mācību priekšmeta apgūvē.

2. Olimpiāde tiek organizēta, lai veicinātu radošo un izziņas darbību un apzinātu talantīgus skolēnus, kuri spēj demonstrēt izcilību un konkurētspēju Liepājas pilsētas, valsts un starptautiskajā mērogā.

### II. Olimpiādes mērķi un uzdevumi

3.Padziļināt un paplašināt skolēnu zināšanas ķīmijā, attīstīt viņu praktiskā darba iemaņas.

4. Izzināt jaunos talantus informātikas (programmēšanas) un atlasīt kandidātus dalībai Valsts olimpiādē.

5. Rosināt skolēnus mērķtiecīgai profesijas izvēlei.

### III. Olimpiādes posmi un organizatoriskā struktūra

6. Olimpiādes dalībnieki: **8.-12.**klašu skolēni.

7. Olimpiādes norise:

7.1.1. olimpiādē var piedalīties ikviens vispārizglītojošās skolas izglītojamais, kuram ir programmēšanas iemaņas;

7.1.2. olimpiādi organizē un dalībnieku reģistrēšanu olimpiādei testēšanas sistēmā veic skolas informātikas skolotājs vai cits atbildīgais darbinieks, ņemot vērā pieejamo datoru skaitu un iespēju pārraudzīt dalībnieku darbu, kā arī citus apstākļus;

7.1.3. olimpiāde notiek pārraudzītā tiešsaistes režīmā (tiešsaistē izmantojot testēšanas sistēmu un atbildīgajam darbiniekam pārraugot olimpiādes norisi) ne vēlāk kā divas nedēļas pirms otrā posma sacensībām;

7.1.4. olimpiādes ilgums – piecas astronomiskās stundas;

7.1.5. olimpiāde notiek divās vecuma grupās: jaunākajā (8.-10.klašu) un vecākajā (11.-12.klašu) izglītojamie. Jaunākajā klašu grupā drīkst piedalīties arī izglītojamie no klasēm, kas mazākas par astoto;

7.1.6. katrs dalībnieks piedalās vienā, savai klasei atbilstošā vecuma grupā;

- 7.1.7. rezultāti tiek vērtēti katrai vecuma grupai atsevišķi;
- 7.1.8. kārtību, kādā reģistrējami dalībnieki un kā būs iespējams saņemt savu izglītojamo rezultātus, ne vēlāk kā divas nedēļas pirms olimpiādes sākuma būs iespējams uzzināt olimpiādes tīmekļa vietnē <http://www.lio.lv>.
- 7.2. **2.posms**- pilsētas olimpiāde:
- 7.2.1. norises laiks-2012.gada 14.februāris. Vieta – Liepājas Universitāte. Laiks – plk.10.00.
- 7.2.2. olimpiāde notiek pārraudzītā tiešsaistes režīmā, izmantojot testēšanas sistēmu;
- 7.2.3. olimpiādes ilgums – piecas astronomiskās stundas;
- 7.2.4. olimpiāde notiek divās vecuma grupās: 8.-10.klašu un 11.-12.klašu izglītojamie. Jaunākajā klašu grupā drīkst piedalīties arī izglītojamie no klasēm, kas mazākas par astoto;
- 7.2.5. katrs dalībnieks piedalās vienā, savai klasei atbilstošā vecuma grupā;
- 7.2.6. rezultāti tiek vērtēti katrai vecuma grupai atsevišķi.
- 7.2.7. pieteikumā jānorāda skolēna vārds, uzvārds, personas kods un klase. Pieteikumi jāiesūta līdz 2012.gada 7.februārim Liepājas IP.
- 7.2.8. olimpiāves vadītāja: Sandra Anohina, olimpiādes noverotāja: Inta Budriķe.
- 7.3. **3.posms**- valsts olimpiāde- norises laiks 2012.gada 13.-14.marts (Jelgava)

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

8. Pie olimpiādes dalībniekiem tās laikā nedrīkst atrasties mobilie saziņas līdzekļi. Šī nosacījuma neievērošana var būt iemesls skolēna diskvalifikācijai.
9. Olimpiādes darbus vērtēšana notiek tiešsaistes režīmā.
10. Nakamāja diena pēc olimpiādes norises no testešana sistēmas izprinte protokolu, kuru paraksta olimpiādes vadītājs un noverotājs. Olimpiādes vadītāja informē Liepājas pilsētas Izglītības pārvaldi un skolas par otrā posma rezultātiem.
11. Olimpiādes darba rezultātus skolēnam paziņo ne vēlāk kā divas darba dienas pēc olimpiādes norises dienas.
12. Olimpiādes dalībnieku darbus novērtē un nosaka uzvarētājus olimpiādes žūrijas komisija. Žūrijas komisija informē un izvirza dalībniekus uz olimpiādes trešo posmu. Olimpiādes rezultāti tiek ievietoti Liepājas pilsētas Izglītības pārvaldes mājas lapā.
13. Olimpiādē piešķir pirmo, otro un trešo vietu un Atzinības rakstus, pamatojoties uz olimpiādes rezultātiem.