



8.3.2.1./16/I/002

**NACIONĀLA UN STARPTAUTISKA MĒROGA PASĀKUMU ĪSTENOŠANA  
IZGLĪTOJAMO TALANTU ATTĪSTĪBAI**

Strūgu iela 4, Rīga, LV-1003, tālr. 67350966, e-pasts: [info@832.visc.gov.lv](mailto:info@832.visc.gov.lv)

2021.gada 30.martā

**Ķīmijas valsts 62. olimpiādes 3. posma norises kārtība**

1. Ķīmijas valsts 62. olimpiādes 3. posms - valsts olimpiāde notiek pārraudzītā tiešsaistes režīmā, 2021. gada 7. aprīlī plkst. 10:00, izmantojot olimpiādes tīmekļa vietni;
2. Piekļuves piešķiršana izglītojamiem, kas pamatojoties uz valsts žūrijas komisijas protokolu Nr.1 tika uzaicināti dalībai valsts olimpiādes 3. posmā ([https://edu.lu.lv/pluginfile.php/366883/mod\\_resource/content/1/62\\_kimijas\\_olimpiade.pdf](https://edu.lu.lv/pluginfile.php/366883/mod_resource/content/1/62_kimijas_olimpiade.pdf)), tiks nosūtīta katram dalībniekam e-pastā.
3. Olimpiādes uzdevumus valsts valodā izstrādā valsts olimpiādes rīcības un žūrijas komisija.
4. Olimpiādes norise:
  - 4.1. olimpiādes dalībnieks olimpiādi pilda, atrodoties savās mājās;
  - 4.2. olimpiādes Zoom platformai jāpieslēdzas, sākot no plkst. 9.20;
  - 4.3. olimpiādes uzdevumi olimpiādes vietnē būs pieejami no plkst. 10.00.
  - 4.4. olimpiāde notiks pārraudzītā tiešsaistē Zoom platformā ar ierakstu, tāpēc dalībnieks ir atbildīgs par stabilu interneta pieslēgumu un datortehniku ar funkcionējošu kameru. Pieslēdzoties Zoom sesijai, jānorāda savs vārds un uzvārds, klase;
  - 4.5. visu olimpiādes uzdevumu risināšanas laiku dalībniekam ir jābūt ieslēgtai videokamerai un risināšanas vietu pie datora iespējams atstāt, saskaņojot to ar olimpiādes novērotāju Zoom platformas sarakstē;
  - 4.6. ja olimpiādes laikā rodas tehniskas problēmas un sakaru pārrāvums, dalībniekam ir nekavējoties jāsaazinās ar organizatoriem pa tālruni 22019339, jānosauc savs vārds un uzvārds, īsi jāpaskaidro radusies situācija un jāseko organizatoru norādījumiem.
5. Olimpiādes dalībnieks ir atbildīgs par iepriekš sagatavotiem rakstāmpiederumiem un rakstāmpapīru;
  - 5.1. olimpiādes dalībnieks olimpiādes laikā drīkst izmantot – parasto galda kalkulatoru (ne viedtālruni un ne programmējamus kalkulatorus) un olimpiādes vietnē “Ķīmijas valsts 62.olimpiāde” ievietotos palīgīdzekļus - formulu lapu, ķīmisko elementu periodisko tabulu un ķīmisko elementu molmasu un šķīdības ūdenī tabulu. Tabulas var izmantot gan drukātā, gan elektroniskā veidā.
6. Olimpiādes uzdevumu izpildes un iesniegšanas laiku kontrolē e-vides sistēma.
  - 6.1.1. katrs dalībnieks olimpiādes uzdevumus varēs pildīt 240 minūtes;

- 6.1.2. dalībnieks 30 minūšu laikā pēc uzdevumu risināšanas (šajā laikā vairs nenotiek uzdevumu risināšana), augšupielādē fotografētas vai skenētas atbildes tiem olimpiādes uzdevumiem, kuros būs šāda prasība. Visām uzdevumu atbildēm ir jābūt elektroniski iesniegtām līdz plkst. 14:30. Šajā laikā pēc uzdevumu risināšanas beigām olimpiādes dalībnieks drīkst pievienot arī fotografētus vai skenētus uzdevumu melnrakstus atsevišķā sadaļā olimpiādes vietnē. Tie netiks vērtēti, bet vajadzības gadījumā var tikt izmantoti, lai pārskatītu gala vērtējumu.
- 6.1.3. augšupielādējamā risinājuma fails var būt gan PDF, gan attēla (JPG) formātā. Šim nolūkam dalībniekam pašam jānodrošina tehniskās iespējas uzdevumu risinājumu skenēšanai/fotografēšanai, lai iegūtu risinājuma skaidru attēlu.
- 6.1.4. ja dalībnieks nevēlas izmantot risināšanai visas 240 minūtes, tad drīkst uzdevuma risinājumus iesniegt ātrāk, bet pēc tam vairs uzdevumu risināšana nenotiek. Dalībnieks iesniedz uzdevumu risinājumus un atslēdzas no sistēmas;
7. Olimpiādes 3. posma dalībnieku uzrādītos rezultātus analizē ģimijas valsts olimpiādes rīcības un žūrijas komisija, kas atbilstoši 2020. gada 28. jūlija rīkojumam Nr. 25.1.-04/16 „Par valsts mācību priekšmetu olimpiāžu laureātu apbalvošanu 2020./2021. mācību gadā” piešķir apbalvojumus olimpiādes uzvarētājiem. Rezultāti tiek izsūtīti republikas pilsētu, novadu vai novada apvienību atbildīgajām personām par mācību priekšmetu olimpiāžu organizāciju.
8. Ķīmijas valsts olimpiādes rīcības un žūrijas komisijai ir tiesības:
  - 8.1. sazināties ar olimpiādes dalībnieku telefoniski olimpiādes laikā;
  - 8.2. nevērtēt divu vai vairāku dalībnieku identiskus vai stipri līdzīgus risinājuma izklāstus konkrētos uzdevuma jautājumos;
  - 8.3. diskvalificēt dalībnieku un nevērtēt viņa darbu, ja darbs netiek veikts individuāli, patstāvīgi un netiek ievērots akadēmiskais godīgums, tiek izmantoti dažādi palīglīdzekļi, izņemot dotos palīglīdzekļus olimpiādes vietnē un parasto galda kalkulatoru. Viedtālruni atļauts izmantot tikai uzdevuma risinājumu un melnrakstu fotografēšanai un augšuplādei sistēmā pēc uzdevumu risināšanas beigām;
  - 8.4. diskvalificēt dalībnieku, ja olimpiādes laikā nav iespējams redzēt, ko dara dalībnieks (gadījumā, ja dators vai internets atslēdzas un dalībnieks nepieslēdzas atpakaļ olimpiādes vietnē ar ieslēgtu kameru, un šajā situācijā dalībnieks nekavējoties nav sazinājies ar organizatoriem par šo faktu).