



## Head keemiahuvilised!

TÜ teaduskool kutsub osalema keemiaolümpiaadi e-koolivoorus, mis toimub viktoriinide keskkonnas [www.viktoriinid.ee](http://www.viktoriinid.ee).

Koolivooru korraldamisega e-keskkonnas pakume õpetajatele võimalust ette valmistada õpilasi, kes osalevad keemiaolümpiaadi piirkonnavoorus (toimub 5. veebruar 2025). Õpilastel on võimalus testida enda teadmisi ja otsustada, kas nad soovivad edaspidi piirkonnavoorus osaleda. Koolivooru ülesanded on ainult **eesti keeles**. Teaduskooli poolt luuakse viktoriinide keskkonda ülesanded eraldi 8., 9., 10., 11.–12. klassi vanuserühmas.

Keemiaolümpiaadi e-koolivoor toimub sel õppeaastal **6. detsembril 2024**. Ülesannete lahendamiseks on aega kuni **120 minutit**. Test **avaneb kell 8:00** ja **sulgub kell 18:00**. Õpetaja võib algusaja valida vastavalt tunniplaanile, aga **hiljemalt kell 16**, et õpilastel jääks 120 minutiline lahendusaeg.

[www.viktoriinid.ee](http://www.viktoriinid.ee) keskkonnaga seotud korralduslik info:

1. Lahendamise alustamiseks on õpilastel vaja keskkonda luua konto või logida ennast sisse olemasoleva kasutajatunnuse ja parooliga. Konto saab luua lahendamise päeval. NB! Konto loomiseks on vajalik toimiv e-posti aadress! Konto loomiseks võib kuluda kuni 5 minutit.
2. Võistlusele sisenedes peab õpilane valima klassi, mis ülesandeid ta lahendada soovib.
3. Koolivoor koosneb 4 ülesandest. Ülesannete lahendamiseks on aega 120 minutit.
4. Lahendamiseks on vaja vajutada võistluse pealkirjale "Keemiaolümpiaadi koolivoor 2024".
5. Lahendusaeg algab võistluse avamisega, mitte sisselogimise hetkel. Süsteem jälgib lahendusaega ise ja sulgub automaatselt peale 120 minutit. Peale seda ei saa õpilane enam ülesandeid näha ega lahendada. Lahendusaja lõppemisel salvestuvad esitatud vastused automaatselt.
6. Pärast võistluse lõpuaega (peale kl 18) saavad õpilased viktoriinide keskkonda uuesti sisse logida ja näha oma tulemust.

Õpetajatele jagatakse oma õpilaste tulemused sooviavalduse alusel e-posti teel. Sooviavaldused võtab vastu teaduskooli õpilastegevuse ja olümpiaadide peaspetsialist Renar Suurpere ([renar.suurpere@ut.ee](mailto:renar.suurpere@ut.ee)). **E-koolivooru tulemused ei sea piiranguid piirkonnavooru registreerimisel.**

Pärast koolivooru soovime teilt ka tagasiside. Tagasisideankeedi lingi leiate e-koolivooru juurest, palume see eraldi aknas avada.

*Keemiaolümpiaadi žürii esimees:*

Andreas Päck  
[andreas.pakk@gmail.com](mailto:andreas.pakk@gmail.com)

*Keemiaolümpiaadi komisjoni esimees:*

Kristi Koitla  
[kristi.koitla@gmail.com](mailto:kristi.koitla@gmail.com)