

TALLINNA GEOGRAAFIAOLÜMPIAADI KOOLIVOORU JUHEND 2021/22

Geograafiaolümpiaadi ülelinnaline ühtsete ülesannetega koolivoor toimub Tallinna üldhariduskoolide **7. – 12. klasside õpilastele** lähtuvalt üleriigilise geograafiaolümpiaadi juhendist

https://www.teaduskool.ut.ee/sites/default/files/teaduskool/olympiaad/eesti/ego_2021_22_juhend.pdf

Info geograafiaolümpiaadi Tallinna koolivooru kohta (juhend, tulemused) on Tallinna Haridusameti olümpiaadide lehel <http://olympiaadid.haridus.ee>

Ühtsete ülesannetega geograafiaolümpiaadi koolivoor toimub kõigis Tallinna koolides teisipäeval, **25. jaanuaril 2022.a** arvutipõhiselt Harno Moodle keskkonnas.

7. ja 8.klass ei tohi testi ülesannete lahendamisel kasutada internetiotsingut.

9.klass ja gümnaasium tohivad testi tegemise ajal kasutada internetiotsingut ülesannetes, mille tööjuhend seda nõuab.

Kõik klassid võivad vastamisel kasutada Maailma atlasit ja Eesti atlasit.

7. klassi koolivoor toimub kell 9.00-10.15 (kestvus 75 minutit)

8. klassi koolivoor toimub kell 10.30-11.45 (kestvus 75 minutit)

9. klassi koolivoor toimub kell 12.15-13.30 (kestvus 75 minutit)

10.-12. klassi koolivoor toimub kell 13.45-15.15 (kestvus 90 minutit)

NB! Õpilastel tuleb ennast ise Harno Moodle'i kasutajaks registreerida.

Kuidas seda teha?

1. Tuleb minna <https://moodle.edu.ee/> lehele ja leida paremal „Logi sisse“ aknas viide „Loo uus konto“ ja edasi järgida juhiseid.

2. Kindlasti tuleb konto e-mailile tulnud lingile klikkides kinnitada.

3. Kui konto on kinnitatud, siis logida ennast Tallinna geograafiaolümpiaadi koolivooru lehele sisse <https://moodle.edu.ee/course/view.php?id=13801> .

4. Järgides juhiseid registreerida ennast kursusele.

Kui õpilasel on Harno Moodle'i kasutajakonto juba olemas, siis ei pea ta seda uuesti tegema, kuid kindlasti tuleb registreerida Tallinna geograafiaolümpiaadi koolivooru kursusele <https://moodle.edu.ee/course/view.php?id=13801>.

Kui õpilane on kasutajatunnuse või parooli unustanud ja sisselogimine ei õnnestu, siis tuleb pöördud Harno kasutajatoe moodle@harno.ee poole. Vaata <https://moodle.edu.ee/> , mis andmed tuleb uue parooli või kasutajanime saamiseks esitada. Seda tuleb teha varakult, sest viimasel hetkel saadetud meilidele ei pruugi Harno jõuda vastata.

NB! Registreerimise tähtaeg õpilastele hiljemalt 24.01.2022.

Kui õpilane ei ole ennast eelnevalt Harno Moodle'sse ja Tallinna geograafiaolümpiaadi koolivooru kursusele registreerunud, siis ei ole tal võimalik koolivoorust osa võtta.

Õpetajad ja juhendajad peavad jälgima, et õpilased ennast kindlasti registreerivad ja tuletama meelde, et kasutajanime ja parooli ei tohi ära unustada. Soovitav on teha registreerimine koos õpilastega (eriti nooremates vanuseastmetes).

Kooli juhtkond peab tagama, et olümpiaad saab toimuda klassis, kus on arvutid ja läbiviimine toimub ilma kõrvalise abita.

Geograafiaolümpiaadi koolivooru ülelinnalise komisjoni koosolek toimub **31.01.2022** Geograafiaolümpiaadi piirkonnavooru kutsutud õpilaste nimed tehakse teatavaks hiljemalt **3.02.2022.a** HA koduleheküljel. Info edastatakse ka koolidele ja geograafiaõpetajate ainetühenduse listi.

Geograafiaolümpiaadi piirkonnavooru kutsutakse osalema orienteeruvalt **230 õpilast**.

NB! Kui mõni väga heade õpitulemustega õpilane, kes eelmisel õppeaastal osales geograafia olümpiaadi lõppvoorus või oli Tallinna piirkonnavoorus vastava klassi arvestuses esimese 15 hulgas, ei saanud mõjuval põhjusel geograafia olümpiaadi koolivoorus osaleda, aga ta soovib osa võtta olümpiaadi piirkonnavoorest, siis esitab õpilane kirjaliku taotluse piirkonnavoorus osalemiseks ülelinnalisele olümpiaadikomisjonile aadressil **ivi@saksa.tln.edu.ee hiljemalt 28.01.2022.a**. Taotlus peab sisaldama õpilase nime ja põhjendust. Hilinenud taotlusi ei arvestata.

Geograafiaolümpiaadi koolivooru temaatika

7. klassi õpilastele koostatud ülesannetega kontrollitakse kaardi (atlase) kasutamise oskusi (info otsimine, mõõtkava kasutamine, geograafiliste koordinaatide leidmine, suundade määramine, ajavööndid), geoloogia teemad (Maa siseehitus, laamade liikumine, maavärinad, vulkaanid, kivimid), samuti geograafiaalaseid teadmisi ja arusaamist, mis seostuvad 6. klassi loodusõpetuse teemadega (Eesti asend, ilmastik, Läänemeri, Eesti loodusvarad ja muld, loodus- ja keskkonnakaitse Eestis).

8. klassi õpilastele koostatud ülesannetega kontrollitakse kaardi (atlase) kasutamise oskusi, samuti geograafiaalaseid teadmisi ja arusaamist, mis seostuvad 7. klassis käsitlevate geograafia teemadega ning 8. klassis õpitava kliima, veestiku looduskomponentide vaheliste seoste teemadega.

*9. klassis kontrollitakse varasemates klassides õpitud geograafiaalaseid ja geograafiaga seonduvaid teadmisi, arusaamist ja oskusi, samuti 9. klassi teemasid (Eesti asend, piirid ja suurus, Eesti ja Euroopa pinnamood ja geoloogiline ehitus, kliima ja Läänemere teemad). Eelkõige pööratakse tähelepanu õpitud teadmiste rakendamisele uues olukorras. **Gümnaasiumiõpilastel** tuleb näidata teadmisi ja arusaamist loodus- ja inimgeograafiast, põhirõhk on varem õpitu integreerimisel, analüüsil ja sünteesil.*

Ivi Olev

geograafiaolümpiaadi Tallinna koolivooru komisjoni esimees,
Tallinna Saksa Gümnaasium
ivi@saksa.tln.edu.ee
tel 506 7287

Maire Vaske

Tallinna Haridusamet
Maire.Vaske@tallinnlv.ee