



HARIDUS- JA  
TEADUSMINISTEERIUM



Inimeseõpetuse  
Ühing



Tervise  
Arengu  
Instituut

## Inimeseõpetuse vabariiklik olümpiaad 2022/23

### ÜLDSÄTTED

Inimeseõpetuse olümpiaadi korraldab Inimeseõpetuse Ühing koostöös Tervise Arengu Instituudi, Hariduse Infotehnoloogia Sihtasutuse ja Tartu Ülikooli Teaduskooliga. Lõppvoorus teevad kaasa veel Transpordiamet, Liikumislabor ja Tervisemuuseum. Olümpiaadi läbiviimist rahastab Haridus- ja Teadusministeerium.

Inimeseõpetuse olümpiaadi eesmärgid on:

- Populariseerida põhikooli II ja III kooliastme õpilaste seas inimeseõpetusega seotud teadusvaldkondi;
- Selgitada välja ja tunnustada parimaid inimeseõpetuse ainetundjaid ja nende õpetajaid ning toetada õpilaste süvendatud enesetäiendamist;
- Toetada erinevates riiklikes strateegiates, nt Rahvastiku Tervise Arengukava 2020-2030, toodud eesmärkide saavutamist üldharidussüsteemis.
- Rõhutada üldhariduskoolides inimeseõpetuse kui tervist toetavat käitumist väärtustava ja sotsiaalseid oskusi arendava õppeaine õppimise ja õpetamise tähtsust.

2022/2023 õppeaastal toimub inimeseõpetuse vabariiklik olümpiaad põhikooli 5., 6., 7. ja 8. klasside õpilastele. Olümpiaad toimub kahes voorus ja olümpiaadi töökeel on eesti keel.

Olümpiaadi kokkuvõtted avalikustatakse Eesti olümpiaadide ja Inimeseõpetuse Ühingu veebilehtedel. Tulemuste avalikustamisest teavitatakse meililisti [olympiaadid@lists.ut.ee](mailto:olympiaadid@lists.ut.ee) kaudu.

### PIIRKONNAVOOR

**Toimub 19.aprillil 2023.a veebikeskonnas.** Olümpiaadi küsimustele saavad kõik õpilased vastata oma koolis arvutiklassis kindla algusega ajal kuni 60 minuti jooksul. Olümpiaadi algusaeg on kõigil sama 5.-8. klass 10.00 - 11.00

Mitme paralleeliga (kolm ja enam) koolis, palume igal õpetajal leida igast klassikomplektist üks õpilane, kes olümpiaadil osaleb. Väiksematest koolidest (ühe-kahe paralleeliga koolid) saab olümpiaadile esitada kuni kaks viienda klassi, kuni kaks kuuenda klassi, kuni kaks seitsmenda klassi ja kuni kaks kaheksanda klassi õpilast.

Olümpiaadist osa võtmiseks on vajalik õpilaste eelregistreerimine, mille link avaldatakse aadressil <https://inimeseopetaja.weebly.com/>. Registreerimine toimub ajavahemikul **8. märts - 8.aprill 2023.a**.

Õpetaja registreerib oma õpilased registreerimisvormi kaudu. Õpilase registreerimisel on vaja teada tema isikukoodi, õpilase toimivat e-maili aadressi ja inimeseõpetuse õpetaja e-maili aadressi.

**Olümpiaadi küsimustele juurde pääsemiseks vajalik veebilink ning õpilaste koodid saadetakse hiljemalt 18.aprilli hommikul õpetaja meiliaadressile.**

Olümpiaadi tööd on isikustatud ja seetõttu ei ole võimalik õpilaste vahetamine. Näiteks jääb haigestunud õpilase asemel koht tühjaks. Samuti ei saa lõppvooru saata kedagi teist kui ainult see õpilane, kellele kutse tuleb.

Piirkonnavooru tehniline tugi tuleb EIS-it (Eksamite Infosüsteemilt), kuid iga kool peab seisma ise hea selle eest, et väljakuulutatud aegadel oleks õpilastel võimalik kasutada töökorras arvuteid ning tagatud oleks stabiilne internetiühendus. Olümpiaadi ei või õpilane teha kodus.

Piirkondliku olümpiaadi küsimuste koostamise eest vastutab Inimeseõpetuse Ühing ja need kinnitab olümpiaadi žürii. Tööde lõplike kokkupanijate õpilased olümpiaadil ei osale.

Piirkondliku vooru tulemused avaldatakse nimeliselt hiljemalt 30.aprill. 2023.a Inimeseõpetuse Ühingu kodulehel (<https://inimeseopetaja.weebly.com/>) ja Tartu Ülikooli Teaduskooli veebilehel ([www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid](http://www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid)).

## **LÕPPVOOR**

**Vabariikliku olümpiaadi lõppvoor toimub peale piirkonnavooru toimumist 10.mail Tervise Arengu Instituudis.** Lõppvooru kutsutakse piirkonnavooru protokollide alusel iga piirkonna parim ainetundja 5., 6., 7. ja 8. klassist. Võrdsete tulemuste korral rohkem kui üks piirkonna parim õpilane konkreetsest vanuseastmest. Lõppvooru kutsutute nimekirjad avalikustatakse Inimeseõpetuse Ühingu kodulehel (<https://inimeseopetaja.weebly.com/>) ning olümpiaadide veebilehel ([www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid](http://www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid)) hiljemalt 30.aprillil 2023.

Olümpiaadi lõppvoor toimub Tervise Arengu Instituudis (Hiiu 42, Tallinn) ja on ühepäevane. Olümpiaaditöö individuaalne osa seisneb ainealastele küsimustele vastamises ning temaatiliste probleemide lahendamises toetudes teooriale. Olümpiaaditöö meeskondlik osa seisneb ühe probleemülesande lahendamises 3-4 liikmelistes meeskondades. Meeskondliku osa lahenduse eest antakse igale meeskonnaliikmele sama punktisumma. Individuaalse ja meeskondliku osa punktisummad liidetakse õpilase lõpliku tulemuse saamiseks. Meeskonnad loositakse kohapeal.

Olümpiaaditööde koostamisel toetatakse põhikooli riiklikus õppekavas toodud inimeseõpetuse õpitulemustele ning õppekava läbivatele teemadele. Nii piirkonnavoorus kui lõppvoorus on lubatud kasutada ainult olümpiaadi korraldajate poolt antud abivahendeid.

Lõppvooru ajal pakutakse õpilastele ühe korra lõunasööki.  
Lõppvooru sõitmise kulud kannavad õpilaste ja nende saatjate lähetajad.

Olümpiaadil osalevad piirkonnad:

1. Harjumaa (välja arvatud Tallinna linn)
2. Tallinna linn
3. Hiiumaa
4. Saaremaa
5. Läänemaa
6. Ida-Virumaa
7. Lääne-Virumaa
8. Järvamaa
9. Jõgevamaa
10. Tartumaa (välja arvatud Tartu linn)
11. Tartu linn
12. Põlvamaa
13. Võrumaa
14. Valgamaa
15. Viljandimaa
16. Pärnumaa
17. Raplamaa

Lõppvooru tulemused avalikustatakse hiljemalt 2 nädalat peale toimumist.  
Inimeseõpetuse Ühingu kodulehel (<https://inimeseopetaja.weebly.com/>) ja Tartu Ülikooli Teaduskooli veebilehel ([www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid](http://www.teaduskool.ut.ee/et/olumpiaadid)).  
Diplomid ja õpetajate tunnustuskirjad saadetakse pärast lõppvooru tulemuste selgumist KOV haridusnõunikutele. Autasustatakse iga klassi viite parimat õpilast:

- a) üks I järgu diplom;
- b) kaks II järgu diplomit;
- c) kaks III järgu diplomit.

Olümpiaadi žüriiliikmed: Karin Pärtel (Inimeseõpetuse Ühing), Silja Piir (Jõgevamaa Gümnaasium), Katrin Kullasepp (Tallinna Ülikool) ja Tiia Pertel (Tervise Arengu Instituut).

Olümpiaadijuhend on vastuvõetud inimeseõpetuse olümpiaadi žürii koosolekul  
09.09.2022

Olümpiaadi žürii esimees: Karin Pärtel ([karin.partel@gmail.com](mailto:karin.partel@gmail.com))  
Tehniline tugi veebivoorus: Katariina Vainonen Haridus- ja Noorteamet Uuringute ja üldpädevuste hindamisvaldkonna juht, mob 53 315 229 [katariina.vainonen@harno.ee](mailto:katariina.vainonen@harno.ee)