



Erinevad koolid

26.08.2020 nr 4.3-4/20/109

Info 4. ja 7. klassi tasemetööde kohta

Lugupeetud koolijuht

Tegusat algavat kooliaastat!

Sel sügisel toimuvad järgmised tasemetööd (alus: haridus- ja teadusministri [määrus](#)):

- loodusvaldkonna II kooliastme (7. klassi õpilased) tasemetöö 21.-22. septembril
- loodusvaldkonna I kooliastme (4. klassi õpilased) tasemetöö 23.-24. septembril
- matemaatika II kooliastme (7. klassi õpilased) tasemetöö 28.-29. septembril
- matemaatika I kooliastme (4. klassi õpilased) tasemetöö 30. septembril ja 1. oktoobril

Kõik tasemetööd on elektroonilised ja viiakse läbi EISi keskkonnas: <https://eis.ekk.edu.ee/>

Tasemetöö on õpilase ja õpetaja jaoks enesehindamise vahend. Tasemetöö annab ülevaate, milliste teemade või pädevustega on vaja koos õpilastega veel tööd teha ja millistes ollakse juba väga edukad. Tasemetöö eest õpilastele hindeid ei panda.

Haridus- ja Noorteamet loob arvutite sobivuse kontrollimiseks e-testi ja annab selle kõigile kasutamiseks 8. septembril.

Tasemetööde korraldamine

- Tasemetöös osalemise otsustab koolijuht.
- Tasemetöö korraldamisel palume silmas pidada Haridus- ja Teadusministeeriumi soovitusi algavaks kooliaastaks. Infopaketi leiata HTMi [veebilehelt](#).
- Kool registreerib tasemetööle valimisse mittekuuluvad õpilased ning valib etteantutest sobiva(d) kuupäeva(d) ja kellaaja tasemetöö sooritamiseks.
- Tasemetöö läbiviimiseks tuleb arvestada 60 minutit.
- Tasemetööd on koostatud ühes variandis.
- Tasemetöö tegemiseks ei ole õpilastel vaja kasutada kõrvaklappe.
- Tasemetööde tulemused avalikustatakse hiljemalt viie tööpäeva jooksul peale tasemetöö toimumist, kui kool on oma õpilaste vastused hinnanud.
- Tasemetöö ei anna tagasisidet võrdluses teiste koolidega.
- Tasemetöid koolis hilisemaks kasutamiseks ei anta.
- Alates 8. septembrist on EISis kõigile kasutamiseks test arvutite sobivuse kontrollimiseks.

Matemaatika tasemetööde erisused

- Matemaatika 4. ja 7. klassi tasemetöös on valim. Valim avalikustatakse hiljemalt 14. septembril.
- Õpilane võib kasutada paberit märkmete tegemiseks.
- Kõik tasemetöö ülesanded on arvutihinnatavad.

Loodusvaldkonna tasemetööde erisused

- Testi saab lahendada ainult ühes suunas.
- Ülesanded on arvutihinnatavad ja kooli määratud hindaja hinnatavad.
- Mitte-arvutihinnatavad vastused hindab kooli määratud hindaja EISis nelja tööpäeva jooksul pärast tasemetöö toimumist
- Tasemetöödel valimit ei ole.

Loodusvaldkonna tasemetööde läbiviimise ajakava

7. klassi loodusvaldkonna tasemetöö

14.-16. september	Hiljemalt 17. septembriks	21.-22. sept	23.-28. sept	30. september
Kool registreerib õpilased 21. ja/või 22. septembri tasemetööle	Kool määrab testi administraatori (läbiviija) ja mitte-arvutihinnatavate vastuste hindaja(d)	Toimub tasemetöö	Kooli hindajad hindavad vastuseid	Tulemused on kinnitatud ja avalikustatud

4. klassi loodusvaldkonna tasemetöö

14.-18. september	Hiljemalt 21. septembriks	23.-24. sept	25.-30. sept	2. oktoober
Kool registreerib õpilased 23. ja/või 24. septembri tasemetööle	Kool määrab testi administraatori (läbiviija) ja mitte-arvutihinnatavate vastuste hindaja(d)	Toimub tasemetöö	Kooli hindajad hindavad vastuseid	Tulemused on kinnitatud ja avalikustatud

Matemaatika tasemetööde läbiviimise ajakava

7. klassi matemaatika tasemetöö

21. september	21.-23. september	Hiljemalt 24. septembriks	28.-29. sept	1. oktoober
Valim nimele kaupa on EISis avalikustatud	Kool registreerib valimisse mittekuuluvad õpilased 28. ja/või 29. septembri tasemetööle	Kool määrab testi administraatori (läbiviija)	Toimub tasemetöö	Tulemused on kinnitatud ja avalikustatud

4. klassi matemaatika tasemetöö

21. september	21.-25. september	Hiljemalt septembriks	28.30. sept-1. okt	5. oktoober
Valim nimele kaupa on EISis avalikustatud	Kool registreerib õpilased 30. septembri ja/või 1. oktoobri tasemetööle	Kool määrab testi administraatori (läbiviija)	Toimub tasemetöö	Tulemused on kinnitatud ja avalikustatud

Juhime tähelepanu, et 24. augustil muutus Eksamite infosüsteemi EIS kujundus ja väiksemal määral ka EISi eri lehtedele jõudmise teekond. Uut disaini tutvustame infotunnis 28. augustil. Infotunnile registreerimise lingid avaldatakse EISi avalehel (<https://eis.ekk.edu.ee/eis>). Infotund salvestatakse järelvaatamiseks.

Küsimuste korral palun pöörduda EISi kasutajatoe poole tel 730 2135, eis@harno.ee

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Auli Udde
büroo juhataja

Hele Lukki-Lukin
735 0563
Hele.Lukki-Lukin@harno.ee