



MINISTRI KÄSKKIRI

12.12.2022 nr 1.1-2/22/340

**2022. a õpilasleiutajate riikliku konkursi
tulemuste kinnitamine**

Haridus- ja teadusministri 18. juuni 2010. a määruse nr 30 „Õpilasleiutajate riikliku konkursi läbiviimise tingimused ja kord“ § 6 lõike 1 alusel ning tuginedes haridus- ja teadusministri 21. septembri 2016. a käskkirjaga nr 241 moodustatud konkursikomisjoni 21. novembril 2021. a esitatud ettepanekule:

1. Jätan välja andmata 2022. a õpilasleiutajate riikliku konkursi (edaspidi *konkurss*) gümnaasiumi ja kutseõppeasutuse kategoorias II preemia ja ei anna 2. kooliastme kategoorias välja I preemiat ning suunan üle jääva summa 6-7 aastaste laste ja 1. ning 2. kooliastme kategooriatesse, et anda välja enam preemiaid kui maksimumsummad.
2. Kinnitan konkursi kategoorias 6-7- aastased lapsed ja I kooliaste tulemused järgmiselt:
 - 1) I preemia (300 eurot):
 - a) Luukas Lepplaan, Lennart Rand ja Remi Frederik Uri (Gustav Adolfi Gümnaasiumi 2. klass) töö „Rattavagun“ eest;
 - b) Grete Pärnapuu (Tartu Forseliuse Kool, Tartu Loodusmaja 2. klass) töö „Sõbrarobot“ eest;
 - 2) II preemia (250 eurot):
 - a) Sten Leesik (Valga Põhikooli 3. klass) töö „Kausik“ eest;
 - b) Rannar Mälk (Tallinna Reaalkooli 2. klass) töö „Pudi-padi päästeotsik“ eest;
 - c) Ariana Larionova (Pärnu Vabakooli 1. klass) töö „Unepuhur“ eest;
 - 3) III preemia (200 eurot):
 - a) Nora Eelmaa (Tartu Kivilinna Kooli 3. klass) töö „Kiirpesumasin Kimalane 3000“ eest;
 - b) Hugo Grant Matthews (Gustav Adolfi Gümnaasiumi 3. klass) töö „Lemmiklooma generaator“ eest;
 - c) Georg Gorošin (Tallinna Reaalkooli 2. klass) töö „Käekaitse“ eest;
 - d) Karmen Roht (Viljandi Jakobsoni Kooli 3. klass) töö „Hambaharjabuff“ eest;
 - e) Ronja Kurim (Tallinna Reaalkooli 3. klass) töö „Sossud“ eest;
 - f) Kirsi Kõrve (Saku Gümnaasiumi 3. klass) töö „Üllatus- ehk motivatsiooniseep“ eest.
3. Kinnitan konkursi kategoorias II kooliaste tulemused järgmiselt:
 - 1) II preemia (300 eurot):
 - a) Saara Margaret Kaju (Gustav Adolfi Gümnaasiumi 5. klass) töö „Frigus-22“ eest;
 - b) Carl Eelmaa (Tartu Herbert Masingu Kooli 5. klass) töö „Korraandur“ eest;
 - c) Aade Vainjärv ja Egeli Lainemaa (Väike-Maarja Gümnaasiumi, 6. klass) „SOS ümbrik“ eest;
 - 2) III preemia (250 eurot):

- a) Denis Latõšev (Tallinna Õismäe Vene Lütseumi 6. klass) töö „Prügi presskonteiner“ eest;
- b) Genert Mai (Tõrva Gümnaasiumi 5. klass) töö „Vanade pesumasina trumlite taaskasutus grilli näol“ eest;
- c) Frank Treu (Tallinna Reaalkooli 4. klass) töö „Vihmavee prügivõrk“ eest;
- d) Elsbet Steinberg (Tallinna Reaalkooli 4. klass) töö „Kasside söögimaja“ eest;
- e) Laura Potter (Parksepa Keskkooli 6. klass) töö „Närve säilitav kätekuivatuspaber“ eest.

4. Kinnitan konkursi kategoorias III kooliaste tulemused järgmiselt:

- 1) I preemia (710 eurot): Marten Arumäe (Voore Põhikooli 7. klass) töö „Käsigeneraator“ eest;
- 2) II preemia (650 eurot):
 - a) Giorgio Lelmi (Tallinna 21. Kooli 8. klass) töö „Mootoriga kelguvedaja“ eest;
 - b) Kirke Kaarna (Johannese Kool ja Lasteaed Rosmal 9. klass) töö „Bubble'i bussiliinid“ eest;
- 3) III preemia (600 eurot):
 - a) Peeter Kuusik (Põltsamaa Ühisgümnaasiumi 9. klass) töö „Ujuv frees“ eest;
 - b) Elis Ütsik (Tõrva Gümnaasiumi 8. klass) töö „Kokku-lahti rullitav kõrs (Rullkõrs)“ eest;
 - c) Ragnar Leeduks (Tõrva Gümnaasiumi 7. klass) töö „Avamaa kurgipeenra süsteemi“ eest.

5. Kinnitan konkursi gümnaasiumi ja kutseõppeasutuse kategoorias tulemused järgmiselt:

- 1) I preemia (1300 eurot):
 - a) Siim Viilukas, Rasmus Merirand (Gustav Adolfi Gümnaasiumi 12. ja 10. klass) ja Fred Kuiv (Rocca al Mare Kooli 12. klass) töö „Digitaalne kodu tehniline pass“ eest;
 - b) Ketly Ilvest (Saaremaa Gümnaasiumi 11. klass) töö „Plastiku Pugija“;
- 2) III preemia (900 eurot): Marvin Palotu (Audentese Erakooli 10. klass) ja Stefie Marie Palotu (Pärnu Vanalinna Põhikooli 7. klass) töö „Õhksoojuspumba sissevõtutoru täiustus“ eest.

6. Autasustan konkursil I preemia saanud tööde juhendajaid preemia (a´ 450 eurot töö kohta) ja tänukirjaga järgmiselt:

- 1) Kadri Pajo (Gustav Adolfi Gümnaasiumi) 1. vanuserühmas I preemia pälvinud töö „Rattavagun“ eest juhendamise eest;
- 2) Mai-Liis Vähi (Tartu Loodusmaja) 1. vanuserühmas I preemia pälvinud töö „Sõbrarobot“ eest juhendamise eest;
- 3) Diana Arumäe (A&D Invest) 3. vanuserühmas I preemia pälvinud töö „Käsigeneraator“ juhendamise eest;
- 4) Kristi Salum (Gustav Adolfi Gümnaasium) gümnaasium vanuserühmas I preemia pälvinud töö „Digitaalne kodu tehniline pass“ juhendamise eest;
- 5) Agnes Heinla ja Irja Truuma (Saaremaa Gümnaasium) gümnaasium vanuserühmas I preemia töö „Plastiku Pugija“ juhendamise eest.

7. Autasustan konkursil II preemia saanud tööde juhendajaid preemia (a´ 330 eurot töö kohta) ja tänukirjaga järgmiselt:

- 1) Külli Starke (Valga Põhikool) 1. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Kausik“ juhendamise eest;
- 2) Eva Vellesaar-Mälk 1. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Pudi-padi päästeotsik“ juhendamise eest;

- 3) Juri Larionov (Pärnu Vabakool) 1. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Unepuhur“ juhendamise eest;
 - 4) Andreas Kaju 2. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Frigus-22“ juhendamise eest;
 - 5) Simone Eelmaa (Tartu Ülikool) 2. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Korraandur“ juhendamise eest;
 - 6) Helina Lükk (Väike-Maarja Gümnaasium) 2. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „SOS ümbrik“ juhendamise eest;
 - 7) Mart Soobik (Tallinna 21. Kool) 3. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Mootoriga kelguvedaja“ juhendamise eest;
 - 8) Kalev Kaarna 3. vanuserühmas II preemia pälvinud töö „Bubble'i bussiliinid“ juhendamise eest.
8. Autasustan 2022. a konkursil häid tulemusi näidanud **Gustav Adolfi Gümnaasiumit** esemelise preemiaga väärtuses 3050 eurot ja tänukirjaga.
 9. Määrän eriauhinna ja annan võimaluse osaleda *Regeneron International Science and Engineering Fair* konkursil (toimub 2023. aasta mais) Eesti esindajana Ketly Ilvest (Saaremaa Gümnaasiumi 11. klass) töö „Plastiku Pugija“ eest.
 10. Sihtasutusel Eesti Teadusagentuur korraldada õpilasleiutajate riikliku konkursi auhindade üleandmine käskkirja punktides 2-7 nimetatud isikutele ja käskkirja punktis 8 nimetatud koolile Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Sihtasutuse Eesti Teadusagentuur vahel 10. jaanuaril 2022. a sõlmitud riigieelarvelise toetuse kasutamise lepingu nr 5.1-4/22/54 alusel konkursside auhinnafondiks eraldatud vahenditest.
 11. Käesolevat käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)

Tõnis Lukas
minister