



ministri käskkiri

Tartu

7. detsember 2012. a nr 633

Haridus- ja teadusministri 3. septembri 2012. a käskkirja nr 441 „2012. a õpilasleiutajate riikliku konkursi väljakuulutamise“ muutmise ja 2012. a õpilasleiutajate riikliku konkursi tulemuste kinnitamine

Haridus- ja teadusministri 18. juuni 2010. a määruse nr 30 „Õpilasleiutajate riikliku konkursi läbiviimise tingimused ja kord“ § 2 lõike 1 ja § 6 lõike 1 alusel, lähtudes „2012 a riigieelarve seaduse“ § 1 osa 6 jaost 2 ja tuginedes haridus ja teadusministri 28. augusti 2012. a käskkirjaga nr 412 moodustatud konkursikomisjoni 22. novembri 2012. a ettepanekule:

1. Muudan haridus- ja teadusministri 3. septembri 2012. a käskkirja nr 441 „2012. a õpilasleiutajate riikliku konkursi väljakuulutamise“ punkti 4 ja sõnastan selle järgmiselt:

„4. Kinnitan auhindade arvu ja suuruse järgmiselt:

4.1. 1.-4.klass

- 1) I preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1800 eurot (a' 600 eurot);
- 2) II preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1350 eurot (a' 450 eurot);
- 3) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1500 eurot (a' 300 eurot);

4.2. 5-9. klass

- 1) I preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 3500 eurot (a' 700 eurot);
- 2) II preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 2000 eurot (a' 500 eurot);
- 3) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1050 eurot (a' 350 eurot);

4.3. 10-12. klass

- 1) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1500 eurot (a' 500 eurot);

4.4. Kõigi I ja II preemia pälvinud tööde juhendajatele preemia väärtusega kokku kuni 4500 eurot.

4.5. Konkursil kõige paremaid tulemusi näidanud koolile esemeline preemia väärtusega kuni 2600 eurot.

4.6. 1-4. ja 5-9. klassi astme parimatele korraldada Noorte leiutajate talvekool (jaanuar 2013) maksumusega kokku kuni 6500 eurot.“

2. Kinnitan 2012. a õpilasleiutajate riikliku konkursi (edaspidi *konkurss*) põhikooli 1.-4. klassi kategooria tulemused järgmiselt:

1) I preemia (a' 600 eurot) ja tänukiri:

- a. Kauri Evestus (Parksepa Keskkooli 1. klass) töö „Sebrapost“ eest;
- b. Kaarel Kiiver (Luunja Keskkooli 3. klass) töö „Digiketask“ eest;
- c. Uku Reinkubjas (Ülenurme Gümnaasiumi 3. klass) töö „Poiste pükste puu“ eest.

2) II preemia (a´ 450 eurot) ja tänukiri:

- a. Kaur Kasuk (Parksepa Keskkooli 1. klass) töö „Pulk“ eest;
- b. Henri Kivi (Tallinna Reaalkooli 2. klass) töö „Ukse lukustamise meeldetuletusega võti“ eest;
- c. Dominik Laantee ja Ariana Jõgi (Tartu Lastekunstikooli disainiklass) töö „KUSS“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt).

3) III preemia (a´ 300 eurot) ja tänukiri:

- a. Sandra Karajev (Tapa Gümnaasiumi 2. klass) ja Sabrina Karajev (Tapa Gümnaasiumi 1. klass) töö „Automaatselt kokku- ja lahtikäiv kaldtee reisirongidele“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);
- b. Gregor Kelder (Saaremaa Ühisgümnaasiumi 4. klass) töö „Ühe käega kalamehe abilise võrgupüügil“ eest;
- c. Tõru-Tõnn Parts (Tääksi Põhikooli 4. klass) töö „Vutimuna riul“ eest;
- d. Kättriin Rohulaid (Kuressaare Gümnaasiumi 3. klass) töö „Küünemaalingu printer“ eest;
- e. Anna Pauliina Rumm (Tallinna Reaalkooli 4. klass) töö „Tõukeratta kinnitussüsteem“ eest;

4) Tänukiri:

- a. Sarah Maasikmets (Tartu Kommertsgümnaasiumi 4. klass) töö „Prügi mahaviskajate kiusaja“ eest;
- b. Vootele Mets (Saaremaa Ühisgümnaasiumi 4. klass) töö „Topelt-kapsel“ eest;
- c. Raimond Saaremägi ja Reio Sillapuu (Tartu Kivilinna Gümnaasiumi 4. klass) töö „Pimedas helendav jalgpall“ eest.

3. Kinnitan konkursi põhikooli 5.-9. klassi kategooria tulemused järgmiselt:

1) I preemia (a´ 700 eurot) ja tänukiri:

- a. Johanna Adojaan (Tartu Tamme Gümnaasiumi 9. klass) töö „Kodubuss“ eest;
- b. Mark Jõgar (Viimsi Keskkooli 8. klass) töö „Kanaliseerimisekaevu päästevõrk“ eest;
- c. Marko Laanemäe (Tartu Kommertsgümnaasiumi 5. klass) töö „Kaevuohutuse turvavõrk“ eest;
- d. Karl Erik Laas (Tallinna Muusikakeskkooli 7. klass) töö „Bio-Lehevõrgud“ eest.
- e. Miikael Tuus (Saaremaa Ühisgümnaasiumi 7. klass) töö „ATV heinarullija“ eest.

2) II preemia (a´ 500 eurot) ja tänukiri:

- a. Jan Erik Konksi (Võru Kreutzwaldi Gümnaasiumi 7. klass) töö „Abivahend akende transportimiseks“ eest;
- b. Kren Koosapoeg (Kadrina Keskkooli 9. klass) töö „Klaviatuur-püksid“ eest;
- c. Marta Mikkor (Tääksi Põhikooli 9. klass) töö „Purgiavaja“ eest;
- d. Targo Sääsk (Põltsamaa Ühisgümnaasiumi 8. klass) töö „Suitsuimur“ eest.

3) III preemia (a' 350 eurot) ja tänukiri:

- a. Ian Andresson (Kadrioru Saksa Gümnaasiumi 6. klass) töö „Nutikas Naeratus Korrektor fotokale 1:0" eest;
- b. Christofer Jöks (Rõuge Põhikooli 8. klass) töö „Tahvlipeegel" eest;
- c. Külli Reinkubjas (Ülenurme Gümnaasiumi 8. klass) ja Koit Reinkubjas (Ülenurme Gümnaasiumi 6. klass) töö „Kogujaga küünetangid" eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt).

4) Tänukiri:

- a. Kris Gregor Laarmann (Tartu Veeriku Kooli 8. klass) töö „Lasermõõtja mobiiltelefonis" eest;
- b. Kadri Uiga, Sandra Seerman ja Helga Paulsen (Tartu Kommertsgümnaasiumi 9. klass) töö „Joogitester" eest;
- c. Marcus Kevin Rõuk (Tallinna 21. Kooli 5. klass) töö „Parkimistabloo autosse"

4. Jätan 10.-12. klassi kategoorias vastava tasemega tööde puudumisel 1. ja 2. preemia välja andmata.

5. Kinnitan konkursi 10.-12. klassi kategoorias tulemused järgmiselt:

1) III preemia (a'500 eurot) ja tänukiri:

- a. Sten Raide (Valga Gümnaasiumi 11. klass) töö „Uudne jalgratta hoidik" eest;
- b. Annika Ruusmäe ja Paula Joanna Pihelgas (Tartu Tamme Gümnaasiumi 11. klass) töö „PowerBrick" eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);
- c. Reino Luige ja Lauri Freivald (Tartu Tamme Gümnaasiumi 11. klass) töö „Koerapeletaja" eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt).

2) Tänukiri:

- a. Marje Kask (Tallinna Kunstigümnaasiumi 12.klass) töö „Digitaalkunstniku sülearvuti" eest;
- b. Liisi Raudväli (Saku Gümnaasiumi 10. klass) töö „Digivardad" eest;
- c. Eilin Taimla (Tallinna Kunstigümnaasiumi 12. klass) töö „Moekabiin" eest.

6. Autasustan konkursil I preemia saanud tööde juhendajaid 350 euro ja tänukirjaga järgmiselt:

- 1) Ülle Noppel (Parksepa Keskkool) põhikooli 1.–4. klassi astmes I preemia pälvinud Kauri Evestuse töö „Sebrapost" juhendamise eest;
- 2) Kairi Sirendi (Luunja Keskkool) põhikooli 1.–4. klassi astmes I preemia pälvinud Kaarel Kiiveri töö „Digiketas" juhendamise eest;
- 3) Margit Reinkubjas põhikooli 1.–4. klassi astmes I preemia Uku Reinkubjase töö „Poiste pükste puu" juhendamise eest;
- 4) Kristjan Adojaan (5D Vision OÜ) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Johanna Adojaani töö „Kodubuss" juhendamise eest;
- 5) Maie Jõgar (Estonian Young Inventors MTÜ) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Mark Jõgari töö „Kanaliseerimisekaevu päästevõrk" juhendamise eest;
- 6) Aivar Lankov (Tartu Kommertsgümnaasium) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Marko Laanemäe töö „Kaevuohutuse turvavõrk" juhendamise eest;
- 7) Britt-Marena Tiikmaa (Justitsministeerium) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Karl Erik Laasi töö „Bio-Lehevõrgud" juhendamise eest;
- 8) Liivi Tuus (Tuus & Tuus Õigusabi OÜ) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Miikael Tuusi töö „ATV heinarullija" juhendamise eest.

7. Autasustan konkursil II preemia saanud tööde juhendajaid 200 euro ja tänukirjaga järgmiselt:

- 1) Ülle Noppel (Parkesepa Keskkool) põhikooli 1.–4. klassi astmes II preemia pälvinud Kaur Kasuka töö „Pulk“ juhendamise eest;
- 2) Riina Kivi (Elion Ettevõtted AS) põhikooli 1.–4. klassi astmes II preemia pälvinud Henri Kivi töö „Ukse lukustamise meeldetuletusega võti“ juhendamise eest;
- 3) Keret Altpere (Tartu Lastekunstikool) põhikooli 1.–4. klassi astmes II preemia pälvinud Dominik Laantee ja Ariana Jõgi töö „KUSS“ juhendamise eest;
- 4) Georg Konksi (Võru Lasteaed Päkapiikk) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Jan Erik Konksi töö „Abivahend akende transportimiseks“ juhendamise eest;
- 5) Karl Meos (Kadrina Keskkool) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Kren Koosapoja töö „Klaviatuur-püksid“ juhendamise eest;
- 6) Margus Mikkor (Tääksi Põhikool) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Marta Mikkori töö „Purgiavaja“ juhendamise eest;
- 7) Urmas Kuusik (Põltsamaa Ühisgümnaasium) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Targo Sääse töö „Suitsuimur“ juhendamise eest.

8. Autasustan konkursil III preemia saanud tööde juhendajaid tänukirjaga järgmiselt:

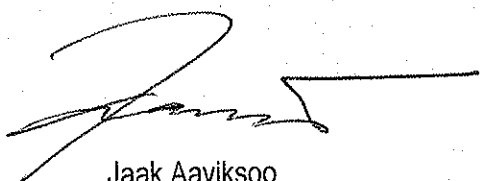
- 1) Elle Kivisoo (Tapa Gümnaasium) põhikooli 1.–4. klassi astmes III preemia pälvinud Sandra ja Sabrina Karajevi töö „Automaatselt kokku- ja lahtikäiv kaldtee reisirongidele“ juhendamise eest;
- 2) Tiia Volkevits põhikooli 1.–4. klassi astmes III preemia pälvinud Kättriin Rohulaidi töö „Küünemaalingu printer“ juhendamise eest;
- 3) Irena Sink (Saaremaa Ühisgümnaasium) põhikooli 1.–4. klassi astmes III preemia pälvinud Gregor Kelderi töö „Ühe käega kalamehe abilise võrgupüügil“ juhendamise eest;
- 4) Margus Mikkor (Tääksi Põhikool) põhikooli 1.–4. klassi astmes III preemia pälvinud Tõru-Tõnn Partsi töö „Vutimuna riul“ juhendamise eest;
- 5) Kaido Kaas (Rõuge Põhikool) põhikooli 5.–9. klassi astmes III preemia pälvinud Christofer Jõksi töö „Tahvlipeegel“ juhendamise eest;
- 6) Margit Reinkubjas põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Külli ja Koit Reinkubjase töö „Kogujaga küünetangid“ juhendamise eest;
- 7) Tarmo Pajo (Ida-Virumaa Omavalitsuste Liit) põhikooli 5.–9. klassi astmes III preemia pälvinud Ian Andressoni töö „Nutikas Naeratuse Korrektor fotokale 1:0“ juhendamise eest;
- 8) Eva Tšepurko (Valga Gümnaasium) gümnaasiumi 10.–12. klassi astmes III preemia pälvinud Sten Raide töö „Uudne jalgratta hoidik“ juhendamise eest;
- 9) Tanel Liira (Tartu Tamme Gümnaasium) gümnaasiumi 10.–12. klassi astmes III preemia pälvinud Annika Ruusmäe ja Paula Joanna Pihelgase töö „PowerBrick“ ning Reino Luige ja Lauri Freivaldi töö „Koerapeletaja“ juhendamise eest.

9. Autasustan konkursil parimaid tulemusi näidanud kooli, Parksepa Keskkooli, esemelise preemiaga väärtusega kuni 2600 eurot ja tänukirjaga.

10. Kutsun noorte leiutajate talvekooli (jaanuar 2013, maksumus kuni 6450 eurot) punktides 2 ja 3 nimetatud 1-4. ja 5.–9. klassi õpilased.

11. Sihtasutusel Eesti Teadusagentuur korraldada auhindade üleandmine punktides 2 kuni 8 nimetatud isikutele ja punktis 9 nimetatud koolile ning punktis 10 nimetatud noorte leiutajate talvekooli läbiviimiseks vajalike vahendite eraldamine Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Sihtasutuse Eesti Teadusagentuur vahel 20.03.2012. a sõlmitud riigieelarvelise eraldise kasutamise lepingu nr 10.1-8.1/12/201 alusel konkursside auhinnafondiks eraldatud vahenditest.

12. Käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul käskkirja teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtule „Halduskohtumenetluse seadustikus“ sätestatud korras.



Jaak Aaviksoo  
minister