



MINISTRI KÄSKKIRI

Tartu

10. detsember 2014. a nr 446

Haridus- ja teadusministri 30. juuni 2014. a käskkirja nr 279 „2014. aasta õpilasleiutajate riikliku konkursi väljakuulutamise“ muutmise ja 2014. 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 ning tuginedes haridus- ja teadusministri 28. augusti 2012. a käskkirjaga nr 412 moodustatud konkursikomisjoni 17. novembri 2014. a ettepanekule:

1. Muudan haridus- ja teadusministri 30. juuni 2014. a käskkirja nr 279 „2014. aasta 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 1200 eurot (a´ 400 eurot);
 - 2) II preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1800 eurot (a´ 300 eurot);
 - 3) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1000 eurot (a´ 200 eurot);
 - 4.2. 5.-9. klass
 - 1) I preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1500 eurot (a´ 500 eurot);
 - 2) II preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1600 eurot (a´ 400 eurot);
 - 3) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1500 eurot (a´ 300 eurot);
 - 4.3. 10.-12. klass
 - 1) I preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1000 eurot (a´ 1000 eurot);
 - 2) II preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1400 eurot (a´ 700 eurot);
 - 3) III preemia auhinnafond väärtuses kokku kuni 1500 eurot (a´ 500 eurot);
 - 4.4. kõigi I preemia pälvinud tööde juhendajatele preemia väärtusega kokku kuni 2100 eurot (a´ 300 eurot) ja kõigi II preemia pälvinud tööde juhendajatele preemia väärtusega kokku kuni 2000 eurot (a´ 200 eurot);
 - 4.5. konkursil kõige paremaid tulemusi näidanud koolile esemeline preemia väärtusega kuni 2600 eurot;
 - 4.6. 4.-9. klassi parimatele korralda noorte leiutajate talvekool (jaanuaris 2015) maksumusega kokku kuni 6750 eurot.“.
2. Kinnitan 2014. a õpilasleiutajate riikliku konkursi (edaspidi *konkurss*) 1.-4. klassi kategoorias tulemused järgmiselt:
 - 1) I preemia (a´ 400 eurot) ja tänukiri:
 - a) Lisette Gorjunov (Parksepa Keskkooli 3. klass) töö „Massaažirõngas“ eest;
 - b) Rainis Lükk (Väike-Maarja Gümnaasiumi 1. klass) töö „Lihtne süüa“ eest;
 - c) Hugo Sebastian Raudam ja Marie Simone Raudam (Tallinna Prantsuse Lütseumi 2. klass ja 1. klass) tööde „Libisemisvastane määre jalatsitele“ ja „Isiklik rannakabiin“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);

- 2) II preemia (a´ 300 eurot) ja tänukiri:
 - a) Joonatan Jürisson (Muhu Põhikooli 3. klass / Muhu Noortekeskus) töö „Robola“ eest;
 - b) Grete Hollo (Parksepa Keskkooli 3. klass) töö „Elupäästev ujumistrikoo“ eest;
 - c) Carin Onno (Parksepa Keskkooli 3. klass) töö „Säästev taaraautomaat“ eest;
 - d) Mattias Kuklane (Rõuge Põhikooli 2. klass) töö „Vabapidamisel veise püüdmise puur kõrvamärkide panemiseks“ eest;
 - e) Karl Ares Hommik (Saaremaa Ühisgümnaasiumi 2. klass) töö „Lemmiklooma karvade kogumisämber õues kasutamiseks“;
 - f) Peeter Brifk (Tartu Emajõe Kooli 2. klass) tööde „Vedrukargud“ ja „Katusega ratastool“ eest;

- 3) III preemia (a´ 200 eurot) ja tänukiri:
 - a) Uku Aasrand (Loksa Gümnaasiumi 4. klass) töö „Autojuhi lisasilm“ eest;
 - b) Harriet Helena Habicht (Tallinna Reaalkooli 2. klass) töö „E-kooli arendus Minu tervis“ eest;
 - c) Ardi Raag (Tallinna Reaalkooli 3. klass) töö „Bimba – haigete laste lohutaja“ eest;
 - d) Sandra Karajev ja Sabrina Karajev (Tapa Gümnaasiumi 4. klass ja 3. klass) töö „Teibiga köögirätik“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);
 - e) Rego Jürgenson (Tartu Kivilinna Kooli 4. klass) töö „Pedaalidega arvuti“ eest.

3. Kinnitan konkursi 5.–9. klassi kategooria tulemused järgmiselt:
 - 1) I preemia (a´ 500 eurot) ja tänukiri:
 - a) Teodor Undrits (Tartu Tamme Gümnaasiumi 9. klass / Tartu Loodusmaja) ja Madis Reemann (Tartu Kesklinna Kooli 9. klass / Tartu Loodusmaja) töö „Kiirratlukk“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);
 - b) Jan Erik Konksi (Võru Kreutzwaldi Gümnaasiumi 9. klass) töö „Jää lõhkuja“ eest;
 - c) Koit Reinkubjas (Ülenurme Gümnaasiumi 8. klass) töö „Kiir-teip“ eest;

 - 2) II preemia (a´ 400 eurot) ja tänukiri:
 - a) Maria Solei Järvet ja Mireena Mandel (Gustav Adolfi Gümnaasiumi 7. klass) töö „Buster“ eest;
 - b) Mihkel Karus ja Maili Karus (Luunja Keskkooli 6. klass ja 4. klass) töö „Nutikas koerakuut“ eest (preemiasumma jaguneb autorite vahel võrdselt);
 - c) Kalev Miljan (Tartu Raatuse Kooli 9. klass) töö „Raadiosaatja asjade leidmiseks“ eest;
 - d) Tauno Palanen (Tõrva Gümnaasiumi 9. klass) tööde „Keskkoha leidja postile“ ja „Keskkoha leidja plaadil“ eest;

 - 3) III preemia (a´ 300 eurot) ja tänukiri:
 - a) Taso Toomik (Kadriru Saksa Gümnaasiumi 9. klass) töö „Auto signalisatsiooni juht“ eest;
 - b) Harry Richard Treier (Konguta Kooli 5. klass) töö „Äpp pimedas liikumiseks“ eest;
 - c) Joosep Ivask (Vastseliina Gümnaasiumi 8. klass) töö „Huulemassöör“ eest;
 - d) Sander Lepla (Vastseliina Gümnaasiumi 7. klass) töö „Küünlajalg“ eest;
 - e) Mirlen Liiv (Tartu Kivilinna Kooli 5. klass) töö „Leiutis ummikute vältimiseks suurlinnades – kiirusenäidik“ eest.

4. Kinnitan konkursi 10.–12. klassi kategooria tulemused järgmiselt:
 - 1) I preemia (a´ 1000 eurot) ja tänukiri:
 - a) Andri Soone (Kadrina Keskkooli 11. klass) töö „Addie – krüptoraha aadresside lihtsustamine“ eest;

 - 2) II preemia (a´ 700 eurot) ja tänukiri:
 - a) Felix Voolaid (Tartu Jaan Poska Gümnaasiumi 11. klass) töö „SmartPods“ eest;
 - b) Mark Jõgar (Nõo Reaalgümnaasiumi 10. klass) töö „Reisilaevade sisemised päästeredelik“ eest;

- 3) III preemia (a' 500 eurot) ja tänukiri:
 - a) Mihkel Kristofer Vajak (Leisi Keskkooli 12. klass) töö „Kauba Tellija“ eest;
 - b) Laura Kaur (Tartu Tamme Gümnaasiumi 10. klass) töö „Silmside arvuti kaudu“ eest;
 - c) Kristijan Süvaorg (Viimsi Keskkooli 11. klass) töö „Õliautomaat – kütame Eestit efektiivselt“ eest.

5. Autasustan konkursil I preemia saanud tööde juhendajaid 300 euro ja tänukirjaga järgmiselt:
 - 1) Ülle Noppel (Parksepa Keskkool) põhikooli 1.–4. klass astmes I preemia pälvinud Lisette Gorjunovi töö „Massaažirõngas“ juhendamise eest;
 - 2) Helina Lükk (Väike-Maarja Gümnaasium) põhikooli 1.–4. klass astmes I preemia pälvinud Rainis Lükki töö „Lihtne süüa“ juhendamise eest;
 - 3) Juhan Raudam (Silberauto AS) põhikooli 1.–4. klass astmes I preemia pälvinud Hugo Sebastian ja Marie Simone Raudami tööde „Libisemisvastane määre jalatsitele“ ja „Isiklik rannakabiin“ juhendamise eest;
 - 4) Ott Maidre (Tartu Loodusmaja) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Teodor Undritsa ja Madis Reemanni töö „Kiirratlukk“ juhendamise eest;
 - 5) Georg Konksi (Võru Lasteaed Päkapiikk) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Jan Erik Konksi töö „Jää lõhkuja“ juhendamise eest;
 - 6) Margit Reinkubjas (Huvitegevuse Agentuur OÜ) põhikooli 5.–9. klassi astmes I preemia pälvinud Koit Reinkubjase töö „Kiir-teip“ juhendamise eest;
 - 7) Karl Meos (Kadrina Keskkool) gümnaasiumiastmes I preemia pälvinud Andri Soone töö „Addie – krüptoraha aadresside lihtsustamine“ juhendamise eest.

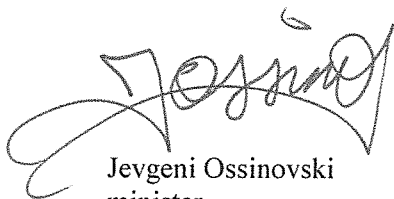
6. Autasustan konkursil II preemia saanud tööde juhendajaid 200 euro ja tänukirjaga järgmiselt:
 - 1) Arnek Grubnik (Muhu Noortekeskus) põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Joonatan Jürissoni töö „Robola“ juhendamise eest;
 - 2) Ülle Noppel (Parksepa Keskkool) põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Grete Hollo töö „Elupäästev ujumistrikoo“ juhendamise eest;
 - 3) Ülle Noppel (Parksepa Keskkool) põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Carin Onno töö „Säästev taaraautomaat“ juhendamise eest;
 - 4) Eveli Kuklane põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Mattias Kuklase töö „Vabapidamisel veise püüdmise puur kõrvamärkide panemiseks“ juhendamise eest;
 - 5) Kersti Truverk (Saaremaa Ühisgümnaasium) põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Karl Ares Hommiku töö „Lemmikloomade karvade kogumisämber õues kasutamiseks“ juhendamise eest;
 - 6) Indrek Brifk (Ravimiamet) põhikooli 1.–4. klass astmes II preemia pälvinud Peeter Brifki tööde „Vedrukargud“ ja „Katusega ratastool“ juhendamise eest;
 - 7) Katrin Soika (Gustav Adolphi Gümnaasium) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Maria Solei Järveti ja Mireena Mandeli töö „Buster“ juhendamise eest;
 - 8) Aivar Karus (Ühing Seltsiline) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Mihkel ja Maili Karuse töö „Nutikas koerakuut“ juhendamise eest;
 - 9) Jaan Tasa (Tõrva Gümnaasium) põhikooli 5.–9. klassi astmes II preemia pälvinud Tauno Palaneni tööde „Keskkoha leidja postile“ ja „Keskkoha leidja plaadil“ juhendamise eest;
 - 10) Maie Jõgar (Estonian Young Inventors MTÜ) gümnaasiumiastmes II preemia pälvinud Mark Jõgari töö „Reisilaevade sisemised päästeredeliid“ juhendamise eest.

7. Autasustan 2014. a konkursil kõige paremaid tulemusi näidanud kooli, Kadrina Keskkooli, esemelise preemiaga väärtuses kuni 2600 eurot ja tänukirjaga.

8. Kutsun Noorte leiutajate talvekooli (jaanuar 2015, maksumus kuni 6750 eurot) punktides 1 ja 2 nimetatud 4.–9. klassi õpilased.

9. Sihtasutusel Eesti Teadusagentuur korraldada õpilasleiutajate riikliku konkursi auhindade üleandmine punktides 2–6 nimetatud isikutele ja punktis 7 nimetatud koolile ning punktis 8 nimetatud Noorte leiutajate talvekooli läbiviimine Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Sihtasutuse Eesti Teadusagentuur vahel 28.02.2014. a sõlmitud riigieelarvelise toetuse kasutamise lepingu nr 10.1-8.1/14/280 alusel konkursside auhinnafondiks eraldatud vahenditest.

10. Käesolevat käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtusse “Halduskohtumenetluse seadustikus” sätestatud korras.



Jevgeni Ossinovski
minister