

Lehdistötiedotteen tulokset saa julkaista tiistaina 5.6. klo 15.00 alkaen

Opetushallituksen pääjohtaja palkitsee lapsia, nuoria ja oppimisyhteisöjä tiede- ja teknologiaprojektien ansiokkaasta toteutuksesta kansainvälisessä gaalassa: voittajat Jordaniasta, Turkista, Portugalista ja Suomesta



Tiistaina 5.6. järjestettävässä kansainvälisessä StarT gaala-tilaisuudessa palkitaan *International LUMA StarT 2018* -palkinnonsaajat. Palkinto jaetaan kolmelle parhaalle luonnontieteisiin, matematiikkaan tai teknologiaan liittyvälle projektityölle, joita lapset ja nuoret ympäri maailmaa ovat toteuttaneet. Voitot menevät tiimeille Portugalista, Turkista sekä Suomesta. Lisäksi palkinto jaetaan kolmelle oppimisyhteisölle parhaasta opetuskäytännestä monialaisen ja ilmiöpohjaisen projektioppimisen toteuttamiseen liittyen. Palkittavat oppimisyhteisöt tulevat Jordaniasta, Turkista ja Suomesta.

Voittaneissa projekteissa nuoret ovat suunnitelleet kaivosonnettomuuksien ennaltaehkäisyyn turvakypärään liitettävän mittauslaitteisto sekä perustaneet oman kerhon, jonka tarkoituksena on edistää ympäristötietoutta omassa yhteisössä. Päiväkoti-ikäisten lasten kanssa taas on opittu historiasta ja entisaikojen elämästä eläytymällä koko lukuvuoden aikana kivikauden elämään. Palkittavissa opetuskäytännissä esitellään malleja arjen ja yläkoulun matematiikan yhdistämiseen, päiväkoti-ikäisten lasten oppimiseen toimimalla tutkijoina sekä lähes sadan koulun yhteistyöhön tiede- ja teknologiaoppimisen saralla. Tuomaristo on arviointiperusteissaan kiinnittänyt huomioita erityisesti luovuuteen, omaperäisyyteen, monitieteisyyteen sekä yhteisöllisyyteen.

Toista kertaa toteutettava International LUMA Start Award –palkintojenjako on yliopistojen tiede- ja teknologiakasvatusta edistävän LUMA-keskus Suomen ideoima. StarT-toimintaan on lukukaudelle 2017-2018 ilmoittautunut 500 projektityötä sekä yli 100 hyvää opetuskäytännettä 20 maasta.

”Avain menestykseen on uteliaisuus, luovuus ja yhteistyö. Näitä taitoja tarvitaan aikamme pirullisten ongelmien ratkaisemiseen. StarT osallistujat ovat projekteissaan osoittaneet kaikkia näitä taitoja, joista on heille hyötyä kaikilla elämän osa-alueilla tulevaisuudessa”, kommentoi **opetushallituksen pääjohtaja Olli-Pekka Heinonen**.

LUMA StarT -gaalassa palkitaan myös yleisön suosikki sekä aktiivisin maa. Lisäksi jaetaan Suomen kansalliset parhaat palkinnot 10 parhaalle lasten ja nuorten projektitiimille ja 10 oppimisyhteisölle.

Media on lämpimästi tervetullut tiistaina 5.6. klo 14.00 Tampereen yliopiston päätalo (auditorio D10A) StarT-juhlagalaan ohjelma löytyy tarkemmin täältä: <http://start.luma.fi/start-gaala/>

International LUMA StarT Award (palkittavat lasten ja nuorten tähtitiimit)

“[Baret Care](#)”, oppilaat Halil Ataberk Bakırcı, Ahmet Efe Bakırcı ja muut, **Turkki**

“[EcoChange](#)”, Agrupamento de escolas de Alcanena, oppilaat: Bárbara Correia, Catarina Naia, Guilherme Santos, José Coutinho and Maria Farinha, **Portugal**

“[Hyppy kivikauden elämään: talvi](#)”, Päiväkoti Piilometsä, **Suomi**

International LUMA StarT Education Award
(parhaista opetuskäytänteistä palkittavat oppimisyhteisöt)

[Innovation for Creativity Development Association](#), Suraaya Ayyad, **Jordania**

[MEF Middle School](#), Simge Sohtorik, **Turkki**

[Preschool group Puuhiset Satulaiva](#), Kirsi Rehunen, **Suomi**

Yleisön suosikit

Kansainvälinen yleisöäänestys toteutettiin StarTin YouTube-kanavalla. Kansainvälisesti äänestyksessä oli mukana noin 100 videota ja eniten ääniä saivat:

Projektitöiden osalta [Waste Busters](#) tähtitiimi projektillaan "*Lemna grinder*", oppilaat: Zeynep Sude Çetin, Bora Özkan, Zeynep Eyüpoğlu, Berfin Elçin, Kerim Berber, Umay Eskiarp, Melike Damla Özdemir, Aslihan Eşkin, Gizem İdil Tunçbilek ja Bilgesu Gökçenur. **Turkki**.

Hyvien opetuskäytänteiden osalta [StarT Day in S.O.S. Project Schools](#), S.O.S. (Save Our Species) projekteja toteuttaneiden koulujen välinen yhteistyö, **Turkki**.

Kansallisessa sarjassa eniten yleisöääniä sai [Luovan luonnontieteen ryhmä](#) Tie-Dye-projektillaan Kaakkurin koulusta **Oulusta**.

Aktiivisin maa

StarT kaudella 2017-2018 aktiivisimpana maana palkitaan **Turkki** sekä **Viro**. Turkkilaiset oppimisyhteisöt ovat ilmoittaneet mukaan eniten StarT-projekteja ja osallistumisinto näkyy myös menestyksenä kaikissa StarT-sarjoissa. Viro taas on ansiokkaasti on kehittänyt omaa StarT-toimintaansa järjestämällä ensimmäistä kertaa Viron kansallisen StarT tiede- ja teknologiafestivaalin.

Lisätietoa:

- [Tuomariston jäsenet](#) ja [perustelut voittajista](#)
- [Kuvia kansainvälisistä voittajatiimeistä](#)
- Kansainvälisesti palkittujen projektitiimien tuotokset ja oppimispäiväkirjat
- Kansainvälisesti palkittujen hyvien käytänteiden kuvaukset
- Lisätietoa StarT-toiminnasta: <http://start.luma.fi>
- Lisätietoa LUMA-keskus Suomesta: <https://www.luma.fi/keskus/>

Yhteystiedot:

LUMA-keskus Suomen ja StarT-hankkeen johtaja, professori Maija Aksela, LUMA-keskus Suomi / Helsingin yliopisto, 050 514 1450, maija.aksela@helsinki.fi

Projektipäällikkö, kansalliset asiat, Outi Haatainen, LUMA-keskus Suomi/Helsingin yliopisto, outi.haatainen@helsinki.fi

Projektipäällikkö, kansainväliset asiat, Anette Markula, LUMA-keskus Suomi / Helsingin yliopisto, anette.markula@helsinki.fi