

## Hanna-Riia Allas võitis loodusteaduste olümpiaadilt kuldmedali



[1]Eesti noored olid edukad Euroopa Liidu

### loodusteaduste olümpiaadil

**Eesti õpilased naasesid nädalavahetusel Sloveeniast Euroopa Liidu loodusteaduste olümpiaadilt (EUSO) kuld- ja hõbemedalitega, saavutades üldarvestuses teise ja kaheksanda koha.**

Sloveenias Ljubljanas 28. aprillist 5. maini toimunud bioloogiat, keemiat ja füüsikat siduval võistlusel osales 156 õpilast 25 Euroopa riigist. Korraldajad valisid sel aastal ülesannete teemaks rahvusliku toodangu ja hinnatud traditsiooni veini. Õpilased määrasid istandustes elavaid putukaid, hindasid viinamarjades leiduvate ensüümide tööd, eraldasid taimелеhtedes olevaid pigmente, uurisid erineva alkoholisisaldusega lahuste viskoossust ja veini optilisi omadusi ja kirjeldasid veini keemilisi omadusi potentsiomeetrilise tiitrimise abil.

Esikoha võitsid Tšehhi koolinoored. Üldarvestuses sai teise koha ja kuldmedalid Eesti A-võistkond koosseisus **Hanna-Riia Allas Hugo Treffneri Gümnaasiumist**, Kaarel Kivisalu Tallinna Reaalkoolist ja Sofia Marlene Haug Gustav Adolphi Gümnaasiumist. B-võistkond koosseisus Martin Rahe ja Anna Pauliina Rumm Tallinna Reaalkoolist ja Konstantin Dukatš Narva Keeltelütseumist sai kaheksanda koha ja hõbemedalid.

"Tšehhi, Saksamaa, Ungari ja Eesti on neli riiki, kes on saanud esikohti kõigil kuueteistkümnel peetud EUSO-l. Mul on hea meel, et meie noored ka seekord nii hästi võistlesid," kiitis õpilasi Eesti võistkonna esindaja Tartu Ülikooli bio- ja siirdemeditsiini nooremteadur Rudolf Bichele.

Võistlusvälisel ajal külastasid osalejad Škocjani koopaid ja Ljubljana linna, tutvusid Sečovlje Salina

looduspargis soola valmistamise traditsioonidega ja sisustasid aega sportlike tegevustega.

Euroopa Liidu loodusteaduste olümpiaadi tulemusi ja pilte saab vaadata veebilehelt

<https://www.euso2018.si/home/> [2].

Eesti õpilaste osalemist koordineeris Tartu Ülikooli teaduskool, rahastas Haridus- ja Teadusministeerium. Mentorid olid Tartu Ülikooli bio- ja siirdemeditsiini nooremteadur Rudolf Bichele, Tartu Ülikooli keemiamagister Joana Jõgela ja Tartu Ülikooli füüsikaüliõpilane Kaur Kristjuhan.

Uuendatud: 28/07/2018

---

**Source URL:** <https://www.htg.tartu.ee/node/624>

#### **Links**

[1] <https://www.euso2018.si/gallery/closing-ceremony-day-4-5-2018-medalists/>

[2] <https://www.euso2018.si/home/>