

Ülevabariigiline konkurss „Nutikad õpilastööd 2015“



Konkursi eesmärk

Üleriigilise konkursi eesmärk on ergutada noorte huvi tehnoloogia ainevaldkonna vastu ja populariseerida tehnoloogia rakendusi ning väärtustada loovat eneseteostust. Rikastada tehnoloogia valdkonna õppeaineid nutikate õpilastöödega nii, et nende tegemine on õpilastele huvitav ja loominguine ning õpetuslik/kasvatuslik seda nii poistele kui ka tüdrukutele.

Konkursil osalemine

Kutsume üles õpilasi, üliõpilasi, õpetajaid, huvialaringide juhendajaid ja kõiki huvilisi looma õpilaspäraseid, loovust ning probleemseid lahendusi pakkuvaid tehnoloogia ainevaldkonna praktilisi õpilastöid, mida saab koolitundides, huvialaringides ja võimalusel ka kodus valmistada.

Konkursitööde esitamine

1. Konkursitöid saab esitada neljas rühmas:
 - I kooliaste, 1.–3. klass, õppeaine *tööõpetus*;
 - II ja III kooliaste, 4.–9. klass, õppeaine *käsitöö ja kodundus*;
 - II ja III kooliaste, 4.–9. klass, õppeaine *tehnoloogiaõpetus*;
 - IV kooliaste, 10.–12. klass, õppeaine *gümnaasiumi tehnoloogia valikaine*.
2. Praktiliste õpilastööde esitamiseks on koostatud elektrooniline vorm, kuhu tuleb sisestada järgmised andmed:
 - o autori nimi, kool, meiliaadress, telefoni nr, õppeaine;
 - o õpilastöö nimetus;
 - o joonised või illustratsioonid;
 - o kasutatavad materjalid;
 - o soovituslik töökäik;
 - o probleemküsimused või -ülesanded;
 - o töö lühiiseloostus, märkused.
3. Tekst esitada *Wordi* failiformaadis, *Arial* fondi suurus 10, joonised esitada *.png või *.gif ning fotod *.jpg failiformaadis, mille väikseim külg on vähemalt 1200 pikslit, võib ka lisada illustreeriva animatsiooni *.gif failiformaadis.
4. Täidetud elektrooniline vorm tuleb esitada hiljemalt 11. jaanuariks 2016 meiliaadressile konkurss2015@tehnoloogia.ee. Saadetud faili nimetus on sama, mis on õpilastöö nimetus.

Konkursitööde tunnustamine

Konkursile laekunud paremad tööd pannakse üles Eesti Tehnoloogiakasvatuse Liidu kodulehele, kus kõigil on võimalik neid vabalt kasutada ja alla laadida ning edasi arendada. Parimatele konkursitööde autoritele panevad välja väarikad auhinnad tööriistakeskus Stokker, tarkvarafirma Net Group ja Hariduse Infotehnoloogia Sihtasutus (HITSA) ning kõik osalejad saavad tänukirja. Konkursitööde parimaid autoreid tunnustatakse 20. veebruaril 2016 Tallinnas kutsete alusel.

Info: <http://tehnoloogia.ee/nutikad-opilastood-2015>, mart@tehnoloogia.ee, 56499135

Jõudu tööle soovides

Mart Soobik

MTÜ Eesti Tehnoloogiakasvatuse Liidu juhatuse esimees



EESTI
TEHNOLOOGIA-
KASVATUSE
LIIT

