



Algab konkurss „Ventspils IT Challenge 2023“

Sügise alates algas 25. septembril ka iga-aastane – nüüdseks juba kaheksas – kõiki Baltimaid hõlmav konkurss 1.–12. klassi õpilastele „Ventspils IT väljakutse 2023“. Kuigi põhiaktsept on endiselt tehnoloogia loominguline kasutamine, on kontekst sel aastal enneolematu ja väljakutseid pakkuv – õpilastelt oodatakse rohelist mõtlemist! Konkursile tuleb tööd esitada 6. novembriks, tugevamad võistkonnad kohtuvad 6.–8. detsembrini Ventspilsis toimivas finaalis.

Konkursi ja selle tänavust aktuaalset teemat toetavad neli tugevat koostööpartnerit. Seda, et rohelse jätkusuutlikkuse teemad pole neile võõrad, on nad tõestanud ka oma töös mitmesuguste roheliste algatuste ja projektide elluviimisel. Latvijas Valsts Meži, Tet, Depozīta Iepakojuma Operators ja Elektrum Energoefektivitātes Centrs on lisaks konkursi idee toetamisele olnud praktiliselt kaasatud ka esimese vooru ülesannete ettevalmistamisse, andes edasi oma kogemusi ja teadmisi.

Lühidalt konkursist:

- Konkursile on oodatud osalema 1.–12. klassi õpilased ja kutsekoolide õpilased.
- Konkursil osalejad jagunevad 4 vanuserühma, neist igaüks täidab ühe järgmistest ülesannetest:
 - A-rühm (1.–3. klass), õpilased Lätist: ülesanne koostöös ettevõttega Depozīta Iepakojuma Operators.
 - B-rühm (4.–6. klass): nende koostööpartneriks on Latvijas Valsts Meži.
 - C-rühm (7.–9. klass): ülesanne koostöös ettevõttega Elektrum Energoefektivitātes Centrs.
 - D-rühm (10.–12. klass): ülesanne koostöös ettevõttega Tet.

Lühidalt etappidest:

- Konkursi I voor kestab 6. novembrini, mille jooksul:
 - tuleb luua 4-liikmeline meeskond, mis koosneb 3 õpilasest ja 1 täiskasvanust. Täiskasvanu võib olla kooliõpetaja, õpilase vanem, ristivanem, direktor või muu täiskasvanu, kes soovib toetada õpilaste ja noorte konkursil osalemist;
 - o vastavalt oma vanuserühmale (A, B, C või D) tuleb täita 1. vooru ülesanne, mille leiab võistluse kodulehelt www.ventspilsitc.com, seal tuleb teatada võistkonnast ja esitada täidetud ülesanne. *Sel aastal on registreerimine ja 1. vooru ülesande esitamine lihtsustatud – võistkond peab veebilehel registreeruma hetkel, mil täidetud ülesanne esitatakse. Varem pole vaja eraldi registreeruda!*
 - o Seejärel tuleb oodata tulemusi ja edu korral ka kutset Ventspilsis toimuvasse finaali.
- Finaal Ventspilsis toimub:
 - A-rühmal 7.–8. detsembrini,
 - B-, C- ja D-rühmal 6.–8. detsembrini.
- Finaalis osalejatele pakuvad korraldajad:
 - majutust konkursi ajal Ventspilsis;
 - maitsvat toitu – hommikusööki, lõunasööki, õhtusööki;
 - VIZIUMi külastusi, ekskursioone ja meelelahutusüritusi;
 - transpordikulude kompensatsiooni 0,17 EUR kilomeetri kohta võistlusele jõudmiseks ja tagasisõiduks.
- Konkursi reeglitega saab tutvuda: <https://ventspilsitc.com/about-us/>.

Kuna juba finaalis osalemine on auhinda väärt, jagavad Ventspilsi finalistid märkimisväärset rahalist auhinnafondi – 13 000 eurot, mille annab Ventspils linna omavalitsus. Suurim rahaline auhind võistkonnale on 1600 EUR. Samuti ootavad finaliste auhinnad konkursi korraldajatelt ja toetajatelt.

Ka sel aastal on huvilistel võimalus osaleda veebipõhistel infoüritustel. See on suurepärase võimalus kohtuda korraldajatega – konkursi tööde loojatega – silmast silma, et selgitada välja kõik huvipakkuvad küsimused, saada selgitusi ja vastuseid ülesannete kohta. Sisselogimislink avaldatakse kodulehel ja suhtlusvõrgustike kontodel, kuid kalendrisse saab juba praegu märkida kuupäevad ja kellaajad:

- A-rühmal 16. oktoobril kl 18.00;
- B-rühmal 17. oktoobril kl 18.00;
- C-rühmal 18. oktoobril kl 18.00;
- D-rühmal 19. oktoobril kl 18.00; 18.00.

Täpsemat infot konkursi kohta leiab konkursi kodulehelt: www.ventspilsitc.com, samuti suhtlusvõrgustikest Instagram @ventspilsitchallenge ja Facebook @ventspilsitc. Küsimuste või ebaselguse korral palume kirjutada e-posti aadressile: itc@ventspils.lv.

Tehnoloogiakonkurss „Ventspils IT Challenge“ toimub tänu Ventspils linna toetusele. Konkurssi korraldab Ventspils digikeskus koostöös usaldusväärsete partnerite ja toetajatega: teaduskeskus VIZIUM, Ventspils kõrgekool, Ventspils linna haridusamet, ühendus Langas j Ateitiņ (Leedu), hariduslik organisatsioon MTŪ Nuti-Võlur (Eesti), AS Latvijas Valsts Meži, SIA Tet, Elektrum Energoefektivitātes Centrs, SIA Depozīta Iepakojuma Operators, SIA Ubiquiti Latvia, Läti Info- ja Kommunikatsioonitehnoloogia Liit (LIKTA), haridus- ja teadusministeerium, Riiklik Haridusarengu Agentuur, koostöövõrgustik eTwinning ning Läti Ülikooli pedagoogika-, psühholoogia- ja kunstiteaduskond.