

Haridusprogrammi ETTEVÕTLIK KOOL edulugude konkurs



„Õppimine on põnev!“

Kategooriad: Parim koostöötegu

MAAKOND	
ÕPPEASUTUS	Nimi: Aili Avi Koduleht: paide.edu.ee Kas õppeasutus on Ettevõtliku Kooli võrgustiku liige (JAH/EI)?
EDULOO ESITAJA	Nimi: Aili Avi Amet: noorsootöajuht E-post: aili.avi@paide.edu.ee
EDULOO EESTVEDAJA(d)	Nimi: Uku Valner Amet: ühiskonna- ja ajalooõpetaja E-post: uku.valner@paide.edu.ee
EDULOO KATEGOORIA (vali 1)	Valik: <i>Parim koostöötegu</i>
KLASS/VANUSERÜHM	10.-12. klass
TEGEVUSE ALGUS- JA LÕPPKUUPÄEV	September 2022 - detsember 2022
EDULOO PEALKIRI	Mondoga on põnev
TEGEVUSE EESMÄRGID JA SEOS ÕPPETÖÖGA	Projektil oli kaks peamist eesmärki, esiteks suurendada noorte kodanikupädevust ja –julgust, andes neile võimaluse osaleda avaliku arutelu kujundamises. Ja teiseks toetada üldist keskkonnateadlikkust läbi noorte poolt loodud keskkonnateemaliste raadiolugude, mis kõnetaksid laia auditooriumit. Projekti eesmärgiks oli anda Paide Gümnaasiumi 12. klassi õpilastele platvorm läbi raadiosaate (u 30 000 kuulajat), mille kaudu mõjutada noori keskkonnateemadele mõtlema ja keskkonnasõbralikult käituma. Selleks õpiti ekspertide käest kliimamuutuste ning suuremate keskkonnaprobleemide kohta ning mindi ekspertidega nendesse süvitsi. Projekti raames valmistasid noored kokku 14 raadiolugu, millest kaheksa kõlasid ka Kuku raadio eetris "Ilmaparandaja" saadetes. Raadiorubriikide loomisel said õpilased tuge professionaalsetelt ajakirjanikelt.
TEGEVUSE LÜHIKOKKUVÕTE MEEDIASSE <i>max 1000 tähemärki koos tühikutega</i>	Demokraatlike riikide olulise murekohana on viimastel aastakümnetel aina enam välja toodud noorte kaugenemine poliitikast ja ühiskondlikust elust. Antud koostööprojekti eesmärgiks oligi noortele anda kogemus, kus neile antakse platvorm, vahendid ja oskused enda poolt valitud teemale tähelepanu juhtida. Neli kuud väldanud projekti käigus kohtusid õpilased teemakohaste ekspertidega, külastasid keskkonnaharidusega tegelevaid organisatsioone ning said tuge professionaalsetelt ajakirjanikelt, selleks et luua raadiolood, mis jõudsid Kuku raadio vahendusel u 30 000 kuulajani. Läbi selle said õpilased otsese kogemuse avaliku aruteluruumi mõjutamisel ja julguse ning oskused järgmisel korral see samm juba iseseisvalt ette võtta.



KOOSTÖÖPARTNERID	<p>MTÜ Mondo – vahendas rahastust, aitas leida külaliseksperite. MTÜ Ilmaparandaja – Aitas projekti koordineerimisel ja raadiolugude loomisel.</p> <p>Postimees Grupp – toetas rubriikide loomist, tutvustas õpilastele ajakirjanduse telgitaguseid.</p> <p>Projekti käigus toimus kolm kohtumist eriala ekspertidega – koolis käis külas Grete Arro, kes rääkis õpilastele kliimamuutuste ja õppeprotsessi kohta. Osalejad said uusi teadmisi selle kohta, kuidas kliimamuutuste ning keskkonnaga üldse seonduvat õpitakse. Kuidas tugevdada seda, et see meile meelde jääks ja milline õppimine toob muutusi.</p> <p>Kliimaekspertina käis koolis seminari pidamas TÜ atmosfääri kaugseire kaasprofessor Erko Jakobson, kes andis õpilastele süvateadmised kliimamuutuste põhjuste kohta.</p> <p>Oktoobris külastasid õpilased Tallinnas MTÜ Mondo kontorit ja Postimehe meediamaja. Külastuse käigus räägiti õpilastele maailmahariduse seisust Eestis ja selle kajastamisest. Õpilasi võtsid vastu Postimehe peatoimetaja Priit Hõbemägi, KUKU raadio peatoimetaja Madis Kimmel ja teised tegevajakirjanikud. Oma tööst rääkisid Kanal 2 töötajad, MyHitsi hommikuprogrammi juhid ja paljud veel. Samuti kohtusid õpilased Greentech Estonia eestvedaja Erki Aniga Tallinnas, kes jagas teadmisi selle kohta, kas tehnoloogiaga on võimalik maailma päästa ehk millised on kõige olulisemad suunad rohetechnoloogia maailmas.</p> <p>Projekt oli osa 1Planet4All projektist, mida kaasrahastasid Euroopa Komisjon ja ESTDEV - Eesti Rahvusvahelise Arengukoostöö Keskus.</p>
TEGEVUSES OSALENUD ÕPILASTE ROLLID	<p>Noored plaanisid oma saateosa ise, leppisid kokku intervjuud ning koos ekspertidest mentoritega süvenesid teemasse. Panid kokku intervjuuplaanid ning oma tekstid ning salvestasid ja monteerisid lõpuks tulemuse selliselt, et see oleks huvitav ning sobiv üleriigilisse meediasse.</p>
TEGEVUSE TULEMUSED JA MÕJU	<p>Projekti käigus sai 57 Paide Gümnaasiumi noort juhendatud kogemuse raadiolugude loomisel, millest rohkem kui pooled jõudsid ka Kuku raadio eetrisse. Raadiolood olid üles ehitatud viisil, et need andsid konkreetseid ja lihtsaid soovitusi keskkonnasõbralikumaks käitumiseks, mis oleks noortele selged ja arusaadavad. Raadiolugusid on võimalik muuhulgas kasutada ka õppematerjalina.</p>
SOOVITUSED	<p>Projekti üheks suurimaks raskuseks oli logistika korraldamine. Olukord, kus organisatsioonid/eksperdid asusid mitmes organisatsioonis ja erinevates Eesti piirkondades, siis võttis see ootamatult kaua aega. Kindlasti tasuks sellega varakult arvestada planeerimisel ja teha kokkulepped pikaks ajaks ette.</p>
Viited illustreerivale materjalile	<p>Eetris olnud saated:</p> <p>05.11 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136250 12.11 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136252 19.11 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136254 26.11 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136256 03.12 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136258 10.12 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136260</p>

	17.12 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136262 31.12 - https://kuku.pleier.ee/podcast/ilmaparandaja/136266
--	--

Mina, *Aili Avi*, nõustun antud eduloo ja kaasa saadetud lisamaterjali avaldamisega SA Järvamaa koduleheküljel <https://jarva.kovtp.ee/> ja teistes kommunikatsioonikanalites.

Täidetud vorm saata meiliaadressile riina@jarva.ee. Edulugu loetakse saadetuks, kui saate vastavasisulise vastuskirja.

