

Läänemere Projekti (BSP) 2018.aasta tegevuste kokkuvõte

UNESCO Rahvusliku Komitee, Keskkonnaameti ning Haridus- ja Teadusministeeriumi ettepanekul koordineerib alates 2010. aasta veebruarist rahvusvahelise Läänemere Projekti (BSP) <http://bsp.teec.ee/> tegevusi Eestis Tartu Keskkonnahariduse Keskus. Projekti koordineerimist rahastab SA KIK alates 2010. aasta septembrist ning 2012 aastast ka Haridus- ja Teadusministeerium.

UNESCO ühendkoolide võrgustiku Läänemere Projektis võivad 2018. aastast osaleda kõik olemasolevad koolid ja ka huvitudvad UNESCO ühendkoolide võrgustiku liikmed. Kokku on UNESCO ühendkoolide ja Läänemere Projekti võrgustikus kokku **52** Eesti kooli.

Projekti tegevus	Planeeritud väljund või tulemus	Tegelik väljund või tulemus
UNESCO Läänemere Projekti (Baltic Sea Project - BSP) Eesti tegevuste koordineerimine	Ajavahemikus 1.01.-31.12.2018 tehtud tööd: Eesti tegevuste planeerimine ja korraldamine, infovahetus liitunud koolidega, aruandlus ja eelarve jälgimine, rahvusvahelistel koosolekutel osalemine ja Eesti-siseste koosolekute korraldamine, vaatlusprogrammide arendustöös osalemine, kodulehe administreerimine eesti ja inglise keeles. BSP eestikeelse veebilehe haldamine, arendamine: http://bsp.teec.ee/ . BSP rahvusvahelise kodulehe täiendamine: http://www.b-s-p.org/home/ . Koordinaator on teinud koostööd UNESCO ühendkoolide koordinaatoriga, UNESCO ERK'iga, Haridus- ja Teadusministeeriumiga ning BSP rahvusvaheliste koordinaatoritega.	Osapooled on BSP koordineerimisega rahul (vastavalt õpetajate tagasisidele); koole on kokku viidud sõpruskoolidega; korraldatud Saksamaal BSP konverentsil osalemine; toimunud on veebiviktoriin ja õpetajate koostööseminar; toimunud on ühised koosolekud UNESCO ERL, HTM, MTÜ Mondo ja Tartu loodusmaja vahel. UNESCO ühendkoolide ja BSP koolide liitumise tulemusena on BSP programmide vastu huvi tundnud veel 6 uut kooli.
Õpetajate päevane koostööseminar	30.09.2018 toimus Tartus UNESCO ühendkoolide ja BSP õpetajate koostööseminar , kus vaadati üle 2017.aastal toimunud sündmused, valmistuti 2018.aasta II poolaasta sündmusteks ning planeeriti tegevusi 2019.aastaks.	1-päevane õpetajate koostööseminar toimus Tartu loodusmajas, kus osales 26 õpetajat 18-st erinevast koolist . Kinnitati uue õppeaasta tegevused .
Õpilaste 3-päevane laager	24.-26.08.2019 toimus Läänemere Projekti looduslaager Saarjärvel , Põlvamaal, kus toimusid paralleelsed töötoad nii BSP programmijuhtidelt kui BSP õpilastelt. Täideti BSP jõevaatluse, vee kvaliteedi ja õhu kvaliteedi programmi ning viidi läbi töötube nii soolsuse, difusiooni, jäätumise kui ka mikroplasti ja programmeerimise osas. Osaleti minitalgutel -Võhandu jõe puhastamine katamaraanidel. Simuleeriti ÜRO tööd jäätmemajanduse teemadel. Õpilasgruppidel valmisid ettekanded tehtud uurimustöö põhjal, mille kandsid ette laagri lõpu minikonverentsil.	3-päevases laagris oli 42 osalejat (35 õpilast, 7 õpetajat). Õpilased teavad Kuulmajärve MKA keskkonnaseisundi hindamise viise ja oskavad kohaliku piirkonna inimtegevust seostada Läänemerega ning teavad osalemisvõimalusi BSP võrgustiku vahendusel.
Rahvusvaheline Läänemere veebiviktoriin	Koostöös rahvusvaheliste BSP partneritega ja Jaapani Sohpia Ülikooli professori Hideki Maruyamaga valmis 10 Läänemere-teemalist küsimust , millele vastas tänavu 1214 koolilast vanuses 13-18 aastat. 30-le osalejale määrati ka keskkonnasõbralikud auhinnad ning Eesti osalejatele korraldatakse võimalusel 2019.aasta kevadel-suvel töövarjupäevad Eesti loodusteadlaste juures.	Kokku osales 1214 õpilast (neist 830 Eestist, 22-st erinevast koolist). Parimate tulemustega osalejatele on loositud keskkonnasõbralikud ja praktilised auhinnad.

Lähetused, sõidukulud ja osalemistasud	18.-21.09.2018 BSP rahvusvahelisel konverentsil Saksamaal koos Eesti õpilastega (9) ja õpetajatega (4). Õpilased osalesid konverentsil töötubades. Koordinaator osales 24.-26.11.2018 BSP koordinaatorite koosolekul Vilniuses.	Koordinaator on osalenud kahel rahvusvahelistel koordinaatorite kohtumistel; levitanud kohtumistel Eesti BSP kogemusi; leidnud koostööpartnereid ühisürituste planeerimiseks.
--	---	---

*Tartu Keskkonnahariduse Keskus haldab ka kodulehti <http://www.b-s-p.org/>, <http://bsp.teec.ee/>, <https://www.facebook.com/unesco.bsp>. Lisandus konverentsi blogi, mida haldavad vabatahtlikud BSP noored ise: <http://bsp-science-of-changes.weebly.com/> ning millele otsime uusi jätkusuutlikke väljundeid.

Lisaks HTM toetusele lisandus perioodil KIK toetus:

“Säästva arengu haridusele suunatud Läänemere Projekti (BSP) võrgustiku arendamine ja koostöö 2018-2020“ (tegelik kestus kuni 2019.aastani).

Üleriigiliselt ja rahvusvaheliselt Läänemere Projekti (The Baltic Sea Project, edaspidi BSP) koolidevahelise koostöö kaudu levitada keskkonnahoidlikku mõtteviisi ja kujundada jätkusuutlikke tarbimisharjumusi, toetudes säästva arengu eesmärkidele ja kasutades uurimuslikke aktiivõppeprogramme. Pakkuda kaasatud õpetajatele täiendkoolitusvõimalusi ning põhikooli- ja gümnaasiumiealistele õpilastele rahvusvahelise koostöö kogemust erinevates keskkonnaprogrammides (õhk, vesi, rannik, jõed, fenoloogia, ornitoloogia, keskkonnamõõdistused), viktoriinides, teaduslaagrites ja konverentsidel osalemise kaudu.

Aruande koostas

Gedy Siimenson

gedy.siimenson@teec.ee

BSP Eesti tegevuste koordinaator

SA Tartu Keskkonnahariduse Keskus