



## VÕISTLUSRAAMISTIK

Kogu Euroopas ja mujal otsivad õpetajad innovaatilisi viise, kuidas kaasata oma õpilasi tänapäeva ühiskonnas seisvate globaalprobleemide lahendamisse. Sinised koolid kutsuvad kõigi ainete keskkooliõpetajaid kasutama sinist majandust õpilaste kooliainetesse kaasamiseks ja oma ideede jagamiseks!

Siniste koolide projekti eesmärk on tutvustada sinist majandust kooliharidusele ja toetada õpilasi jätkusuutliku tuleviku rajamisel rannikualadel ja saartel. Seda on võimalik saavutada haridusressursside arendamise ja kohalikul tasandil sünergia loomise kaudu.

Vahemeri on hindamatu loodus- ja majandusressurss Euroopas ja Aafrikas, peamiselt rannikul elavate elanike jaoks. Praegu õpivad õpilased õpikutest või multimeediast. Koolihariduse ajal pole välitegevused tavalised. Seega pole Vahemere piirkonna üliõpilastel võimalust merekeskkonda täiendavalt tundma õppida.

Rannikualadel elavad inimesed peavad oma igapäevaelus seisma silmitsi paljude probleemidega: rahvastiku vähenemine, mere- ja merereostus, töötus või hooajalised tööd ja ebakvaliteetne töötajad, traditsiooniliste majandustegevuste, näiteks kalanduse kaotamine jne. turistide kevadsuvisel ajal, mis põhjustab loodusressursside ja suurte jäätmekoguste ülekasutamist, samas kui talveperioodil on need piirkonnad kahanenud ja võitlevad ellujäämise nimel.

Eespool nimetatud asju silmas pidades korraldavad Siniste koolide projekti partnerid Euroopa konkursi kaudu, et tõsta keskkooliõpilaste teadlikkust ja luua koolide võrgustik, mis seisab silmitsi samade siniste väljakutsetega.

Konkursi korraldab Blue Schools'i partnerlus, mille eesmärk on tutvustada sinise majanduse kontseptsiooni 12–16-a. noortele.

Võistlus koosneb kahest osast:

1. Mida olete teinud selleks, et saada siniseks kooliks? (1 auhind)

*Sinine kool on kool, mis on pööratud oma mere, ookeani ja rannajoone poole.*

*See tähendab, et kool rakendab säästvaid tavasid (jäätmete sorteerimine ja ringlussevõtt, kasvuhoonegaaside vähendamine, taastuvate energiaallikate säästmine jne) seoses meremajanduse kohaliku ökosüsteemiga või koostöös sellega.*

*Sinine kool õpetab oma õpilasi (keskastme õpilased vanuses 12–16 aastat) säästva arengu teemal ja julgustab neid ühiskonda kaasama vastutustundliku kodanikuna, kes tunneb huvi jätkusuutlikkuse probleemide vastu ja osaleb kohalike päevakavade väljatöötamises. parema tuleviku ülesehitamiseks ja kooskõlas säästva arengu eesmärkidega.*

*Idee on seetõttu tutvustada sinist majandust koolihariduses, et ehitada keskkonnatundlikkusel ja empaatial põhinev põlvkond, mis on inspireeritud kohalikest kultuuripärandist, sidudes mereelu majanduskasvu ja tööhõivega.*

***Kirjeldage tegevusi, mille olete oma koolis teinud siniseks saamiseks maksimaalselt 2 leheküljel.***

1. Töötage välja sinise majanduse projekt sinise majanduse probleemi lahendamiseks (5 auhinda)

Õpilased peavad sinise majanduse probleemiga tegelema loodusvarade, lahendamise, vähendamise või isegi jätkusuutliku kasutamise kaudu, selle asemel, et hävitada (eraldi või meeskonnana) multidistsiplinaarse lähenemisviisiga loodud rannikualasid ja meresid.

**Kategooriad: (Iga projekt peab käsitlema ainult ühte kategooria, alamkategooriad on soovituslikud)**

**Turism, rannajoon ja merepärand:**

- Sadamapärandi avastamise tõhustamine
- traditsiooniliste tegevuste (rahvatantsud, tikandid, kunst, traditsioonilised ametid jne) avastamine
- Mere ranniku avastamine (keskkonna- ja ajalooline lähenemine - interdistsiplinaarne)
- Mereökosüsteemi avastamine

**Merereostus ja globaalne soojenemine:**

- Jäätmekäitluse
- taastuvate ressursside (vesi, elekter, kasvuhoonegaasid jne) säästmine ja haldamine
- ringmajandus

**Merekeskkonna kaitse**

- kalavarude majandamine

- mere loomastiku ja taimestiku kaitse
- teadlikkuse tõstmine mere bioloogilisest mitmekesisusest

#### **Sinise majanduse ettevõtlus**

- jäätmete ringlussevõtt
- Uuenduslikud taastuvad energiaallikad
- Uued tehnoloogiad
- Uuenduslikud materjalid

#### **Veesport**

- traditsiooniline sportlik tegevus
- merendustegevus

#### **Tingimused:**

- Töötamine individuaalselt või samasse klassi või erinevatesse klassidesse kuuluvates rühmades. Osaleda peavad ainult võistlusel vabatahtlikult osalevad õpilased.
- Töö mitme kooliainega: geograafia, majandus, ajalugu, kunst jne.
- Tuvastage tõeline sinine majandus probleem ja pakkuge sellele lahendus
- Võimaluse korral kaasake vähemalt üks kohalik väline avaliku ja erasektori partner meremaailmast
- Võimalusel kaasake kooli liikmeid peale õpetajaid: vanemaid, kooli töötajaid jne.

#### **Kestus**

Konkurss on avatud 22. veebruarist 2021 kuni 10. maini 2021.

#### **Esitamine**

Ettepaneku saate esitada inglise keeles, saates 2–5-minutilise video lingi (mitte rohkem kui 1 link) e-posti aadressil blueschools.competition@gmail.com enne 10. mai 2021 kell 16.00 (Kesk-Euroopa aja järgi).

#### **Abikõlblikkus**

Konkurss on avatud kõigile koolidele Euroopa Liidu riikidest ja mujalt 12–16-aastaste õpilaste klassides.

### Hindamisprotsess

Alates 11. maist žürii hakkab hindamist, kuhu kuuluvad 4 partnerluse liiget (üks esindaja igast järgmisest organisatsioonist: PONATHA, Chios Marine Club, IDEC SA, Petra Patrimonia Corsica) ja valib võitjaid vastavalt hindamiskriteeriumitele.

- **Valikukriteeriumid:** (Hindamine 1–5 iga kriteeriumi kohta - 1 punkt alakriteeriumite järgi)
  - Projekti mõju (sobib asustatud kategooriasse, sobib sinise majanduse määratlusega, Vajaduste ja lahenduse asjakohasus, Projekti jätkusuutlikkus, Mõju tegelikus elus)
  - Tingimustega arvetsamine (multidistsiplinaarne, probleemi tuvastamine, lahenduse leidmine, teiste koolide liikmete kui õpetajate kaasamine, kohalike osalejate kaasamine)
  - Suhtlemine (suuline sujuvus, sõnavara ja stiil, ideede selgus, esteetiline meel, loovus / uuenduslikkus (seoses olemasolevate tavadega))
  - Kui realistlik on projekt? (Tegeliku probleemi kindlakstegemine, Olemasoleva olukorraga seotud lahendus, Taskukohane, Mõju kohalikele kogukonnale, Reaalses elus rakendatav lahendus)

Parimad projektid saavad eri kategooriate võitjad.

### Auhind

Partnerite koolide iga kategooria (veesport, uuenduslikud sinine majandustegevus, merekeskkonna kaitse, merereostus ja globaalne soojenemine, turism, rannajoon ja merepärand) võitjad kutsutakse 2021. aasta mais Sitsiilias toimuvale tseremoniale (või veebis, kui see pole pandeemia tõttu võimalik).

Kõik võitnud koolid saavad raamatu „Taastuenergia kompass“ ja iga õpilane saab oma kategooria võitja tunnistuse.

Kõik osalejad, kelle esitamine vastab osalemistingimustele, saavad Sinise kooli märgi.

### Võitjad

Võitjatega võetakse ühendust osalemismeilis toodud e-posti aadressi kaudu.

Väljaanded: Auhinna vastuvõtmisega lubab võitja Sinistel koolidel oma nime kasutada ja võistluse tulemusel võidutööd levitada.

### Sisupiirangud

Esitatav sisu peab vastama järgmistele kriteeriumitele:

- sisu peab olema originaalne ja seda ei tohi ühestki allikast kopeerida ega ümber sõnastada
- sisu ei tohi näidata laste nägusid (või need peavad olema peidetud)

- sisu ei tohi rikkuda ühegi kolmanda isiku õigusi
- sisu ei tohi olla ebasobiv ega avaldamiseks kõlblik

#### GDPR-i deklaratsioonid

Korraldaja töötleb mis tahes isikuandmeid vastavalt Euroopa Liidu isikuandmete kaitse üldmäärustele (<https://gdpr.eu/>).

#### Kontakt:

Kõigil osalejatel on õigus igal ajal korraldajaga ühendust võtta ja paluda nende valduses olevate isikuandmete parandusi või paluda need kustutada: e-posti aadressil [blueschools.competition@gmail.com](mailto:blueschools.competition@gmail.com).