

Rotaryn uusin kärkiteema on ympäristö

Rotary suojelee yhteistä perintöämme: ympäristöä. Olemme sitoutuneet tukemaan toimintaa, jotka vahvistavat luonnonvarojen säilyttämistä ja suojelua, edistävät ekologista kestävyyttä sekä yhteisöjen ja luonnon tasapainoa. Tuemme yhteisöjä innovatiivisissa hankkeissa, joilla pyritään puuttumaan ilmastonmuutoksen ja ympäristön pilaantumisen syihin tavoitteenamme muutosten haitallisten vaikutusten vähentäminen. Painotamme hankkeissamme erityisesti ympäristötietoisuuden lisäämistä ja ympäristökasvatusta.

Vesirepun avulla lähivesistön tutkiminen on helppoa

Vesireppu sisältää välineet ja ohjeet, joiden avulla lähivesistön tutkiminen on helppoa ja hauskaa. Mitä näkösyvyys kertoo vesistön tilasta? Löytyykö vedestä sinilevää ja olisiko siellä turvallista uida? Entä miltä näyttää veden happitilanne?

Vesirepun avulla voidaan tutkia seuraavia asioita:

- lämpötilaa (vesilämpömittari)
- näkösyvyyttä (Secchi-levy)
- sinilevätilannetta
- sameutta (World Water Monitoring Challenge -purkki, tarra ja sameusasteikko)
- happipitoisuutta (testiputki, DO-tabletti, väriasteikko)
- fosfori- ja typpipitoisuutta vedessä

Vesireppua on tarkoitus käyttää lähiympäristön tutkimiseen. Oppilaiden kanssa voi koota vaikkapa ”Oman lähiveden tarinan”, joka alkaa oppilaiden ennakkokäsitysten kartoittamisella esimerkiksi ajatuskartan avulla. Seuraavaksi tutustutaan yhdessä tutkimusvälineisiin ja matkataan näytteenottoon lähivesistön rantaan Vesirepun ohjeita ja välineitä hyödyntäen. Maastossa otetaan kuvia ja luokassa havainnot voidaan kirjata yhdessä ylös. Vesireppua voi hyödyntää monella eri tavalla. www.syke.fi

Tammer Nova luovutti vesireput Lielahden ja Vuoreksen kouluille

Tammer Nova hankki klubille 3 vesireppua lahjoitettavaksi kouluille opetuskäyttöön. Keväällä 2022 Tammer Nova lahjoitti kaksi reppua Lielahden koululle ja yhden repun Vuoreksen koululle.

Lielahden koulun oppilaat kävivät heti vesiretkellä läheisellä uimarannalla opettaja Maiju Salosen johdolla.



Lielahden koulun 5. -6- luokkalaiset vesiretkellä



Lielahden koululle vesireput kävivät luovuttamassa
Tammer Novasta Miia Rajala ja Kaija Reiman-Salminen



Vuoreksen koululla vesirepun vastaanottajat