



Veden tutkimuslomake ympäristöryhmälle

Paikka: _____

Päivämäärä ja kellonaika: _____

Mukaan otettavat välineet

- Läpinäkyvä korkillinen pullo
- Valkoinen paperiarkki

1) Millainen vesistö on kyseessä? Valitse sopivin vaihtoehto.

Järvi

Puro

Lampi

Oja

Joki

Muu, mikä? _____

2) **Vedenkorkeus:** Katsele rantoja ja yritä päätellä, miten paljon vettä on.
Onko veden pinta

matalalla

normaali

korkealla

tulva

3) Mitä lähialueella on eli millaista maastoa vesistön ympärillä on?
Valitse oikea(t) vaihtoehto(t).

Peltoa

Paljasta maanpintaa

Metsää tai suota

Asfalttia

Asutusta

Muuta, mitä? _____

Teollisuutta

4) Onko rannoilla paljon paljasta maata, jossa ei kasva kasveja?
Valitse oikea(t) vaihtoehto(t).

Ranta on kasvien peitossa

Osittain kasvittomia kohtia

Paljon kasvittomia kohtia

5) Onko vedessä tai rannoilla roskia? Valitse oikea(t) vaihtoehdot().

Vedessä on roskia

Maassa on roskia

Alueella ei näy roskia

6) **Veden haju:** Ota vettä läpinäkyvään pulloon. Sulje pullo huolellisesti ja ravista sitä. Avaa korkki, sulje silmät ja haistele vettä. Arvioi, tuntuuko hajua.

Mille vesi haisee? Valitse lähin vaihtoehto.

Raikkaalle

Pilaantuneelle kalalle

Mudalle

Mädälle kananmunalle

Suolle

Öljylle

Kalalle

Jollekin muulle, mille? _____

Miten voimakas haju on? Valitse lähin vaihtoehto.

Ei hajua

Selvästi havaittava

Heikko

Voimakas

7) **Veden väri:** Laittakaa vesipullo valkoista paperia vasten. Minkä väristä vesi on?

Sinivihreä

Kellanuskea

Vihreä

Ruskea

Kellanvihreä

Tummanruskea

Muun värinen: _____

Tutkimusten jälkeen:

- Miettikää, minkä laatuista vesi on (hyvää, välttävää, huonoa)?
- Miten sen laatuun voi vaikuttaa omilla teoilla?