



Kestävyyssaiheinen teemapäivä

Tavoite

Kestävyyssaiheisen teemapäivän mallin ohjeet opettajan/ohjaajan käyttöön. Tavoitteena on tutustua kestävyden eri osa-alueisiin toiminnallisten rastien muodossa.

Kohderyhmä

Teemapäivä soveltuu toisen asteen koulutukseen. Materiaalit ja tehtävät on suunniteltu soveltuvaksi lukion ja ammatillisen koulutuksen perustutkinto-opiskelijoille. Mallia voi hyödyntää myös muilla kouluasteilla, muokkaamalla materiaalia ja tehtäviä osallistujien mukaan.

Sisältö

Teemapäivän kuvaus, aikataulu, valittavat kestävyteen ja vastuullisuuteen liittyvät aihealueet (8). Materiaalit ja tehtävät kuhunkin aiheeseen.

Aihealueita:

- Energia
- Hiilijalanjälki
- Kiertotalous
- Sosiaalinen kestävyys
- Vastuullisuusviestintä
- Kestävyys ja vastuullisuus kuvina
- Planetaarinen ruokavalio
- Vesijalanjälki

Jokaiselle aihealueelle, eli teemapisteelle tarvitaan opettaja/ohjaaja, jonka tehtävänä on pitää teemapistettä.

Ohjeistus

Materiaalia voi käyttää kokonaiseen teemapäivään tai niitä voi jakaa lyhempiin osiin. Tehtävistä voi valita tilanteeseen parhaiten sopivat.

Sopiva ryhmäkoko 10–20 henkilöä.

Kehitä itse lisää rasteja!

Laajuus

Teemapäivän voi järjestää kokonaisena päivänä (6–7 tuntia) tai sen voi pilkkoa osiin.

Osio 1: Kestävyyden perusteet, orientaatio teemapäivään: sisältää video 28min+ tehtävät ja keskustelu.

- Orientaation voi pitää erillisenä, esim. edellisenä päivänä osallistuvan ryhmän oppitunnilla tai yhdistää teemapäivään, jolloin se on kaikille yhteinen osio päivän alussa. Orientaatioon on hyvä varata aikaa noin 75–90 min. Jos orientaatio on samana päivänä, teemapisteitä kannattaa ottaa mukaan maksimissaan 3.

Osio 2: Valitse sopivat teemat.

- Yksi teema kestää 50 min. Teemapisteiden lukumäärä voi vaihdella päivän keston mukaan esim. 3–4 teemaa per ryhmä.
- Jokaisen teeman välille on varattava siirtymäaikaa n. 10 min.
- Teemapisteet järjestetään eri tiloissa ja ryhmät kiertävät tiloja erillisen aikataulun mukaan.