

## Maantieto

- Maantietoa opiskellaan 7. ja 8. luokalla kaksi oppituntia viikossa joko syys- tai kevätlukukaudella. Toinen lukukausi lukuvuodesta opiskellaan biologiaa.
- 9. luokalla maantietoa opiskellaan 1 oppitunti viikossa koko lukuvuoden ajan.
- Oppikirjana Studeon Maantieto-sarja
- 8. luokan puolivälissä pidetään arviointikeskustelu
- Päättöarvosana annetaan 9. luokan keväällä

Maantiedon opetuksen tehtävänä on tukea oppilaiden maailmankuvan rakentumista. Maantiedon tunneilla tutkitaan maapalloa, sen alueita, luontoa, ihmisen toimintaa ja erilaisia kulttuureita.

Maantiedon opetuksessa huomioidaan ajankohtaiset tapahtumat sekä ohjataan oppilaita seuraamaan ja ymmärtämään niitä. Maantiedon tunneilla harjoitellaan ymmärtämään maantieteellisiä syy- ja seuraussuhteita sekä ympäristömuutoksia ja ihmisen vaikutusta niihin. Maantietoa opitaan luokkahuoneen lisäksi koulun lähiympäristössä omia havaintoja ja tutkimuksia tehden. Opiskelussa käytetään maantieteelle ominaisia välineitä sekä tieto- ja viestintäteknologiaa. Maantiedon tunneilla ohjataan oppilaita kestävään elämäntapaan ja annetaan oppilaille valmiuksia vaalia ja kehittää omaa elinympäristöään.

### Aihealueet:

- 7. luokalla elämän edellytykset maapallolla
- 8. luokalla vastakohtien ja erilaisten elinympäristöjen maailma
- 9. luokalla kotimaasta maailmalle ja maailmalta Suomeen

Arviointi tapahtuu jatkuvan arvioinnin periaatteen mukaisesti ja oppilaalla on mahdollisuus osoittaa osaamistaan monipuolisesti. Oppilaalle annetaan säännöllisesti tietoa edistymisestä suullisesti sekä Wilmaan merkittyjen arvosanojen ja tuntimerkintöjen myötä. Arviointi kohdistuu sekä oppilaan tiedolliseen osaamiseen että maantieteellisiin taitoihin. Lisäksi arvioidaan oppilaan taitoa käyttää maantieteelle ominaista välineistöä sekä tieto- ja viestintäteknologiaa. Päättöarvosana muodostetaan suhteuttamalla oppilaan osaamisen taso maantiedon valtakunnallisiin päättöarvioinnin kriteereihin

### Maantiedon opetuksella on kaksi keskeistä tavoitetta:

**1. Maantieteellinen tieto ja ymmärrys, joiden arviointiin vaikuttaa**

- kirjalliset kokeet ja pienemmät testit
- karttakokeet
- kirjalliset tehtävät ja projektit
- ryhmätyöt
- jatkuva näyttö ja aktiivisuus tunneilla

**2. Maantieteelliset taidot**, joiden arviointiin vaikuttaa

- tunneilla tehtävät tutkimukset ja käytännön harjoitukset
- uutisseurannat
- maastossa suoritettavat tehtävät
- oppiaineelle ominaisen välineistön käyttö