

Sivistyspalvelut

Perusopetus

## PERUSOPETUKSEEN VALMISTAVA OPETUS

### TERVETULOA KOULUUN!

Lapsenne aloittaa koulunkäynnin Tampereella perusopetukseen valmistavassa opetuksessa. Valmistavan opetuksen tarkoituksena on, että oppilas oppii suomen kielen perustaitoja, tutustuu suomalaiseen kouluun ja kehittää opiskelutaitojaan. Valmistavan opetuksen kouluja Tampereella ovat:

- **AHVENISJÄRVI**, Korkeakoulunkatu 6, Tampereen yliopisto, Konetalo 3.- 4. kerros (luokka-asteet 1.-3. ja 7.-9.)
- **ETELÄ-HERVANTA**, Mekaniikanpolku 9 (luokka-asteet 1.-9.)
- **HATANPÄÄ**, Haapakuja 2 (luokka-asteet 1.-6.) ja Koivistontie 31 (luokka-asteet 7.-9.)
- **JUHANNUSKYLÄ**, Postikatu 2 (luokka-asteet 1.-6.) ja Rautatienkatu 3-5 (luokka-asteet 7.-9.)
- **LIELAHTI**, Lielahdenkatu 15 (luokka-asteet 1.-9.)
- **PELTOLAMMI**, Säästäjänkatu 16 (luokka-asteet 1.-6.)
- **SAMPO**, Pellervon koulutalo, Sämpsyykkä 1 (luokka-asteet 1.-3.) ja SAMPO, Sairaalankatu 6 (luokka-asteet 1.-6.) ja SAMPO, Kaupinkatu 29 (luokka-asteet 7.-9.)
- **TESOMA**, Kohmankaari 11 (luokka-asteet 1.-9.) ja TESOMA, Kalkun koulutalo, Kalkunkatu 34 (luokka-asteet 1.-3.)
- **VUORES**, Rautiolanrinne 2 (luokka-asteet 1.-9.)
- **WIVI LÖNN**, Hämeenpuisto 34 (luokka-asteet 7.-9.)

Ilmoittautuminen valmistavaan opetukseen tapahtuu valmistavan opetuksen sivulla:

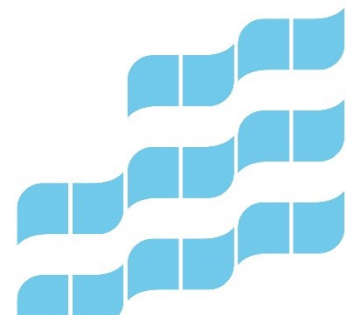
[www.tampere.fi](http://www.tampere.fi) > hakusanat: valmistava opetus tai Preparatory instruction.



Valmistavassa opetuksessa suomen kielen lisäksi muita opetettavia aineita ovat matematiikka, ympäristöoppi (biologia ja maantiede), historia, musiikki, liikunta, käsityö, kuvataide ja englanti (alkaen 3. vuosiluokalta). Katsomusaineita ei opeteta valmistavan opetuksen aikana. Kun kielitaito karttuu, oppilaat voivat osallistua myös muiden luokkien oppitunneille. Oppilailla on oppitunteja n. 24 - 30 viikossa vuosiluokan mukaan. Opetus tapahtuu pienessä ryhmässä, jossa on yleensä enintään kymmenen oppilasta. Jokaiselle oppilaalle tehdään oma opinto-ohjelma, joka siirtyy oppilaan mukana seuraavaan kouluun. Opetus on maksutonta. Oppilas saa koulussa lämpimän ruuan sekä kirjat ja vihot. Oppilas saa maksuttoman bussikortin koulumatkoja varten, jos koulumatka on riittävän pitkä. Kotikunta järjestää myös kouluterveydenhuollon (kouluterveydenhoitaja, koululääkäri, hammaslääkäri).

Valmistava opetus kestää yleensä yhden kouluvuoden, minkä jälkeen oppilas siirtyy oman oppilasalueensa kouluun. Valmistavassa opetuksessa arvioidaan oppilaan taidot ja se, mille perusopetuksen luokka-asteelle oppilas siirtyy. Tarvittaessa voi olla järkevää jatkaa koulua vuotta oppilaan ikätasoa alemmalla luokalla, jotta opiskelussa tarvittavan kielitaidon kehittymiseen jäisi riittävästi aikaa. Lapsen puhekielen taito kehittyy nopeasti, mutta opiskelussa tarvittavan käsitteellisen kielitaidon kehittyminen kestää useamman vuoden. Suomenkielisen tekstin ja sanaston sujuva käyttäminen ja ymmärtäminen sekä hyvän kirjoitustaidon oppiminen voi viedä viidestä seitsemään vuotta. Siksi oppilas tarvitsee tukea ja suomen kielen opetusta erikielisen oppijan näkökulmasta myös opiskellessaan perusopetuksen luokassa. Tätä opetusta kutsutaan suomi toisena kielenä -opetuksiksi (S2). S2-opetuksen lisäksi oppilas voi saada tarvittaessa tukiopetusta eri oppiaineissa.

Oman äidinkielen opiskelu myös Suomessa on erittäin tärkeitä. Se tukee kaikkea oppimista ja myös suomen kielen kehittymistä. Vaikka kotona puhuttaisiinkin omaa äidinkieltä, on tärkeitä opiskella lisäksi oman kielen luku- ja kirjoitustaitoja. Monipuolisesta kielitaidosta on hyötyä myös tulevaisuuden työelämässä. Oman äidinkielen opetusta on kaksi oppituntia viikossa, ja opetusryhmässä tulee olla vähintään kuusi lasta. Opetuspaikka voi olla muualla kuin lapsen



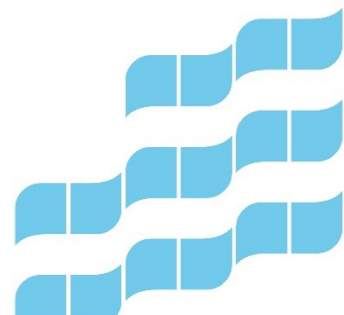
omalla koululla. Jos opiskelun aloittaa, osallistuminen on sitovaa. Lisätietoa opetuksesta ja ilmoittautumisesta: [www.tampere.fi](http://www.tampere.fi) > hakusanat: oma äidinkieli tai Native language.

Tietoa suomalaisesta koulusta: Oppivelvollisuus kestää Suomessa 18-vuotiaaksi saakka. Koulunkäynti aloitetaan vuonna, jona lapsi täyttää seitsemän. Vuosiluokat 1-6 kuuluvat alakouluun ja vuosiluokat 7-9 yläkouluun. Tampereella kaikki peruskoulut antavat samanlaista opetusta, mutta joissakin kouluissa on painotettua tai erikielistä opetusta. Lähes kaikki koulut ovat kaupungin ylläpitämiä. Yksityisiä kouluja on Suomessa vähän. Peruskoulu täytyy suorittaa loppuun, ennen kuin voi siirtyä opinnoissa eteenpäin. Peruskoulun jälkeen noin puolet oppilaista menee lukioon ja puolet ammattioppilaitoksiin. Pääsy näihin kouluihin riippuu peruskoulun yhdeksännen luokan todistuksen keskiarvosta.

Koulun ja kodin yhteistyö: Koulussa vanhempien ja opettajien yhteistyötä kasvatuksessa pidetään tärkeänä. Opettaja kutsuu vanhemmat arviointikeskusteluun, jossa hän kertoo oppilaan edistymisestä opinnoissa. Koululla järjestetään myös vanhempainilaisuuksia (vanhempainiltoja), joissa puhutaan yleisistä kouluasioista ja joissa vanhemmat voivat tavata opettajan. Jos vanhemmilla on kysyttävää kouluasioista, koululle voi mennä ja tavata opettajan tai rehtorin sekä sopia tapaamisajan. Kouluissa käytetään Wilma-oppilastietojärjestelmää, jonka kautta vanhemmat saavat tietoa oppilaan opiskelusta. Opettaja voi lähettää Wilmassa viestejä vanhemmille esimerkiksi erilaisista tapahtumista, juhlista ja retkistä, joita koulussa järjestetään. Myös vanhemmat voivat kirjoittaa Wilmaan viestejä ja kysymyksiä opettajalle.

Tärkeitä henkilöitä koulussa opettajan lisäksi:

- Rehtori - koulun johtaja ja opettajien esihenkilö
- Koulukuraattori – sosiaalityöntekijä, joka auttaa ja neuvoo ongelmatilanteissa
- Koulupsykologi – auttaa oppilasta oppimiseen ja erilaisiin arkielämän pulmiin liittyvissä asioissa
- Opinto-ohjaaja – ohjaa yläkoulussa oppilaita opinnoissa ja jatko-opiskelun suunnittelussa



- Kouluterveydenhoitaja – sairaanhoitaja koulussa, jonka luokse oppilas voi mennä sairauden tai tapaturman sattuessa. Kouluterveydenhoitaja tekee terveystarkastuksen uusille tamperelaisille oppilaille. Rokotuskortti tulee viedä kouluterveydenhoitajalle terveystarkastuksen yhteydessä.

