

Tuen tiimi rakenteena

Tuen tiimi koordinoi kolmiportaisen tuen suunnittelua, toteutumista ja arviointia koulussa (yleinen, tehostettu ja erityinen tuki). Oppilaan tuen tarvetta ja kohdentumista arvioidaan säännöllisesti lukuvuoden aikana heti tuen tarpeen ilmetessä tai sen muuttuessa.

Tuen tiimin tehtävänä on ohjeistaa ja auttaa oppimisen ja koulunkäynnin tuen asioissa, organisoida oppilaan/luokan tuen ja tukiresurssin (erityisopettaja, resurssiopettaja, koulunkäynninohjaaja) järjestämistä ja vastata oppimisen ja koulunkäynnin tuen konsultaatiosta koulun ulkopuolisille tahoille. Lukuvuoden aikana koululla tehdään joustavasti muutoksia, mikäli opetusryhmän tai yksittäisen oppilaan tuen suunnittelu ja toteutus sen vaatii.

Tuen tiimi seuraa koulun tasolla eri tukimuotojen toteutumista ja kohdentamista säännöllisesti lukuvuoden aikana. Tuen tiimi **kehittää yhteistyössä koulun käytössä olevia toimintatapoja, opetusjärjestelyjä ja oppimisympäristöjä sekä niiden soveltuvuutta** oppilaille. Tuen tiimi on osana tukemassa samanaikaisopetuksen ja tiimiopettajuuden toteuttamista ja antaa konsultaatiota opettajille säännöllisesti sopivien pedagogisten ratkaisujen toteuttamiseksi opetusryhmälle tai oppilaalle. **Koulussa toteutettavan tuen seuranta ja tuen joustava toteuttaminen edellyttää monialaista yhteistyötä yhteisöllisen opiskeluhoitotyön kanssa sekä avointa vuoropuhelua koulun johtotiimin välillä.**

Mikäli yksittäisen oppilaan kohdalla opetusjärjestelyissä tarvitaan muutoksia, kokeillaan niitä joustavasti koulussa lukuvuoden aikana. **Tuen tiimi suunnittelee ja toteuttaa tukea yhdessä resursseja uudelleen kohdentamalla.** Mikäli oppilaan tuki opetusjärjestelyissä kaikesta tuen järjestämisestä ja tehostamisesta huolimatta arvioidaan tuen tiimissä riittämättömäksi, tuen tiimin nimetty jäsen konsultoi opiskeluhoitoyksikön henkilöstöä tai muuta koulun ulkopuolista tahoa esimerkiksi sairaalakoulun konsultoiva erityisopettaja. Oppilaan opinpolun jatkosuunnittelu toteutetaan tiiviissä yhteistyössä oppilaan ja huoltajan kanssa.

