

DIGIAINEISTOT OPISKELUSSA JA OPETUKSESSA

MILLOIN OPPIMATERIAALEJA KÄYTETÄÄN?

- kontaktiopetuksessa
- kotitehtävien tukena
- verkko-opiskelun osana
- itseopiskelussa

OPPIMATERIAALIN MERKITYS OPPIMISESSA

- motivoi
- lisää itseohjautuvuutta
- aktivoi opiskelijan ajattelua
- auttaa rakentamaansyvälistä ymmärrystä
- auttaa oman oppimisen arvioinnissa
- tukee yhteisöllistä, pitkäkestoista työskentelyä
- tukee oppimisen taitojen kehittymistä

VASTAA YKSILÖLLISIIN TARPEISIIN

- kirjoitetun materiaalin lisäksi muita mahdollisuuksia
- voidaan kerätä tietoa etenemisestä ja sen pohjalta tarjota tilanteeseen sopivia materiaaleja ja tehtäviä
- laajentaa luokkahuonetta sinne missä tietokone tai mobiili on käytettävissä
- opiskelija voi edetä omassa tahdissaan

OPETTAJAN ROOLI

- opettajan rooli oppimisen ohjaajana entistä merkittävämpi
- oppimistehtävien merkitys korostuu
- digitaalisen ympäristön tuottamana tietoa on osattava tulkita ja sen pohjalta on tehtävä opiskelijoita tukevia toimenpiteitä
- tärkeää on tuntee tarjolla oleva valmis materiaali
- omaakin materiaalia on hyvä osata tuottaa
- tukee yhteisöllistä, pitkäkestoista työskentelyä