

> Foorumiesitys, sali 35, perjantai 23.4.2010, klo 10.15-10.45

## **Asiantuntijaverkosto - asiantuntijan videovierailu lukion oppitunnilla** **Teikari Maria, Tampereen kaupungin lukiokoulutus / Etäopetuskeskus**

Oppimista syventävä verkkovierailu osana lukion arkipäivää? Asiantuntijaverkoston myötä, kyllä. Verkostossa koulun ulkopuoliset asiantuntijat voivat osallistua opetustilanteeseen verkkovideoneuvottelun kautta. Uudenlainen vierailu ei vaadi esitelmän valmistelemista, matkustamista tai muuta aikaa vievää valmistelua. Aivan kuin asiantuntija koputtaisi luokan oveen, astuisi sisään ja vartitunnin verran keskustelisi opiskelijoiden kanssa.

*"Hienoa, että on tällainen systeemi mahdollista ja toivottavasti yleistymässä."* Toisen vuosikurssin lukiolainen, äidinkielen tunti

*"Mukavaa vaihtelua tavallisiin oppitunteihin! Lisäksi kehittää opiskelijoiden kommunikointitaitoja virallisissa tapaamisissa. Asian myös kuulee suoraan asiantuntijalta eikä välikäden kautta. Lisää tällaisia!"* Toisen vuosikurssin lukiolainen, äidinkielen tunti

Asiantuntijaverkostossa mukana olevat organisaatiot ja henkilöt löytyvät verkoston verkkopalvelusta. Oppituntivierailun perustana on Adoben ConnectPro:lla toteutettava verkkovideoneuvottelu. Näin se toimii:

- Asiantuntija luo profiilin asiantuntijaverkoston verkkopalveluun.
- Opettaja etsii haluamansa alan asiantuntijan asiantuntijaverkoston verkkopalvelusta, ottaa henkilöön yhteyttä ja sopii aiheen sekä ajankohdan, jolloin asiantuntija tulee vierailulle luokkaan.
- Sovittuna aikana opettaja saa videoyhteyden asiantuntijaan, joka kertoo tunnin aiheesta omasta näkökulmastaan ja vastaa opiskelijoiden ja opettajan kysymyksiin.
- Lyhyen vierailun jälkeen asiantuntija voi palata työhönsä, ja luokassa voidaan purkaa, mitä uutta keskustelusta opittiin.

Vierailun valmistelevat oppilaat yhdessä opettajan kanssa miettimällä aiheeseen liittyviä kysymyksiä ja näkökulmia. Tavoitteena on, että asiantuntijan hyödyntäminen opetustilanteessa ei katkaise oppituntien tai koulun normaalia järjestystä. Jos yhteys ei jostain syystä onnistu, opettaja voi jatkaa oppituntia ja sopia uuden ajankohdan asiantuntijan kanssa vaikka seuraavalle tunnille.

Verkoston tarkoituksena on avata luokkahuoneen ovi: laajentaa oppimisympäristöä ja tuoda konkreettisesti esiin verkon mahdollisuudet tiedon jakamisessa, interaktiivisuudessa ja verkostoitumisessa.

Asiantuntijaverkostossa ovat tällä hetkellä mukana Tampereen lukiot ja sitä toteuttaa Tampereen kaupungin etäopetuskeskus. Verkkopalvelu tulee kaikkien Pirkanmaan toisen asteen oppilaitosten käyttöön. Verkoston toimintatavat ja pelisäännöt on suunniteltu niin, että palvelu voidaan monistaa kaikkien halukkaiden käyttöön: paikkakunnittain, maakunnittain ja vaikka valtakunnallisesti. Verkosta rahoittaa Opetushallitus.

Asiantuntijaverkostoon voi tutustua osoitteessa: [www.asiantuntijaverkosto.fi](http://www.asiantuntijaverkosto.fi).