

Muistio1/2015

Pedagogisten TVT-tukihenkilöiden tapaaminen

Aika tiistai 1.9.2015 klo 14.15-16.15

Paikka Saviniemen koulu

Läsnä Nimilista liitteenä

Käsiteltävä asia	Selostus / ratkaisuehdotus Sopimus/päätös	
<p>1. Yleistä TVT:stä</p>	<p>Muistutus Kouvolan kaupungin TVT-sivusta, johon kootaan ajankohtaisia asioita sekä vinkkejä ja oppaita TVT-opetuskäyttöön. Sivusto on tarkoitettu Kouvolan koko opetushenkilöstölle.</p> <p>Uusi opetussuunnitelma tuo paljon TVT-asioita esiin. Koodauksen ja robotiikan osalta lisää infoa haetaan Innokasverkoston kiertueelta.</p> <p>Esiteltiin animaation tekoprosessi, joka löytyy myös Kaupungin TVT-sivuilta. Kesän mediaprojektien tuotantoa pääsee katsomaan Tähteenkadun koulun peda.net-sivulta. Animaatiota voi hyödyntää opetukseen liitettävällä aiheella.</p> <p>Mobiilioppimisen hanke-sivustoa päivityksestä vastaa pääosin Riikka. Hankesivusto on kaikille avoinna luettavaksi ja myös koulukohtaisia kokemuksia on tulossa.</p> <p>Edeltävällä viikolla alkoi TABS-koulutus (tablet-pedagogiikkaa opetukseen), joka koettiin tärkeäksi osaksi opettajien lisäkoulutusta. Koulutuksesta saadaan paljon vinkkejä ja ideoita Kouvolaan. Erityisesti langattoman verkon toimimattomuus on isossa roolissa tällä hetkellä. Kehitysideoita/toiveita esim. langattoman verkon osalta voi laittaa Riikan kautta tulemaan.</p> <p>Uusien laitteistojen hankinnoissa keskustellaan koulun rehtorin kanssa. Vaihtoehtoina voi olla leasing-koneiden määräajan päättymisen yhteydessä siirtyminen tabletteihin tai esim. oppikirjahankintojen supistamisesta vapautuneiden määrärahojen käyttäminen tabletteihin.</p>	
<p>2. Hallinnon terveiset</p>	<p>Pedagogista opastusta luokahuoneissa. Kaikkia kouluja kehoitetaan varaamaan ICT-ohjaaja (Riikka) omaan luokkaan avuksi. ICT-ohjaaja antaa tukea, neuvoja ja apuja luokassa TVT:n käyttöönotossa opetuksessa. Ohjaajan varaaminen on ilmaista kaikille Kouvolan peruskouluille ja saa käyttöönsä ottamalla yhteyttä suoraan ICT-ohjaajaan (sähköpostitse).</p> <p>TVT-strategiaa uudistetaan uuden opetussuunnitelman vuoksi. Työryhmässä ovat Piia Kesonen (hallinto), Riikka Järvinen (perusopetus/ped.ict), lea Olli (opettaja) ja Vesa Pakarinen (rehtori). Taustalla tukemassa Matti Järventausta (Utin koulun rehtori).</p> <p>Uuden opetussuunnitelman perusteissa ohjelmointi ja koodaus on mainittu matematiikan ja käsityön osalta. Tämän lukuvuoden aikana tehdään suunnitelma luokkakohtaisen (1-9) ohjelmoinnin opetuksesta. Lisäksi, pohditaan kiertävän koodaus-paketin hankkimisesta (esim. Sphero-palloihin tutustuminen).</p>	

	<p>Opetushenkilöstöltä on tullut ajoittain kyselyjä sosiaalisen median käytöstä. Sosiaalisen median ohje opetushenkilöstölle on tekeillä ja valmistunee tämän lukuvuoden aikana.</p>	
3. Technology in the ELT Classroom – koulutus	<p>Saviniemen koulun englanninkielen opettaja Tanja Lyijynen kertoi Technology in the ELT Classroom-kurssista Oxfordissa.</p> <ul style="list-style-type: none">- QR-koodit erityisen paljon käytössä, esim. lisätietoihin. QR-koodin taakse saa lisättyä tekstin, kuvan, videon tai linkin jne. Kannattaa ladata QR Reader. Sitä voi käyttää esim. palautteen antamiseen ja tiedon syventämiseen.- Aurasma eli lisätty todellisuus, jonka avulla kuvaan saa esimerkiksi videon kiinnitettyä.- Kannattaa hakea rahoitusta esim. koulu yhteistyöhön CIMO:n kautta. http://www.cimo.fi/	
4. iPad lisälaitteet	<p>Utin koulun rehtori Matti Järventausta esitteli iPadin lisälaitteita:</p> <ul style="list-style-type: none">- iPad standejä, jotka pitävät tabletin paikallaan. Erilaisia telineitä on saatavana varsin paljon ja hinta n. 200 eur. Omatoimiversion voi rakentaa esim. puukäsitöissä. Lisää ideoita voi katsoa Utin koulun sivuilta: https://peda.net/kouvola/koulut/utinkoulu/tl	
5. iPad kokemuksia	<p>Tommi Viljakainen Elimäen yläaste/lukion opettaja kävi kertomassa Mobiluck-hakkeesta ja heidän kokemuksiaan iPadeista.</p> <ul style="list-style-type: none">- Suositut appsit mm.: thinglink, Brainpop, pearltrees, speak it, rad.io, dropbox, explain everything, puppet pals, book creator, iTalk, notability, sabbel browser, dragon dictation, adobe connect, skitch, globelab, mathpad, geoeurocities,- lisäksi: ipadin puhu-valinnat ja ohjattu käyttö ollut hyödyllinen- Kouvolaossa käytössä o365, mutta GAFE olisi parempi.- Tommi mukana Kuopion ILO-päivillä 29-30.10 ja kouluttaa Hopcotcs-koodausta. Tervetuloa!	