

Teemaopintokurssi 2:n sisältö.

Kuinka tietokoneella piirretään käsitekartta? Kuinka piirrän atomin rakenteen tietokoneella? Kuinka tehdään risteytystehtävä? Kuinka saadaan aikaiseksi ilmastodiagrammi? Kurssilla harjoitellaan ylioppilaskokeissa käytettävän Libre Office –ohjelman käyttöä.

Oppitunneilla harjoitellaan tekemällä Bitti 1 –oppikirjan (hinta 19,90) harjoitustehtäviä.

Oppikirja jää kurssin jälkeen ohjekirjaksi, johon voi aina palata tarvittaessa uudelleen.

Puolet kurssisuorituksesta on 9 oppituntia, ja loppupuoli harjoitustyön tekemistä.

PVM	Aihe
9.8.	Libre Officen asennus ja oppikirjan ostaminen (oppitunti on vapaaehtoinen)
13.8.	Tekstinkäsittelyn perusteita
14.8.	Valokuvien liittäminen tekstiin
16.8.	Taulukot tekstinkäsittelyssä
20.8.	Piirroscopykalut
21.8.	Matemaattiset kaavat tekstinkäsittelyssä
23.8.	Taulukkolaskentaa 1: Perusteita
27.8.	Taulukkolaskentaa 2: Diagrammit
28.8.	Taulukkolaskentaa 3: Funktiot
30.8.	Esitysgrafiikka
3.9.	Oman tutkielman tekeminen (ohjeistus)

Jos oppitunteja joudutaan perumaan, siirtyvät kaikki tunnit eteenpäin, ja lisää tunteja tulee tilalle.

Kurssin suoritusmerkinnän saaminen edellyttää tutkielman tekemistä ja palauttamista.

Tutkielma tehdään johonkin muuhun lukiokurssiin sisältyvästä vapaavalintaisesta aiheesta. Aine voi olla esimerkiksi maantiede, biologia, kemia, fysiikka, matematiikka, terveystieto tai yhteiskuntaoppi.

Toisessa jaksossa tarjottava kurssi on samansisältöinen ja toteutetaan samalla tavalla.