

Perusopetuksen opetussuunnitelman päivitys

Sivltk 22.02.2023 § 18
91/12.00.02/2022

Valmistelija

Sivistysjohtaja-rehtori Joonas Rentola, puh. 040 545 9009,
joonas.rentola@savukoski.fi

Savukosken perusopetuksen opetussuunnitelmia on tarve päivittää, sillä yläkoulun valinnaisainetarjontaa on mahdollista lisätä. Valinnaisainekurssien rajana pidetään kolmea (3) oppilasta, jotta kurssi toteutuu. Poikkeuksena on 9. luokan lukioon valmistavat kertauskurssit ja tukioppilastoiminnan kurssi, joihin vaaditaan kaksi (2) oppilasta. Lisäksi valinnaiset kielet pyritään järjestämään yhdellekin oppilaalle.

Uudet yläkoulun valinnaisaineet ovat matematiikan sohvakurssi, pelillisen matematiikan kurssi ja tukioppilastoiminnan kurssi:

MA 1 Matikan sohvakurssi 7. ja 8. lk

KUVAUS

Matematiikan sohvakurssilla opiskellaan matematiikkaa oppilaskohtaisesti hänen mielenkiinnon kohteiden mukaan. Kurssilla voidaan kerrata tai syventää matematiikan peruskurssien sisältöjä. Matematiikan opiskeluun voidaan ottaa myös toiminnallisempi näkökulma ja tutkia ongelmia tekemisen kautta. Oppilas pääsee aktiivisesti valitsemaan opiskeltavia matematiikan aiheita, osa-alueita ja opiskelutapoja.

ARVIOINTI

Kurssi suoritetaan oppimispäiväkirjalla ja arvioinnissa otetaan huomioon itsensä haastaminen matematiikan taidoissa sekä tuntiaktiivisuus.

TAVOITTEET

Kurssin tavoitteena on kerrata ja syventää matematiikan peruskurssien sisältöjä.

KESKEISET SISÄLLÖT (sisällöt valitaan tavoitteiden mukaan)

- Kerrataan tai syvennetään matematiikan peruskurssien sisältöjä
- Tutkitaan matemaattisia ongelmia toiminnallisesti

MA 3 Pelillinen matematiikka

KUVAUS

Kurssin tavoitteena on oppia tunnistamaan arjessa tarvittavia matematiikan taitoja sekä kerrata sekä syventää peruskurssien sisältöjä. Tunnistamisen harjoittelussa käytetään olemassa olevia pelejä. Kurssilla pelataan erityyppisiä pelejä ja pohditaan niiden sisältämää matematiikkaa. Pelatuista peleistä valmistetaan tiettyä matematiikan sisältöä harjaannuttava matematiikkapeli, jota pelataan myös. Oppilaat valitsevat aina eri matematiikan osa-alueen sekä eri pelille että eri pelityypille.

ARVIOINTI

Kurssi suoritetaan oppimispäiväkirjalla sekä tehdyillä peleillä. Arvioinnissa otetaan huomioon itsensä haastaminen matematiikan taidoissa sekä tuntiaktiivisuus.

TAVOITTEET

Kurssin tavoitteena on kerrata ja syventää matematiikan peruskurssien sisältöjä.

KESKEISET SISÄLLÖT

- Kerrataan tai syvennetään matematiikan peruskurssien sisältöjä
- Tutkitaan matemaattisia ongelmia toiminnallisesti
- Tutustutaan matemaattisiin peleihin
- Valmistetaan matemaattisia pelejä

TUK Tukioppilastoiminnan kurssi 8.ik

ARVIOINTI

Kurssi suoritetaan aktiivisella osallistumisella kurssille. Todistukseen tästä kurssista tulee hyväksyty / hylätty.

TAVOITTEET

Tavoitteena on toiset huomioivan käyttäytymisen ja nuorten osallisuuden lisääminen koulussa, ongelmien ennaltaehkäiseminen sekä yksilönä kehittyminen esimerkiksi sosiaalisia taitoja ja empatiakykyä lisäämällä.

KESKEISET SISÄLLÖT

- MLL:n järjestämä tukioppilastoiminnan koulutus
- Tukioppilastoiminnan käynnistäminen

Esittelijä	Sivistysjohtaja-rehtori Joonas Rentola
Päätösehdotus	Sivistyslautakunta hyväksyy Savukosken perusopetuksen opetussuunnitelman (2016) päivityksen.
Päätös	Sivistyslautakunta hyväksyi päätösehdotuksen.
Jakelu	Opetustoimi