



Kankaanpään Yhteislyseo Honkajoen lukio

Pohjanlinnan koulun vanhempainilta 20.11.2024
Kaisa Törmä ja Kalle Männistö



Peruskoulun jälkeen Kankaanpäässä

Kankaanpään Yhteislyseo tai Honkajoen lukio

→ ylioppilas ja lukion
päättötodistus

→ jatko-opinnot:
yliopisto tai
ammattikorkeakoulu
(AMK)

Sataedu + Kankaanpään Yhteislyseo

→ yhdistelmä­tutkinto =
ammattillinen
perustutkinto ja
ylioppilastutkinto

→ jatko-opinnot:

AMK tai yliopisto (tai
työelämään)

Sataedu

→ ammatillinen
perustutkinto

→ jatko-opinnot: AMK
tai yliopisto (tai
työelämään)

Kankaanpään Yhteislyseo

kyll.fi

“Kyll on hyvä!”

“Parasta Yhteislyseossa on ihmiset - kivat opiskelijat ja opettajat, jotka auttavat.”



Lukion opetussuunnitelma 2021

Hyvinvoinnin ja oppimisen tukeminen

Yksilöllisten tarpeiden huomioiminen

Laaja-alainen osaaminen

Oppiainerajat ylittävät opinnot

Yhteisöllinen ja osallistava toimintakulttuuri

Valmiudet jatko-opintoihin ja työelämään

Vahvat kansainvälistymisvalmiudet

Lukion hyvä arki

Sujuvampi siirtyminen korkea-asteelle

Hyvä yleissivistys

Kestävän tulevaisuuden rakentaminen

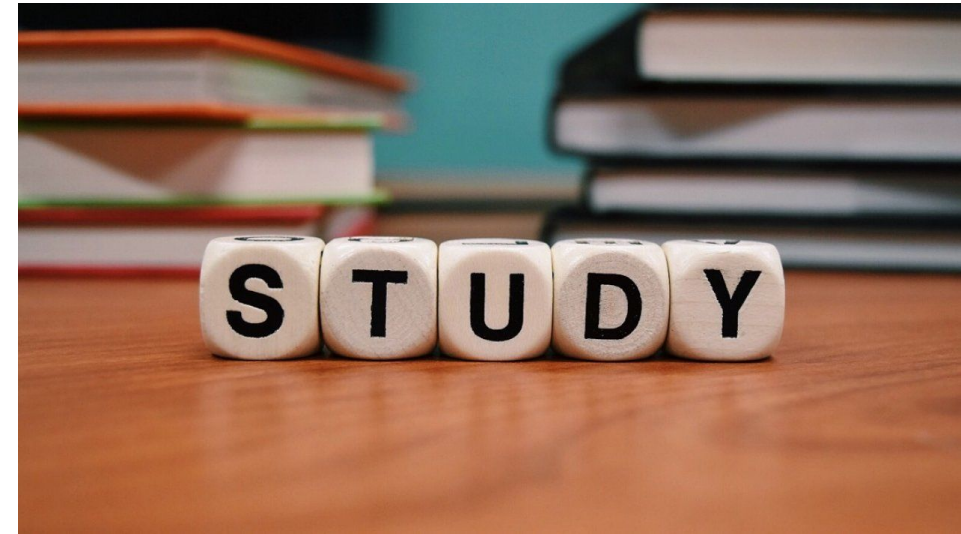
Mitä on lukio-opiskelu?

- Päämääränä ylioppilastutkinto ja lukion oppimäärän suorittaminen
- laaja yleissivistys ja hyvät valmiudet korkeakouluopintoihin
- opiskellaan **opintojaksoja**, joista kertyy **opintopisteitä**
- opintojen laajuus vähintään **150** opintopistettä
 - 3 - 4 vuoden suunnitelma
 - Esim. 3 vuotta: 60 op + 60 op + 30 op
- pakollisia valtakunnallisia opintojaksoja: 94 op tai 102 op (MAB / MAA)
- vähintään 20 op valtakunnallisia valinnaisia
- + paikallisia valinnaisia opintoja
- Digikirjat ja digitaalinen ylioppilastutkinto

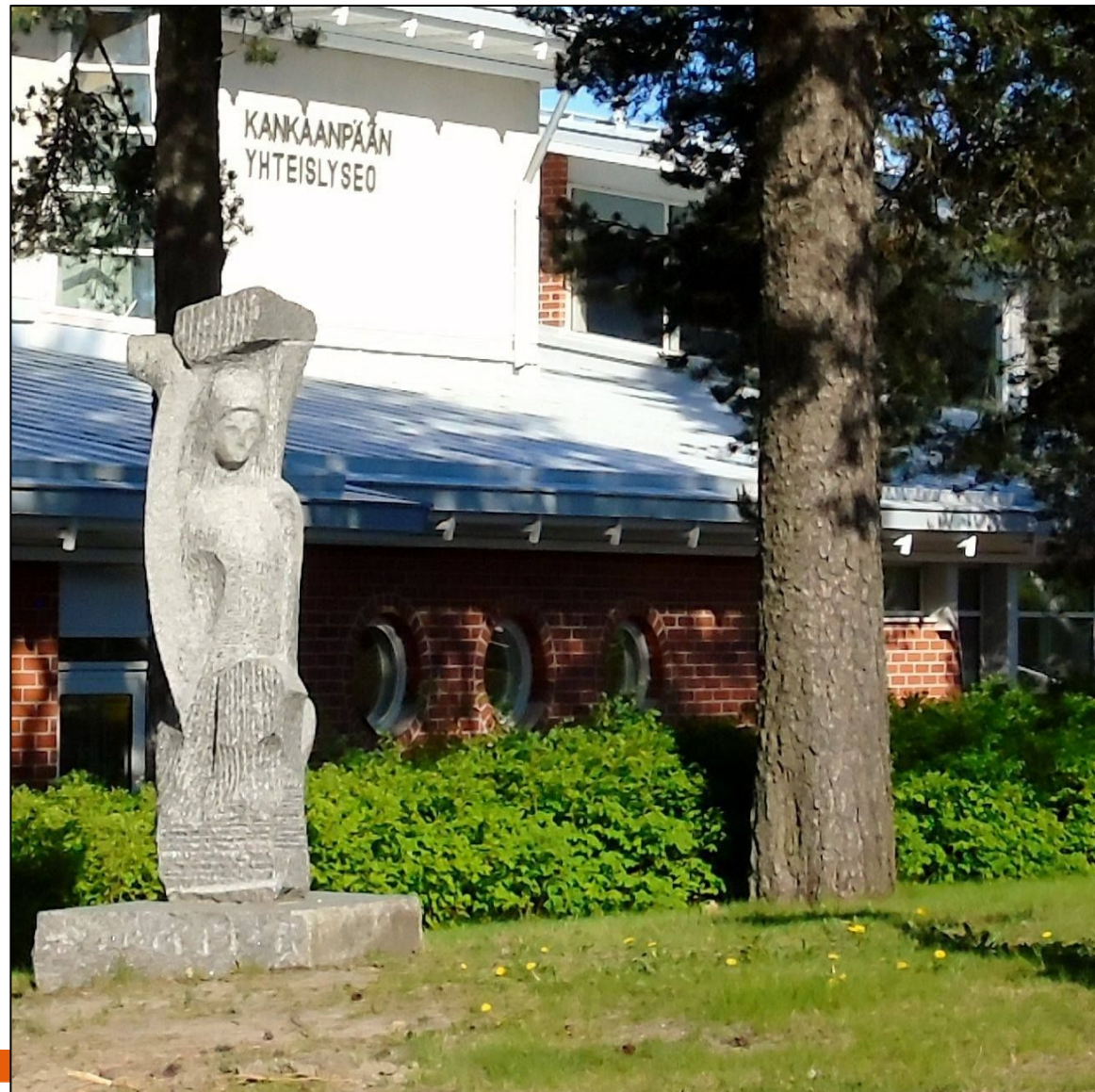


Kannattaa hakea lukioon, jos

- lukuaineet kiinnostavat
- kielet ja matematiikka sujuvat
- pitkäjänteinen kuuntelu ja kirjoittaminen sujuvat, sillä moni asia sanotaan vain kerran oppitunneilla
- pystyy ottamaan **vastuun** omista opinnoista
- tähtäimessä yliopisto- tai ammattikorkeakouluopinnot, mutta oma ala vielä mietinnässä



Kankaanpään Yhteislyseo



- Yleislinja
- Urheilulinja
- Taideopinnot
- Yrittäjäyys
- n. 170 opiskelijaa
- 50 yhdistelmäopiskelijaa

Yhteishaussa kaksi linjaa

- **Yleislinja ja urheilulinja**
 - keskiarvoraja lukuaineissa 7,5
 - äidinkielen, matematiikan, englannin ja ruotsin arvosana olisi hyvä olla vähintään 7, jotta pärjää opinnoissa
 - urheilulinjalle hakevat täyttävät lisäksi **urheilijatietolomakkeen:**
 - kyll.fi → **Urheilulinja**
 - hakuopas marraskuun lopussa



Yleislinjalla

- **Voi painottaa kieliä**, sillä pakollisen englannin ja ruotsin lisäksi alkaa:
 - syksyllä 2025 ranska ja venäjä
 - syksyllä 2026 saksa ja espanja
 - Tunnit klo 8 - 9 ma, ke ja pe
 - Etänä voi opiskella Digiluokassa japania tai kiinaa
- **Luonnontieteistä kiinnostuneille** : matematiikka, fysiikka, kemia, biologia, maantiede tarjoavat myös soveltavia paikallisia opintojaksoja
- Laaja valikoima **muuta reaaliaineita**: filosofia, historia, psykologia, terveystieto, uskonto, yhteiskuntaoppi
- **Lukiodiplomit**: musiikki, liikunta, kuvataide
- **Taideopintoja** yhteistyössä SAMKin Taidekoulun kanssa
- **Yrittäjyysopinnot**
- Kurkistuksia korkeakouluopintoihin yliopistossa tai ammattikorkeakoulussa



Taideopinnot



Taideopinnot

- ★ Sisältää lukion valtakunnallisten valinnaisten kuvataideopintojen lisäksi monenlaisia korkeakoulutasoisia opintoja.
- ★ Voit suorittaa 16 opintopistettä taideopintoja.
- ★ Opinnot toteutetaan yhteistyössä Satakunnan ammattikorkeakoulun Taidekoulun kanssa. Pääset siis työskentelemään Taidekoulun tiloihin.
- ★ Taideopinnoissa tehdään erilaisia taideprojekteja, bio- ja ympäristötaidetta sekä kalenteri.
- ★ Tule mukaan, jos taide ja taiteilu kiinnostavat ja haluat vaihtelua perinteiseen opiskeluun.
- ★ Ilmoittaudu opintoihin syyslukukauden alussa (eli ei haeta vielä Yhteishaussa, vaan ilmoittaudutaan koulun alkaessa).

Yrittäjyysopinnot

- Opit tunnistamaan ja kehittämään omia vahvuuksiasi.
- Opit työelämässä tärkeitä taitoja: ajanhallintaa, verkostoitumista ja yhteistyötaitoja.
- Opit tarttumaan rohkeasti mahdollisuuksiin, luottamaan omaan osaamiseen ja muuntamaan ideoita toiminnaksi.
- Saat vaihtelua perinteiseen opiskeluun. Opinnoissa menestymiseen riittää uteliaisuus ja halu kehittyä.
- Opinnot alkavat päivän mittaisella yrittäjyysleirillä.
- Voit toteuttaa vaikkapa pienen kulttuuritapahtuman tai perustaa harjoitteluyrityksen.
- Yhteistyötä Satakunnan ammattikorkeakoulun kanssa.
- Voit suorittaa 16 opintopistettä yrittäjyysopintoja.
- Ilmoittaudu opintoihin syyslukukauden alussa (ei ei haeta Yhteishaussa, vaan ilmoittaudutaan koulun alkaessa).

Urheilulinja (ka. 7,5)

- Sama opetussuunnitelma ja aineet kuin yleislinjalla
- 16 opintopistettä yleisvalmennusta jos käy aamuvalmennuksessa kolmena aamuna viikossa (klo 8 - 8.45)
- Kaikkien lajien lahjakkaille, aktiivisille urheilijoille
- Linjalle valitut allekirjoittavat urheilijasopimuksen
- Yhteistyö seurojen kanssa
- Osa **Satakunnan urheiluakatemiaa ja lajiliittojen + seurojen valmennusjärjestelmää** → Kankaanpään liikuntatilat maksutta käytössä
- Oman harjoitusohjelman suorittaminen mahdollista, mutta osallistutaan myös yhteisiin aamutreeneihin
- Yhteinen Sataedun ja Yhteislyseon opiskelijoille
- Valmentaja Juha Rantanen



Satakunnan
URHEILUAKATEMIA

Urheilulinja



Satakunnan
URHEILUAKATEMIA

- Urheilija edustaa aina itseään, seuraansa ja Satakunnan urheiluakatemiaa
- Urheilijan tulee hoitaa tunnollisesti sekä opinnot että urheilu. Mikäli opinnot eivät etene, voidaan akatemiaurheilijastatus ja edut evätä.
- Nuori ottaa vastuuta opiskelun ja urheilun yhdistämisestä
- Opintopolussa valitaan Urheilulinja ja lisäksi täytetään urheilijatietolomake Yhteislyseon kotisivuilla kyll.fi → [Urheilulinja](#)
- Lisätietoja voi kysyä opinto-ohjaaja Kaisa Törmältä, p. 044 577 2386



Yleistä kyll.fi

- oppitunnit pääsääntöisesti klo (8) 9 - 15.15, yhtenä päivänä viikossa voi olla klo 16 asti
- 60 - 65 minuutin oppitunnit
- periodijärjestelmä → neljä lukujärjestystä / lukuvuosi
- digikirjat + perinteiset vihot käytössä
- Opiskelijat saavat käyttöönsä kannettavat tietokoneet lukio-opintojen ajaksi
- kaikille tietotekniikan opetusta (2 opintopistettä)
- omien valintojen ja mielenkiinnon kohteiden merkitys korostuu
- Opiskelutaidot ovat tärkeitä ja niitä voi kehittää jo yläkoulussa

Ylioppilastutkinto



Yhdistelmäopinnot

- perjantaisin lukiopäivä Yhteislyseolla klo 8 - 15
 - 6 x 60 minuutin oppituntia
- 5 ainetta, joista ylioppilastutkinto muodostuu :
 - äidinkieli
 - englanti
 - matematiikka (MAA tai MAB) tai ruotsi (valitaan vain toinen)
 - yhteiskuntaoppi
 - terveystieto
- peruskoulun AI, EN, MA arvosanat oltava vähintään 7, jotta pärjää
- vaatii sitoutumista ja itsenäistä työskentelyä, koska oppitunteja harvoin
- ei opiskella koko lukion oppimäärää
- maksuton oppimateriaali ja tietokone käyttöön
- ryhmä kootaan Sataedulla elokuussa 2025 → Opintopolun hakulomakkeelle merkitään kiinnostus

YO-tutkintoon sisältyy vähintään **viisi** koetta

Kaikille pakollinen:

äidinkieli ja kirjallisuus tai S2

Lisäksi valitaan neljä koetta vähintään kolmesta eri ryhmästä:

reaali (fy, bi, ge, hi, fi, ps, yh, ue, ke, te)

toinen kotimainen kieli = ruotsi

Matematiikka (MAA/MAB)

vieras kieli

Vähintään yhden kokeista on oltava pitkän oppimäärän koe (MAA / ENA)

Kokeiden määrälle ei ole ylärajaa.

Hajautettu yo-tutkinto

- tutkintokerrat aina maaliskuussa (kevät) ja syyskuussa (syksy)
- kokeet saa hajauttaa kolmeen tutkintokertaan
- esim. kolmen vuoden lukiosuunnitelman kokeiden hajautus:
 - toisen vuoden kevät
 - abivuoden syksy
 - abivuoden kevät



HONKAJOEN LUKIO

“Hyvä yhteisö,
paras henkilökunta”

”Yhteisöllinen
meininki luokissa ja
niiden välillä”

”Ryhmät pieniä ja
opettajat helposti
lähestyttäviä”

”Tarpeeksi pieni koulu,
helppo puhua muille ja
opettajille”

Pienuus voi olla suuruutta

Kokoaan suurempi pieni lukio

- n. 50 opiskelijaa
- Yhteisiä opettajia myös Yhteislyseon kanssa
- valtakunnallinen lukio-ops
- Keskiarvoraja 6,8, mutta opiskelijoita tulee myös yli yhdeksän keskiarvolla
- 4 - periodijärjestelmä, oppituntien pituus 60 min
- Kannettavat tietokoneet ja digikirjat, lisäksi perinteiset vihot käytössä
- ympäristökasvatuksen ja ympäristötieteiden painotus
- oppitunnit klo 8.30 - 14.30
- linja-autolla pääsee helposti ja kätevästi Kankaanpäästä (Kelan koulumatkatuki)
- Ympäristökasvatus- ja ympäristötiedepainotus



Erytjisoaamista perinteisen lukiokoulutuksen lisäksi

Ympäristö

- laajat ympäristökasvatuksen opinnot (tukee luonnontieteellisiä opintoja)

Yrittäjyys

- pitkät perinteet yrittäjyysopinnoissa

Yhteisöllisyys

Yksilöllinen tuki

- pienet ryhmäkoot, henkilökohtainen tuki



Satakunta | STT:n lukiovertailu

Honkajoen lukio paras Satakunnassa – rehtori: ”Häkellyttävää”

STT:n vertailussa Satakunnan ykköseksi nousseen Honkajoen lukion rehtori Mari Fabig näkee alle 50 opiskelijan lukion hyötynneen korona-aikana siitä, että opiskelijoihin on ollut tiivis yhteys.



Jaa



Tallenna



Kommentoi

★ TILAAJILLE



Honkajoen lukio listattiin Satakunnan parhaaksi. Kuvassa kevään 2022 ylioppilaat. KUVA: SEIJA SAIRANEN

Honkajoen lukiossa sain usein tukaria, jossa olin yksin opettajan kanssa. Mietin vaan, missä muussa lukiossa on tällaisia mahdollisuuksia? -Hydria



Upeanloistava yhteishenki!
-Olivia

Honkajoen yhtenäiskoulu ja lukio - ympäristökasvatusta ja -aktiivista toimintaa

Elämänmeno

Honkajoelle perustetaan kouluniitty: ”Ympäristöala ja sen opinnot ovat nuorille myös iso tulevaisuuden mahdollisuus”

Honkajoen yhteiskoulun ja lukion pihalle perustetaan keto- ja näyttöalueita tukemaan luonnon monimuotoisuutta ja osallistamaan lapset ympäristökasvatukseen.



Jaa



Kommentoi



Sara-Sofia Välvilä ja Rooza Kinnunen istuttamassa purkkitaimia paahteisessa hellekellässä.

KUVA: ERILIA NARHO



HONKAJOEN
LUKIO



Koulurakennus

- Otettu käyttöön maaliskuussa 2021
- Ekologinen ja taloudellinen kestävyys
- Sääasema
- Seurantamittarit rakenteiden kosteuden ja lämpötilan seurantaan
- Rakennuksen katolla aurinkopaneelit
 - aurinkovoimalan tuottoa pystytään seuraamaan ja käyttämään osana opetusta
 - koulu osana Kirkkokallion kiertotalousaluetta



Pihaprojekti

- Niitty- ja ketoprojekti
 - kouluympäristön nurmet on korvattu niityillä ja kedoilla
 - istutukset ja kylvöt aloitettiin keväällä 2021
 - mm. Vuokon luonnonsuojelusäätien tukemana
 - “Vuokon Luonnonsuojelusäätio näki tämän hankkeen erittäin myönteisenä. Siinä tuetaan sekä luonnon monimuotoisuutta, että osallistutaan lasten ympäristökasvatukseen.”





Pihaprojekteja peruskoulussa ja lukiossa

- **Biologian ja kotitalouden kasvilaatikkoviljely**
 - perusopetuksen projektissa viljellään mm. perunaa, porkkanaa ja sipulia
- **Hyötykasvipuutarha**
 - perustettiin istutuksin syksyllä 2021
- **Mehiläispesä**
 - saatiin syksyllä 2021 varmistamaan pölytystä
 - tutustutaan mehiläisten tarhaamiseen ja elämään
 - hunaja lukion opiskelijakunnan hyväksi
 - ympäristöyrittäjäyys: tuotemerkki hunajalle ja hävikkiyrteille (opiskelijoille mahdollisuus yhdistää yrittäjäyysopintoihin)
- **Kasvihuoneprojekti**
 - Espoon Otaniemen lukiolta saatu suuri kasvihuone tulee innovatiiviseen käyttöön tulevaisuudessa...



Uutiset | Ympäristökasvatusprojekti

Hyötykasvien satoa popsittavaksi – Honkajoella oppilaat saavat nyt koulupuutarhasta kasvunpaikkoja moneksi lukuvuodeksi

Koulumiljööstä saa tulevina vuosina päärynäsadon ja pensasmustikoita. Biologian ja liikunnan tunnit voi yhdistää, mutta Kankaanpään Honkajoella yhteistyökuviot ovat paljon laajemmat ympäristökasvatuksessa.

Jaa

Kommentoi



Päärynäpuita, luomspuita ja tyrniä. Honkajoen uuden koulun miljöö alkaa olla ympäristökasvatuksen mallimaa. KUVA: HAKUP KESKI-HEIKKILÄ

Marjo Keski-Heikkilä

10.11.20



Maisemointihanke

- Paahdealueita Pesämäkeen ympäristökohdeadoptiona
- Rahoitettu mm. Suokansan sydänmailla -hankkeesta
 - Kesällä 2023 saimme rahoittajaksemme Metsä Group:n, jonka turvin voimme jatkaa töitä aina vuoteen 2027 saakka, niin Pesämäessä kuin kyläkeskuksen alueella.
- Pinta-ala kymmeniä hehtaareja
- Yhteistyöhanke Honkajoen Moottorikerho ry:n kanssa
- Korvaavan elinympäristön hyödyntäminen paahdelajien monimuotoisuuden säilyttämiseen ja lisäämiseen
- Syksyn 2021 aikana perustettiin ensimmäiset ketolaikut moottoriradan suoja-alueille, työtä jatketaan vuosittain.
 - opiskelija voi kerryttää opintosuorituksia





Innovatiiviset oppimisympäristöt

- Ympäristökasvatus 2.1 (lukio)
 - opetushallitus
 - tavoitteena luoda digitaalisuutta hyödyntäviä oppimisympäristöjä
 - digitaalisia työvälineitä joiden avulla tuotetaan sisältöjä
 - lisätyn todellisuuden opastaulut
 - virtuaaliympäristö
 - virtuaaliluontopolku
 - yhteistyössä SAMK



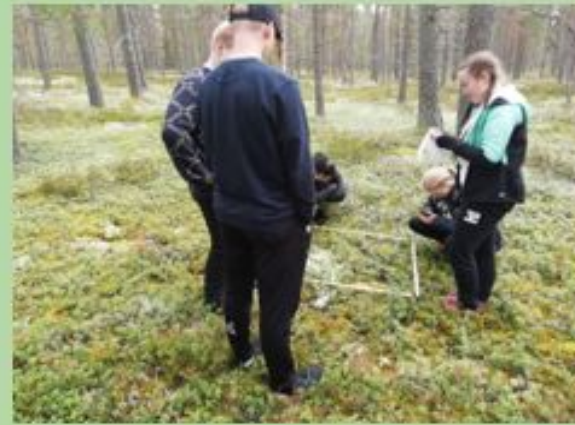
Ympäristökasvatuksen opinnot

PERUSOPINNOT

- kohti huomista 2 op (YMK01)
- lähiympäristö tutuksi 2 op (YMK02)
- ympäristöntutkimus 3 op (YMK06), voidaan tehdä

korkeakouluyhteistyössä

- biodiversiteetti 2 op (YMK15), osana korkeakouluyhteistyötä



Geopark Ranger
Asutusalueen valvoja

Maailman Geoparkit -yhdistys
UNESCO

Laahenmaan - Mäntevängän UNESCO Global Geoparkin
Geopark Ranger -asutusalueen valvojan tehtävä

Geopark Ranger -asutusalueen valvojan tehtävä on
valvoa asutusalueen ympäristön tilaa ja
suojella luonnonperintöä. Valvojan
tehtävänä on myös toimia
koulutuksen ja tutkimuksen alalla.
Valvoja on vastuussa
asutusalueen ympäristön tilasta ja
suojelusta. Valvoja on myös
asutusalueen valvojan valvoja.
Valvoja on vastuussa
asutusalueen ympäristön tilasta ja
suojelusta. Valvoja on myös
asutusalueen valvojan valvoja.

Yhteistyö korkeakouluyhteistyössä
Suomen Geoparkit -yhdistys
Maailman Geoparkit -yhdistys

VAPAAVALINTAISET OPINNOT

- ympäristötaide 2 op (YMK03)
- luonnonvarat 1 op (YMK04)
- kestävä kehitys haltuun 2 op (YMK05), **YK-liitto**
- ympäristöryittäjäyys 3 op (YMK07), **Yrittäjäjyhteistyö**
- biotaide 2 op (YMK08)
- environmental education / miljöfostran 3 op (YMK09)
- ilmastoasiaa 5 op (YMK10), **HY**
- ympäristöoikeus 2 op (YMK11)
- ympäristökasvatusta virtuaaliympäristössä 3 op (YMK12), **SAMK**
- kestävä kehitys.nyt 2 op (YMK13), **HAMK**
- planetaarinen hyvinvointi 1 op (YMK14), **JY**
- metsäala tutuksi 2 op (YMK16), **LUT**
- kestävän kehityksen edistäminen 2 op (YMK17), **Helsinki BC**
- tieteellinen kirjoittaminen 2 op (YMK18)
- erätaidot 2 op (YMK19)
- kiertotalouden mahdollisuudet 2 op (YRI07), **Yrittäjäjyhteistyö**

Kansainvälisyys

Tässäkin mukana ympäristökasvatuksellinen painopiste

Itämeriprojekti

- Toteutettu vuosina 2018 ja 2023
- Seuraava luvassa 2025
- Erasmus+ -rahoitteinen

Muut KV-projektit

- Yhteistyöverkostojen kehittäminen useiden valtioiden kanssa
 - Kreikka, Espanja, Tanska, Norja, Islanti
 - Puola, Saksa
- Erasmus-nuorisovaihto
 - Vesiasioita Italiassa



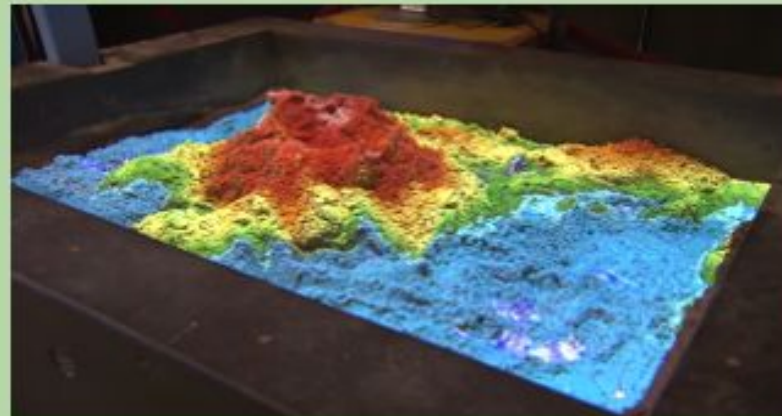
MATKAREITTI JA KOHTEITA



- Palvelee ympäristökasvatuksessa laajaa käyttäjäkuntaa
 - alueen muut koulut, kansalliset ja kansainväliset leirikoulut
 - matkailijat
- Työllistymismahdollisuus nuorille
 - oppaina ja ohjaajina oppimiskeskuksessa
- Kaupungin ja Honkajoki-toimikunnan toimesta Leader-hankkeeksi
- Valmistui tutustumiseen ja testikäyttöön talvella 2023-2024 ja yleisölle kesällä 2024
- Vuodet 2024 ja 2025 ovat sisällöntuottoa ja yhteistyöverkostojen luomista
- Pohjois-Satakunta vihreän siirtymän aalloilla -hanke

GEO-oppimiskeskuksen sisältöjä

- Koulualueelle on rakentunut monipuolinen ympäristökasvatuksen keskus
 - virtual Sandbox
 - virtuaaliympäristö (metsätyypit)
 - AR-kivikokoelma
 - geoparkpiste
 - eliökokoelmat
 - opetustila
 - biotaidenäyttely
 - tutkimuspiste (laadukas ja monipuolinen tutkimusvälineistö)
 - keskus voi käyttää myös kouluympäristöä tehokkaasti hyödykseen
 - niityt- ja kedot
 - virtuaaliluontopolku
 - suodioraama



Hanke-esimerkki:

Ilmasto- ja kestävyyskasvatushanke (2022-2024)

- Opetushallituksen rahoittama hanke
- Opettajat
 - toimivat kestävyyslähettiläinä osallistaen ja kehittäen koulun kestävyystoimia
- Opiskelijat
 - toimivat kestävyystutoreina tekemällä ja levittämällä kestävyystietoutta
- Tavoitteet
 - kestävyysopintojaksojen kehittäminen ja toteutus
 - ympäristötutkimus ja tulosten esittely
 - käytännön ympäristöteot ja niiden näkyväksi saattaminen
- Toimintaesimerkkejä
 - kiertotalous ja Kirkkokallio esille
 - ympäristöseurannan kehittäminen ja havaintoportaalin luominen
 - monimuotoisuustoimet
 - kestävyystutorien kouluttaminen ja aktiviteetit muille opiskelijoille



Hanke-esimerkki:

Ilmasto- ja kestävyyskasvatushanke (2022-2024)

- Opetushallituksen rahoittama hanke
- Opettajat
 - toimivat kestävyyslähettiläinä osallistaen ja kehittäen koulun kestävyystoimia
- Opiskelijat
 - toimivat kestävyystutoreina tekemällä ja levittämällä kestävyystietoutta
- Tavoitteet
 - kestävyysopintojaksojen kehittäminen ja toteutus
 - ympäristötutkimus ja tulosten esittely
 - käytännön ympäristöteot ja niiden näkyväksi saattaminen
- Toimintaesimerkkejä
 - kiertotalous ja Kirkkokallio esille
 - ympäristöseurannan kehittäminen ja havaintoportaalin luominen
 - monimuotoisuustoimet
 - kestävyystutorien kouluttaminen ja aktiviteetit muille opiskelijoille



Ympäristötaitoja, -tekoja ja -tekijöitä tarvitaan nyt ja tulevaisuudessa



Meillä kaikilla on mahdollisuus aktiiviseen toimintaan, oppimiseen ja vaikuttamiseen!