

PUNIKKA

LAITU

MEN

LUKIO

LUKIO-OPAS 2023-2024

LOPS 2021

Lukio-oppaan käyttäjälle

Punkalaitumen lukion lukio-opas on tarkoitettu jokaisen lukion opiskelijan ja opettajan käyttöön. Tämä opetussuunnitelman, oppiaineet, kurssisisällöt, tavoitteet, oppikirjaluettelon, ylioppilaskirjoitusohjeet sekä valintakortin sisältävä lukio-opas jaetaan kullekin lukion opiskelijalle ensimmäisen vuoden syyslukukauden aikana. Säilytä lukio-opas koko sen ajan, kun käyt lukiota. Lue huolellisesti tämä opas, sillä siinä on sinulle erittäin tärkeää tietoa lukio-opiskelusta ja Punkalaitumen lukiosta!

Lukio-opas sisältää myös erillisen tiedoteosan. Koulun työaika, opetuksen jaksotusta, ylioppilaskirjoitusten aikataulua, opintojaksojen suoritusjärjestyksiä ja opettajien yhteystietoja käsittävä tiedoteosa jaetaan lukion opiskelijoille vuosittain syyslukukauden alussa.

Tähän oppaaseen on pyritty kokoamaan mahdollisimman paljon sellaista tietoa, jota Punkalaitumen lukiossa opiskeleva ja opettava henkilö tarvitsee. Tämä opas sisältää lukion opetussuunnitelman pääkohdat. Opetussuunnitelma kokonaisuudessaan, sellaisena kuin sivistyslautakunta on sen hyväksynyt, löytyy osoitteesta:

<https://virkailija.opintopolku.fi/eperusteet-ylops-service/api/dokumentit/11684873>

Opetussuunnitelma on jatkuvasti kehittyvä opetuksen ohje, johon tehdään muutoksia tarpeen mukaan.

Lukio-opas sisältää lyhyet kuvaukset lukiomme opintojaksoista. Lukiossamme käytettävistä oppikirjoista saat vuosittain paperisen oppikirjaluettelon. Oppikirjaluettelo on nähtävillä lukion sivuilla sähköisessä muodossa. Yleensä uudet oppikirjat otetaan käyttöön asteittain niin, että lukio-opintonsa aloittava ryhmä ottaa uuden kirjan käyttöönsä ja muut jatkavat sillä kirjasarjalla, jolla ovat aloittaneetkin.

Ylioppilaskirjoituksista on tähän lukio-oppaaseen kirjoitettu joitakin tärkeitä asioita, mutta kattava tietopaketti tämä opas ei missään nimessä ylioppilaskirjoitusten osalta ole. Opiskelijan tulee hankkia riittävä tieto ylioppilaskirjoituksista ja siihen osallistumisesta erilaisista abeille suunnatuista oppaista tai ylioppilastutkintolautakunnan kotisivuilta: <https://www.ylioppilastutkinto.fi/fi/ylioppilastutkinto>.

Kaikkien lukio-opiskelijoiden olisi syytä huolellisesti merkitä suorittamansa opintojaksot tämän oppaan valintakorttiin, josta jokainen voi heti nähdä, mitkä opintojaksot on suoritettu ja mitkä vielä tulisi suorittaa. Muista, että saadaksesi lukion päästötodistuksen sinulla tulee olla 150 opintopistettä suoritettuna.

Eri vuosikurssien opintojaksojen suoritusjärjestys sekä opettajien yhteystiedot julkaistaan lukuvuosittain jaettavassa tiedoteosassa. Opintojaksojen suoritusjärjestyksiin saattaa lukuvuoden aikana tulla joitakin vähäisiä muutoksia.

Kouluvuoden tärkeistä päivämääristä on tiedoteosaan koottu ylioppilaskirjoitusten päivämäärät, Punkalaitumen lukion työajat sekä tiedot jaksotuksesta.

Arto Asa
rehtori

SISÄLLYSLUETTELO:

TOIMINTA-AJATUS.....	3
ARVOT	3
TAVOITTEET.....	3
PUNKALAITUMEN LUKION TUNTIJAKO OPINTOPISTEINÄ	4
OPETUSJÄRJESTELYT.....	4
OPINTOJEN SUORITUS.....	5
OPPIKIRJAT	7
ARVIOINTI JA TODISTUKSET	7
YLIOPPILASKIRJOITUKSET	10
KANSAINVÄLISYYS JA YHTEISTYÖ SIDOSRYHMIEN KANSSA	10
KOULUN ITSEARVIOINTI	10
KOULUN KEHITTÄMINEN	11
KODIN JA KOULUN VÄLINEN TIEDOTUS.....	11
PUNKALAITUMEN LUKION JÄRJESTYSSÄÄNNÖT	11
PUNKALAITUMEN LUKION OPETUSSUUNNITELMA.....	13
OPPIAINEET JA OPINTOJEN SISÄLLÖT.....	14

TOIMINTA-AJATUS

Punkalaitumen lukio on paikkakunnan ainoa toisen asteen oppilaitos. Se tarjoaa yleissivistävää opetusta ja pyrkii varmistamaan opiskelijoidensa menestymisen ylioppilaskirjoituksissa ja jatko-opinnoissa. Resurssien määräämissä rajoissa tarjotaan mahdollisuudet yksilöllisiin valintoihin ja joustavaan opiskelurytmiin.

ARVOT

Lukion tehtävä on antaa laaja yleissivistys ja hyvät valmiudet jatko-opintoihin. Yleissivistyksellä tarkoitetaan taitoja ja tietoja, joiden varassa yksilön on mahdollista selviytyä nopeasti muuttuvassa maailmassa, sekä oman kulttuurihistoriansa tuntemista. Lukio-opintojen tavoitteena on, että opiskelijat oppivat ottamaan vastuun omasta opiskelustaan ja toimimaan myös vastuullisesti yhteisön jäsenenä. Samoissa tiloissa opiskelee Punkalaitumen lukion opiskelijoiden lisäksi nuorempia oppilaita, joiden läsnäolo pyritään ottamaan huomioon myös lukion toiminnassa.

Kasvatustyössä korostetaan yhteistyötä ja kannustavaa vuorovaikutusta, joiden perustana on rehellisyys ja luottamus. Opiskelijoita kasvatetaan suvaitsevaisuuteen ja kansainvälisyyteen. Heitä kohdellaan tasapuolisesti ja pyritään siihen, että he tuntevat olevansa hyväksytyjä ja heistä välitetään. Heitä ohjataan kasvamaan heidän omien edellytystensä mukaan. Opettajan ammattitaitoon luotetaan ja hänelle annetaan mahdollisuus valita kulloiseenkin tilanteeseen sopivat opiskelumenetelmät.

Nykyiseen oppimiskäsitykseen kuuluu elinikäisen oppimisen periaate. Ihminen ei ole koskaan valmis, vaan tarvitsee jatkuvaa koulutusta. Nuori tarvitsee myös rohkeutta ja itseluottamusta, jotta hänestä tulee aktiivinen kansalainen. Tärkeää nuorelle on saada entistä paremmat vuorovaikutus-, viestintä- ja vaikuttamistaidot ja tuntea omat oikeutensa ja velvollisuutensa. Tavoitteena on, että nuori opiskelija haluaa osallistua aktiivisesti lähiyhteisönsä, kotikuntansa, yhteiskuntansa ja elinympäristönsä toimintaan ja päätöksentekoon.

TAVOITTEET

Punkalaitumen lukiossa pyritään

- siihen, että jokainen ylioppilastutkinnon suorittamisen tavoitteekseen asettanut sen saavuttaa.
- tarjoamaan lukiopaikka mahdollisimman monelle paikkakunnan ja lähialueen nuorelle.
- pitämään opiskelijamäärä riittävän suurena, jotta lukion säilyminen paikkakunnalla varmistetaan.
- yhteistyöhön muiden lukioden, toisen asteen ja korkea-asteen oppilaitosten sekä muiden sidosryhmien kanssa.
- kansainvälisten suhteiden lisäämiseen ja nykyisten suhteiden syventämiseen.
- säilyttämään lukion ainevalikoima mahdollisimman laajana.
- kulttuuriannin lisäämiseen paikkakunnalla.
- hyödyntämään opetuksessa mahdollisimman hyvin opettajakunnan erikoistaidot ja -kyvyt.
- käyttämään tehokkaasti hyväksi paikkakunnalla olevia opetusympäristöjä ja tietotaitoa.

PUNKALAITUMEN LUKION TUNTIJAKO OPINTOPISTEINÄ

OPPIAINE	PAKOLLISET OPINNOT	VALTAK. VALINNAISET OPINNOT	KOULUK. VALINNAISET OPINNOT
ÄIDINKIELI JA KIRJALLISUUS	12	6	2
ENGLANTI (A1)	12	4	2
RUOTSI (B1)	10	4	
SAKSA (B2/B3)		16	2
VENÄJÄ (B3)		8	
RANSKA (B3)		8	
MATEMATIIKKA PITKÄ	20	6	2
MATEMATIIKKA LYHYT	12	4	2
BIOLOGIA	4	6	
MAANTIEDE	2	6	2
FYSIIKKA	2	12	2
KEMIA	2	8	2
USKONTO	4	8	
FILOSOFIA	4	4	
PSYKOLOGIA	2	8	2
HISTORIA	6	6	
YHTEISKUNTAOPPI	6	2	
LIIKUNTA	4	6	12
MUSIIKKI	4	4	
KUVATAIDE	4	4	
TERVEYSTIETO	2	4	
OPINTO-OHJAUS	4		
TIETOTEKNIikka			4
KÄSITYÖ			8
TEMAATTISET OPINNOT			10
KANSAINVÄLISYYS			4
SALIBANDY			6
KUVATAIDE DIPLOMI		2	
KÄSITYÖ DIPLOMI		2	
LIIKUNTA DIPLOMI		2	

OPETUSJÄRJESTELYT

Lukion suoritus aika

- Lukion oppimäärä on suoritettava 2 - 4 vuodessa.
- Sairauden, vamman tai muun erityisen syyn vuoksi, voi opiskelun rehtorin luvalla hajauttaa viidelle vuodelle.

Opetusjärjestelyistä

- Ainevalintakortista näkee opintojaksojen toteutumisen lukuvuosittain.
- Oppilaanohjauksen 2 opintojaksoa on jaettu opiskeltavaksi kolmen lukuvuoden ajalle.
- Lukiossa alkavan B3 -saksan kielen valinneet opiskelevat ensin niveltävän opintojakson (SA1N), jonka jälkeen opiskelu jatkuu yhdessä B2 -saksan valinneiden kanssa.

- B3 -venäjän ja B3 -ranskan kielen opintojaksot alkavat vuorovuosin. Kaikilla opiskelijoilla on mahdollisuus lukion aikana suorittaa neljä opintojaksoa venäjän ja ranskan kieltä.
- Liikunnan opintojakso 7 (eräliikunta) järjestetään joka toinen vuosi, alkaen 2022-2023.
- Kemian opintojakso 7 (kemian työ- ja kertauskurssi) järjestetään joka toinen vuosi, alkaen 2022-2023.
- Fysiikan opintojakso 9 (työkurssi) järjestetään joka toinen vuosi, alkaen 2023-2024.
- Opiskelijan on valittava musiikin tai kuvataiteen opintojakso 1. Jos toisessa näistä opintojaksoista on alle 5 valintaa, järjestetään silloin vain enemmän valintoja saanut opintojakso, ja tämä on kaikille pakollinen opintojakso. Musiikin opintojakso 2 Soiva ilmaisu on kaikille pakollinen ns. lauluja abeille -opintojakso.
- Lukujärjestysteknisistä syistä joitakin opintojaksoja voidaan joutua sijoittamaan rinnakkain. Tällöin opiskelijalla ei ole mahdollisuutta seurata molempien aineiden opetusta kaikkien oppituntien osalta. Opiskelija voi kuitenkin valita mitä tahansa tarjolla olevia aineita opinto-ohjelmaansa. Opetusjärjestelyistä voidaan sopia tapauskohtaisesti.
- Valtakunnallisista ja koulukohtaisista valinnaisista opintojaksoista järjestetään opetusta, mikäli opetusryhmään saadaan riittävä määrä opiskelijoita. Käytännössä kaikki pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opintojaksot pyritään toteuttamaan niin, että niihin kuuluu opetusta.

Opintojen järjestys

- Lukuvuosi on jaettu viiteen opiskelujaksoon.
- Opintojen järjestys pyritään laatimaan niin, että opiskelijalla on mahdollista osallistua syksyn ylioppilaskirjoituksiin toisen opiskeluvuoden jälkeen.
- Jos opiskelija haluaa poiketa ilmoitetusta opintojaksojen suoritusjärjestyksestä, on hänen neuvoteltava asiasta aineenopettajan kanssa.

Suulliset kuulustelut (tentit)

- Abiturgentin tulee osallistua vähintään neljän ja enintään kuuden aineen suullisiin kuulusteluihin, ellei rehtorin kanssa ole sovittu toisenlaisesta menettelystä.
 - * Tutkinnon hajautetusti suorittavat tenttivät keväällä niitä aineita, joiden kirjoituksiin osallistuvat. Myös 2-vuosikurssin opiskelijoilla ja tutkintoon korottavilla/täydentävillä on oikeus osallistua tentteihin.
- Kuulustelu
 - * koskee kyseisen aineen koko lukion oppimäärää.
 - * voi sisältää kirjallisen osan.
 - * on tilaisuus, opiskelijan sitä etukäteen pyytäessä, korottaa arvosanoja ennen päättötodistuksen antamista.
- Suulliset kuulustelut järjestetään keväällä varsinaisen koulutyön päättymisen jälkeen ennen ylioppilaskirjoitusten alkamista.
- Abiturgentit laativat itse tenttijärjestyksen ennen varsinaisen koulutyön päättymistä neuvoteltuaan kyseisten oppiaineiden opettajien kanssa.

OPINTOJEN SUORITUS

"Lukion opinnot jaetaan kolmeen osaan: pakollisiin, valtakunnallisiin valinnaisiin ja koulukohtaisiin valinnaisiin opintoihin." (Valtioneuvoston asetus 124/2021)

- Lukion aikana on suoritettava yhteensä 150 opintopistettä.

- * Pakollisia opintoja on pitkän matematiikan opiskelevilla 102 opintopistettä ja lyhyen matematiikan opiskelevilla 94 opintopistettä.
- * Valtakunnallisia valinnaisia opintoja on oltava vähintään 20 opintopistettä.
- * Loput voivat olla valtakunnallisia tai koulukohtaisia valinnaisia opintoja.
- * Kaksi opintopistettä vastaa keskimäärin 28,5 tuntia opetusta.
- * Koulukohtaisissa valinnaisissa opinnoissa tuntimäärä voi olla lyhyempi tai pidempi.

Ainevalinnat

- Koko lukiota koskevat ainevalinnat tehdään ensimmäisen lukiovuoden alussa. Ne tarkastetaan vuosittain lukion ainevalintakorttia käyttäen maaliskuussa. Ainevalintakortista näkee, milloin opintojaksot järjestetään lukio-opintojen aikana.
 - * Jokaisen on syytä valita 1. ja 2. vuotena lukuvuositain vähintään 56-64 opintopistettä ja 3. vuotena 38 opintopistettä, jotta opiskelija voi suorittaa lukion säädettyssä ajassa.
 - * Jos opiskelija haluaa kesken lukuvuoden jättää pois valitsemansa opintojakson tai vaihtaa pitkän matematiikan lyhyeen, täytyy hänen neuvotella asiasta aineenopettajan ja opinto-ohjaajan kanssa sekä täyttää erillinen lomake. Rehtori hyväksyy tai hylkää muutoksen harkintansa mukaan.
 - * **Muista, että ainevalintojen muuttaminen ei ole vain sinun yksityisasiasi, vaan ne vaikuttavat opintojaksojen toteutumiseen.**
- Valtakunnallisten tai koulukohtaisten valinnaisten opintojen osalta opiskelija voi joutua vaihtamaan opintojaksovalintojaan tai tekemään muita opiskeluun liittyviä järjestelyjä, mikäli opetusryhmään ei saada riittävästi opiskelijoita.

Koeviikko

- Kunkin opetusjakson jälkeen järjestetään koeviikko.
- Opiskelijat tekevät koejärjestyksestä esityksen, jonka opettajat ja rehtori hyväksyvät.
- Jakson oppiaineiden kokeet pidetään pääsääntöisesti koeviikolla, mutta kokeita voidaan järjestää myös koeviikon ulkopuolella.
- Kokeiden palaute- tai alustustunteja voidaan järjestää tarpeen mukaan koejakson aikana.

Kokeiden uusiminen

- Hylätyn kokeen saa uusia kaksi kertaa uusintakoepäivänä tai koeviikolla saman oppiaineen koepäivänä, jos itselle ei ole muita kokeita silloin. Muutoin opintojakso pitää käydä uudelleen tai sopia aineenopettajan kanssa muista järjestelyistä.
- Hyväksytyn kokeen saa uusia kerran normaalin oppiaineen kokeen yhteydessä tai kesätenttipäivänä.
- Jokaisen jakson päätyttyä järjestetään tarvittaessa uusintakoepäivä.
- Viidennen jakson jälkeen, kesäloman aikana, järjestetään yksi tai kaksi uusintakoepäivää. Tällöin on samassa koetilaisuudessa mahdollista suorittaa kahden opintojakson uusintakoe.
- Uusintakokeeseen ilmoittautuminen on sitova. Se voidaan perua vain sairauden tms. voittamattoman esteen takia. Jos opiskelija on poissa kokeesta ilman hyväksyttävää syytä, menettää hän suoritusoikeutensa.

Kesken olevan opintojakson (K-merkintä) suorittaminen

Opintojakson pienet kokonaisuudet kuten sanakokeet, esitelmät, kirjoitelmat ym. on suoritettava kahden seuraavan periodin (jakson) aikana. Jos niitä ei suoriteta kahden

seuraavan periodin aikana, tulee näistä osasuorituksista arvosanaksi 4. Mikäli opintojakson kokeen tai muiden pakollisten kokonaisuuksien suorittamattomuus aiheuttaa K-merkinnän, on ne suoritettava ennen seuraavan lukuvuoden alkua.

Opintojakson suorittaminen opiskeluun osallistumatta (itsenäisesti)

- Jos opiskelija haluaa suorittaa opintojakson itsenäisesti, on asiasta neuvoteltava opinto-ohjaajan ja kyseisen opintojakson aineenopettajan kanssa sekä täytettävä opintojakson itsenäisen suorittamisen lomake.
 - * Hylättyä opintojaksoa (arvosana 4) ei voi suorittaa uudelleen itsenäisesti.
 - * Opetukseen osallistumatta saa opintojaksoa yrittää tenttiä kaksi kertaa. Sen jälkeen on osallistuttava opetukseen.
- Jos opiskelija haluaa suorittaa maksullisia verkko-opintoja, on hänen neuvoteltava asiasta ensin opinto-ohjaajan ja rehtorin kanssa.

Hyväksi lukeminen

- Jos opiskelija haluaa sisällyttää lukion oppimäärään muussa oppilaitoksessa tai ulkomailla suoritettuja opintoja, tulee hänen neuvotella asiasta aineenopettajan ja rehtorin kanssa.
- Mikäli suoritettu opintojakso on numeroin arvioitava opintojakso ja arvosteltu muulla kuin lukion käyttämällä asteikolla, arvosana muutetaan lukion asteikon mukaiseksi seuraavasti:

asteikko 1-5	lukioasteikko	asteikko 1-3
hylätty	4 (hylätty)	hylätty
1 (tyydyttävä)	5 (välttävä)	1
2 (tyydyttävä)	6 (kohtalainen)	1
3 (hyvä)	7 (tyydyttävä)	2
4 (hyvä)	8 (hyvä)	2
5 (kiitettävä)	9 (kiitettävä) 10 (erinomainen)	3

OPPIKIRJAT

Punkalaitumen lukion oppikirjaluetelo: <https://peda.net/punkalaidun/lukio/oppikirjat>

ARVIOINTI JA TODISTUKSET

Arvioinnin tavoitteet

- opiskelun ohjaus, tukeminen ja kannustus
- opiskelijan itsearvioinnin kehittäminen
- palautteen antaminen opintojakson tavoitteiden saavuttamisesta, oppiaineen opintojen edistymisestä sekä oppimistuloksista
- osaamiselle ja oppimiselle asetettujen tavoitteiden saavuttamisen läpinäkyväksi tekeminen
- auttaa vaikuttavuuden arvioinnissa

Opintojakson arviointi

- Opintojakson arviointi suoritetaan opintojakson päätyttyä.
- Opintojakson arviointitapoja ovat:

S = suoritettu

H = hylätty

K = kesken

- Numeroarviointi suoritetaan asteikolla 4-10:
 - 4 = hylätty
 - 5 = välttävä
 - 6 = kohtalainen
 - 7 = tyydyttävä
 - 8 = hyvä
 - 9 = kiitettävä
 - 10 = erinomainen
- Pääsääntöisesti pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opinnot arvioidaan numeroin asteikolla 4-10.
- Opinto-ohjauksesta, liikunnan opintojaksoista 6-11 sekä kahden opintopisteen mittaisista opinnoista annetaan suoritusmerkintä (S).
- Valinnaisesta vieraasta kielestä annetaan suoritusmerkintä, mikäli oppimäärä käsittää korkeintaan neljä opintopistettä.
- Kaikista opintojaksoista voidaan antaa hylätty arvosana.
- Kaikista opintojaksoista opinto-ohjausta lukuun ottamatta annetaan numeroarviointi pyydettäessä.

Arvioinnin perusteet

- kirjalliset kokeet
- jatkuva havainnointi
- opiskelijan tuotokset
- mahdollisesti arviointikeskustelut opiskelijan kanssa
- Jokainen opiskeltu pakollinen ja valtakunnallinen valinnainen opintojakso vaikuttaa oppiainearvosanaan.
- Koulukohtaisia valinnaisia opintoja voidaan pitää arvosanan lisänäyttönä.
- Opiskelijan tulee suorittaa vähintään 2/3 opinto-ohjelmansa mukaisista oppiaineen pakollisista ja valtakunnallisista valinnaisista opintojaksoistaan hyväksytysti. Tällöin jokainen opiskeltu pakollinen ja valtakunnallinen valinnainen opintojakso on mukana oppiaineen arvosanassa.
- Jos opiskelija on poissa oppitunnilta, opettaja voi määrätä hänelle lisätehtäviä, jotta hän pysyisi opintojaksolla mukana.
- Jos opiskelija on viisi oppituntia poissa opintojakson tunneista, ei hänellä ole oikeutta osallistua opintojakson kokeeseen, ellei hänellä ole erityisen painavaa syytä (esim. sairaus) enempiin poissaoloihin ja hän on tästä aineenopettajan kanssa erikseen sopinut.

Päätöarviointi ja lukion päättötodistus

Oppiaineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja valtakunnallisten valinnaisten opintojen arvosanojen opintopisteiden mukaan painotettuna aritmeettisena keskiarvona. Mikäli opiskelija kuitenkin osoittaa erillisessä kuulustelussa suurempaa kypsyyttä ja parempaa oppiaineen hallintaa kuin opintojaksojen arvosanoista määräytyvä oppiaineen arvosana edellyttää, tulee arvosanaa korottaa. Lisäksi arvosanaa voidaan korottaa, jos opiskelijan arvioinnista vastaavat päättävät, että opiskelijan tiedot ja taidot ovat hänen antamiensa näyttöjen perusteella oppiaineen päättövaiheessa opintojaksojen arvosanojen perusteella määräytyvää arvosanaa paremmat.

Saadakseen oppiaineen oppimäärän hyväksytysti suoritetuksi, saa opiskelijalla olla hylättyjä arvosanoja pakollisissa ja valtakunnallisissa valinnaisissa opinnoissa enintään seuraavasti:

Pakolliset ja valinnaiset opinnot,	joista hylättyjä opintoja enintään
2-5 opintopistettä	0 opintopistettä
6-11 opintopistettä	2 opintopistettä
12-17 opintopistettä	4 opintopistettä
18 opintopistettä tai enemmän	6 opintopistettä

Oppiaineen oppimäärässä ovat mukana kaikki opiskelijan arvioidut pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opinnot eikä mitään niistä voi jälkikäteen poistaa.

- On tärkeää huomata, että liialliset neloset eivät estä etenemistä seuraavalle opintojaksolle, mutta opiskelijan päättöarviointi ja ylioppilaaksi pääsy estyy sekä lukion oppimäärän suorittaminen pitkittyy.
- Opiskelija on suorittanut lukion oppimäärän silloin, kun hän on suorittanut oppiaineiden oppimäärät hyväksytysti ja lukio-opintojen vähimmäismäärä 150 opintopistettä täyttyy. Lukion oppimäärän tulee sisältää vähintään 20 opintopistettä valtakunnallisia valinnaisia opintoja. Koulukohtaisista valinnaisista opinnoista voidaan lukea mukaan lukion oppimäärään vain opiskelijan hyväksytysti suorittamat opinnot.
- Opettajakunta seuraa aktiivisesti nelosten ja keskeytettyjen opintojaksojen määrää jokaisen jakson jälkeen pidettävissä opettajainkokouksissa ja puuttuu tilanteeseen, jos opiskelijalle on kertynyt liikaa nelosia.

Todistukset

1. Lukion päättötodistus
 - annetaan opiskelijalle, joka on suorittanut lukion koko oppimäärän.
2. Todistus oppimäärän suorittamisesta
 - annetaan opiskelijalle, joka on suorittanut yhden tai useamman lukion oppiaineen oppimäärän.
3. Erotodistus
 - annetaan opiskelijalle, joka eroaa lukiosta ennen lukion koko oppimäärän suorittamista.
 - sisältää arvioinnit suoritetuista lukion opintojaksoista.
4. Jaksotodistus
 - annetaan lukion opiskelijalle kunkin jakson päättymisen jälkeen.
 - sisältää arvioinnit siihen saakka suoritetuista lukion opintojaksoista.
 - annetaan ryhmänohjaajan allekirjoituksella varustettuna.
 - näytetään huoltajalle ja palautetaan huoltajan allekirjoituksella varustettuna ryhmänohjaajalle seuraavan jakson alussa.

Lukion todistusten tulee sisältää seuraavat tiedot:

- todistuksen nimi
- koulutuksen järjestäjän nimi
- opetus- ja kulttuuriministeriön myöntämän lukiokoulutuksen järjestämisluvan päivämäärä
- oppilaitoksen nimi
- opiskelijan nimi ja henkilötunnus
- suoritettut opinnot

- paikkakunta, todistuksen antamispäivämäärä
- rehtorin allekirjoitus päättö-, ero- ja oppimäärätodistuksiin
- arvosana-asteikko
- selvitys kielten oppimääristä

YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Ohjeet ylioppilaskirjoituksista: <https://www.ylioppilastutkinto.fi/fi/ylioppilastutkinto>

KANSAINVÄLISYYS JA YHTEISTYÖ SIDOSRYHMIEN KANSSA

- Yhteistyökontakteja luodaan kunnan ystävyyskuntien ja kummikunnan koululaitosten sekä EU -maiden koululaitosten kanssa.
- Yhteistyötä jatketaan saksalaisen Gymnasium Antonianum Vechta:n koulun kanssa.
- Yhteistyötä jatketaan seutukunnan lukioiden, muiden toisen asteen koulutusta antavien oppilaitosten kanssa ja Tampereen kesäyliopiston kanssa.
- Yhteistyötä tehdään eri kunnan toimijoiden, yhteisöjen, yhdistysten ja tahojen kanssa.
- Yhteistyöhön pyritään Huittisten seudun kansalaisopiston, Huittisten Musiikkiopiston ja Loimaan seudun musiikkiopiston sekä joidenkin korkeakoulujen tai ammattikorkeakoulujen kanssa.

KOULUN ITSEARVIOINTI

- auttaa oppilaitosta kehittämään ja parantamaan toimintansa laatua.
- on keino tunnistaa oppilaitoksen vahvuudet ja heikkoudet.
- on oppilaitoksen tuloksellisuuden, tehokkuuden, taloudellisuuden ja vaikuttavuuden arviointia.

Itsearviointin toteuttaminen

- Opettajainkokouksessa valitaan lukuvuosittain jokin teema tai aihe, jonka arviointiin keskitytään.
- Opettajakunta päättää lukuvuoden aikana suoritettavista kyselyistä ja arvioinneista.
- Tarvittaessa perustetaan itsearviointiryhmä toteuttamaan ja arvioimaan kyselytutkimuksia.
- Lukuvuoden lopussa tarkastellaan lukuvuoden aikana suoritettuja arviointeja ja niiden tuloksia yhdessä opiskelijoitten kanssa.
 - * Mielenpitoita arvioinnin tueksi voidaan kysyä mm. perusopetuksen 7 – 9 luokkien oppilailta ja heidän vanhemmiltaan, lukiolaisilta ja heidän vanhemmiltaan, opettajilta, koulun henkilökunnalta, kunnan luottamushenkilöiltä, entisiltä lukion oppilailta sekä koulun sidosryhmiltä.

Arviointimuodot:

- kyselytutkimukset
- kehityskeskustelut
- vertailu muihin lukioihin
- yo-tulosten vertailu ja seuranta
- jatko-opintoihin pääsyn seuranta

- kurssikohtaiset kyselyt

Arviointitulosten julkistaminen

- Arvioinnin tärkeimmistä tuloksista tiedotetaan säännöllisesti opettajakunnalle, koulun muulle henkilökunnalle, lukion opiskelijoille ja sivistyslautakunnalle sekä tarvittaessa muille koulun sidosryhmille.
- Soveltuvin osin tiedotukseen käytetään paikallislehteä sekä koulun www-kotisivuja.

KOULUN KEHITTÄMINEN

- Koulun kehittämiseen pyritään säännöllisten kehityskeskustelujen kautta.
- Kyselytutkimuksissa esitetyt vihjeet ja vinkit otetaan huomioon koulun kehittämiseksi.
- Koulua kehitetään vuosittain tarkistettavan opetussuunnitelman kautta.
- Oppilaskunnan mielipidettä kuunnellaan koulun kehittämistyössä.

KODIN JA KOULUN VÄLINEN TIEDOTUS

Wilma on internetissä toimiva tietokoneohjelma, jonka välityksellä opiskelija voi tarkastella kurssisuorituksiaan, poissaolojaan ja arvosanojaan sekä viestiä toisten opiskelijoiden ja koulun henkilökunnan kanssa.

Jokaisella opiskelijalla on Wilman käyttäjätunnus ja salasana. Salasanan voi vaihtaa. Jos ei muista salasanaansa tai käyttäjätunnustaan, tulee kääntyä koulun kanslian puoleen.

Wilmaan voidaan antaa käyttäjätunnukset myös alle 18-vuotiaiden opiskelijoiden vanhemmille. Näin vanhemmat voivat halutessaan seurata huollettaviensa koulunkäyntiä.

PUNKALAITUMEN LUKION JÄRJESTYSSÄÄNNÖT

Hyväksytty:2015 Punkalaitumen sivistyslautakunta, päivitetään tarvittaessa

Järjestyssäännöillä tai muilla oppilaitoksessa sovellettavilla ohjeilla ja määräyksillä edistetään

- sisäistä järjestystä.
- opiskelun esteetöntä sujumista.
- kouluyhteisön turvallisuutta ja viihtyisyyttä.

Järjestyssäännöt velvoittavat kouluyhteisön jokaista jäsentä ja luovat edellytykset opiskelun sujumiselle sekä yhteiselle turvallisuudelle ja viihtyisyydelle. Koulun järjestyssäännöt ovat voimassa kaikessa koulun järjestämässä toiminnassa, myös koulun alueen ulkopuolella oppituntien aikana järjestettävissä tilaisuuksissa, koulun järjestämällä retkillä ja kouluajan ulkopuolella järjestetyissä tilaisuuksissa ja tapahtumissa.

1. Koulumatkan aikana noudatetaan liikennesääntöjä. Jokainen on vastuussa omasta ja muiden turvallisuudesta, joten liikenteessä pitää toimia harkitsevasti. Liikennöinti koulun pihaan tapahtuu Vesilahden liittymästä. Yhteiskoulun ja liikuntahallin välinen tie on jalankulku-polkupyörätie. Polkupyörät ja muut ajoneuvot säilytetään koulupäivän ajan niille ilmoitetulla paikalla.

2. Kaikki ovat vastuussa tilojen siisteydestä ja viihtyisyydestä sekä työrauhasta, että hyvästä ilmapiiristä.
3. Hyviin tapoihin kuuluu, että sisällä ei pidetä päähinettä. Luokkiin ja ruokalaan mentäessä päällysvaatteet ja päähineet jätetään naulakkoon.
4. Kaikissa tiloissa sekä ulkona että sisällä tulee noudattaa siisteyttä ja järjestystä. Roskat laitetaan roskiksiin. Koulun omaisuutta tulee käsitellä huolellisesti. Aiheutuneesta vahingosta on viipymättä ilmoitettava koulun henkilökunnalle. Oppilas on velvollinen korvaamaan tahallisesti tai tuottamuksellisesti aiheuttamansa vahingon koulun, toisen oppilaan tai henkilökunnan omaisuudelle.
5. Tupakointi, sähkö tupakointi ja päihtyneenä esiintyminen ja päihteiden hallussapito koulun alueella, koulun tilaisuuksissa ja retkillä ei ole sallittua. Kouluun ei saa yleisen turvallisuuden takia tuoda vaarallisia esineitä tai aineita.
6. Kännyköitä, tablet-tietokoneita yms. laitteita ei saa käyttää oppituntia häiritsevästi. Kokeiden ajaksi kännykät jätetään luokassa olevaan kännykkäparkkiin.
7. Plagiointi ja lunttaus kokeessa: Plagioinnilla tarkoitetaan luvaton lainaamista eli jonkun toisen tekemän työn esittämistä omana ja lähdeä ilmoittamatta tai ns. itseplagiointia eli oman työn käyttämistä eri yhteyksissä uudelleen ilmoittamatta, että työtä on käytetty aiemmin toisessa opintosuorituksessa.
8. Mikäli opiskelija jää kiinni plagioinnista tai lunttauksista, työ/koe hylätään ja työ/koe pitää suorittaa uudelleen hyväksytysti. Lisäksi opiskelijan kurssiarvosanaa lasketaan yhdellä numerolla. Mikäli plagiointi tai lunttaus toistuu, seuraa edellä olevien toimenpiteiden lisäksi kurinpitorangaistuksena rehtorin antama kirjallinen varoitus.
9. Lukio toimii samassa kiinteistössä Punkalaitumen Yhteiskoulun kanssa. Opiskelijoiden on huomioitava Yhteiskoulun erilaiset säännöt ja käytänteet.
10. Kurinpito: Opiskelijalle, joka häiritsee opetusta tai muuten rikkoo järjestystä taikka menettelee vilpillisesti, voidaan antaa kirjallinen varoitus. Jos rikkomus on vakava tai jos opiskelija jatkaa edellä tarkoitettua epäasiallista käyttäytymistä kirjallisen varoituksen saatuaan, hänet voidaan erottaa oppilaitoksesta määräajaksi, enintään yhdeksi vuodeksi. Edellä mainitut toimenpiteet ovat kurinpitorangaistuksia.
11. Opetusta häiritsevä opiskelija voidaan määrätä poistumaan jäljellä olevan oppitunnin ajaksi luokahuoneesta tai muusta tilasta, jossa opetusta annetaan, taikka oppilaitoksen järjestämästä tilaisuudesta.
12. Opiskelijan osallistuminen opetukseen voidaan evätä enintään kolmen työpäivän ajaksi, jos on olemassa vaara, että toisen opiskelijan tai oppilaitoksessa tai muussa opetustilassa työskentelevän henkilön turvallisuus kärsii opiskelijan väkivaltaisen tai uhkaavan käyttäytymisen vuoksi taikka opetus tai siihen liittyvä toiminta vaikeutuu kohtuuttomasti opiskelijan häiritsevän käyttäytymisen vuoksi. (LL§26)
13. Rehtorin kirjallista varoitusta on syytä harkita jos esim. opiskelija joudutaan poistamaan luokahuoneesta häiritsevän käyttäytymisen takia lukukauden aikana 5 kertaa.

14. Niissä asioissa, joista järjestyssäännöissä ei erikseen mainita, noudatetaan voimassa olevia lakeja ja asetuksia sekä opettajien, muun henkilökunnan tai rehtorin määräyksiä.

PUNKALAITUMEN LUKION OPETUSSUUNNITELMA

Lukion opetussuunnitelma 1.8.2021 alkaen

<https://virkailija.opintopolku.fi/eperusteet-ylops-service/api/dokumentit/11684873>

OPPIAINEET JA OPINTOJEN SISÄLLÖT

Musta = kaikille pakolliset moduulit ja opintojaksot

Punainen = valtakunnalliset valinnaiset moduulit ja opintojaksot

Sininen = koulukohtaiset valinnaiset opintojaksot

Suomen kieli ja kirjallisuus (AI1)

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen 2op (ÄI1)	Tekstin ymmärtäjäksi 2op (ÄI1)
2	Kieli- ja tekstitietoisuus 1op (ÄI2)	Kieli ja vuorovaikutus 2op (ÄI2ÄI3)
3	Vuorovaikutus 1 1op (ÄI3)	
4	Kirjallisuus 1 2op (ÄI4)	Kirjallisuuden lukijana 2op (ÄI4)
5	Tekstien tulkinta 1 2op (ÄI5)	Kieli vaikuttajana 2op (ÄI5)
6	Kirjoittaminen 1 1op (ÄI6)	
7	Vuorovaikutus 2 1op (ÄI7)	Kirjoittaminen ja vuorovaikutus 2op (ÄI6ÄI7)
8	Kirjallisuus 2 2op (ÄI8)	Kirjallisuus ja konteksti 2op (ÄI8)
9	Vuorovaikutus 3 2op (ÄI9)	Vuorovaikutus ja konteksti 2op (ÄI9)
10	Kirjoittaminen 2 2op (ÄI10)	Tekstin kirjoittajaksi 2op (ÄI10)
11	Tekstien tulkinta 2 2op (ÄI11)	Tekstin tulkitsijaksi 2op (ÄI11)
12		Pirkanmaan lukudiplomi 2op (ÄI12)

ÄI12 Pirkanmaan lukudiplomi

Opintojakson aikana opiskelija lukee 12 kaunokirjallista teosta ja tekee niistä tehtävät, joista sovitaan etukäteen opettajan kanssa. Opintojakso kehittää opiskelijaa kaunokirjallisuuden analyyttisenä lukijana ja tulkitsijana.

Englanti, A-oppimäärä (ENA1)

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen 1op (ENA1)	Englanti lingua francana, kielitietoisuus, kieli-identiteetti ja kieliprofiili 4op (ENA1ENA2)
2	Englanti globaalina kielenä 3op (ENA2)	
3	Englannin kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä 2op (ENA3)	Englannin kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä 2op (EN3)
4	Englannin kieli vaikuttamisen välineenä 2op (ENA4)	Englannin kieli vaikuttamisen välineenä 2op (ENA4)
5	Kestävä tulevaisuus ja tiede 2op (ENA5)	Kestävä tulevaisuus ja tiede 2op (ENA5)
6	Englannin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä 2op (ENA6)	Englannin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä. Kieliprofiilin täydentäminen 2op (ENA6)
7	Ympäristö ja kestävä elämäntapa 2op (ENA7)	Ympäristö ja kestävä elämäntapa 2op (ENA7)
8	Viesti ja vaikuta puhuen 2op (ENA8)	Viesti ja vaikuta puhuen 2op (ENA8)
9		Abienglanti. Kertaa ja syvennä 2op (ENA9)

ENA9 Abienglanti. Kertaa ja syvennä

Opintojaksolla vahvistetaan englannin kielen kaikkia osa-alueita harjoittelemalla monipuolisesti. Keskitytään taitoon tuottaa ja tulkita tekstejä. Vahvistetaan keskeisimpien ja vaativampien rakenteiden hallintaa. Harjoitetaan kuullun ymmärtämistä ottaen huomioon englannin kielen eri variantit. Valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin. Arvioinnissa painotetaan preliminäärikoetta, mutta myös muut suoritukset otetaan huomioon.

Ruotsi, B1-oppimäärä (RUB1)

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen 1op (RUB11)	Ruotsin starttijakso 4op (RUB11RUB12)
2	Ruotsin kieli arjessani 3op (RUB12)	
3	Kulttuuri ja mediat 2op (RUB13)	Kulttuuri ja viestintä 2op (RUB13)
4	Ympäristömme 2op (RUB14)	Yhteinen ympäristömme 2op (RUB14)
5	Opiskelu- ja työelämä 2op (RUB15)	Opiskelu ja työelämä 2op (RUB15)
6	Viesti ja vaikuta puhuen 2op (RUB16)	Viesti ja vaikuta puhuen 2op (RUB16)
7	Kestävä elämäntapa 2op (RUB17)	Kestävä elämäntapa 2op (RUB17)

Saksa, B2-oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Perustason alkeet 3 2op (VKB21)	Perustason alkeet, kertaava opintojakso 2op (SAB21)
2	Perustaso 1 2op (VKB22)	Perustaso 1, Saksalaista arkea ja juhlaa 2op (SAB22)
3	Perustaso 2 2op (VKB23)	Perustaso 2, Ihmisen elämänkaari ja tulevaisuutemme visualisointi 2op (SAB23)
4	Perustaso 3 2op (VKB24)	Perustaso 3, Saksalaisen kielialueen kulttuuri 2op (SAB24)
5	Perustaso 4 2op (VKB25)	Perustaso 4, Elämän isot ratkaisut 2op (SAB25)
6	Perustaso 5 2op (VKB26)	Perustaso 5, Ajan hermolla 2op (SAB26)
7	Perustason jatko 1 2op (VKB27)	Perustason jatko 1, Kestävä elämäntapa 2op (SAB27)
8	Perustason jatko 2 2op (VKB28)	Perustason jatko 2, Kansainvälinen osaaminen 2op (SAB28)

Saksan alkeet, B3-oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1N		Perustason alkeet 1 2op (SAB31)

SAB31 Perustason alkeet 1 2op

Lukiossamme järjestetään yksi saksan niveltävä opintojakso, joka mahdollistaa saksan opintojen aloittamisen vasta lukiossa. Niveltävässä opintojaksossa lähdetään liikkeelle kielen alkeista ja tavoitteena on päästä samalle tasolle B2-kielten opiskelijoiden kanssa. Niveltävän opintojakson jälkeen opiskelu jatkuu samassa ryhmässä yläkoulussa alkaneen B2-kielen ryhmän kanssa. Kurssille voivat osallistua myös ne opiskelijat, jotka ovat opiskelleet saksaa jo yläkoulussa ja haluavat kerrata ja syventää kielen perustaitojaan.

Venäjän alkeet, B3-oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Perustason alkeet 1 2op (VKB31)	Kyrilliset aakkoset. Minä, perhe ja ystävät 2op (VEB31)
2	Perustason alkeet 2 2op (VKB32)	Minä ja venäläinen maailma 2op (VEB32)
3	Perustason alkeet 3 2op (VKB33)	Venäjää vapaa-ajalla 2op (VEB33)
4	Perustaso 1 2op (VKB34)	Venäjä ja globaali maailma 2op (VEB34)

VEB31 Kyrilliset aakkoset. Minä, perhe ja ystävät**VEB32 Minä ja venäläinen maailma****VEB33 Venäjää vapaa-ajalla****VEB34 Venäjä ja globaali maailma**

Opintojaksoilla tutustutaan mm. venäjän kielen asemaan maailman kielten joukossa.

Pohditaan venäjän kielen taidon ja Venäjän maantieteellisen aseman merkitystä globaalissa

maailmassa ja erityisesti Suomessa. Opetellaan kyrilliset aakkoset ja harjoitellaan yksinkertaisia, arkipäivän tilanteissa tarvittavia suullisia ilmauksia. Alusta asti painotetaan ääntämisen ja intonaation tärkeyttä. Opintojaksojen edetessä vahvistetaan kyrillisten aakkosten hallintaa ja kirjoitustaitoa keskittyen nuorten elämässä tärkeisiin aiheisiin sekä vahvistetaan suullisia vuorovaikutustaitoja.

Ranskan alkeet, B3-oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Perustason alkeet 1 2op (VKB31)	Tutustun ranskan kieleen 2op (RAB31)
2	Perustason alkeet 2 2op (VKB32)	Arjen tilanteita 2op (RAB32)
3	Perustason alkeet 3 2op (VKB33)	Ranskaa vapaa-ajalla 2op (RAB33)
4	Perustaso 1 2op (VKB34)	Arjen tavat ja kulttuurierot 2op (RAB34)

RAB31 Tutustun ranskan kieleen

RAB32 Arjen tilanteita

RAB33 Ranskaa vapaa-ajalla

RAB34 Arjen tavat ja kulttuurierot

Opintojaksoilla keskitytään nuoren omia tarpeita vastaavaan ranskaan. Kielioppia ja sanastoa opitaan käytännön tilanteissa. Alusta alkaen tavoitteena on selviytyä tavallisimmista arkipäivän viestintätilanteista toiminnallisten aktiviteettien avulla. Kulttuuria ja maantuntemusta tarjotaan nuorta kiinnostavasti, esimerkiksi autenttisilla videoilla. Keskittyminen olennaiseen tuo onnistumisen elämyksiä ja motivoi jatkamaan ranskanopintoja. Kurssien aikana opittua voidaan myöhemmin syventää ja kehittää helposti, koska opintojen aikana käydään läpi perusviestintätilanteet ja -kielioppi.

Kurssien oppimäärä vastaa peruskoulun B2 oppimäärää.

Matematiikka yhteinen opintokokonaisuus

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Luvut ja yhtälöt 2op (MAY1)	Luvut ja yhtälöt 2op (MAY1)

Matematiikan pitkä oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
2	Funktiot ja yhtälöt 1 3op (MAA2)	Funktiot ja yhtälöt 1 3op (MAA2)
3	Geometria 2op (MAA3)	Geometria 2op (MAA3)
4	Analyttinen geometria ja vektorit 3op (MAA4)	Analyttinen geometria ja vektorit 3op (MAA4)
5	Funktiot ja yhtälöt 2 2op (MAA5)	Funktiot ja yhtälöt 2 2op (MAA5)
6	Derivaatta 3op (MAA6)	Derivaatta 3op (MAA6)
7	Integraalilaskenta 2op (MAA7)	Integraalilaskenta 2op (MAA7)
8	Tilastot ja todennäköisyys 2op (MAA8)	Tilastot ja todennäköisyys 2op (MAA8)
9	Talousmatematiikka 1op (MAA9)	Talousmatematiikka 2op (MAB6MAA9)
10	3D-geometria 2op (MAA10)	3D-geometria 2op (MAA10)
11	Algoritmit ja lukuteoria 2op (MAA11)	Algoritmit ja lukuteoria 2op (MAA11)
12	Analyysi ja jatkuva jakauma 2op (MAA12)	Analyysi ja jatkuva jakauma 2op (MAA12)
13		Pitkän matematiikan kertaus 2op (MAA13)

MAA13 Pitkän matematiikan kertaus

Opintojaksolla kerrataan koko lukion pitkän matematiikan oppimäärä sekä valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin. Opintojaksolla vahvistetaan myös sähköisten työkalujen käyttötaitoa sekä vastauksen muodostamista sähköisiä apuvälineitä käyttäen. Opintojakso sisältää pitkän matematiikan preliminäärikokeen.

Matematiikan lyhyt oppimäärä

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
2	Lausekkeet ja yhtälöt 2op (MAB2)	Lausekkeet ja yhtälöt 2op (MAB2)
3	Geometria 2op (MAB3)	Geometria 2op (MAB3)
4	Matemaattisia malleja 2op (MAB4)	Matemaattisia malleja 2op (MAB4)
5	Tilastot ja todennäköisyys 2op (MAB5)	Tilastot ja todennäköisyys 2op (MAB5)
6	Talousmatematiikan alkeet 1op (MAB6)	Talousmatematiikka 2op (MAB6MAB7)
7	Talousmatematiikka 1op (MAB7)	
8	Matemaattinen analyysi 2op (MAB8)	Matemaattinen analyysi 2op (MAB8)
9	Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat 2op (MAB9)	Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat 2op (MAB9)
10		Lyhyen matematiikan kertaus 2op (MAB10)

MAB10 Lyhyen matematiikan kertaus

Opintojaksolla kerrataan koko lyhyen matematiikan oppimäärä ja valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin. Opintojaksolla vahvistetaan myös teknisten apuvälineiden käyttötaitoa ja taitoa muodostaa tehtävien ratkaisut apuvälineitä käyttäen. Opintojaksolla harjoitellaan ylioppilaskokeen kaltaisen kokeen suorittamista.

Biologia

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Elämä ja evoluutio 2op (BI1)	Elämä ja evoluutio 2op (BI1)
2	Ekologian perusteet 1op (BI2)	Ekologian perusteet ja ihmisen vaikutukset
3	Ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin 1op (BI3)	ekosysteemeihin 2op (BI2BI3)
4	Solu ja perinnöllisyys 2op (BI4)	Solu ja perinnöllisyys 2op (BI4)
5	Ihmisen biologia 2op (BI5)	Ihmisen biologia 2op (BI5)
6	Biotekniikka ja sen sovellukset 2op (BI6)	Biotekniikka ja sen sovellukset 2op (BI6)

Maantiede

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Maailma muutoksessa 2op (GE1)	Maailma muutoksessa 2op (GE1)
2	Sininen planeetta 2op (GE2)	Sininen planeetta 2op (GE2)
3	Yhteinen maailma 2op (GE3)	Yhteinen maailma 2op (GE3)
4	Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta 2 op (GE4)	Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta 2 op (GE4)
5		Maailma tänään 2op (GE5)

GE5 Maailma tänään

Opintojaksolla syvennyttään ajankohtaisiin maantieteen uutisiin ja niiden taustoihin sekä kerrataan maailman keskeistä paikannimistöä. Opintojaksolla kerrataan ja tarvittaessa syvennetään valtakunnallisten moduulien keskeistä sisältöä. Opintojakso antaa valmiuksia YO-kirjoituksiin.

Fysiikka

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Fysiikka luonnontieteenä 1op (FY1)	Fysiikka, tiede, ympäristö ja yhteiskunta 2op
2	Fysiikka, ympäristö ja yhteiskunta 1op (FY2)	(FY1FY2)
3	Energia ja lämpö 2op (FY3)	Energia ja lämpö 2op (FY3)
4	Voima ja liike 2op (FY4)	Voima ja liike 2op (FY4)
5	Jaksollinen liike ja aallot 2op (FY5)	Jaksollinen liike ja aallot 2op (FY5)
6	Sähkö 2op (FY6)	Sähkö 2op (FY6)
7	Sähkömagnetismi ja valo 2op (FY7)	Sähkömagnetismi ja valo 2op (FY7)
8	Aine, säteily ja kvantittuminen 2op (FY8)	Aine, säteily ja kvantittuminen 2op (FY8)
9		Fysiikan työkurssi 2op (FY9)

FY9 Fysiikan työkurssi

Opintojaksolla opitaan tutkimaan fysiikan ilmiöitä kokeellisesti. Opintojaksolla opitaan suunnittelemaan oma kokeellinen tutkimus, toteuttamaan se, käsittelemään ja raportoimaan tulokset sekä arvioimaan mittauksessa syntyneitä virheitä ja niiden vaikutuksia lopputulokseen. Lisäksi opintojaksolla kerrataan aiempia fysiikan oppisisältöjä erilaisten oppilastöiden muodossa.

Kemia

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Kemia ja minä 1op (KE1)	Kemia, minä ja kestävä tulevaisuus 2op (KE1KE2)
2	Kemia ja kestävä tulevaisuus 1op (KE2)	
3	Molekyylit ja mallit 2op (KE3)	Molekyylit ja mallit 2op (KE3)
4	Kemiallinen reaktio 2op (KE4)	Kemiallinen reaktio 2op (KE4)
5	Kemiallinen energia ja kiertotalous 2op (KE5)	Kemiallinen energia ja kiertotalous 2op (KE5)
6	Kemiallinen tasapaino 2op (KE6)	Kemiallinen tasapaino 2op (KE6)
7		Kemian työ- ja kertauskurssi 2op (KE7)

KE7 Kemian työ- ja kertauskurssi

Opintojaksolla tehdään kemian kokeellisia tutkimuksia ja synteesejä sekä kerrataan kemian keskeisiä sisältöjä ja tehdään vanhoja kemian yo-kokeiden tehtäviä.

Evankelis-luterilainen uskonto

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Uskonto ilmiönä – juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä 2op (UE1)	Uskonto ilmiönä ja Lähi-Idän uskonnot 2op (UE1)
2	Maaailmanlaajuinen kristinuskko 2op (UE2)	Maaailmanlaajuinen kristinuskko 2op (UE2)
3	Maaailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä 2op (UE3)	Maaailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä 2op (UE3)
4	Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa 2op (UE4)	Uskontojen ja kulttuurien vuoropuhelu Suomessa 2op (UE4)
5	Uskonto taiteissa ja populaarikulttuurissa 2op (UE5)	Uskonto taiteissa ja populaarikulttuurissa 2op (UE5)
6	Uskonto, tiede ja media 2op (UE6)	Uskonto, tiede ja media 2op (UE6)

Filosofia

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Johdatus filosofiseen ajatteluun 2op (FI1)	Johdatus filosofiaan 2op (FI1)
2	Etiikka 2op (FI2)	Etiikka 2op (FI2)
3	Yhteiskuntafilosofia 2op (FI3)	Yhteiskuntafilosofia 2op (FI3)
4	Totuus 2op (FI4)	Totuus ja tieto 2op (FI4)

Psykologia

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Toimiva ja oppiva ihminen 2op (PS1)	Toimiva ja oppiva ihminen 2op (PS1)
2	Kehittyvä ihminen 2op (PS2)	Kehittyvä ihminen 2op (PS2)
3	Tietoa käsittelevä ihminen 2op (PS3)	Tietoa käsittelevä ihminen 2op (PS3)
4	Tunteet ja mielenterveys 2op (PS4)	Tunteet ja mielenterveys 2op (PS4)
5	Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen 2op (PS5)	Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen 2op (PS5)
6		Psykologian kokoava kurssi 2op (PS6)

PS6 Psykologian kokoava kurssi

Opintojaksolla saa tilaisuuden ymmärtää psykologia-tiedettä syvällisemmin. Opintojaksolla voi valita kymmenen merkittävää psykologista teoriaa, koeasetelmaa, tutkijaa tai poikkitieteellistä,

psykologiaan liittyvää innovaatiota. Opintojakso antaa valmiuksia psykologian jatko-opintoihin ja auttaa ylioppilaskirjoituksissa.

Historia

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Ihminen, ympäristö ja historia 2op (HI1)	Ihminen, ympäristö ja historia 2op (HI1)
2	Kansainväliset suhteet 2op (HI2)	Kansainväliset suhteet 2op (HI2)
3	Itsenäisen Suomen historia 2op (HI3)	Itsenäisen Suomen historia 2op (HI3)
4	Eurooppalainen ihminen 2op (HI4)	Eurooppalainen ihminen 2op (HI4)
5	Ruotsin itämaasta Suomeksi 2op (HI5)	Ruotsin itämaasta Suomeksi 2op (HI5)
6	Maailman kulttuurit kohtaavat 2op (HI6)	Maailman kulttuurit kohtaavat 2op (HI6)

Yhteiskuntaoppi

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Suomalainen yhteiskunta 2op (YH1)	Suomalainen yhteiskunta 2op (YH1)
2	Taloustieto 2op (YH2)	Taloustieto 2op (YH2)
3	Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma 2op (YH3)	Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma 2op (YH3)
4	Lakitieto 2op (YH4)	Lakitieto 2op (YH4)

Liikunta

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Oppiva liikkua 2op (LI1)	Oppiva liikkua 2op (LI1)
2	Aktiivinen elämä 2op (LI2)	Aktiivinen elämä 2op (LI2)
3	Uudet mahdollisuudet 2op (LI3)	Uudet mahdollisuudet 2op (LI3)
4	Yhdessä liikkuen 2op (LI4)	Yhdessä liikkuen 2op (LI4)
5	Virkistystä liikunnasta 2op (LI5)	Virkistystä liikunnasta 2op (LI5)
6		Wanhat tanssit 2op (LI6)
7		Eräliikunta 2op (LI7)
8		Harrasteliikunta 2op (LI8)
9		Kilpaurheilu 1 2op (LI9)
10		Kilpaurheilu 2 2op (LI10)
11		Kilpaurheilu 3 2op (LI11)

LI6 Wanhat tanssit

Opintojaksolla kehitetään tanssitaitoja eri aikakausien salonkitansseissa ja yleisimmissä paritansseissa sekä harjaannutetaan hyviä käytöstapoja ja toisten huomioimista erilaisissa tilanteissa. Opintojaksolla edistetään sosiaalista yhteenkuuluvuutta ja syvennetään sosiaalisen toimintakyvyn osa-alueen taitoja ja tietoja. Opintojaksolla toteutetaan ja koetaan yhdessä Wanhojen päivä.

LI7 Eräliikunta

Opintojaksolla opetellaan ja harjoitellaan erätaitoja. Opintojaksolla käydään läpi mm. erä- ja retkiruokailu, yöpyminen maastossa, vaellusvaatetus, erähygieniat sekä suunnistaminen, kartanluku ja maaston hahmottaminen. Lisäksi opintojaksolla tutustutaan mahdollisuuksien mukaan kalastukseen ja marjastukseen sekä lumiliikuntaan ja selviytymiseen talvisissa olosuhteissa. Opintojaksolla toteutetaan eräretki yhdessä opiskelijoiden kanssa suunnitellen.

LI8 Harrasteliikunta

Opintojaksolla opiskelija suunnittelee itselleen viikoittaisen liikuntasuunnitelman ja toteuttaa suunnitelmaa lukuvuoden aikana. Liikuntasuunnitelma sisältää osallistumista erilaisiin liikuttamisiin edistäviin liikuntaryhmiin tai valmennuksiin sekä omatoimisiin harjoituksiin. Liikuntasuunnitelman toteutuminen raportoidaan luotettavalla tavalla, esim. todistuksella, valmentajan allekirjoituksilla tai liikuntasovelluksen harjoitusyhteenvedolla.

LI9 Kilpaurheilu 1

Opintojakso on pääsääntöisesti tarkoitettu lukion ensimmäisen vuoden opiskelijoille. Opintojakso on tarkoitettu kaikille vähintään kansallisella tasolla kilpaurheilua harrastaville, jotka ovat urheilussa tavoitteellisia, sitoutuvat harjoituspäiväkirjan täyttämiseen ja sen

mukaiseen harjoitteluun sekä ovat kouluopinnoissaan tunnollisia. Harjoituspäiväkirja palautetaan valmentajan allekirjoituksella.

LI10 Kilpaurheilu 2

Opintojakso on pääsääntöisesti tarkoitettu lukion toisen vuoden opiskelijoille. Opintojakso on jatkoa Kilpaurheilu 1 opintojaksolle ja sille päästäkseen on Kilpaurheilu 1 opintojakso ja edellisen vuoden lukio-opinnot oltava suoritettuna riittävän hyvin. Opintojakso on tarkoitettu vähintään kansallisella tasolla kilpaurheilua harrastaville. Opintojakso koostuu oman lajin itsenäisestä harjoittelusta ja valmentajan allekirjoittamasta harjoituspäiväkirjasta.

LI11 Kilpaurheilu 3

Opintojakso on pääsääntöisesti tarkoitettu lukion kolmannen vuoden opiskelijoille. Opintojakso on jatkoa Kilpaurheilu 1 ja 2 opintojaksolle ja sille päästäkseen on Kilpaurheilu 1 ja 2 opintojaksot ja edellisen vuoden lukio-opinnot oltava suoritettuna riittävän hyvin. Opintojakso on tarkoitettu vähintään kansallisella tasolla kilpaurheilua harrastaville. Opintojakso koostuu oman lajin itsenäisestä harjoittelusta ja valmentajan allekirjoittamasta harjoituspäiväkirjasta.

Musiikki

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Intro – kaikki soimaan 2op (MU1)	Kaikki soimaan 2op (MU1)
2	Syke – soiva ilmaisu 2op (MU2)	Soiva ilmaisu 2op (MU2)
3	Genre – globaali uteliaisuus 2op (MU3)	Globaali uteliaisuus 2op (MU3)
4	Demo – luovasti yhdessä 2op (MU4)	Luovasti yhdessä 2op (MU4)

Kuvataide

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Omat kuvat, jaetut kulttuurit 2op (KU1)	Omat kuvat, jaetut kulttuurit 2op (KU1)
2	Ympäristön tilat, paikat ja ilmiöt 2op (KU2)	Ympäristön tilat, paikat ja ilmiöt 2op (KU2)
3	Kuva viestii ja vaikuttaa 2op (KU3)	Kuva viestii ja vaikuttaa 2op (KU3)
4	Taiteen monet maailmat 2op (KU4)	Taiteen monet maailmat 2op (KU4)

Terveystieto

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Terveys voimavarana 2op (TE1)	Terveys voimavarana 2op (TE1)
2	Terveys ja ympäristö 2op (TE2)	Terveys ja ympäristö 2op (TE2)
3	Terveys ja yhteiskunta 2op (TE3)	Terveys ja yhteiskunta 2op (TE3)

Opinto-ohjaus

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Minä opiskelijana 2op (OP1)	Minä opiskelijana 2op (OP1)
2	Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus 2op (OP2)	Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus 2op (OP2)

Tieto- ja viestintätekniikka

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1		Tietotekniikka 1 2op (TI1)
2		Tietotekniikka 2 2op (TI2)

TI1 Tietotekniikka 1

Opintojaksolla harjoitellaan sähköisen ylioppilaskoejärjestelmän ja siihen liittyvien ohjelmien käyttöä. Opintojaksolla käydään läpi opiskelijoiden omien laitteiden käyttömahdollisuuksia ylioppilaskokeessa sekä saa teknistä tukea laitteiden käytössä.

TI2 Tietotekniikka 2

Opintojaksolla toteutetaan opiskelijan omaan mielenkiintoon perustuva opettajan kanssa yhdessä valittu itsenäinen harrasteprojekti esim. ohjelmointiin, kuvankäsittelyyn tai koulun laitteiden ylläpitoon liittyen. Opintojaksoon liittyy mahdollisesti tutkielman tekemistä.

Käsityö

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1		Tuunaa, asusta tai sisusta 2op (KÄS1)
2		Vaatteita arkeen ja juhlaan 2op (KÄS2)
3		Elektroniikka ja robotiikka 2op (KÄS3)
4		Autotekniikka 2op (KÄS4)

KÄS1 Tuunaa, asusta tai sisusta

Opintojaksolla voi suunnitella ja toteuttaa omia projekteja esim. voi tutustua tuunaamiseen tai valmistaa sisustustekstiilejä ja/tai asusteita. Ompelun lisäksi voi neuloa käsin tai koneella, virkata, kutoa kangaspuilla, nyplätä, kirjoa käsin tai koneella, värjätä, painaa kankaalle kuvioita ja poistaa väriä kankaasta, tehdä tilkkutöitä, solmeilla, tehdä erikoislankatöitä jne. Opintojaksolla tutustutaan sopivien materiaalien valintaan ja kierrätysmahdollisuuksiin tuotteiden valmistamisessa. Opintojaksolla tehdään omasta työstä pieni kirjallinen/kuvallinen työselostus (portfolio), johon kerätään oleelliset omaan käsityöprosessiin liittyvät asiat.

KÄS2 Vaatteita arkeen ja juhlaan

Opintojaksolla suunnitellaan ja valmistetaan vaate tai vaatteita arkeen, harrastukseen, töihin tai juhlaan (esim. vanhojen tanssit, penkkarit, yo-juhlat) omista lähtökohdista oman taitotason ja tarpeen mukaan. Opintojaksolla opetellaan vaatesuunnittelua, kaavojen muokkaamista omien mittojen mukaisiksi, vaateen valmistusta ja vaateompelun perusteita. Tekniikaksi voi valita ompelun lisäksi neulomisen käsin tai koneella ja/tai virkkaamisen sekä hyödyntää erikoistekniikoita esim. kirjontaa koneella ja käsin, kankaan kuviointitekniikoita, huovutusta, helmitekniikoita, erikoislankatekniikoita, silkkiäalausta jne. Materiaalit valitaan käyttötarkoituksen mukaan. Opintojaksolla tehdään omasta työstä pieni kirjallinen/kuvallinen työselostus (portfolio), johon kerätään oleelliset omaan käsityöprosessiin liittyvät asiat.

KÄS3 Elektroniikka ja robotiikka

Opintojaksolla tutustutaan elektroniikan perusteisiin ja yleisiin komponentteihin, opitaan laskemaan ja mittaamaan elektronisten komponenttien arvoja ja rakennetaan elektronisista ja mekaanisista komponenteista liikkuva robotti.

KÄS4 Autotekniikka

Opintojaksolla tutustutaan auton perustekniikkaan ja sähkölaitteisiin, havainnoidaan yksinkertaisin metodein auton kuntoa, tehdään yksinkertaisia asennus-, korjaus- ja huoltotoimenpiteitä sekä opitaan hakemaan autoon liittyvää tietoa.

Temaattiset opinnot

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1		Työelämään tutustuminen 2op (TEO1)
2		Korkeakouluopinnot tutuksi 1 1op (TEO2)
3		Korkeakouluopinnot tutuksi 2 2op (TEO3)
4		Arjen osaaminen 1 1op (TEO4)
5		Arjen osaaminen 2 2op (TEO5)
6		Arjen osaaminen 3 2op (TEO6)

TEO1 Työelämään tutustuminen

Opintojaksolla opiskelija syventää työelämätietouttaan tutustumalla työelämään joko TET-harjoitteluna tai kesätyönä koulun loma-aikoina yhden kuukauden ajan. Opiskelija hankkii itselleen työpaikan ja työstää työjaksostaan raportin. Ohjeet raportin tekemiseen saa opinto-ohjaajalta.

TEO2 Korkeakouluopinnot tutuksi 1

Opintojaksolla opiskelija tutustuu korkeakouluopintoihin korkeakoulujen lukiolaisille tarjoaman kurssin tai avoimen korkeakouluopetuksen kautta. Opintojakso suoritetaan itsenäisesti omalla ajalla omakustanteisesti, jos opinnoista peritään maksu.

TEO3 Korkeakouluopinnot tutuksi 2

Opintojaksolla opiskelija tutustuu korkeakouluopintoihin korkeakoulujen lukiolaisille tarjoaman kurssin tai avoimen korkeakouluopetuksen kautta. Opintojakso suoritetaan itsenäisesti omalla ajalla omakustanteisesti, jos opinnoista peritään maksu.

TEO4 Arjen osaaminen 1

Opintojaksolla opiskelija suorittaa koulun ulkopuolella itsenäisesti ja omakustanteisesti itselleen tärkeäksi katsomansa opintokokonaisuuden, josta saa todistuksen. Opintokokonaisuus voi olla esim. hygieniapassi, ensiapukurssi 1, ensiapukurssi 2, ajokortti, lasten ja nuorten ohjaaminen, vapaaehtoistyö, nuorisovaltuustossa toimiminen 2 vuotta, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen puheenjohtajana tai sihteerinä 1 vuosi, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen muuna jäsenenä 2 vuotta, kansalaisopiston kurssit, maanpuolustuskurssi. Opintokokonaisuuden tulee vastata n. 1 opintopisteen suoritusta lukiossa. Rehtori tarkastaa opintokokonaisuuden laajuuden ja päättää hyväksymisestä.

TEO5 Arjen osaaminen 2

Opintojaksolla opiskelija suorittaa koulun ulkopuolella itsenäisesti ja omakustanteisesti itselleen tärkeäksi katsomansa opintokokonaisuuden, josta saa todistuksen. Opintokokonaisuus voi olla esim. hygieniapassi, ensiapukurssi 1, ensiapukurssi 2, ajokortti, lasten ja nuorten ohjaaminen, vapaaehtoistyö, nuorisovaltuustossa toimiminen 2 vuotta, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen puheenjohtajana tai sihteerinä 1 vuosi, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen muuna jäsenenä 2 vuotta, kansalaisopiston kurssit, maanpuolustuskurssi. Opintokokonaisuuden tulee vastata n. 2 opintopisteen suoritusta lukiossa. Rehtori tarkastaa opintokokonaisuuden laajuuden ja päättää hyväksymisestä.

TEO6 Arjen osaaminen 3

Opintojaksolla opiskelija suorittaa koulun ulkopuolella itsenäisesti ja omakustanteisesti itselleen tärkeäksi katsomansa opintokokonaisuuden, josta saa todistuksen. Opintokokonaisuus voi olla esim. hygieniapassi, ensiapukurssi 1, ensiapukurssi 2, ajokortti, lasten ja nuorten ohjaaminen, vapaaehtoistyö, nuorisovaltuustossa toimiminen 2 vuotta, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen puheenjohtajana tai sihteerinä 1 vuosi, opiskelijakuntatoiminnassa toimiminen muuna jäsenenä 2 vuotta, kansalaisopiston kurssit, maanpuolustuskurssi. Opintokokonaisuuden tulee vastata n. 2 opintopisteen suoritusta lukiossa. Rehtori tarkastaa opintokokonaisuuden laajuuden ja päättää hyväksymisestä.

Kansainvälisyys

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1		Kansainvälisyys 1 2op (KVÄ1)
2		Kansainvälisyys 2 2op (KVÄ2)

KVÄ1 Kansainvälisyys 1

Opintojaksolla ensimmäisen ja toisen vuosikurssin oppilailla on mahdollisuus osallistua vaihto-ohjelmaan, joka toteutetaan joka toinen vuosi Punkalaitumen lukion ja saksalaisen Gymnasium Antonianumin välillä. Osallistuminen ei edellytä saksan kielen opiskelua, mutta se katsotaan eduksi. Vaihtoon osallistujat majoittavat saksalaisen lukiolaisen viikoksi kotiinsa ja ovat mukana ohjelman toteuttamisessa. Vastuussa oleva opettaja hyväksyy suoritteet siten, kun ne vuosittain sovitaan.

KVÄ2 Kansainvälisyys 2

Oppilas on suorittanut ohjattuja opintoja kohdekielisessä maassa ja on saanut suorituksistaan todistuksen (kielikurssi ulkomailta). Oppilaan on tehtävä lisätehtäviä saadakseen opintojakson suoritetuksi, esimerkiksi pidettävä suullinen esitys oleskelustaan kohdemaassa, matkapäiväkirja, portfolio, blogi tai multimediaesitys. Vieraan kielen opettaja hyväksyy suoritukset.

Salibandy

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1		Salibandy 1 2op (SALIBANDY1)
2		Salibandy 2 2op (SALIBANDY2)
3		Salibandy 3 2op (SALIBANDY3)

SALIBANDY1 Salibandy 1

Opintojakso tukee nuorten liikunnallista elämäntapaa ja salibandyn harrastamista. Opintojaksolla pyritään vahvistamaan yhteisöllisyyttä ja ryhmäkoheesioita yhteisten harjoitusten ja turnausten muodossa. Opintojakso on tarkoitettu kaikille salibandysta kiinnostuneille 1. vuosikurssin opiskelijoille. Opintojakso toteutetaan lukujärjestyksen ulkopuolella yhdessä yläkoulun salibandykerhon kanssa. Opintojakso sisältää salibandyn harjoitteita, pelaamista ja taktiikkaa. Tavoitteena on myös osallistua koululiikuntaliiton (KLL) salibandyturnauksiin. Opintojakso arvioidaan suoritusmerkinnällä.

SALIBANDY2 Salibandy 2

Opintojakso tukee nuorten liikunnallista elämäntapaa ja salibandyn harrastamista. Opintojaksolla pyritään vahvistamaan yhteisöllisyyttä ja ryhmäkoheesioita yhteisten harjoitusten ja turnausten muodossa. Opintojakso on tarkoitettu kaikille salibandysta kiinnostuneille 2. vuosikurssin opiskelijoille. Opintojakso toteutetaan lukujärjestyksen ulkopuolella yhdessä yläkoulun salibandykerhon kanssa. Opintojakso sisältää salibandyn harjoitteita, pelaamista ja taktiikkaa. Tavoitteena on myös osallistua koululiikuntaliiton (KLL) salibandyturnauksiin. Opintojakso arvioidaan suoritusmerkinnällä.

SALIBANDY3 Salibandy 3

Opintojakso tukee nuorten liikunnallista elämäntapaa ja salibandyn harrastamista. Opintojaksolla pyritään vahvistamaan yhteisöllisyyttä ja ryhmäkoheesioita yhteisten harjoitusten ja turnausten muodossa. Opintojakso on tarkoitettu kaikille salibandysta kiinnostuneille 3. vuosikurssin opiskelijoille. Opintojakso toteutetaan lukujärjestyksen ulkopuolella yhdessä yläkoulun salibandykerhon kanssa. Opintojakso sisältää salibandyn harjoitteita, pelaamista ja taktiikkaa. Tavoitteena on myös osallistua koululiikuntaliiton (KLL) salibandyturnauksiin. Opintojakso arvioidaan suoritusmerkinnällä.

Lukiodiplomit

Nro:	Moduuli:	Opintojakso:
1	Kuvataiteen lukiodiplomi 2op (KULD2)	Kuvataiteen lukiodiplomi 2op (KULD2)
1	Käsityön lukiodiplomi 2op (KÄLD3)	Käsityön lukiodiplomi 2op (KÄLD3)
1	Liikunnan lukiodiplomi (LILD4)	Liikunnan lukiodiplomi 2op (LILD4)

PUNKALAITUMEN LUKION AINEVALINTAKORTTI

Opiskelijan nimi: _____ Puh. nro: _____

Osoite: _____

VALITTAVISSA OLEVAT OPINTOJAKSOT **PARITTOMANA LUKUVUOTENA** ALOITTANEILLE OPISKELIJOILLE. OPINTOJAKSOT (MUSTAT JA PUNAISET) OVAT MUODOSTETTU KYSEISEN OPPIAINEEN VALTAKUNNALLISISTA MODUULEISTA. MIKÄLI MODUULEITA ON YHDISTELTY OPINTOJAKSOIKSI, ON NE KOROSTETTU HARMAALLA. MIKÄLI OPINTOJAKSO ON LAAJUDELTAAN JOKIN MUU KUIN 2 OPINTOPISTETTÄ, ON SEN LAAJUUS OPINTOJAKSON PERÄSSÄ (SULKEIDEN SISÄLLÄ).

	RYHMÄ 1 (R1)	RYHMÄ 2 (R2)	RYHMÄ 3 (R3)	LUKUJÄRJESTYKSEN ULKOPUOLELLA
ÄIDINKIELI JA KIRJALLISUUS	1,2,3,4	5,6,7,8	9,10,11	12
ENGLANTI (A1)	1,2(4),3	4,5,6	7,8,9	
RUOTSI (B1)	1,2(4)	3,4,5	6,7	
SAKSA (B2/B3)	1N,1,2,3	4,5	6,7	
VENÄJÄ (B3)	1,2	3,4		
RANSKA (B3)		1,2	3,4	
PITKÄ MATEMATIIKKA	1,2(3),3,4(3)	5,6(3),7,8,9,11	10,12,13	
LYHYT MATEMATIIKKA	1,2,4	5,9,3,6,7	8,10	
BIOLOGIA	1	2,3,4,6	5	
MAANTIEDE	1	3,5	2,4	
FYSIIKKA	1,2,3,4	7,8	5,6	9
KEMIA	1,2,3,4	5,6		7
USKONTO (ev.lut.)	1,2	5,6	3,4	
FILOSOFIA	1	2,4	3	
PSYKOLOGIA	1	4,5	2,3	6
HISTORIA	1,2	3,4,5	6	
YHTEISKUNTAOPPI	1,2	3	4	
LIIKUNTA	1,3	2,4,6	5	7,8,9,10,11
MUSIIKKI	1	2		
KUVATAIDE	1	2,4	3	
TERVEYSTIETO	1	2	3	
OPINTO-OHJAUS	4/5	4/5	2/5	
TIETOTEKNIikka	1			2
KÄSITYÖ		2,3	1,4	
TEMAATTISET OPINNOT				1,2(1),3,4(1),5,6
KANSAINVÄLISYYS				1,2
SALIBANDY				1,2,3
KUVATAIDE DIPLOMI				1
KÄSITYÖ DIPLOMI				1
LIIKUNTA DIPLOMI				1

Ohjeita ja huomautuksia:

- 1) Lukion aikana on suoritettava yhteensä 150 opintopistettä.
 - Valtakunnallisia valinnaisia opintoja on suoritettava vähintään 20 opintopistettä.
- 2) Tee opintojaksovalintasi etusivulle.
 - Ympyröi opintojaksot, jotka aiot suorittaa seuraavana lukuvuonna.
 - Alustavat opintojaksovalinnat tarkistetaan seuraavaa lukuvuotta varten vuosittain helmimaaliskuussa.
- 3) Opintojaksot merkitty seuraavasti:
 - Musta = kaikille pakollinen valtakunnallinen opintojakso
 - Punainen = valtakunnallinen valinnainen opintojakso
 - Sininen = koulukohtainen valinnainen opintojakso
- 4) Opetusjärjestelyistä:
 - R1-R3 tarkoittavat lukion luokkia 1-3. LUKUJÄRJESTYKSEN ULKOPUOLELLA tarkoittaa lukujärjestysten ulkopuolista opetusta/opintojaksojen suorittamista.
 - Oppilaanohjausta on 4/5 opintojaksoa ensimmäisenä, 4/5 toisena ja 2/5 kolmantena opiskeluvuonna.
 - Lukiossa alkavan B3-saksan kielen valinneet opiskelevat ensin yhden niveltävän kurssin, jonka jälkeen opiskelu jatkuu yhdessä B2-saksan valinneiden kanssa.
 - B3-venäjän ja B3-ranskan kielet alkavat vuorovuosin. Kaikilla opiskelijoilla on mahdollisuus lukion aikana suorittaa NELJÄ kurssia venäjän ja ranskan kieltä.
 - Liikunnan opintojakso 7 (eräliikunta) järjestetään joka toinen vuosi eli 2022-2023, 2024-2025
 - Kemian opintojakso 7 (työkurssi) järjestetään joka toinen vuosi eli 2022-2023, 2024-2025
 - Fysiikan opintojakso 9 (työkurssi) järjestetään joka toinen vuosi eli 2023-2024, 2025-2026
 - Opiskelijan on valittava musiikin tai kuvataiteen opintojakso 1. Jos toiselle näistä opintojaksoista on alle 5 valintaa, niin silloin järjestetään vain enemmän valintoja saanut opintojakso, ja tämä on kaikille pakollinen opintojakso. Musiikin opintojakso 2 on kaikille pakollinen ns. lauluja abeille-opintojakso.
 - Lukujärjestysteknisistä syistä joitakin opintojaksoja voidaan joutua sijoittamaan rinnakkain. Tällöin opiskelijalla ei ole mahdollisuutta seurata molempien aineiden opetusta kaikkien oppituntien osalta. Voit kuitenkin valita vapaasti aineita opinto-ohjelmaasi. Opetusjärjestelyistä voidaan sopia tapauskohtaisesti.
 - Valtakunnallisista ja koulun vapaasti valittavista opintojaksoista järjestetään opetusta, mikäli opetusryhmään saadaan riittävä määrä opiskelijoita. Käytännössä kaikki valtakunnalliset opintojaksot pyritään toteuttamaan niin, että niihin kuuluu opetusta.
 - Opinto-oppaasta ja lukion opetussuunnitelmasta löydät enemmän tietoa opintojaksoista, temaattisista opinnoista, arvioinnista ym.