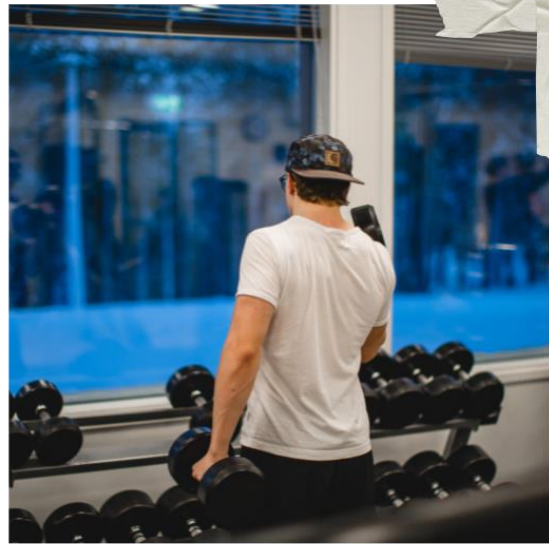




**Posion
Lukio**



**OPINTO-OPAS
2024-25**

SISÄLLYSLUETTELO

REHTORIN ALKUSANAT	3
KOULUN YHTEYSTIEDOT	5
MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN?	6
KÄSITTEITÄ	6
PÄIVITTÄINEN AIKATAULU	8
PERIODIT, UUSINTAKUULUSTELUT 2024-2025.....	9
YLIOPPILASKIRJOITUKSET	9
POSION LUKION TUNTIJAKO JA OPINTOJAKSOJEN KUVAUKSET	10
OPETUSTARJONTA	10
POISSAOLOT JA RANGAISTUKSET	15
MATKALIPUT JA RUOKAILU	17
TAPATURMAT	17
OPINTOTUKI	17
OPISKELUHUOLTO.....	18
POSION KUNNANKIRJASTO TIEDOTTAA.....	18
LUKIOLAISEN ETUUDET	18
POSION LUKION OPPIKIRJAT LUKUVUODELLE 2024-2025.....	19
JÄRJESTYSSÄÄNNÖT	22
TYÖ- JA LOMA-AJAT 2024-2025.....	23

LUE OPINTO-OPAS HYVIN JA SÄILYTÄ SE KOKO LUKUVUODEN AJAN!

REHTORIN ALKUSANAT

Tervetuloa kouluun!

Elämä tarjoaa haasteita. Nyt sinä pääset haastamaan itseäsi lukio-opintojen parissa. Noin kolmevuotinen koulutaival on otollista aikaa oppia kieliä, matematiikkaa ja reaaliaineita, syventää osaamista taito- ja taideaineissa, osallistua erilaisiin projekteihin. Opinnoista suoriutuminen vaatii vaivannäköä: lukemista, laskemista ja kirjoittamista.

Lukio-opintojen tärkein tavoite on antaa jatko-opintokelpoisuus. Se muodostuu arvostuksista ja todistuksista, mutta ihan yhtä lailla tiedoista, taidoista, asenteista, kokemuksista ja valmiuksista, joita opit ja keräät lukioaikanasasi.

Lähde mukaan ja kokeile rohkeasti uutta. Yrittäjyyden tiimoilta toteutamme opintojakson, jonka aikana käydään läpi osakeyhtiömuotoisen yrityksen elinkaari käytännössä, konkreettisia tuotteita suunnitellen ja myyden. Opintojakso toteutetaan osana Mauri-hanketta yhteistyössä Ranuan lukion kanssa.

Ympäristötiedekasvatuksen tiimoilta Posion lukion opiskelijoita pääsee leirille Värriön tutkimusasemalle syyskuussa. Leirin järjestää Helsingin yliopisto. Tutkimusasema on keskellä erämaata ja sinne kuljetaan jalkaisin polkua pitkin. Kokemuksena tämäkin on varmasti ainutkertainen.

Wanhoiden tansseja ei tänä lukuvuonna tanssita, mutta kolmanteen periodiin on suunniteltu Päiväni tähtenä –opintojakso, joka huipentuu opiskelijoiden suunnittelemaan ja toteuttamaan esitykseen. Sen ympärille rakentunee Posion lukion Wanhoiden päivä helmikuussa 2025.

Lisäksi alkavana lukuvuonna on luvassa 3D-mallinnusta, sijoittajakoulua, somesankareita, aktiivista opiskelijakuntatoimintaa, muutamia retkiä, perinteisiä juhlia, vaikka mitä. Kokeilemalla, heittäytymällä ja tekemällä yhdessä opit uutta opiskelukavereistasi mutta myös itsestäsi. Tunnistat vahvuuksiasi ja huomaat ehkä myös, milloin on syytä pyytää apua.

Ryhmäohjaaja ja kaikki muut opettajat ovat tukenasi, opinto-ohjaajalta voit kysyä henkilökohtaista ohjausta. Kouluterveydenhoitaja ja kuraattori ovat nyt uusissa tiloissa entistäkin lähempänä opiskelijoita. Kansainvälisyyskoordinaattori ja asuntolanoija auttavat niitä, jotka eivät käy lukiota kotoaan. Koulukohtauttajaa ei lukiossa aikaisemmin ole ollutkaan, hänen työkuvansa ja –panoksensa lukiossa hioutunee lukuvuoden aikana. Toimijoita on paljon: kaikkia ei samassa listassa edes muista luetella. Palaverit ja kokoontumiset ovat tärkeitä, jotta apua ja tukea on tarjolla oikeaan aikaan ja sopiva määrä. Vanhempien kanssa tehdään yhteistyötä asuvatpa he lähellä tai kauempana. Yhdessä onnistumme.

Yhteistyössä tarjoamme myös kaksoistutkintoon tähtääviä opintoja, jolloin lukio-opinnot suoritetaan Posion lukiossa ja ammattiopinnot REDUn kautta. Sopimukset on solmittu edellisen lukuvuoden aikana ja tänä syksynä meillä aloittavat ensimmäiset kaksoistutkinto-opiskelijat.

Uskallanpa väittää, että koulumme on tulevana syksynä kansainvälisempi kuin ikinä ennen. Olemme saaneet uusia posiolaisia Kiinasta, Myanmarista, Venäjältä ja Vietnamista. Me,

jotka olemme olleet täällä jo pidempään, voimme tutustuttaa tulijat siihen, miten mukava täällä on elää, opiskella ja tehdä työtä: olla ylpeästi posiolaisia.

Hyvää lukuvuotta 2024-25!

Sanna Soudunsaari

KOULUN YHTEYSTIEDOT

Postiosoite: Posion peruskoulu ja lukio, Koulutie 2, 97900 POSIO

Käyntiosoite: Maaninkavaarantie 1-3

Kotisivut: www.posio.fi/koulutus/posion-lukio

Sähköpostiosoitteet: etunimi.sukunimi@posio.fi

Lukion rehtori Sanna Soudunsaari, 040 8012 443

Opinto-ohjaaja Henna-Mari Tiainen, 040 8012 444

Kansainvälisyys- ja kotouttamiskoordinaattori Leena Ceylan, 040 8012 437

Palvelusihteeri Sami Hattukangas, 040 8012 411

Terveystenhoitaja Anne-Mari Säkkinen, 040 8012 307, anne-mari.sakkinen@coronaria.fi

Koulukuraattori Anna Sironen, 040 8012 332, anna.sironen@nuortenystavat.fi

Kiinteistönhoitaja Rauno Sarajärvi, 040 8012 268

Koulun keittiö, 050 3307 840

Siivous, 050 339 2931

Etsivä nuorisotyöntekijä Ari-Pekka Tapio, 040 8012 219

Asuntolanohjaaja Hely Tuomaala, 040 8012 442

Koulukohtauttaja Mervi Kataja-Määttä, 040 8012474

Sivistysjohtaja Salla-Maarit Toivanen, 040 8012 412

OPETTAJAT

Sähköpostiosoitteet: etunimi.sukunimi@posio.fi

- Björn Kuisma, musiikki, 040 8012 407
- Hiltunen Mauri, matematiikka, fysiikka ja kemia, ryhmänohjaaja 3. vsk, 040 8012 485
- Honkanen Tessa, S2, 040 8012 471
- Laukka Eetu, matematiikka, fysiikka, 040 8012 475
- Manninen Sari, laaja-alainen erityisopettaja, 040 8012 420
- Männistö Veera, äidinkieli, S2, opiskelijakunta, ryhmänohjaaja 1. vsk, 040 8012 477
- Peltola Heli, historia, yhteiskuntaoppi, uskonto, filosofia ja psykologia, 040 8012 476
- Pyhtinen Tuula, englanti ja ruotsi, kv-yhdyshenkilö, ryhmänohjaaja 2. vsk, 040 8012 436
- Pätsi Ella, elämäkatsomustieto
- Rotonen Jorma, liikunta, terveystieto, 040 8012 478
- Soudunsaari Saara, kemia, 040 8012 406
- Soudunsaari Sanna, rehtori, matematiikka, 040 8012 443
- Takkinen Mikko, it-tuki, 040 8012 480
- Tiainen Henna-Mari, opinto-ohjaus, 040 8012 444
- Virtanen Pekka, biologia, maantieto ja terveystieto, 040 8012 482
- Virtanen Riikka, kuvataide ja keramiikka, 040 8012 481

Ryhmänohjaajat:

- | | |
|--------|----------------|
| 1. vsk | Veera Männistö |
| 2. vsk | Tuula Pyhtinen |
| 3. vsk | Mauri Hiltunen |

MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN?

Opiskelu lukiossa sujuu hyvin, jos opiskelutekniikka ja –motivaatio ovat kohdallaan. Lukiolainen on määrätietoinen, vastuullinen, itsenäinen ja älyllisesti utelias. Lukiossa käsitellään laajoja asiakokonaisuuksia, läksyjä on paljon ja opinnoissa edetään nopeasti. Itsenäisen työn ja oman vastuun osuus kasvavat koko ajan. Opiskelu on siis vaativaakin, mutta seuraavien ohjeiden avulla menestyksen avaimet ovat käsissäsi:

- Älä myöhästele äläkä ole aiheettomasti poissa.
- Käytä oppitunnit tehokkaasti: kuuntele, tee muistiinpanoja, harjoittele, osallistu, väitä vastaan, kysy.
- Oppikirja on vain opiskelusi runko. Käytä muitakin tietolähteitä. Harjoittele tehokas muistiinpanotekniikka.
- Tee kotitehtävät joka päivä. Vältä ulkoa opettelua, pyri ymmärtämään lukemasi. Opettele Sinulle sopivin mieleenpainamisen menetelmä.
- Suunnittele työskentelyllesi, muille tehtävillesi ja harrastuksillesi työjärjestyksen tapainen aikataulu. Noudata sitä.
- Osallistu tarjottuun tukiopetukseen. Pyydä rohkeasti tukiopetusta, jos tuntuu, että tarvitset sitä. Tukiopetusta saa, kun sitä pyytää. Lukiossa on myös erityisopettaja, joka voi auttaa opiskeluvaikeuksissasi.
- Huolehdi yleiskunnostasi. Fyysinen kunto ylläpitää terveyttäsi, joka on keskittymiskykyä ja opiskelusi perusta.
- Ota aina epäselvyyksien ja vaikeuksien ilmetessä yhteys opettajaan, ryhmänohjaajaan, erityisopettajaan, terveydenhoitajaan, opinto-ohjaajaan, apulaisrehtoriin tai rehtoriin. He auttavat ja opastavat Sinua mielellään.

Mikään ei silti merkitse lukio-opiskelullesi niin paljon kuin myönteinen ja aktiivinen me-henki. Toisen kunnioittaminen, toisesta välittäminen, suvaitsevaisuus ja yhteistyö ohjaavat työtä Posion lukiossa. Toisen auttaminen, työrauha sekä hauskan pitäminenkin, luovat kouluun ja ryhmään niiden oikean hengen.

KÄSITTEITÄ

Periodi:

Lukuvuosi on jaettu viiteen lähes yhtä pitkään ajanjaksoon. Periodin pituus on noin 38 työpäivää.

Opintojakso:

Opintokokonaisuus, joka arvostellaan riippumatta muista opintojaksoista. Opintojaksojen laajuus ilmoitetaan opintopisteinä. Yhden opintopisteen (1 op) laajuus on kaksi 55 minuutin oppituntia yhden periodin ajan. Opintojakso voi muodostua yhden oppiaineen moduuleista (ENA1ENA2), jolloin siitä annetaan yksi numero, tai useammasta oppiaineesta (S20HI1), jolloin eri oppiaineista annetaan erilliset numerot.

Oppimäärä:

Lukion oppimäärällä tarkoitetaan opiskelijan valitsemien kurssien tai opintojaksojen muodostama kokonaisuutta. Monien aineiden oppimäärät on rakennettu siten, että seuraava opintojakso edellyttää edellisen antamia tietoja. Eri opiskelijoiden oppimäärät eri oppiaineissa voivat olla hyvinkin erilaiset. Lukion oppimäärä on minimissään 150 opintopistettä.

Opinto-ohjelma:

Opinto-ohjelma on lukion suorittamissuunnitelma, jossa peräkkäisiksi lukiovuosiksi suunnitellaan opiskelu niin, että eri aineiden oppimäärät tulevat täyteen ja **lukion aikana opintopisteiden lukumäärä on vähintään 150**. Olet tehnyt jo keväällä sitovat valinnat, mitä aiot opiskella.

Ensimmäisen kouluviikon aikana voit vielä tehdä ryhmänohjaajan ja opinto-ohjaajan opastuksella oman opinto-ohjelmaasi muutoksia, lähinnä ottaa lisää opintoja.

Tärkeää on, että otat huomioon omat tavoitteesi koko lukion ajalta sekä ennakoit ylioppilaskirjoitusten hajauttamista ja mm. ainerealeihin osallistumista. Jos olet suunnitellut käyväsi lukiota normaalin kolmen vuoden ajan, opinto-ohjelmaasi tulee sisältyä noin 60 opintopistettä ensimmäisenä ja toisena vuonna. Ollaksesi täysipäiväinen opiskelija jokaisella periodilla on opiskeltava vähintään 8 op ja lukuvuonna 40 op. On selvää, että tämä opiskeluvauhti ei riitä lukion suorittamiseen kolmessa vuodessa. Jos aiot suorittaa lukion normaalista poikkeavalla tavalla (esim. 2 tai 4 vuodessa), ota yhteys opinto-ohjaajaan ja rehtoriin. Poikkeavasta aikataulusta on aina neuvoteltava ja se on huomioitava opintosuunnitelmaa tehdessä.

Opintojaksolle ilmoittautuminen edellyttää säännöllistä osallistumista opetukseen ja annettujen tehtävien suorittamista annetun aikataulun mukaan.

Opetustarjonta:

Opetustarjonta selviää taulukosta, johon on merkitty eri periodeilla tarjolla olevat opintojaksot. Posion lukion opetustarjonta perustuu kiertokaavioon, jossa pakolliset opinnot ja osa syventävistä opinnoista toteutetaan vuosittain, osa vuorovuosin. Opiskelijalla on mahdollisuus valita opintoja myös yli vuosikurssien, mikäli ne hänelle lukujärjestykseen mahtuvat. Ohjausta valintoihin kannattaa pyytää omalta ryhmänohjaajalta, aineenopettajalta tai opinto-ohjaajalta.

Työjärjestys:

Opiskelijan työjärjestys muodostuu opintotarjonnasta tehtyjen valintojen perusteella. Jokaisella periodilla opiskelijalla on uusi työjärjestys. Koulupäivä alkaa klo 8.45 ja päättyy 15.10. Työjärjestys on nähtävillä Wilmassa.

Ryhmänohjaustuokio:

Ryhmänohjaustuokio eli ropo-tuokion sopii ryhmänohjaaja ryhmänsä kanssa. Tuokiossa ryhmänohjaaja tiedottaa ajankohtaiset asiat ja seuraa poissaoloja. Ropo-tuokion voi pitää myös opinto-ohjaaja tai rehtori. Ryhmänohjaus on osa opinto-ohjausta, ja tuokioihin osallistuminen on pakollista.

Koeviikko:

Kunkin periodin loppuun sijoittuvan noin viisi päivää kestävä koeviikon aikana voidaan järjestää opintojaksojen arviointiin liittyviä laajempia kokeita. Koeviikolla koe kestää 3 tuntia klo 8.45-11.30 (minimialiaika 1 h 45 min). Koeviikon aikataulu laaditaan erikseen hyvissä ajoin ennen periodin loppumista.

Oppiaineiden tunnukset:

Opiskeltavat opintojaksot on merkitty seuraavasti, esim. ÄI1, ÄI2. Kirjaimet ovat oppiaineen lyhenne, numero moduulin järjestysnumero.

Oppiaineet ja niiden lyhenteet:

äidinkieli ja kirjallisuus **ÄI**, suomi toisena kielenä **S2**, filosofia **FI**, englanti **ENA**, uskonto **UE**, ruotsi **RUB1** ja **RUB3**, historia **HI**, saksa **SAB3**, yhteiskuntaoppi **YH**, biologia **BI**, espanja **EAB3**, ranska **RAB3**, venäjä **VEB3**, maantiede **GE**, psykologia **PS**, matematiikka yhteinen opintokokonaisuus **MAY**, matematiikka pitkä **MAA**, matematiikka lyhyt **MAB**, kuvataide **KU**, musiikki **MU**, kemia **KE**, fysiikka **FY**, liikunta **LI**, terveystieto **TE**, opinto-ohjaus **OP**, teemaopinnot **TO**
Lue tarkemmat opintojaksojen kuvaukset [koulun kotisivuilla olevasta oppaasta!](#)

PÄIVITTÄINEN AIKATAULU

1. tunti 8.45 - 9.40
2. tunti 9.45-10.40
3. tunti 10.50-11.45
ruokailu klo 11.45-12.15
4. tunti 12.15-13.10
5. tunti 13.15-14.10
6. tunti 14.15-15.10

Kuljetukset koululla aamuisin klo 8.45

Kuljetukset kotiin klo 15.15.

Välipala:

Lukiolaisilla on mahdollisuus maksulliseen välipalaan koulupäivinä klo 14.10 ruokalassa.

Vapaatunnit:

Ainevalintayhdistelmien vuoksi opiskelijalle saattaa tulla vapaatunteja. Tällöin voit etsiä perustyöjärjestyksestä opintoja, joita voisit suorittaa tai uusia. Voit olla myös kuunteluoppilaana vapaatuntiesi aikana. Jos sopivia opintoja ei löydy, voit käyttää aikasi itsenäiseen opiskeluun. Näin lyhennät kotona tehtävää koulutyöaika. Vapaatunnit voit viettää vaikkapa koulun kirjastossa, lukunurkkauksissa tai oppilaskunnan tiloissa.

Välitunnit:

Välitunnit ovat pääsääntöisesti 5 minuutin mittaisia. Niiden pituus näkyy viikon päiväaikataulusta. Välitunnit voit viettää sisällä. Tupakointi koulussa ja koulualueella on tupakkalain ja järjestyssääntöjen mukaan ehdottomasti kielletty. Kielto koskee kaikkia koulussa työskenteleviä henkilöitä

PERIODIT, UUSINTAKUULUSTELUT 2024-2025

PERIODIT		uusinnat	ilmoitt. uusintaan	opinnot
1	7.8.- 27.9.2024	to 3.10.	ke 2.10.	1. periodi
2	28.9.- 26.11.2024	ke 4.12.	ti 3.12.	2. periodi
3	27.11.2024 - 31.1.2025	ti 11.2.	ma 5.2.	1.-3. periodi
4	1.2.- 31.3.2025	ti 8.4.	ke 7.4.	4. periodi
5	1.4-31.5.2025	elokuussa	koulun alka- essa	1.-5. periodi

Kussakin lukuvuoden aikana järjestettävässä uusintakuulustelussa uusitaan edellisen jakson hylättyjä opintoja (vain 3. ja 5. jakson uusintapäivinä voi uusita kaikkia ko. lukuvuoden hyväksytyjä opintoja). Kuitenkin voit osallistua seuraavaan kuulusteluun, jos olet varsinaisena uusintakuulustelupäivänä ollut sairas tai sinulla on ollut jokin muu **etukäteen ilmoitettu ja päteväksi todettu este**. Opettajakokoukset järjestetään tarvittaessa.

YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Syksyn 2024 ylioppilaskokeet:

- ma 16.9. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), lukutaidon koe
- ke 18.9. uskonto, elämänkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto
- pe 20.9. vieras kieli, pitkä oppimäärä
- ma 23.9. toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
- ti 24.9. psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
- to 26.9. matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
- pe 27.9. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), kirjoitustaidon koe
suomi/ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -koe
- ma 25.9. vieras kieli, lyhyt oppimäärä
- ke 27.9. saamen äidinkieli ja kirjallisuus -koe

Kevään 2025 ylioppilaskokeet:

- ti 11.3. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), lukutaidon koe
suomi/ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -koe
- to 13.3. vieras kieli, lyhyt oppimäärä
- pe 14.3. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), kirjoitustaidon koe

ma 17.3.	vieras kieli, pitkä oppimäärä
ke 19.3.	matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
pe 21.3.	psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
ma 24.3.	toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ke 26.3.	uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto
ke 3.4.	saamen äidinkieli ja kirjallisuus –koe

Penkinpainajaiset 6.2.2025

Preliminäärikokeessa/syksyn ylioppilaskirjoituksissa ei automaattisesti tarjota koulun puolesta eväitä. Ne opiskelijat, jotka haluavat eväät preliminääriin/syksyn ylioppilaskirjoituksiin koulun puolesta, tulee käydä itse ilmoittamassa asiasta preliminääriin osalta aineenopettajalle ja ylioppilaskirjoitusten osalta ryhmänohjaajalle, joka huolehtii tilauksen kansliaan/ravintokeskukseen. Opiskelija voi ottaa kokeisiin myös omat eväät.

Erillisessä kuulustelussa, joka voi olla suullinen ja/tai kirjallinen, opiskelija voi keväällä ennen ja jälkeen ylioppilaskirjoitusten korottaa oppiaineen oppimäärän arvosanaa. Korotustentit ovat suositeltavia valmistauduttaessa ylioppilaskirjoituksiin. Ennen kirjoituksia kannattaa tenttiä niitä aineita, joita aikoo kirjoittaa ja kirjoitusten jälkeen voi yrittää korottaa myös muita oppiaineita. Tenttimenettely tukee valmistautumista keskeisiin välineaineisiin ja reaalikokeeseen. Jokaisen oppiaineen tenttiin voi osallistua kerran. Erilliset oppimäärän korotuskuulustelut sovitaan erikseen opettajien kanssa.

POSION LUKION TUNTIJAKO JA OPINTOJAKSOJEN KUVAUKSET

Posion lukiossa järjestetään opetus lähes kaikissa pakollisissa ja valtakunnallisissa syventävissä lukio-opinnoissa. Lisäksi on joitakin koulukohtaisia opintoja, joita voit valita lukion oppimääräsi.

Tuntijaosta selviävät Posion lukiossa tarjottavat opinnot. Näistä opinnoista on laadittu kuvaukset oppaaseen Opintojaksojen kuvaukset (LOPS 2021). Opas on luettavissa koulun kotisivuilla (www.posio.fi/koulutus/posion-lukio/opintojaksojen-kuvaukset/). Kotisivuilla on linkki myös opetussuunnitelmaan, jossa esitellään tuntijako sekä opintojaksojen sisällöt, tavoitteet, laaja-alainen osaaminen ja arviointi.

OPETUSTARJONTA

Seuraavan sivun taulukosta käy ilmi Posion lukiossa lukuvuonna 2024-25 tarjottava opetus. Jos sinua kiinnostaa jokin opintojakso, josta ei tänä lukuvuonna järjestetä opetusta, voit tiedustella mahdollisuutta opintojen itsenäiseen suorittamiseen.

Kokonaan tai osittain lukujärjestyksen ulkopuolella voit lukuvuoden aikana suorittaa opintojaksot TO7, TO8, TO11, TO12.

	1. periodi	2. periodi	3. periodi	4. periodi	5. periodi	Yht.	Ryhmä/palkki	Ohjausryhmä	Opettaja
			4			4	BI1	2024	PVI
	2					2	BI2	2023	PVI
	2					2	BI3	2023	PVI
				4		4	BI5	2023/2024	PVI
					4	4	BI6	2023/2024	PVI
	2					2	ENA1	2024	TPy
		2	2	2		6	ENA2	2024	TPy
	4					4	ENA3	2023	TPy
				4		4	ENA4	2023	TPy
					4	4	ENA5	2023	TPy
	4					4	ENA6	2022	TPy
		4				4	ENA7	2022/2023	TPy
				4		4	ET1	2023/2024	EPä
				4		4	ET4	2023	HPe
					4	4	FI1	2023	HPe
				4		4	FI2	2022	HPe
				2		2	FY1	2024	ELa
					2	2	FY2	2024	ELa
					4	4	FY3	2024	ELa
	4					4	FY7	2022/2023	MHI
		4				4	FY8	2022/2023	MHI
					4	4	FY9	2022	MHI
					4	4	GE1	2024	PVI
		4				4	GE3	2022/2023/2024	PVI
		4				4	HI1	2023/2024	HPe
	4					4	HI2	2022/2024	HPe
				4		4	HI3	2023	HPe
					4	4	HI4	2023/2024	HPe
					4	4	HI6	2023/2024	HPe
	2					2	KE1	2023	SaaS
	2					2	KE2	2023	SaaS
		4				4	KE3	2022/2023	MHI
			4			4	KE4	2022/2023	MHI
	2	2				4	KU1	2024	RVI
		4				4	KU10	2023/2024	RVI
					4	4	KU2	2023	RVI
				4		4	KU3	2023/2024	RVI
	4					4	KU5	2024	RVI
	4					4	KU6	2022/2023	RVI
					4	4	KU7	2023/2024	RVI
					4	4	KULD2	2022	RVI
					4	4	LI1	2024	JRo
		4				4	LI11	2022/2023/2024	JRo
			4			4	LI2	2023	JRo
	4					4	LI6	2022/2023/2024	JRo
					4	4	LI8	2023/2024	JRo
		4				4	LILD4	2022	JRo
		4				4	MAA10	2022	SanS
					4	4	MAA11	2023/2024	SanS
					4	4	MAA12	2023	ELa
	4					4	MAA13	2022	SanS
			4			4	MAA14	2022	SanS
		6				6	MAA2	2024	SanS
					4	4	MAA3	2024	ELa
					6	6	MAA4	2024	ELa
	4					4	MAA5	2023	MHI
					6	6	MAA6	2023	MHI
					4	4	MAA7	2023	MHI
					4	4	MAA8	2023	MHI
	2					2	MAA9	2022	MHI

			4			4	MAB10	2022	MHI	
				4		4	MAB2	2024	MHI	
					4	4	MAB3	2023	ELa	
					4	4	MAB4	2023	ELa	
	4					4	MAB5	2022	MHI	
					2	2	MAB6	2023	ELa	
		2				2	MAB7	2022	MHI	
	2					2	MAY0	2023/2024	SanS	
	4					4	MAY1	2023/2024	SanS	
	2	2				4	MU1	2024	KBj	
						4	MU2	2023	KBj	
					4	4	MU4	2023/2024	KBj	
	3	1				4	OP1	2024	HMTi	
					2	2	OP2.2	2023	HMTi	
		2				2	OP2.3	2022	HMTi	
		2	2			4	PS1	2024	HPe	
	4					4	PS4	2022/2023	HPe	
		4				4	PS5	2022/2023	HPe	
	2					2	RUB10	2023/2024	TPy	
	2					2	RUB11	2023/2024	TPy	
		2	2	2		6	RUB12	2023/2024	TPy	
					4	4	RUB13	2024	TPy	
		4				4	RUB14	2023	TPy	
					2	2	4	RUB15	2023	TPy
	4					4	RUB31	2024	TPy	
			4			4	RUB32	2024	TPy	
					4	4	RUB33	2024	TPy	
	4					4	S20	2024	VMä	
		2	2			4	S21	2024	VMä	
	4					4	S210	2022	VMä	
			4			4	S211	2022	VMä	
					2	2	S22	2024	VMä	
					2	2	S23	2024	VMä	
		4				4	S24	2023	THo	
					4	4	S25	2023	VMä	
					2	2	S26	2023	VMä	
					2	2	S27	2023	VMä	
		4				4	S28	2022	VMä	
					4	4	TE1	2024	JRo	
		4				4	TE2	2022/2023/2024	JRo	
			4			4	TO14	2022/2023/2024	KBj, VMä	
					4	4	TO4	2023/2024	MHI	
	1	1				2	TO7	2022/2023/2024	HPe, RVI	
					4	4	UE1	2023/2024	HPe	
		4				4	UE3	2022/2023	HPe	
					4	4	UE4	2022/2023	HPe	
	4					4	YH1	2023	HPe	
		4				4	YH2	2022	HPe	
	4					4	YH3	2022	HPe	
	4					4	ÄI1	2023/2024	VMä	
	4					4	ÄI10	2022	VMä	
			4			4	ÄI11	2022	VMä	
		2				2	ÄI2	2024	THo	
			2			2	ÄI3	2024	THo	
					4	4	ÄI4	2024	VMä	
		4				4	ÄI5	2023	VMä	
					2	2	ÄI6	2023	THo	
					2	2	ÄI7	2023	THo	
		4				4	ÄI8	2022	VMä	

98 104 98 68 70 438

87,6 jaksossa (ka.)

ARVOSTELU- JA SUORITUSOHJEET

Arvostelu ja arvosanan määräytyminen

Opiskelijan opiskelema opintojakso arvioidaan sen päätyttyä. Arvioinnin tehtävänä on antaa palautetta opiskelijalle tavoitteiden saavuttamisesta ja oppiaineen opiskelun etenemisestä. Arviointi toteutetaan antamalla arviointi jokaisen periodin päätyttyä, eli viisi kertaa vuodessa. Jotta koulu voisi varmentaa, että huoltajat saavat lukioasetuksen mukaisen tiedon opiskelijan työskentelystä ja opintojen edistymisestä, edellyttää koulu, että opiskelija näyttää saamansa arviot huoltajalle. Arviot näkyvät Wilmassa opiskelijoilla ja alle 18 v. opiskelijoiden huoltajilla. Todistuksia ei tulosteta automaattisesti, mutta opiskelija voi tarvittaessa hakea todistuskopion kansliasta. Täysi-ikäisten opiskelijoiden huoltajille opiskelija antaa halutessaan itse oikeudet nähdä arvioinnit Wilmassa.

Pakolliset ja valtakunnalliset syventävät opinnot arvostellaan opinto-ohjausta lukuun ottamatta numeroin 4-10, jossa 10 = erinomainen, 9 = kiitettävä, 8 = hyvä, 7 = tyydyttävä, 6 = kohtalainen, 5 = välttävä ja 4 = hylätty. Opinto-ohjaus arvostellaan suoritusmerkinnällä (S). Koulukohtaiset opinnot arvostellaan opetussuunnitelmassa sovitulla tavalla, jolloin voidaan käyttää myös asteikkoa suoritettu (S) / hylätty (H). Keskeytetyistä opinnoista näkyy todistuksessa merkintä K. Jos opiskelijalla on liikaa luvattomia poissaoloja, opinnot arvostellaan merkinnällä L. Tehtävät on palautettava ajallaan, ja jos opiskelijalla on palauttamattomia tehtäviä, todistukseen tulee merkintä T. Jos opiskelija on ollut poissa kokeesta, arvosanamerkintä on P. Jos kokeesta jää pois eikä poissaoloa ole selitetty etukäteen, siirtyy uusintakoe elokuun uusintapäivään.

Tehtävät on palautettava opettajan määräämänä ajankohtana. Opettajan suostumuksella tehtävät voi palauttaa myös myöhemmin, mutta näistä on aina sovittava opettajan kanssa. Muussa tapauksessa opintojakso jää suorittamatta ja se tulee käydä uudelleen osallistumalla opetukseen.

T-, K-, ja P-merkinnällä arvioituja opintoja ei lasketa suoritetuksi: nämä voivat olla esteenä osallistumisesi ylioppilaskirjoituksiin.

Opintojakson arvosana määräytyy sen mukaan, kuinka hyvin opiskelija on saavuttanut asetetut tavoitteet. Opettaja arvioi tavoitteiden saavuttamista kokeiden avulla, mutta yhtä hyvin arvioitavana voivat olla mm. opetuksen aktiivinen seuraaminen, opetuskeskusteluun osallistuminen, tehtävien tekeminen, harjoitustöistä, tutkielmista ja kirjoitelmista suoriutuminen ja niiden määräaikainen palauttaminen. Kaikki nämä vaikuttavat opintojakson arvosanaan myös opiskelijan osallistuessa uusintakokeeseen.

Oppiaineen oppimäärän arvosteleva

Oppiaineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja opetussuunnitelman perusteissa määriteltyjen valtakunnallisten syventävien opintojaksojen arvosanojen aritmeettisena, laajuuksien mukaan painotettuna keskiarvosananana.

Saadakseen oppiaineen oppimäärän hyväksytysti suoritetuksi opiskelijan on suoritettava pääosa oppiaineen opinnoista hyväksytysti. Hylättyjä arvosanoja saa olla pakollisissa ja valtakunnallisissa valinnaisissa opinnoissa enintään seuraavasti:

Opiskelijan opiskelema	joista voi olla hylättyjä opintoja
------------------------	------------------------------------

pakollisia ja valinnaisia 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 opetussuunnitelman perusteissa määritellyt valtakunnalliset syventävät opinnot, eikä mitään niistä voi jälkikäteen poistaa.

Tietyt oppiaineet voidaan arvioida päättötodistuksessa ilman numeroita suoritusmerkinnällä (S). Nämä oppiaineet ovat:

Liikunta: * Numeroarvosana annetaan vain, jos opiskelija sitä pyytää

Fysiikka, kemia, filosofia, musiikki, kuvataide, psykologia ja terveystieto: * Mikäli opiskelija on suorittanut näissä oppiaineissa vain yhden kurssin / 2 op, hän saa valita, ottaako hän päättötodistukseensa numero- vai kirjainarvostelun (S). Valinta tehdään opintojen päättövaiheessa.

Valinnaiset vieraat kielet: * Jos opiskelija on suorittanut korkeintaan kaksi kurssia / 4 op, hän voi numeroarvostelun sijasta ottaa suoritusmerkinnät.

Oppiaineen arvostelu määräytyy oppiaineessa suoritettujen pakollisten ja syventävien opintojen arvosanojen aritmeettisena keskiarvona laajuuksien mukaan painotettuna. Numeroiden puolivälissä pyöristys tapahtuu ylöspäin (esim. 8,5 => 9). Lopullisesta päättöarvioinnista kunkin oppiaineen kohdalla päättävät rehtori ja ao. oppiaineen opettajat yhdessä. Nämä voivat korottaa päättöarvosanaa, mikäli katsovat, että opiskelijan tiedot ja taidot ovat paremmat kuin aritmeettinen keskiarvo edellyttäisi. Oppiaineen oppimäärän loppuarvosanaa voi myös yrittää korottaa keväällä pidettävissä erillisissä kuulusteluissa.

Ylioppilastodistuksen voi saada vasta kun on suorittanut lukion oppimäärän. Lukio-opintonsa loppuun suorittaneen opiskelijan tiedot ja taidot arvostellaan välittömästi koulun päätyttyä ja kesken lukuvuotta sen periodin lopussa, jossa oppimäärä on tullut täyteen.

Lukion oppimäärän suorittaminen

Lukion oppimäärä on suoritettu, kun opiskelija on suorittanut eri oppiaineiden oppimäärät, joihin sisältyvät pakolliset opintojaksot sekä valinnaisia opintojaksoja. Opintoja täytyy suorittaa lukioaikana vähintään 150 op, joista valtakunnallisia syventäviä opintojaksoja täytyy olla vähintään 20 op. Arvostelematta jätettyjä tai keskeytettyjä opintoja ei lasketa kokonaismäärään. Eri oppiaineiden hyläytykin opinnot lasketaan kokonaismäärään, mikäli ko. aineiden oppimäärä (kts. Oppiaineen oppimäärän arvosteleminen) muutoin on hyväksytysti suoritettu. **Jos oppiaineen oppimäärä ei ole suoritettu hyväksytysti, siitä ei lasketa lukion oppimäärään yhtään opintopistettä.**

Pyyntö arvioinnin uusimisesta

Opiskelija voi kahden kuukauden kuluessa arvioinnista tiedon saatuaan pyytää opinnoissa etene- mistä koskevan päätöksen tai päättöarvioinnin uusimista. Pyyntö tehdään rehtorille.

Uudesta arvioinnista päättävät rehtori ja opiskelijan opettajat yhdessä. Jos opiskelija on tyytymättömän em. pyynnöstä tehtyyn uuteen arviointiin, hän voi pyytää arviointiin oikaisua Lapin aluehallintovirastosta.

Opintojaksojen uusiminen

Kun opiskelija yrittää parantaa jo hyväksytyt opintojakson arvosanaa, parempi arvosana jää voimaan, jos uusinnan arvosana on aikaisempaa heikompi.

Hylätyn tai hyväksytyt opintojakson voi uusia:

- * periodin päättymisen jälkeen järjestettävässä uusintakokeessa **tai**
- * osallistamalla opetukseen ja kokeeseen, kun opintokokonaisuus on tarjolla.

Itsenäinen opiskelu eli opintojakson suorittaminen osallistumatta opetukseen

Opintojakson tai sen osan suorittamisesta opetukseen osallistumatta sovitaan opettajan kanssa. Lupa opintojakson itsenäiseen suorittamiseen haetaan kirjallisesti rehtorilta ennen opintojakson alkua. Rehtori myöntää luvan, mikäli aineenopettaja puoltaa itsenäistä suoritusta ja katsoo opiskelijalla olevan siihen edellytykset. Pääasiallisesti opintojaksoja suoritetaan itsenäisesti vain silloin, jos opintojaksosta ei järjestetä opetusta tai jos opintojaksot ovat päällekkäin.

Kun rehtori on myöntänyt luvan, aineenopettaja antaa opiskelijalle ohjeet itsenäisestä suorituksesta: opintojakson etenemisestä, tehtävistä, aikatauluista ja arvioitavista töistä. Itsenäisen suoritus on tehtävä sovitussa ajassa tai muutoin opintojakson itsenäisen suorituksen osat raukeavat.

Itsenäisen suorituksen yhteydessä noudatetaan lukion arviointiperiaatteita. Tavoitteiden saavuttamista ja niiden suuntaista edistymistä on arvioitava riittävän laajasti ja monipuolisesti. Itsenäistä opiskelua suorittavalle opiskelijalle annetaan opiskeluun ohjausta ja tukea tarpeen mukaan.

Muissa oppilaitoksissa suoritettavat opinnot

Muissa oppilaitoksissa opiskeltuja opintoja voidaan hyväksilukea lukion oppimääriin, mikäli ne vastaavat lukion opetussuunnitelmaa. Opintojen hyväksilukemisesta päättävät a.o. aineenopettaja ja rehtori. Mahdollisesta hyväksilukemisesta täytyy ehdottomasti kysyä jo ennen ko. opintojen alkamista.

Luettaessa opiskelijalle hyväksi opintoja muista oppilaitoksista, pitäydytään suoritusoppilaitoksen antamaan arviointiin. Jos kyseessä on lukion OPS:ssa numeroin arvioitava opintojakso, sen arvosana muutetaan lukion arvosana-asteikolle seuraavan vastaavuusasteikon mukaisesti:

<u>asteikko 1-5</u>	<u>lukioasteikko</u>	<u>asteikko 1-3</u>
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

Musiikkiopistossa suoritettavat opinnot

Opiskelija voi korvata musiikin opintoja musiikkiopiston opinnoilla. Moduulin MU1 saa hyväksi

luetuksi, kun on opiskellut kahden lukuvuoden ajan instrumenttiopintoja ja vuoden ajan teoriaopintoja. Arviointi tapahtuu siirtämällä musiikkiopiston arviointi suoraan opintojakson arvosanaksi.

Opintojakson MU2 saa hyväksi luetuksi, kun opiskelija on suorittanut perustason opinnot jossain instrumentissa (vanha 3/3) ja teoriaopintoja 2 vuotta. Arviointi siirretään suoraan musiikkiopiston arvioinneista.

Korvausmerkinnän saa toimittamalla kopion musiikkiopiston todistuksesta rehtorille.

Uusintakuulustelut

Uusintakuulustelu järjestetään jokaisen periodin jälkeen. Uusintakuulusteluun on ilmoitettava etukäteen ko. aineenopettajalle. Uusintakuulustelupäivät ja ilmoittautumisen määräajat on ilmoitettu opinto-oppaassa.

Muutokset opinto-ohjelmaan

Opiskelija voi tehdä muutoksia opinto-ohjelmaansa vain perustellusti. Lukuvuoden ensimmäisellä viikolla voit valita vielä lisää opintoja. Kesken lukuvuoden voi opintoja muuttaa vain poikkeustapauksessa ja asiasta on sovittava aineenopettajan, opinto-ohjaajan ja/tai rehtorin sekä huoltajan kanssa (alle 18-vuotias opiskelija). Älä tee muutoksia hätiköiden, vaan harkitse niiden seurauksia esim. ylioppilaskirjoitusten ja jatko-opiskelun kannalta. Keskustele asiasta roposi, aineenopettajasi, opinto-ohjaajan ja/tai rehtorin kanssa.

* Matematiikan oppimäärän vaihtaminen

Valtakunnallisesti ja paikallisesti sovitut vastaavuuden opiskelijan vaihtaessa oppimäärän laajuutta kesken lukio-opintojen.

<u>Pitkän oppimäärän moduuli</u>	<u>Lyhyen oppimäärän moduuli</u>
MAA2 (3 op)	MAB2 (2 op) + MAB14 (1 op)
MAA3 (2 op)	MAB3 (2 op)
MAA6 (3 op)	MAB8 (2 op) + MAB15 (1 op)
MAA8 (2 op)	MAB5 (2 op)
MAA9 (1 op)	MAB7 (1 op)
MAA4 (3 op)	MAB12 (3 op)
MAA5 (2 op)	MAB4 (2 op)
MAA7 (2 op)	MAB13 (2 op)
MAA11 (2 op)	MAB11 (2 op)

POISSAOLOT JA RANGAISTUKSET

Lukiolain mukaan opiskelijan on osallistuttava opetukseen, jollei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta. Opiskelijan on suoritettava tehtävänsä tunnollisesti ja käyttäytyttävä asiallisesti.

Poissaolojen ilmoittamiseen käytetään Wilmaa. Poissaolot on selitettävä ja sovittava yksittäisten tuntien osalta opettajan kanssa, kokonaisten päivien osalta ryhmänohjaajan kanssa. Ryhmänohjaaja tai aineenopettaja myöntää luvan etukäteen tiedossa oleviin poissaoloihin, mutta yli kolmen päivän poissaoloihin saat luvan ainoastaan rehtorilta kirjallisella anomuksella. Opiskelijan on huolehdittava oppiaineen tehtävät poissaolon ajalta.

Ilmoita aina ryhmänohjaajalle, jos joudut sairauden vuoksi olemaan koulusta poissa. Kesken koulupäivän koulusta poistumiseen tarvitaan tunnin pitäjän lupa. **Poissaolot täytyy selvittää välittömästi sovitulla tavalla opettajalle ja pyydetessä (epäselvät, pitkäkestoiset...) myös ryhmänohjaajalle. Mikäli poissaoloselvitystä ei ole annettu, tulkitaan poissaolot luvattomiksi.**

Oppitunnilta poissaolo ja myöhästely heikentävät opinnoissa menestymistä ja vaikuttavat alentavasti arviointiin. Jos opiskelijalla on selvittämättömiä, aiheettomia tai luvattomia poissaoloja enemmän kuin yksi poissaolotunti yhtä opintopistettä kohti, opintojakso jätetään arvostelematta. Luvattomien poissaolojen takia arvostelematta jätettyjä opintoja voi suorittaa vasta elokuun kuulusteluissa tai osallistumalla opintojaksolle uudestaan.

Poissaloihin puuttumisen porrasmalli

Koulunkäynti on opiskelijan työtä. Huoltajien tehtävänä on tukea oppilasta positiiviseen suhtautumiseen koulunkäyntiä ja sieltä saatavia tehtäviä kohtaan. Huoltaja on tärkeässä roolissa tukieissaan lasta koulunkäynnin sujumisessa. Välillä poissaoloja kuitenkin kertyy erilaisista syistä. Posiolla on käytössä alueellinen toimintamalli, jonka avulla pyritään puuttumaan oppilaan koulupoissaoloihin jo hyvin varhaisessa vaiheessa, jotta opiskelussa eteneminen ei vaarantuisi. Varhaisen puuttumisen avulla pyritään ehkäisemään koulupoissaolokierteen syntyminen ja siten vähentämään merkittävästi huolta opiskelijan syrjäytymisriskistä.

Tutustu [porrasmalliin](#).

Ohje sairauspoissaoloista

- Jos on kuumetta, jäädään kotiin. Kuumeen raja riippuu henkilöstä. Normaali aamulla mitattu lämpö on alle 37,5.
- Jos on pieniä flunssan oireita, tullaan kouluun. Sinulla voi olla esimerkiksi pientä nuhaa, yskää tai pääkipua. Jos vointisi huononee koulupäivän aikana, ilmoita asiasta luokanopettajalle/luokanvalvojalle/ryhmänohjaajalle.
- Jos flunssan oireet ovat vahvoja, jäädään kotiin. Joudut esimerkiksi niistämään jatkuvasti tai sinua yskittää paljon. Silmäsi saattavat vuotaa vettä ja päätäsi särkee. Huoltaja ilmoittaa poissaolosta luokanopettajalle/luokanvalvojalle. Lukiolaiset ilmoittavat ryhmänohjaajalle.
- Jos on nukkunut huonosti, tullaan kouluun. Huonosti nukutun yön jälkeen kannattaa pitää pieniä taukoja koulupäivän aikana. Älä mene nukkumaan, kun menet kotiin. Rauhoita ilta, älä esimerkiksi urheile liian lähellä nukahtamista. Mene ajoissa nukkumaan. Tärkeää on, että nouset joka aamu ajoissa. Uniongelmat eivät helpota, jos nukut aamuisin pitkään. Hyväksy se, että joskus nukut huonosti.
- Jää kotiin oksennustaudissa. Vatsavaivoille voi olla monia syitä, tule kouluun voinnin mukaan. Kuukautiskipuihin auttaa särkylääke ja lämpö. Kouluterveydenhoitaja auttaa isommissa ongelmissa.

Myöhästelyt

Kolme myöhästymistä jonkin oppiaineen oppitunnilta tuottaa yhden luvattoman poissaolotunnin. Opettaja voi harkintansa mukaan kieltäytyä ottamasta toistuvasti myöhästelevää opiskelijaa jäljellä olevalle tunnille. Opettajalla ei ole velvollisuutta antaa ja korjata korvaavia tehtäviä oppilaan myöhästelystä tai luvattomasta poissaolosta tulleiden tuntien korvaamiseksi. Opiskelijan velvollisuus on huolehtia, että hän tulee ajoissa tunnille ja selvittää poissaolot ajallaan.

Vilpin tekeminen ja siitä aiheutuvat rangaistukset

Opiskelijaa, joka rikkoo järjestystä, harjoittaa opinnoissaan vilppiä tai käyttäytyy muuten epäasiallisesti, voidaan rangaista. Rangaistuksia ovat kirjallinen varoitus ja jopa opiskelijan erottaminen oppilaitoksesta enintään yhdeksi vuodeksi. Lunttaus tai lunttauksen yritys pistokkaissa, sanakokeissa tai kokeessa johtaa siihen, että koko opintojakso jätetään arvostelematta ja se on käytävä uudelleen. Lisäksi rehtori puhuttelee opiskelijan, asia käsitellään opettajien kokouksessa ja ilmoitetaan kotiin. Toistuvasta lunttauksesta seuraa lukiolain mukainen rangaistus. Internetistä kopioidun tekstin esittäminen omanaan on aina rangaistavaa ja voi johtaa siihen, että opintojakso jätetään arvioimatta.

Opintojen keskeyttäminen

Rehtorin luvalla voi lukio-opinnot keskeyttää lukuvuodeksi menettämättä opiskelupaikkaa. Keskeytyksen syyn täytyy olla hyvin perusteltu.

Koulusta eroaminen

Jos aiot erota lukiosta, keskustele asiasta opinto-ohjaajan ja rehtorin kanssa. Eroamisesta on jätettävä kirjallinen ilmoitus, jonka allekirjoittaa huoltaja.

MATKALIPUT JA RUOKAILU

Posion lukion opiskelijat saavat maksuttomat koulukuljetukset yli 5 km:n pituiselle koulumatkalle peruskoululaisten olemassa olevia koulukuljetuksia hyödyntäen. Kansaneläkelaitos myöntää koulumatkatukea maksuttomaan koulutukseen oikeutetuille lukiolaisille yli 7 kilometrin koulumatkalle. Näiden kuljetusopiskelijoiden tulee täyttää koulumatkatukihakemus Kelan sivuilla www.kela.fi. Kuljetuskortin saa tarvittaessa kansliasta.

Ruokailumaksua ei lukiossa peritä, vaan koulupäivinä tarjottava lounas on lukiolaisille ilmainen. Kouluruoan valmistaa Compass Group ja ruokalista löytyy [linkistä](#) välilehdeltä ”Koulut”.

Asuntolassa asuville tarjotaan myös aamupala. Aamupala varataan vain heille, jotka ovat aamupalalle ilmoittautuneet. Ilmoittautuminen on sitova. Mikäli et enää käy aamupalalla, muista perua ilmoittautumisesi.

TAPATURMAT

Opiskelijat ovat vakuutetut tapaturmien varalta koulun puolesta. Tapaturman sattuessa koulussa tai koulumatkalla siitä tulee ilmoittaa välittömästi ryhmänohjaajalle/opettajalle tai kansliaan. Jos tapaturma sattuu kouluaikana ja koulun alueella, koulu järjestää kuljetuksen hoitoon ja ilmoittaa asiasta huoltajalle. Huoltaja maksaa ensin kaikki tapaturmasta aiheutuneet kulut, mutta koulun vakuutus/kunta korvaa kustannukset. Kansliasta saat vahinkoilmoituslomakkeen, jonka toimitat täytettynä kansliaan mahdollisimman pian. Ulkomaille suuntautuvien, koulun toimintaan liittyvien opintomatkojen ajaksi koulu vakuuttaa opiskelijat erikseen, matkatavaransa jokainen vakuuttaa itse.

OPINTOTUKI

Voit saada opintotukea lukio-opintoihisi. Tutustu tuen saamisen ehtoihin Kelan sivuilla

www.kela.fi. Opinto-ohjaajalta ja kansliasta saat tarvittaessa apua ja lisätietoja.

OPISKELUHUOLTO

Opiskeluhoitopalveluihin kuuluvat muun muassa kouluterveydenhuolto, koulukuraattori- ja koulupsykologitoiminta. Opiskeluhoitoa tekevät myös opettajat ja koulun muu henkilöstö.

[Opiskeluhoollon suunnitelma](#) on kokonaisuudessaan luettavissa koulun sivuilla.

Terveystenhoitaja ja koulukuraattori ovat muuttaneet uusiin tiloihin koulukirjaston läheisyyteen. Terveystenhoitaja Anne-Mari Säkkinen on koululla lähes päivittäin ja hänet tavoitat puhelimitse numerosta 040 8012307.

Lukiolaiset saavat maksuttoman hammashoidon 18. ikävuoteen asti. Hammashoittoon kutsutaan opiskelijat hammashoitolasta. Ajan hammaslääkärin vastaanotolle voi varata numerosta 016 251382.

POSION KUNNANKIRJASTO TIEDOTTAA

Posion koulukirjaston löydät koulun sydäimestä. Koulukirjaston aukioloajat vaihtelevat periodeittain. Tarkistathan aukiolon koulukirjaston ovesta.

Lainamiseen tarvitset kirjastokortin.

Koulukirjastosta voit lainata samalla kirjastokortilla kuin pääkirjastosta. Sama kortti käy myös muissa Lapin alueen kirjastoissa. Koulukirjastossa on lainaus- ja palautusautomaatti. Automaatilla lainamiseen tarvitset korttiin liitetyn PIN-koodin. Palauttamiseen ei tarvita koodia. Kun kirjasto on suljettu, palauta lainasi kirjaston ulkopuolella olevaan palautuslaatikkoon.

Posion kirjastoista lainattavan aineiston löydät Lapin kirjastojen tietokannasta eli verkkokirjastosta: <https://lapinkirjasto.finna.fi/>. Kirjaston henkilökunnalta saat apua tiedonhakuun ja aineiston varaamiseen. Koulukirjastosta vastaavat Virva, puh. 040 8012 425 ja Sanna, puh. 040 8012 438.

Posion pääkirjasto, Suopolku 1

Pääkirjasto palvelee maanantaista keskiviikkoon klo 12–17 ja torstaista perjantaihin klo 9–15. Omatoimiasiointi on käytettävissä joka päivä klo 8–21. Palveluaikojen ulkopuolella sisään kirjaututaan kirjastokortilla ja siihen liitettyllä PIN-koodilla. Alle 15-vuotias voi käyttää sisäänkirjautumista vain huoltajan suostumuksella. Sama pin-koodi toimii verkkokirjaston salassana. Verkkokirjastossa voit tarkistaa kirjojen saatavuuden, uusia lainasi tai tehdä varauksia. Myös kirjastokorttisi viivakoodin löydät verkkokirjastosta omilta sivuiltasi.

Lisätietoja: <http://www.posio.fi/kirjasto>

Löydät meidät myös somesta (FB, IG)

LUKIOLAISEN ETUUDET

Posion lukion opiskelijana olet oikeutettu mm. seuraaviin etuihin:

- 1) Voit lainata oppikirjat kirjastokortilla koulukirjastosta. Joissakin aineissa käytetään digikirjoja, joihin lukio hankkii lisenssit kaikille opiskelijoille.
- 2) Saat uuden kannettavan tietokoneen käyttöösi lukio-opintojen alkaessa. Lunastat koneen itsellesi suorittamalla lukion oppimäärän. Jos keskeytät opintosi, voit lunastaa koneen erillisen sopimuksen mukaisesti hankintahintaa pienemmällä hinnalla.
- 3) Asuntolassa asuminen on lukuvuoden aikana ilmaista niin posiolaisille kuin ulkopaikkakuntalaisille nuorille.
- 4) Kaikki lukiolaiset saavat ilmaisen kuntosalikortin Posion taikasalille tai vaihtoehtoisesti voivat osallistua ilmaiseksi kansalaisopiston kurssille.
- 5) Lukiolaiset saavat maksuttomat koulukuljetukset yli 5 km:n pituiselle koulumatkalle peruskoululaisten olemassa olevia koulukuljetuksia hyödyntäen.

POSION LUKION OPPIKIRJAT LUKUVUODELLE 2024-2025

Oppikirjat ovat lainattavissa koulun kirjastosta. Kirjaston kirjoihin ei saa tehdä merkintöjä. Mikäli haluat tehdä tehtäviä kirjoihin (lähinnä kielten kirjat), hanki vastaava kirja itsellesi.

ÄIDINKIELI

ÄI1-ÄI11	Särmä (LOPS21) tietokirja, 978-951-1-35049-1
ÄI1	Särmä 1 (LOPS21) tehtävät, 978-951-1-35493-2
ÄI2-ÄI3	Särmä 2–3 (LOPS21) tehtävät, 978-951-1-35494-9
ÄI4	Särmä 4 (LOPS21) tehtävät, 978-951-1-35496-3
ÄI5	Särmä 5 (LOPS21) tehtävät, 9789511355915
ÄI6-ÄI7	Särmä 6-7 (LOPS21) tehtävät, 9789511355922
ÄI8	Särmä 8 (LOPS21) tehtävät, Otava, 9789511355939
ÄI10	Särmä 10 (LOPS21) tehtävät, Otava, 9789511354956
ÄI11	Särmä 11 (LOPS21) tehtävät, Otava, 9789511380856

S2

S20-S211	Särmä (LOPS21) tietokirja, 978-951-1-35049-1
	S2-digitehtävät
	KIPINÄ 1-2, Otava, 9789511356332
	KIPINÄ 3-4, Otava, 9789511356509
	KIPINÄ 5-6, Otava, 9789511370260
	Materiaali sovitaan opettajan kanssa!

ENGLANTI

ENA1	New Insights 1-2, Otava 978-951-1-35830-5
ENA2	New Insights 1-2, Otava 978-951-1-35830-5
ENA3	New Insights 3 (LOPS21), Otava, 9789511376491
ENA4	New Insights 4 (LOPS21), Otava, 9789511391777
ENA5	New Insights 5 (LOPS21), Otava, 9789511408390
ENA6	New Insights 6 (LOPS21), Otava, 9789511408413
ENA7	New Insights 7 (LOPS21), Otava, 9789511408420
ENA8	
ENA9/ENA10	ei oppikirjaa

RUOTSI

RUB11-RUB17

FOKUS 1-7 (LOPS2021) digikirja, Otava, Opiskelijalisenssi

RUB31-B3

Vi ses!, Otava, 9789511310600

MATEMATIIKKA, pitkä

MAY1 Unioni MAY1 (LOPS21) - Luvut ja yhtälöt, 9789526358321

MAA2 Moodi Pitkä MAA2 (LOPS21), 9789526358413

MAA3 Moodi Pitkä MAA3 (LOPS21), 9789526358420

MAA4 Moodi Pitkä MAA4 (LOPS21), 9789526358437

MAA5 Moodi Pitkä MAA5 (LOPS21), 9789526358444

MAA6 Moodi Pitkä MAA6 (LOPS21), 9789526358451

MAA7 Moodi Pitkä MAA7 (LOPS21), 9789526358468

MAA8 Moodi Pitkä MAA8 (LOPS21), 9789526358475

MAA9 Moodi Pitkä MAA9 (LOPS21), 9789526358482

MAA10 Moodi Pitkä MAA10 (LOPS21), 9789526358499

MAA11 Moodi Pitkä MAA11 (LOPS21), 9789526358505

MAA12 Moodi Pitkä MAA12 (LOPS21), 9789526358512

MAA13 Materiaalit sovitaan opettajan kanssa

MAA14 Moodi MAA Kertaus –digikirja

MAOL-taulukot, matematiikkaan-fysiikkaan-kemiaan, Otava (hyödyllinen kaikilla vsk:lla)

MATEMATIIKKA, lyhyt

MAY1 Unioni MAY1 (LOPS21) - Luvut ja yhtälöt, 9789526358321

MAB2 Moodi Lyhyt MAB2 (LOPS21)

MAB3 Moodi Lyhyt MAB3 (LOPS21), 9789526358345

MAB4 Moodi Lyhyt MAB4 (LOPS21), 9789526358352

MAB5 Moodi Lyhyt MAB5 (LOPS21), 9789526358369

MAB6 Moodi Lyhyt MAB6 (LOPS21), 9789526358376

MAB9 Moodi Pitkä MAA9 (LOPS21), 9789526358482

MAB10 Moodi MAB Kertaus –digikirja

MAOL-taulukot, matematiikkaan-fysiikkaan-kemiaan, Otava (hyödyllinen kaikilla vsk:lla)

KEMIA

KE01KE02 Sidos KE1 (LOPS21) - Kemia ja minä, 9789526357935

Sidos KE2 (LOPS21) - Kemia ja kestävä tulevaisuus, 9789526357942

KE3 Sidos KE3 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526357959

KE4 Sidos KE4 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526357966

KE5 Sidos KE5 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526357973

KE6 Sidos KE6 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526357980

MAOL-taulukot, matematiikkaan-fysiikkaan-kemiaan, Otava (hyödyllinen kaikilla vsk:lla)

FYSIIKKA

FY1FY2 Fysiikka FY1 (LOPS21), 9789526357997

Fysiikka FY2 (LOPS21), 9789526358000

FY3 Fysiikka FY3 (LOPS21), 9789526358017

FY4 Fysiikka FY4 (LOPS21), SanomaPro, 9789526344287

FY5 Fysiikka FY5 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526358031

FY6 Fysiikka FY6 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526358048
FY7 Fysiikka FY7 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526358055
FY8 Fysiikka FY8 (LOPS21), Sanoma Pro, 9789526358062
FY9 Fysiikka Kertaus -digikirja (LOPS21)
MAOL-taulukot, matematiikkaan-fysiikkaan-kemiaan, Otava (hyödyllinen kaikilla vsk:lla)

MAANTIEDE

GE1 Manner 1 (LOPS21) - GE1 Maailma muutoksessa, 9789511350989
GE2 Manner 2 (LOPS21), Otava, 9789511352884
GE3 Manner 3 (LOPS21), Otava, 9789511352891

BIOLOGIA

BI1 Biomi 1 (LOPS21), Otava, 9789511353058
BI2BI3 Biomi 2-3 (LOPS21), Otava, 9789511383871
BI4 Biomi 4 (LOPS21), Otava, 9789511383888
BI5 Biomi 5 (LOPS21), Otava, 9789511402589
BI6 Biomi 6 (LOPS21), Otava, 9789511402596

HISTORIA

HI1 Opus 1 HI1 Ihminen, ympäristö ja historia (LOPS21), Edita, 9789513777753
HI2 Opus 2 HI2 Kansainväliset suhteet (LOPS21), Edita, 9789513777760
HI3 HISTORIA AJASSA 3, SanomaPro, 9789526335438
HI4 Opus 4 HI4 Eurooppalainen ihminen (LOPS 2021), Edita, 9789513779610
HI5 HISTORIA AJASSA 5, SanomaPro, 9789526341552
HI6 Opus 6 HI6 Maailman kulttuurit kohtaavat (LOPS 2021), Edita, 9789513786977

YHTEISKUNTAOPPI

YH1 Kanta 1 YH1 Suomalainen yhteiskunta (LOPS 2021), Edita, 9789513789664
YH2 Kanta 2 YH2 Taloustieto (LOPS 2021), Edita, 9789513789671
YH3 Kanta 3 Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma, Edita, 9789513789688
YH4 Kanta 4 YH4 Lakitieto Digikirja (LOPS21), Edita, 9789513784676

USKONTO

UE1 VERSO 1 USKONNON JUURILLA, SanomaPro, 9789526335759
UE2 VERSO 2 MAAILMANLAAJUINEN KRISTINUSKO, SanomaPro, 9789526340548
UE3 VERSO 3 MAAILMAN USKONTOJA, SanomaPro, 9789526344102
UE4 VERSO 4 USKONTO SUOMESSA, SanomaPro, 9789526346373
UE5 ja UE6 Uusi Arkki 5-6 UE5-6 Uskonto, taide, populaarikulttuuri, tiede ja media (LOPS 2021), Edita, 9789513784461

ELÄMÄNKATSOMUSTIETO

ET1 Matka 1 ET1 Minä ja hyvä elämä (LOPS 2021), Edita, 9789513784515
ET2 Matka 2 ET2 Minä ja yhteiskunta (LOPS 2021), Edita, 9789513784522

FILOSOFIA

FI1 IDEA 1 JOHDATUS FILOSOFIAAN, Otava
FI02 IDEA 2 ETIIKKA, Otava
FI03 IDEA 3 YHTEISKUNTAFILOSOFIA, Otava

PSYKOLOGIA

PS1	Skeema 1 (LOPS21), Edita, 9789513777326
PS2	Skeema 2 (LOPS21), Edita, 9789513777364
PS3	Skeema 3 PS3 Tietoa käsittelevä ihminen (LOPS21), Edita, 9789513779979
PS4	SKEEMA 4, Edita, 9789513770167
PS5	SKEEMA 5, Edita, 9789513770211

TERVEYSTIETO

TE1	Lukion Syke 1 TE1 Terveys voimavarana (LOPS21), Edita, 9789513777722
TE2	Lukion Syke 2 TE2 Terveys ja ympäristö (LOPS21), Edita, 9789513777739
TE3	Lukion Syke 3 TE3 Terveys ja yhteiskunta (LOPS21), Edita, 9789513777746

MUSIIKKI

ei oppikirjoja

OPINTO-OHJAUS

ei oppikirjoja

JÄRJESTYSSÄÄNNÖT

Sääntöjä on työstetty keväällä 24 ja hyväksytään opettajainkokouksessa syksyllä 2024.

Posion lukion toiminta pohjautuu avoimuuteen ja yhteisöllisyyteen. Turvallinen ja luonnonläheinen oppimisympäristö mahdollistaa rauhallisen kasvun ja kehittymisen.

Järjestyssääntöjen tarkoituksena on opettaa koulu yhteisön jäsenet vastuuseen ja taata yhteisön jäsenten viihtyvyys ja turvallisuus koulutyön eri tilanteissa. Koulu yhteisön jäsenet ovat velvollisia noudattamaan järjestyssääntöjä kouluajaksi. Kouluajaksi katsotaan työpäivien työpäivien mukainen työaika, jolloin opiskelijat ovat velvollisia olemaan läsnä oppitunneilla. Kouluajaksi katsotaan myös koulun järjestämät tilaisuudet, kuten juhlat, urheilukilpailut, konsertit, teatteriesitykset, opintomatkat, tutustumiskäynnit sekä opiskelijakunnan järjestämät tilaisuudet.

1) Käyttäytyminen

Opiskelijalla on oikeus turvalliseen opiskelu ympäristöön. Toisen ihmisen fyysinen ja henkinen vahingoittaminen, kiusaaminen ja häirintä on kielletty. Jokainen koulu yhteisön jäsen on velvollinen käyttäytymisellään edistämään työrauhaa, viihtyisyyttä, yhteisöllisyyttä ja työturvallisuutta sekä noudattamaan hyviä tapoja.

2) Työskentely

Opiskelijan tulee suorittaa hänelle annetut tehtävät tunnollisesti ja määräaikaan mennessä. Opiskelija lainaa opiskelussa tarvittavat kirjat ennen opintojakson alkua ja huolehtii opiskeluvälineistään. Kaikenlainen vilppi, mukaan lukien koevilppi, plagiointi tai toisen tuotoksen tarjoaminen omana, on kielletty.

3) Poissaolot

Opiskelijan tulee osallistua opetukseen, jollei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta. Yksittäisille tunneille luvan voi antaa aineenopettaja ja 1-3 päivää kestäviin poissaoloihin ryhmänohjaaja. Yli 3 päivää kestäviin poissaoloihin lupa anotaan rehtorilta. Lupa on haettava Wilmassa hyvissä ajoin, ja poissaoloajan koulutyöt on sovittava aineenopettajan kanssa etukäteen.

4) Päätelaitteiden käyttö

Päätelaitteiden (tietokoneet, matkapuhelimet, kuulokkeet yms.) käyttö on sallittu oppitunneilla vain opiskelutarkoitukseen. Puhelimet on pidettävä oppituntien aikana äänettöminä reppussa tai taskussa, ellei opettaja toisin ohjeista. Kokeen ajaksi puhelin laitetaan reppuun. Päätelaitteen luvaton hallussapito kokeessa katsotaan vilpin yritykseksi.

5) Koulun omaisuus

Koulun omaisuutta tulee käsitellä huolellisesti. Opiskelija on velvollinen korvaamaan vahingon, jonka hän on aiheuttanut tahallisesti tai varomattomuuttaan koulun tai jonkun toisen henkilön omaisuudelle.

6) Tupakointi, päihteet ja vaaralliset esineet

Tupakan ja tupakan kaltaisten tuotteiden ja muiden päihteiden hallussapito ja käyttö sekä päihtyneenä oleminen koulun alueella ja koulun tilaisuuksissa on kielletty. Vaarallisten esineiden (esim. teräseiden) tuominen koulun alueelle on kielletty. Jokaisella on velvollisuus ilmoittaa henkilökunnalle, mikäli havaitsee edellisiin liittyviä asioita.

7) Liikkuminen ja ympäristö

Sisätiloissa tulee liikkua rauhallisesti, turvallisuutta vaarantamatta ja muut huomioiden. Ajoneuvot on jätettävä niille tarkoitetuille paikoille koulun piha-alueen ulkopuolelle. Roskat vietään roskakoriin ja kierrätetään mahdollisuuksien mukaan.

TYÖ- JA LOMA-AJAT 2024-2025

KOULUJEN TYÖ- JA LOMA-AJAT LUKUVUONNA 2024-2025

Viikonpäivä	Elokuu			Syyskuu			Lokakuu			Marraskuu			Joulukuu											
Maanantai				2	9	16	23	30		7		21	28		4	11	18	25			2	9	16	
Tiistai				3	10	17	24			1	8	21	29			5	12	19	26			3	10	17
Keskiviikko				4	11	18	25			2	9	23	30			6	13	20	27			4	11	18
Torstai				5	12	19	26			3	10	24	31			7	14	21	28			5	12	19
Perjantai				6	13	20	27			4	11	25			1	8	15	22	29				13	20
Lauantai																								

Viikonpäivä	Tammikuu			Helmikuu			Maaliskuu			Huhtikuu			Touko-Kesäkuu											
Maanantai							3	10	17	24				7	14		28			5	12	19	26	
Tiistai							4	11	18	25				1	8	15	22	29			6	13	20	27
Keskiviikko							5	12	19	26				2	9	16	23	30			7	14	21	28
Torstai							6	13	20	27				3	10	17	24				8	15	22	
Perjantai							7	14	21	28				4	11		25				9	16	23	30
Lauantai																								31

Työaika	Alkaa	Päätyy	Työpäivät
Syyslukukausi	7.8.2024	20.12.2024	92
Kevätlukukausi	7.1.2025	31.5.2025	95
Yhteensä			187

Lomat ja vapaapäivät	
Syysloma	14.-20.10.2024/vk 42
Joululoma	21.12.2024-6.1.2025
Talviloma	3.-9.3.2025/vk 10
Pääsiäisloma	18.-21.4.2025
Muut vapaapäivät	6.12.2024, 1.-2.5. ja 29.5.2025

JAKSOTUS:

- 7.8.-27.9.2024 (37)
- 28.9.-26.11.2024 (37)
- 27.11.2024-31.1.2025 (36)
- 1.2.-31.3.2025 (37)
- 1.4.-31.5.2025 (40)

POSITION LUKIO

Postiosoite: Koulutie 2, 97900 POSIO

Käyntiosoite: Maaninkavaarantie 1-3

Puh. 040 8012 443 (rehtori)

040 8012 411 (kanslia)

040 8012 444 (opinto-ohjaaja)

www.posio.fi/koulutus/posion-lukio

WILMA: posio.inschool.fi