

Lukuvuositedote lukiolaiselle



Opinto-opas 2022 – 2023

Outokummun lukion opintotoimisto 1.8.2022

Sisällysluettelo

1	YHTEYSTIEDOT	1
2	OPETTAJAT	2
3	RYHMÄNOHJAAJAT (ROPOT) LUOKITTAIN	2
4	TYÖ- JA LOMA-AJAT	3
5	JAKSOT	3
6	VANHEMPAINILLAT	3
7	KOEVIIKOT JA UUSINTAKOEPÄIVÄT	4
7.1	Uusintakokeet	6
8	YLIOPPILASTUTKINTO	6
9	SUULLISET KUULUSTELUT	6
10	SYKSYN 2022 YLIOPPILASKIRJOITUKSET	7
11	KEVÄÄN 2023 YLIOPPILASKIRJOITUKSET	7
12	KURSSIMUOTOISEN LUKION KÄYTÄNTEITÄ	8
12.1	Kurssimuotoinen lukio	8
12.2	Lukion oppimäärä	8
12.3	Jaksot ja koeviikko	8
12.4	Arviointi	8
12.5	Etenemiseste	9
12.6	Hylätyn kurssin uusiminen	9
12.7	Hyväksytyn kurssin uusiminen	10
12.8	Itsenäinen opiskelu	10
12.9	Verkko-opiskelu	10
12.10	Opinto-ohjelman muutokset	10
12.11	Jakso-ohjelman muutokset	10
12.12	Wilma -ohjelma	10
12.13	Pitkän matematiikan oppimäärän vaihtaminen	11
13	OPINTO-OHJAUS	11
14	YHDISTELMÄTUTKINTO	11
15	AIKUISOPISKELIJAT	11
16	MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN	12

16.1	Opiskelun avuksi	12
16.2	Lukiolaisen ammattitaidon portaat	13
16.3	Pelisäännöt	14
17	OPINTOSOSIAALISET EDUT JA OPISKELIJAHUOLTO	14
17.1	Kouluruokailu	14
17.2	Opiskelijaterveydenhuolto	15
17.3	Koulupsykologin palvelut	15
17.4	Koulukuraattorin palvelut	15
17.5	Outokummun mielenterveys- ja päihdepalvelut.....	16
17.6	Opiskelijahuoltoryhmä	16
17.7	Opintotuki	16
17.8	Koulumatkatuki	17
18	PÄIHDEOHJELMA	18
19	ETSIVÄ NUORISOTYÖNTEKIJÄ	19
20	OPINTOJAKSOTARJONTA	19
21	TUNTIKAAVIO 2022 – 2023	20
22	OPINTOTARJOTIN 2022 – 2023	20
23	OPPIAINEIDEN VASTAAVUUDET LOPS2016 JA LOPS21	25
24	ETÄOPISKELUN PELISÄÄNNÖT	30
25	RUOKALISTA 2022 – 2023	31

a.1 **1 YHTEYSTIEDOT**

Käyntiosoite:

Kaivosmiehenpolku 5
83500 Outokumpu

Postiosoite:

PL 47
83501 Outokumpu

Laskutusosoite:

Outokummun kaupunki
Ostolaskut
PL 47
83501 Outokumpu
Viite: Lukio

Kotisivut:**Opintotoimisto :****Rehtori / opinto-ohjaaja**

Juhani Räsänen

juhani.rasanen@edu.outokummunkaupunki.fi

044 755 9277

Tavattavissa ma-pe

klo 8.00 – 15.30

tai sovittuina aikoina

Vararehtori

Kaisa Haapasalo

kaisa-leena.haapasalo@edu.outokummunkaupunki.fi

044 755 9278 opettajien työhuone

Koulusihteeri

Päivi Kolehmainen

paivi.kolehmainen@edu.outokummunkaupunki.fi

044 755 9270

Tavattavissa ma-to

klo 8.00 – 15.30,

perjantaisin kanslia suljettu

Huom! 1.1.2023 alkaen kanslia avoinna ma-pe klo 8.00 – 15.30.

Opiskelijahuolto :**Opiskelijaterveydenhoitaja**etunimi.sukunimi@siunsote.fi

(013) 330 5171

Koulukuraattori

Katja Laine

katja.laine@riveria.fi

050 342 0128

Koulupsykologi

Minna Eskelinen

minna.eskelinen@siunsote.fi

(013) 330 7264

Muu henkilöstö :**Kiinteistöhoito**

044 755 9372

Siivoushenkilöstö

044 755 9404

Ateriapalvelukeskus

044 755 9539

<u>Opettaja</u>	<u>Lyhenne</u>	<u>Opetusaine</u>	<u>Puhelin</u>
Haapasalo Kaisa	HAA	lyhyt matematiikka, kemia, fysiikka	0500 269 884
Haataja Minna	MHA	kuvataide	044 755 9272
Hanttu Soili	HAN	ranska	040 547 0450
Karvinen Anne	AKA	saksa	044 755 9246
Kuiri Anne	AKU	liikunta	044 755 9208
Malinen Iida	IMA	pitkä matematiikka, fysiikka	044 300 8908
Metsola Karri	KME	biologia, maantiede, filosofia, elämän-	050 597 0130
katsomustieto, tietotekniikka, terveystieto			
Mustonen Antonina	AMU	venäjä	050 431 1876
Nupponen Hanna-Mari	HMN	historia, yhteiskuntaoppi, ev.lut.uskonto	040 769 2020
Pajarinen Jaana	PAJ	äidinkieli ja kirjallisuus	0500 906 673
Pennanen Satu	SPE	englanti	044 987 9193
Piirainen Pilviina	PPI	musiikki	044 755 9352
Pykäläinen Päivi	PYK	ruotsi, opinto-ohjaus	050 490 7909
Reinikainen Tiina	TRE	erityisopettaja	050 452 5712
Räsänen Juhani	JUR	opinto-ohjaus, ortod.uskonto, psykologia	044 755 9277
<u>Valinnaisia kursseja opettavat:</u>			
Hakkarainen Helena	HHA	biologia	040 104 2463
Halonen Matti, Juuka	HAL	kemia	046 921 0274
Jormanainen Noora	NJO	psykologia, lyhyt matematiikka	050 346 7013
Kuikka Kati, Polvijärvi	KUK	biologia	040 104 6244
Moilanen Irma, Juuka	IMO	lyhyt saksa	040 104 2433
Olenius Minna, Juuka	MOL	espanja	040 104 2441
Pinterova Zuzana, Juuka	ZPI	lyhyt venäjä, teemaopinnot	050 343 7807
Repo Tiina	TIR	lyhyt matematiikka	040 104 2450
Sirviö Marja, Juuka	MSI	äidinkieli, teemaopinnot	050 368 1972
Tallgren Kristiina, Juuka	KRT	psykologia, teemaopinnot	050 542 4677
Tolvanen Annika, Juuka	ATO	historia	045 679 0045

3 RYHMÄNOHJAAJAT (ROPOT) LUOKITTAIN

1A - YT/1A	Hanna-Mari Nupponen
1B - YT/1B	Jaana Pajarinen
2A - YT/2A	Satu Pennanen
2B - YT/2B	Iida Malinen
3-4A - YT/3-4A	Päivi Pykäläinen
3-4B - YT/3-4B	Kaisa Haapasalo

Joka jakson vaihtuessa jakson ensimmäisenä tiistaina on koko koulun yhteinen tiedotustilaisuus luokassa 7. Ropot ilmoittavat erikseen omien ryhmänsä tapaamisajat ja -luokat.

4 TYÖ- JA LOMA-AJAT

Työajat

Syyslukukausi 89 koulupäivää 11.08.2022 – 22.12.2022

Kevätlukukausi 97 koulupäivää 09.01.2023 – 03.06.2023

Päivittäinen työaika on **ma, ti, ke ja pe klo 9.00 - 14.55 ja to klo 9.00 – 16.15.**

Päivänavaus pidetään torstaisin klo 10.25 sekä muutoin erityisinä teemapäivinä.

Loma-ajat

Työpäivä, la (korvaa 5.12. vapaan)	08.10.2022
Syysloma, vko 42	17.10.2022 – 23.10.2022
Vapaapäivä, ma	05.12.2022
Itsenäisyyspäivä, ti	06.12.2022
Joululoma	23.12.2022 – 06.01.2023
Talviloma, vko 10	06.03.2023 – 12.03.2023
Pääsiäisloma, pe-ma	07.04.2023 – 10.04.2023
Vappu, ma	01.05.2023
Helatorstai	18.05.2023

5 JAKSOT

1. jakso	11.08.2022 – 30.09.2022	37 tp
2. jakso	03.10.2022 – 29.11.2022	37 tp
3. jakso	30.11.2022 – 06.02.2023	37 tp
4. jakso	07.02.2023 – 06.04.2023	38 tp
5. jakso	11.04.2023 – 03.06.2023	37 tp

6 VANHEMPAINILLAT

Torstaisin klo 18.00 lukiolla, Kaivosmiehenpolku 5

I vt. 01.09.2022 2. kerros, luokka 7

II vt. 29.09.2022 2. kerros, luokka 7

III vt. 08.09.2022 2. kerros, luokka 7

Vanhempainiltoihin voi osallistua myös etäyhteyden kautta.

7 KOEVIIKOT JA UUSINTAKOEPÄIVÄT

Edellisen lukuvuoden 2021 – 2022 viidennen jakson uusintakokeet pidetään perjantaina 26.8.2022 klo 9.00 - 11.45. Ilmoittautuminen VAIN KIRJEKUORELLA viimeistään ke 24.8. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

1 jakso 22.09.2022 – 30.09.2022

to 22.09. vÄI06.1/vFY07.1/vYH04.1
 pe 23.09. MAA5.1/ÄI4.1/vMAB06.1/EAB34.1
 ma 26.09. ÄI1.1/PS1.1/vRUB5.1/vHI03.1/vPS05.1
 ti 27.09. ÄI1.2/PS1.2/RAB31.1/FY3.1/GE2.1/KE5.1
 ke 28.09. MAY1a.1/MAB11.1/HI3.1/vMAB07.1/vENA07.1
 to 29.09. YH1.1/ENA4.1/vKE05.1
 pe 30.09. RUB18.1/UE3.1/vMAA11.1/vBI05.1

Uusintakokeet pe 14.10.2021 klo 9.00 - 11.45. Ilmoittautuminen wilman kautta viimeistään ti 11.10. klo 24 tai kirjekuorella ke 12.10. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

2 jakso 21.11.2022 – 29.11.2022

ma 21.11. BI1.1/RUB11.1/vFY05.1/Äi5.1/YH2.1
 ti 22.11. BI1.2/RUB11.2/vKE04.1/vMAA12.1/vENA11.1/HI2.1
 ke 23.11. ENA1.1/te1.1/MAA6.1/MAB4.1/RAB34.1/vVEB35.1
 to 24.11. UO1.1/UE1.1/SAB36.1/bi3.1/MAB5.1/TE2.2/vÄI07.1
 pe 25.11. MAA2.1/MAY1b.1/ENA5.1/FI2.1/vÄI08.1/vMAB08.1
 ma 28.11. FY1.1/ENA1.2/RUB13.1
 ti 29.11. ÄI4.2/vENA06.1/PS2.1

Uusintakokeet pe 16.12.2021 klo 9.00 - 11.45. Ilmoittautuminen wilman kautta viimeistään ti 13.12. klo 24 tai kirjekuorella ke 14.12. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

3 jakso 27.01.2023 – 06.02.2023

pe 27.01. ÄI2.1/HI1.1/RUB14.1/ENA4.2/vMAB09.1/vVEB36.1/MAA6/9
 ma 30.01. ÄI2.2/HI1.2/PS3.1/EAB35.1/vGE04.1/vFY06.1
 ti 31.02. ENA1.1/MAB2.1/ÄI5.2/RUB17.1/vMAA13.1
 ke 01.02. GE1.1/RUB11.1/ENA6.1/RAB32.1/FI4.1
 to 02.02. GE1.2/RUB11.2/vMAA15.1/vHI05.1/KE3.1
 pe 03.02. KE1.1/TE1.2/PS4.1/vÄI09.1/UE5.1
 ma 06.02. ENA1.2/MAB6.1/BI4.1

Uusintakokeet pe 24.02.2023 klo 9.00 - 11.45. Ilmoittautuminen wilman kautta viimeistään ti 21.2. klo 24 tai kirjekuorella ke 22.2. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

4 jakso 29.03.2023 – 06.04.2023

ke	29.03.	ENA2.1/HI2.2/RAB35.1/TE2.1/vFY12.1
to	30.03.	FY1.2/RUB12.1/ENA5.2/YH3.2/vBIO4.1
pe	31.03.	RUB12.2/ET2.1/UO2.1/KE4.1/ENA11.1
ma	03.04.	YH1.1/ÄI3.1/MAA7.1/RAB33.1/SAB37.1/MAB7.1
ti	04.04.	FI1.1/KE1.2/RUB15.1/vYH05.1
ke	05.04.	HI4.1/FY6.1/ÄI6.1
to	06.04.	RUB14.2/FI2.2/HI9.1

Uusintakokeet pe 21.4.2022 klo 9.00 - 11.45. Ilmoittautuminen wilman kautta viimeistään ti 18.4. klo 24 tai kirjekuorella ke 19.4. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

5 jakso 24.05.2023 – 01.06.2023

ke	24.05.	MAA4.1/MAB3.1/YH2.2/ÄI6.2/BI6.1
to	25.05.	RUB13.2/UE2.1/UO4.1/TE3.1/EAB36.1
pe	26.05.	ENA3.2/BI2.2/RUB15.2/UE4.1/FY4.1
ma	29.05.	ÄI3.2/BI2.2/RUB15.2/UE4.1/FY4.1
ti	30.05.	FI1.2/MAA8.1/YH1.2/RUB16.1
ke	31.05.	ENA6.2/KE2.1
to	01.06.	FY2.2/ÄI11.1

Viidennen jaksos uusintakokeet pidetään seuraavan lukuvuoden **syksyllä pe 25.8.2023 klo 9.00 - 11.45.** Ilmoittautuminen VAIN KIRJEKUORELLA viimeistään ke 23.08. klo 12 mennessä opintotoimistoon.

HYVÄKSYTTYJEN KURSSIEN UUSINTAKOKEET pidetään kaksi kertaa lukuvuodessa **pe 16.12.2022 ja pe 21.4.2023.** Ilmoittautuminen VAIN KIRJEKUORELLA viimeistään kyseisen viikon keskiviikkona klo 12 mennessä opintotoimistoon.

Ainekohtaiset preliminäärikokeet pidetään opettajien kanssa sovittavina aikoina.

HUOM! Seuraa ilmoitustauluja; koeviikkoihin voi tulla muutoksia ja tiedot preliminäärien aikatauluista ilmoitetaan wilman lisäksi ilmoitustauluilla.



7.1 Uusintakokeet

Jokaisen jakson jälkeen järjestetään uusintakoepäivä, jolloin voi uusia päättyneen jakson hylätyn kokeen tai suorittaa kokeen, mikäli on ollut koepäivänä sairaana tai poissa kokeesta muusta vakavasta syystä. Poikkeuksena on viidennen jakson uusintakoe, joka pidetään seuraavana syksynä uuden lukuvuoden alettua elo-syyskuun vaihteessa.

Uusintakokeet pidetään pääsääntöisesti perjantaisin klo 9.00 – 11.45. Koeluokka ilmoitetaan jaksoittain ilmoitustauluilla. Kokeisiin ilmoittaudutaan wilman kautta n. 1-2 viikkoa ennen uusintaa tai kirjekuorella viimeistään kaksi päivää ennen uusintakoetta.

Myöhästyneenä ilmoittautuneet eivät pääse uusintakokeeseen!

8 YLIOPPILASTUTKINTO

Ylioppilastutkinto on valtakunnallinen tutkinto, joka järjestetään kaksi kertaa vuodessa; maaliskuussa ja syyskuussa. Ylioppilastutkinto suoritetaan lukio-opintojen loppuvaiheessa.

Ylioppilastutkintoon kuuluu viisi pakollista koetta ja ylimääräisiä aineita rajoittamaton määrä. Äidinkielen koe on kaikille pakollinen koe. Vieraasta kielestä, toisesta kotimaisesta kielestä tai matematiikasta on suoritettava ainakin yksi laajan oppimäärän koe. Muut pakolliset kokeet kokelas valitsee seuraavista aineista: englanti, ruotsi, matematiikka ja reaaliaineen koe. Ylimääräisiä ovat ne kokeet, joita kokelas ei suorita pakollisina.

Äidinkielen kokeeseen kuuluu lukutaidon koe ja kirjoitustaidon koe. Arvosana muodostuu molempien kokeiden yhteispistemäärän mukaan.

Ylioppilastutkinnon voit suorittaa kerralla tai hajauttamalla tutkinnon enintään kolmelle perättäiselle tutkintokerralle.

Ylioppilastutkinnon kokeeseen osallistuminen edellyttää, että olet suorittanut ennen kokeeseen osallistumista kirjoitettavan aineen pakolliset opinnot. Koska kaikki ylioppilaskokeet perustuvat pakollisiin ja valtakunnallisiin syventäviin kursseihin ei niihin kannata osallistua, ellet ole suorittanut aineesta syventäviä kursseja.

Syksystä 2022 lähtien ylioppilastutkinnon tutkintomaksuihin tulee muutos. Perusmaksu poistuu ja koekohtainen maksu nousee. Laskutuksen hoitaa kaupungin kirjanpito toimisto. Tutkinnon maksuttomuus koskee vain uuden oppivelvollisuuslain piiriin kuuluvia (syksyllä 2021 ja sitä myöhemmin aloittaneet).

Kertauskurseja järjestetään vuosittain englannin ja ruotsin kielissä, matematiikassa, fysiikassa, kemiassa ja reaaliaineissa ennen ylioppilaskirjoituksia. Äidinkielessä ylioppilaskokeen valmistavat opinnot ovat ÄI8 ja ÄI9.

Kaikkia syksyn kertauskurseja ei ole merkitty opintotarjottimeen, vaan ne on sovittava opettajan kanssa. Myös kevään 2023 kirjoitusten kertauskurssien ajankohdat sovitaan opettajan kanssa.

9 SUULLISET KUULUSTELUT

Ennen ylioppilaskirjoitusten kirjallisia kuulusteluja kokelaan on mahdollista osallistua kirjoitusaineiden suullisiin kuulusteluihin eli tentteihin. Tenttien tarkoituksena on ylioppilaskirjoituksiin kertaaminen, mutta suullisilla kuulusteluilla voi myös yrittää korottaa päättötodistuksen arvosanoja.

Suullisia kuulusteluja järjestetään ennen syksyn ja kevään ylioppilaskirjoituksia. Syksyn kuulustelut sovitaan kunkin aineen opettajan

kanssa. Kuulustelut on pidettävä ennen ylioppilaskirjoitusten alkamista.

Abiturientit laativat itse tenttiaikataulun ennen kolmannen jakson koeviikkoa.

10 SYKSYN 2022 YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Syksyn sähköiset ylioppilaskokeet järjestetään seuraavina aikoina:

- ma 12.9.** äidinkieli ja kirjallisuus; lukutaidon koe
- ke 14.9.** uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto
- pe 16.9.** vieras kieli, pitkä oppimäärää
- ma 19.9.** toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
- ti 20.9.** matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
- to 22.9.** psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
- pe 23.9.** äidinkieli ja kirjallisuus; kirjoitustaidon koe
- ma 26.9.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä

11 KEVÄÄN 2023 YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Kevään sähköiset ylioppilaskokeet järjestetään seuraavina aikoina:

- ti 14.3.** äidinkieli ja kirjallisuus; lukutaidon koe
- to 16.3.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä
- pe 17.3.** äidinkieli ja kirjallisuus; kirjoitustaidon koe
- ma 20.3.** vieras kieli, pitkä oppimäärä
- ke 22.3.** matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
- pe 24.3.** psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
- ma 27.3.** toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
- ke 29.3.** uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto

Ilmoittautuminen syksyn 2022 yo-kirjoituksiin päättyi 29.5.2022.

Ilmoittautuminen kevään 2023 yo-kirjoituksiin päättyy 20.11.2022.

Ilmoittautuminen syksyn 2023 yo-kirjoituksiin päättyy 28.5.2023.

Ilmoittautuminen tehdään Wilmassa. Lomake tulostetaan ja palautetaan allekirjoitettuna rehtorille tai kansliaan. Lukio lähettää ilmoittautumistiedot ylioppilastutkintolautakunnalle.

Muista tarkastaa ilmoittautumisesi huolellisesti ennen allekirjoittamista, esim. pakollisuus ja ylimääräisyys on oltava oikein, niitä ei voi muuttaa myöhemmin!

Tarkasta myös, ettet ole valinnut vahingossa samalle koepäivälle kahta reaalikoetta.

12 KURSSIMUOTOISEN LUKION

KÄYTÄNTEITÄ

12.1 Kurssimuotoinen lukio

Luokattomassa lukiossa voit suunnitella omaa opiskeluasi tekemällä yksilöllisiä valintoja opiskeluajasta, opinto-ohjelmasta ja jaksoittaisesta työmäärästä. Opiskelu-aika on 2-4 vuotta. Luokattomassa lukiossa opiskellaan ikärakenteeltaan ja kooltaan vaihtelevissa ryhmissä. Jokaisen vuositason opiskelijat jaetaan aakkosjärjestyksessä 1-2 ryhmään. Nämä ryhmät kokoontuvat jokaisen jakson alussa koko koulun yhteiseen ropotapaamiseen.

12.2 Lukion oppimäärä

Vuoden 2021 opetussuunnitelman mukaisesti lukion opinot jakaantuvat pakollisiin opintokokonaisuuksiin sekä valtakunnallisiin ja paikallisiin syventäviin opintokokonaisuuksiin. Opintokokonaisuudet ovat laajuudeltaan 1-4 opintopistettä > 1 op = ½ kurssia ja 2 op = 1 kurssi. Lukion oppimäärän suoritukseen kuuluvat pakolliset opinnot 94 op/102 op (vanha LOPS 47/51 kurssia), syventäviä opintokokonaisuuksia vähintään 20 op (vanha LOPS 10 kurssia) ja näiden lisäksi paikallisia soveltavia kursseja. Soveltavien kurssien minimi- ja maksimimäärää ei ole rajoitettu.

Lukion täyden oppimäärän saavuttamiseksi on suoritettava vähintään 150 op / 75 kurssia. Oppiaineiden pakolliset kurssit on suoritettava numerojärjestyksessä, koska aineet rakentuvat aina edellisen kurssin/opintokokonaisuuden perustalle.

Lukion oppimäärään voidaan lukea muiden oppilaitosten opintoja. Näitä ovat mm. Joensuun seutuopiston ja Keski-Karjalan

musiikkiopiston opintoja, muiden lukioiden sekä ammattiopiston opintoja, SnellmanEdun, avoimen yliopiston ja AMK:N opintoja sekä mm. liikunnan harrastekurssit.

Myös oppilaitosta vaihdettaessa luetaan hyväksi jo suoritettut opinnot niistä kursseista, jotka vastaavat sisällöllisesti lukion kursseja.

Rehtori päättää muiden oppilaitosten opintojen hyväksymisestä lukion oppimäärään.

12.3 Jaksot ja koeviikko

Outokummun lukiossa lukuvuosi jakaantuu viiteen jaksoon, jotka kestävät noin seitsemän viikkoa. Jokaisen jakson lopussa on koeviikko, joka kestää 6-7 päivää.

Voit osallistua kokeeseen, kun kaikki kurssiin liittyvät tehtävät on suoritettu ja palautettu ennen koeviikon alkua tai viimeistään ennen koetta.

Koeaika on kolme tuntia ja kokeet pidetään aamupäivällä klo 9.00-11.45. Erityisestä syystä, esim. luku- tai kirjoitusvaikeuden vuoksi, koeaika voidaan pidentää tai järjestää erillinen koetila. Klo 12.15 - 13.30 on seuraavan päivän kokeen kertaustunti, joka on osa kurssin suori-

tusta.

12.4 Arviointi

Kukin opintokokonaisuus arvioidaan kun kaikki opintojakson moduulit on suoritettu. ***Pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opinnot*** arvioidaan asteikolla 4-10, jossa 10 on kiitettävä arvosana. Halutessasi voit pyytää suoritusmerkinnän (S) liikunnasta ja sellaisista oppiaineista, joissa suorittamasi oppimäärä käsittää vain *kaksi opintopistettä*

sekä valinnaisista vieraista kielistä, joissa suorittamasi oppimäärä käsittää korkeintaan neljä opintopistettä.

Paikalliset valinnaiset opinnot arvioidaan arvosanoilla hyväksytty (S) / hylätty (H), mutta halutessasi voit saada pyynnöstä myös numeroarvioinnin. Soveltavat opinnot arvioidaan vain hyväksytty / hylätty -asteikolla.

Kurssiarvosanaa ei anneta opiskelijalle, joka on toistuvasti poissa oppitunneilta tai muulla tavoin laiminlyö opiskelunsa, esim. ei suorita kaikkia annettuja tehtäviä.

Jos sinulla on peräkkäisiä selvittämättömiä poissaoloja kolmen oppitunnin verran, antaa kurssin opettaja ensin kirjallisen huomautuksen esim. Wilman kautta. Huomautus voidaan antaa myös tekemättömien tehtävien takia. Jos poissaolot silti jatkuvat, kurssi jätetään arvostelematta = ? (kesken).

Saat arviointiksi kysymysmerkin (?) myös, jos

- olet kokeesta poissa sairauden tai muun pätevän syyn vuoksi ja olet *ilmoittanut siitä koululle ennen kokeen alkua*
- jos ylioppilaskirjoitukset sattuvat koepäivälle
- et ole suorittanut kaikkia kurssiin liittyviä tehtäviä ajallaan, mutta olet osallistunut kokeeseen.

Voit täydentää kesken (?) olevan opintokokonaisuuden kahden seuraavan jakson aikana hyväksytyksi. Muutoin opintokokonaisuuden arvosanaksi tulee H = hylätty tai K = keskeytetty ja opintokokonaisuus on suoritettava kokonaan uudelleen. Poikkeuksena on 5. jakso, jonka kysymysmerkit voit suorittaa seuraavana syksynä elokuun uusintapäivänä. ***Kaikissa em. tapauksissa ilmoitaudutaan uusintapäivän kokeeseen.***

Huomaa, että kesken jäänyt (?) tai keskeytetty kurssi (K) luetaan valittujen mutta ei suoritettujen kurssien määrään.

Tästä syystä todistuksessa näkyvä valintojen ja suoritusten määrä ei pidä paikkaansa. Erityisesti lukion loppuvaiheessa valinnat ja suoritukset on syytä laskea tarkkaan.

Kunkin jakson lopussa arvioinnin päätyttyä näet Wilmasta siihen mennessä suoritettujen kurssiesi arvosanat, keskeytykset ja kysymysmerkit.

Lukion oppimäärän (150 op / 75 kurssia) suoritettuasi saat todistuksen, jossa on kokonaisarviointi suorittamistasi oppimäärästä. Oppimäärän arvosana määräytyy pakollisten ja valtakunnallisten syventävien opintokokonaisuuksien / kurssien arvosanojen *keskiarvona*. Opettajalla on oikeus korottaa näin määräytyvää arvosanaa yhdellä, jos menestyksesi ko. aineessa on selvästi parantunut opintojen loppuvaiheessa.

Kokonaisarvioinnin arvosanaa voi opettaja vielä korottaa päättötodistukseen ylioppilaskirjoituksia edeltävän *suullisen kuulustelun eli tentin* perusteella.

12.5 Etenemiseste

Jos saat jossakin aineessa kaksi peräkkäistä hylättyä (4) suoritusta aineen pakollisissa tai valtakunnallisissa syventävissä opinnoissa, muodostaa tämä etenemisesteen. Silloin et voi osallistua tässä aineessa ylioppilaskirjoituksiin etkä saada päättötodistusta ennen kun etenemiseste on purettu.

12.6 Hylätyn kurssin uusiminen

Hylätyn kurssin arvosanaa (4) voit parantaa osallistumalla uusintakuulusteluun. Jos saat samalla jaksolla useampia hylättyjä arvosanoja, sovi kokeiden suorittamisesta ko.

opettajien kanssa. Suositeltava vaihtoehto hylätyn kurssin uusimiseksi on kurssin käyminen uudelleen mahdollisimman pian.

Hylättyjen kurssien määrä ei missään oppiaineessa saa ylittää seuraavia rajoja:

LOPS21

Opiskelijan opiskelemat pakolliset ja valinnaiset opinnot / hylättyjen opintojen määrä

2 – 5 op	0 op
6 – 11 op	2 op
12 – 17 op	4 op
18 > op	6 op



LOPS2016

Kurssien määrä / hylättyjen arvosanojen määrä

1 – 2 kurssia / 0 hylättyä	
3 - 5	1
6 - 8	2
9 -	3

Ota huomioon, että hylättyjen arvosanojen määrä lasketaan pakollisten opintojen (kurssien) ja valtakunnallisten syventävien opintojen (kurssien) yhteismäärästä.

Hylätty (4) arvosana on korotettava; sitä ei poisteta suoritettujen kurssien joukosta. Päättöarvosanan saaminen edellyttää, että hylätyt opinnot eivät ole peräkkäisiä (etenemiseste), eivätkä ne ylitä edellä mainittuja rajoja.

12.7 Hyväksytyin kurssin uusiminen

Jos haluat parantaa hyväksytysti suorittamasi kurssin arvosanaa, voit käydä kurssin uudelleen. Jos tämä ei ole opintotarjonnan vuoksi mahdollista, voit suorittaa kurssin itsenäisesti verkkokurssina. Molemmat suoritustavat on sovittava rehtorin kanssa.

Kahdesti lukuvuodessa järjestetään hyväksytyjen kurssien uusintakuulustelu. Tässä uusintakuulustelussa voit uusia minkä tahansa hyväksytyin suorituksen.

12.8 Itsenäinen opiskelu

Lukiolaiselle voidaan hakemuksesta myöntää lupa kokonaisen opintojakson/kurssin suorittamiseen itsenäisesti. Itsenäinen suoritus on suoritusvaihtoehto silloin, kun ohjelmaan valitut opinnot ovat päällekkäin opinto-/kurssitarjottimessa, tai on olemassa jokin muu hyvin perusteltu syy. Luvan itsenäisen opintojakson/ kurssin suorittamiseen myöntää rehtori.

Itsenäisen opintojakson/kurssin suorittamista varten täytävä wilmassa "Itsenäinen suoritus" -lomake, johon aineen opettaja merkitsee opintojakson/kurssin suorittamiseen vaadittavat tehtävät ja työt, jotka sinun on tehtävä ennen koetta. Tehtävien ja kokeen jälkeen opettaja merkitsee ko. lomakkeelle wilmassa arvosanan ja opintojakson/kurssin hyväksymismerkinnän. Itsenäinen suoritus voidaan tehdä myös verkko-opintoina, kunhan sovit siitä ensin rehtorin kanssa.

Päällekkäisyydestä johtuva itsenäinen suoritus on aloitettava sillä jaksolla, jolla kyseinen opintojakso/kurssi on tarjolla ja se tulee suorittaa kahden peräkkäisen jakson aikana.

Yhdistelmätyötutkintoa suorittavat voivat suorittaa osan opinnoistaan itsenäisesti tai verkkoopiskeluna.

12.9 Verkko-opiskelu



Lukiolaiset voivat hyödyntää SnellmanEdun

(www.snellmanedu.fi) verkkokursseja.

Näitä kursseja voit suorittaa niissä aineissa, joita lukio ei voi tarjota esimerkiksi vähäisen opiskelijamäärän takia. Verkkokursseille osallistumisesta on sovittava rehtorin kanssa.

12.10 Opinto-ohjelman muutokset

Kurssimuutokset voivat vaikuttaa oleellisesti jatko-opintomahdollisuuksiin, joten opintuajan valinnat kannattaa miettiä huolellisesti.

Mikäli kuitenkin huomaat tarpeelliseksi muuttaa opinto-ohjelmaasi, kannattaa muutoksesta keskustella aina ensin aineenopettajan ja rehtorin kanssa.

12.11 Jakso-ohjelman muutokset

Jos haluat muuttaa yksittäisen jakson ohjelmaasi, keskustele siirrosta ensin ryhmänohjaajasi tai opinto-ohjaajan kanssa. Jos aiot jättää pois jonkin kurssin, tarkista ennen sitä, miten muutos vaikuttaa opintojesi etenemiseen. Myös ryhmäkoko voi estää kurssin siirtämisen. Jakso-ohjelman muutokset teet itse Wilmaan. Mieti jakso-ohjelmaa valitessasi, millaisen ohjelman pystyt selvittämään. Mikäli keskeytät aloittamasi kurssin, merkitään suorituksesi K (keskeytetty) ja kurssin suorittaminen on aloitettava uudelleen alusta.

12.12 Wilma -ohjelma

Lukion käytössä on nettiselaimella toimiva Wilma -ohjelma, jonka osoite on: <https://outokumpu.inschool.fi>.

Lukion aloittaville annetaan uudet tunnukset lukion aloituspäivänä. Peruskoulun wilmatunnuksia ei voida siirtää uuteen oppilaitokseen.

Lukiassa seuraat Wilmasta opiskelujesi etenemistä sekä teet tarvitsemiasi muutoksia opinto-ohjelmaasi.

Poissaoloselvitykset kirjataan aina suoraan Wilmaan. Täysi-ikäisenä opiskelijana laitat itse selvityksen poissaoloistasi, mutta ala-ikäisten osalta selvityksen merkitsevät huoltajat.

12.13 Pitkän matematiikan oppimäärän vaihtaminen

Vaihtaminen lyhyen matematiikan oppimäärään on mahdollista, mutta kannattaa harkita tarkkaan, onko vaihto tarpeellinen. Vaihto voi oleellisesti vaikuttaa myöhempään jatko-opintoihisi. Keskustele asiasta matematiikan opettajan ja rehtorin kanssa.

Jos päädyt vaihtoon, se on tehtävä niin, että pystyt opiskelemaan lyhyen matematiikan kolmannelta kurssista lähtien. Matematiikan oppimäärää vaihdettaessa pitkän matematiikan opinnot luetaan hyväksi seuraavasti:

MAA2 = MAB2, MAA3 = MAB3, MAA6 = MAB8, MAA8 = MAB5 JA MAA9 = MAB7.

Pitkän matematiikan kurssin arvosana siirtyy sellaisenaan lyhyen matematiikan vastaavan kurssin arvosanaksi. Hyväksytyt suoritetut pitkän matematiikan opinnot, joille ei ole vastaavuutta, siirretään lyhyen matematiikan paikallisiin kursseihin S-merkinnällä.



13 OPINTO-OHJAUS

Lukuvuonna 2021-2022 opinto-ohjauksessa on pakolliset OP1- ja OP2-opinnot. OP1 suoritetaan ensimmäisen opintovuoden aikana ja OP2 (jatko-opinnot ja työelämä) suoritetaan toisen ja kolmannen opintovuoden aikana. OP2kurssiin kuuluu mm. oppilaitosvierailuja ja tutustumista työelämään ja yrittäjyyteen. Muista, että koulun järjestämät vierailut ovat osia kurssin suorituksesta ja siten pakollisia.

opiskeluun kuuluu säännölliset tapaamiset opettajan kanssa ja kurssikokeet.

Jokaiselle aikuisopiskelijalle laaditaan opintojen alussa oma opintosuunnitelma, jota tarkistetaan opintojen edetessä.

14 YHDISTELMÄTUTKINTO

Lukion opiskelijana voit suorittaa kolme tutkintoa, lukion oppimäärän, ylioppilastutkinnon ja ammatillisen perustutkinnon. Lukion oppimäärään tarvitaan 150 op / 75 kurssia.

Ammatillisen tutkinnon suorittaminen aloitetaan keskustelulla oman koulusi rehtorin kanssa. Ensimmäisen lukiovuoden opiskelet lukiossa ja toisesta vuodesta eteenpäin opiskelet jaksoittain lukiossa ja ammattiopistossa.

Yhdistelmätutkintoa varten laaditaan erillinen henkilökohtainen opiskelusuunnitelma rehtorin ja ammattiopiston opinto-ohjaajan kanssa.

15 AIKUISOPISKELIJAT

Aikuisopiskelijana pidetään yli 18-vuotiaana lukion aloittanutta. Aikuisille annettavaan opetukseen on valtioneuvosto vahvistanut tuntijaon, jonka mukaan lukion oppimäärän suorittamiseen vaaditaan 44 kurssia.

Aikuisten opetus sovitetaan heille sopivaan aikaan. Aikuisopiskelijana voit suorittaa kursseja itsenäisesti, etäopiskeluna tai osallistumalla oppitunneille. Itsenäiseen

16 MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN

Lukiossa opiskeluun vaikuttavat ainakin seuraavat seikat:



16.1 Opiskelun avuksi

Lukio-opinnot ovat askel kohti korkea-asteen opintoja.

Lukiossa annettavien itsenäisten tehtävien määrä voi opintojen alussa yllättää peruskoulun jälkeen, sillä lukiossa olet itse entistä enemmän vastuussa omista opinnoistasi, ja vastuu kasvaa vähitellen koko lukioajan. Muista siis huolehtia itsestäsi!

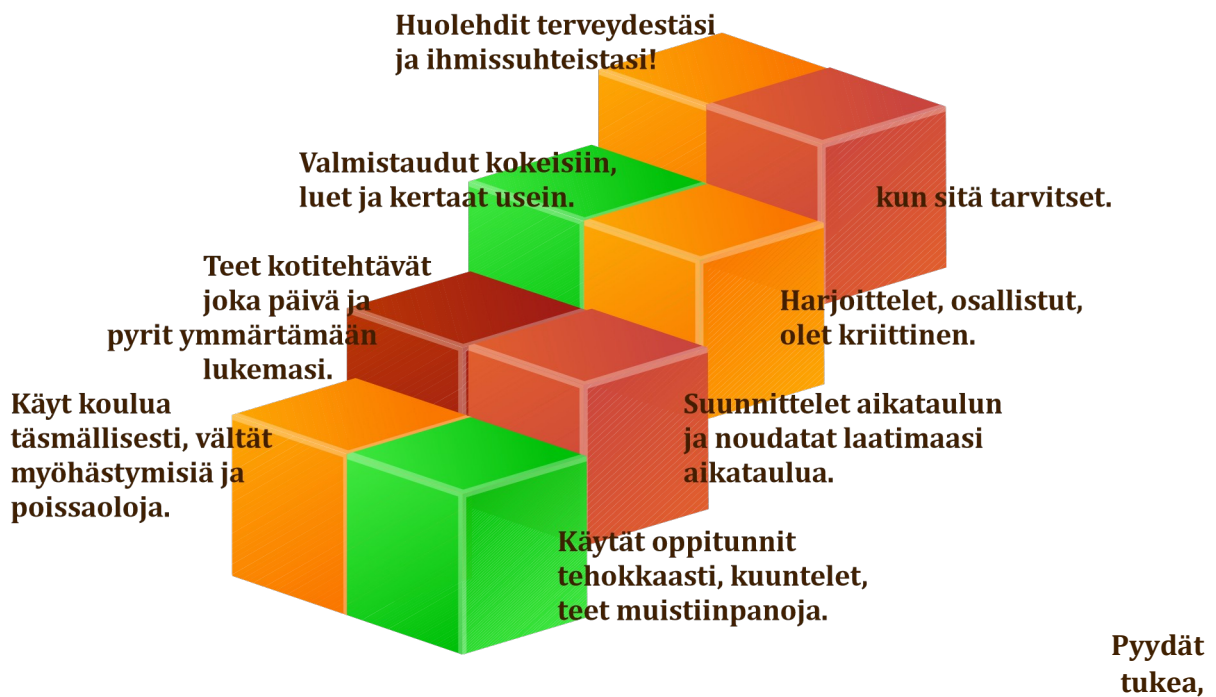
- * nuku riittävästi ja syö monipuolisesti
- * liiku ja harrasta, vietä aikaa kavereiden kanssa
- * pyydä opiskelun vaikeuksiin ajoissa apua aineenopettajalta, erityisopettajalta tai opinto-ohjaajalta
- * tuki- ja lisäopetus ovat käytettävissä

- * suorita annetut tehtävät ajoissa, jolloin työt eivät kasaannu

Sinun apunasi on
koko koulun henkilöstö!

16.2 Lukiolaisen ammattitaidon portaat

VAIKEUKSIEN KAUTTA VOITTOON!



- Edellä mainituin tavoin lisäät lukiolaisen ammattitaitoasi opiskelussa.
- Ammattitaito säästää aikaasi ja voimiasi. Ehdit virkistäytyä, levätä, harrastaa, ulkoilla ja viettää aikaa muiden nuorten kanssa.
- Opiskelutuloksiin ja viihtymiseen vaikuttavat opiskelukaverit ja koko koulun myönteinen ja aktiivinen henki: MEIDÄN KOULU.
- Sopu, toisten auttaminen, aktiivinen työrauha ja toisen mielipiteiden ja näkemysten kunnioittaminen, mutta myös hauskan pitäminen luovat kouluun myönteisen tekemisen hengen.

PÄIHTEET JA HUUMEET EIVÄT KUULU HYVÄN OPISKELIJAN AMMATTITAITOON!

16.3 Pelisäännöt

LUKIOAIKANA RAKENNAT OMAA TULEVAISUUTTASI

**Opiskele itseäsi ja omaa tulevaisuuttasi
varten ja ota vastuu opinnoistasi.**

Vastuun ottaminen ei tarkoita sitä, että sinun on selvittävä kaikesta itse; neuvoja ja opastusta saat esim. opiskelutekniikan opettelussa ja opinto-ohjelman laadinnassa.

OLE PAIKALLA

**heti kurssin ensimmäisellä tunnilla.
VÄLTÄ AIHEETTOMIA POISSAOLOJA!**

Poissaolojen käytäntö sairaustapauksessa:

- 1-5 päivän poissaolo -> ilmoitus ryhmänohjaajalle *poissaolon alkaessa*. Jos poissaolosi jatkuu yli viiden päivän, on sinun toimitettava koululle terveydenhoitajan tai lääkärin todistus.
- 6 päivää tai pitempi poissaolo -> ilmoitus rehtorille *poissaolon alkaessa*. Kuuden päivän tai sitä pidemmästä sairauslomasta on sinun toimitettava terveydenhoitajan tai lääkärin todistus.
- Sairauspoissaolo oikeuttaa saamaan tarvittaessa tukiopetusta.
- Jos saat opintotukea ja sairauspoissaolosijatkuu yli 2 kk, ilmoita siitä KELA:lle, jolloin opintotukesi muutetaan sairauspäivärahasi eikä sairauslomasi siten kuluta opintotukipäiviäsi.

Poissaolojen käytäntö muissa tapauksissa:

- 1-5 päivän poissaolo henkilökohtaisista syistä, esim. lomamatka -> anomus *ennen poissaoloa* ryhmänohjaajalle wilmassa olevalla lomakkeella. Jos olet alle 18vuotias, huoltajien on täytettävä lomake.

- 6 päivää tai pitempi poissaolo henkilökohtaisista syistä -> *anomus ennen poissaoloa rehtorille* wilmassa olevalla lomakkeella. Jos olet alle 18-vuotias, huoltajien on täytettävä lomake.
- Henkilökohtainen poissaolo ei oikeuta tukiopetukseen tai muihin opintoja tukeviin toimintoihin koulun puolelta. Tällöin sinun on itse huolehdittava ja sovittava korvaavista suorituksista eri aineiden opettajien kanssa ennen henkilökohtaista poissaoloa.
- Osa-aikatyö, työharjoittelu tai autokoulu eivät ole hyväksyttäviä poissaolon syitä. Mikäli teet lukio-opintojen aikana osa-aikatyötä, muista myös, että ansiotulo vaikuttaa opintotuen määrään ja voi aiheuttaa opintotuen takaisinperinnän.
- Työvuorot ja autokoulun ajoharjoitteluaikat on sovittava oman lukujärjestyksen ulkopuolelle!

SELVITÄ POISSAOLOSI ENNEN KOEVIIKON ALKUA! HUOMIOI MUUT:

- Ruokailussa muista hyvä käytös ja ruokailutavat.
- Muista asiallinen käytös ja kohteliaisuus, kun asioit rehtorin luona, opettajien huoneessa tai opintotoimistossa.
- Huomioi käytökselläsi myös muu koulun henkilökunta.
- Jokaisella on oikeus henkilökohtaiseen koskemattomuuteen. **Koulu ei hyväksy kiusaamista eikä sukupuolista ahdistelua missään muodossa!**

17 OPINTOSOSIAALISET EDUT JA OPISKELIJAHUOLTO

17.1 Kouluruokailu

Lukiolaisille tarjotaan päivittäin ravitseva ja monipuolinen kouluateria. Ateria on lukiolaiselle maksuton ja ruokailun järjestää kaupungin keskuskeittiö ruokala Kuparin tiloissa.

Terveydellisistä syistä voit saada erityisruokavalion. Sitä varten sinun on täytettävä lukion kotisivuilta löytyvä ”erityisruokavalio”-lomake ja toimitettava se lukion opiskelijaterveydenhoitajalle.

17.2 Opiskelijaterveydenhuolto

Opiskelijaterveydenhoitaja on tavattavissa lukiolla terveydenhoitajan tiloissa **tiistaisin ajanvarausten mukaisesti ja klo 11 - 11.45 ilman ajan-varausta.** Muina päivinä yhteydenotot puhelimitse **(013) 330 5171** tai Wilman kautta.

Koeviikoilla vastaanotto vain, jos on erikseen sovittu opiskelijan kanssa.

Terveydenhoitajan terveystarkastus tehdään ensimmäisen ja toisen vuosikurssin opiskelijoille. Lääkärintarkastus tehdään toisen vuosikurssin opiskelijoille ja se on samalla kutsuntaikäisten opiskelijoiden kutsuntatarkastus.

Sairastapauksissa ja päivystyksellistä hoitoa vaativissa tapaturmissa yhteydenotot **klo 8 - 16 Outokummun terveystieteiden keskuksen ajanvaraukseen puh. (013) 330 2252.**

Ilta-, yö-, arkipyhä- ja viikonloppuaikoina perusterveydenhuollon päivystys P-K:n Keskussairaalassa, Tikkamäentie 16, 80210 Joensuu, puh. **(013) 116 117.** Lisätietoja www.siunsote.fi.

17.3 Koulupsykologin palvelut

Koulupsykologi **Minna Eskelinen** on tavattavissa lukiolla terveydenhoitajan tiloissa maanantaisin klo 8 – 12. Varaathan itsellesi tapaamisajan etukäteen.

Yhteyttä voit ottaa Wilman kautta tai sähköpostitse (minna.eskelinen@siunsote.fi) taikka puhelimitse **013 330 7264.**

17.4 Koulukuraattorin palvelut

Koulukuraattori **Katja Laine** on tavattavissa lukiolla torstaisin klo 8 – 12 terveydenhoitajan tiloissa. Muina aikoina on mahdollista sopia tapaaminen opiskelijan kanssa sovittuun aikaan ja paikkaan.

Yhteydenotot Wilman kautta tai sähköpostitse katja.laine@siunsote.fi taikka puhelimitse **050 342 0128.**

Kuraattori auttaa seuraavissa asioissa:

- ✓ *Jaksamisen haasteet, stressi ja kuormitus opinnoissa tai muilla elämän osa-alueilla*
- ✓ *Jännittäminen*
- ✓ *Motivaatio-ongelmat*
- ✓ *Mielialaan liittyvät haasteet*
- ✓ *Päihteisiin ja riippuvuuksiin liittyvät asiat*
- ✓ *Elämäntilanteeseen liittyvät kriisi- ja muutostilanteet*
- ✓ *Ihmissuhteisiin liittyvät asiat, yksinäisyys*
- ✓ *Toimeentuloon, asumiseen ja erilaisiin arjen asioihin liittyvät kysymykset.*

Kuraattori tekee opiskelijan suostumuksella yhteistyötä muiden palveluntarjoajien kanssa (muut opiskeluhuollon palvelut, sosiaalipalvelut, mielenterveys- ja päihdepalvelut, kuntoutuksen toimijat) ja voi toimia linkkinä oppilaitoksen ja eri yhteistyötahojen välillä.

Yksilöllisen opiskeluhuollon lisäksi kuraattori osallistuu myös oppilaitoksessa tehtävään

yhteisölliseen opiskeluhooltotyöhön, jonka tavoitteena on terveellinen ja turvallinen opiskeluympäristö sekä hyvinvoiva opiskeluyhteisö. Yhteisöllinen opiskeluhoolto kohdistuu koko opiskeluyhteisöön, mutta työtä voidaan myös kohdentaa tietyille luokka-asteille tai ryhmille, esimerkiksi opintojen aloittamis- tai päätösvaiheeseen tai ryhmässä ilmenneen tarpeen mukaisesti.

Yhteydenotto kuraattoriin ja palvelujen saatavuus

Opiskelijalla on oikeus tarvittaessa henkilökohtaiseen keskusteluun kuraattorin kanssa. Keskustelut ovat aina luottamuksellisia. Kuraattori kuuntelee ja etsii ratkaisuvaihtoehtoja sekä tarpeen mukaan ohjaa ja saattaa eri palveluiden piiriin.

Kuraattoriin voit ottaa yhteyttä itse, mutta ajan saamiseksi apua voit pyytää myös ryhmänohjaajaltasi. Myös huoltaja tai muu henkilö voi pyytää tapaamista.

Henkilökohtainen keskustelu-aika on järjestettävä viimeistään seitsemäntenä työpäivänä opiskelijan pyynnöstä. Kiireellisessä tapauksessa palvelut on järjestettävä samana tai seuraavana työpäivänä.

17.5 Outokummun mielenterveys- ja päihdepalvelut

Mielenterveys- ja päihdepalvelujen hoitokoordinaattorit tavoitettavissa puhelimitse numerosta **013 330 2145** ma - pe klo **8.00 – 15.45**.

Aikuispsykiatrian avohoito numerosta **013 330 2132** myös iltaisin.

17.6 Opiskelijahuoltoryhmä

Opiskeluhoollon suuntaviivoista päättää Outokummun kaupungin opiskeluhoollon ohjausryhmä, jonka järjestäminen on

Outokummun kaupungin hyvinvointitoimen hallussa. Koulukohtaisesti toimii opiskeluhooltoryhmä, joka käsittelee oman oppilaitoksen yhteisöllisiä asioita ja siinä opiskelijoita edustaa oppilaskunnan valitsema edustaja.

Opiskelijoiden henkilökohtaisia asioita varten on tapauskohtainen monialainen asiantuntijaryhmä, joka kokoontuu tarvittaessa, mikäli joku koulun henkilökuntaan tai oppilaskuntaan kuuluva ilmaisee huolensa opiskeluhooltoon kuuluvasta asiasta.

17.7 Opintotuki

Opintososiaalisissa asioissa sinua auttaa opintotoimisto



Opintotukea ovat opintolainan valtiontakaus, opintoraha, oppimateriaalilisä, opintotuen asumislisä sekä huoltajakorotus. Tukea hakiessasi sinun ei tarvitse miettiä mitä näistä haet, vaan Kela tutkii mihin kaikkiin olet oikeutettu ja tekee päätöksen sen mukaisesti.

Oppivelvollisuuden laajeneminen 1.8.2021 alkaen vaikuttaa toisen asteen opintotukeen ja koulumatkatukeen.

Maksuttomaan koulutukseen oikeutettu ei voi saada opintorahan oppimateriaalilisää. Muuta opintotukea hän voi saada kuten muutkin opiskelijat tietyin ehdoin.

LOPS21 Maksuttoman koulutuksen opiskelijat

Vanhempien luona asuva alle 17-vuotias lapsilisää saava opiskelija ei voi saada opintotukea lainkaan. **17-19 -vuotiaat** opiskelijat voivat saada tukea, mikäli vanhempien tulorajat sen mahdollistavat. Vähintään 20-vuotiaalla vanhempien tuloilla ei ole enää merkitystä.

Muualla kuin vanhempien luona asuva alle 17-vuotias lapsilisää saava opiskelija voi saada tuen, mikäli vanhempien tulorajat sen mahdollistavat. Vähintään 17-vuotias tai yli voi saada opintotukea sekä yleistä asumistukea riippumatta vanhempien tuloista.

LOPS2016 II-IV vuositasen opiskelijat

voivat edelleenkin saada opintorahan oppimateriaalilisää 48,45 e/kk. Lisään ovat oikeutettuja vanhempiensa luona asuvat alle 20vuotiaat ja itsenäisesti asuvat alle 18-vuotiaat, joiden vanhempien vuositulot ovat *enintään 41 100 e*. Oppimateriaalilisää haetaan opintotukilomakkeella.

Vanhempien tulot eivät enää vaikuta alle 18vuotiaalle myönnettävään opintorahan perusmäärään tai asumislisään, jos opiskelija asuu muualla kuin vanhempiensa luona.

Yhteishaussa lukioon valituilta ei vaadita oppilaitoksen opiskelutodistusta, koska Kela saa tiedot suoraan KOSKI-palvelusta. Muuta kautta valittujen osalta hakemukseen on liitettävä aina oppilaitokseen hyväksymisilmoitus tai todistus opiskelusta.

Lukiolaisen lukuvuoden tukiaika on 10 kk

(1.8. - 31.5.) Opintotuki myönnetään aikaisintaan sen kuukauden alusta lukien, jolloin hakemuksesi on saapunut oppilaitokseen. Tee sähköinen hakemus osoitteessa www.kela.fi/asiointi. Paperinen hakemus vain silloin, jos sähköisen tekemiseen ei ole mahdollisuutta.

Opintotukea myönnetään päätoimisiin lukioopintoihin eli laajuudeltaan 75 kurssia/150 ov. *Lukukauden* aikana on suoritettava vähintään 10 kurssia / 20 op tai kaksi ylioppilastutkinnon koetta. Lukio-opinnot ovat päätoimisia myös ammatillisen perustutkinnon yhteydessä suoritettuna (kaksois- tai kolmoistutkinto) samoin ehdoin.

Lukiolaiselle **opintotukipäätös tehdään säännönmukaiselle opiskelujalle (3+1 v)**. Lisäajan opinnot (yli 4 v.) voivat olla valinnaisia kurseja tai kurssien/yo-kokeiden uusimisia tai korottamisia. Lisäajan opintotuki haetaan opintotuen muutosilmoituksella ja hakemuksen liitteeksi tarvitaan oppilaitoksen todistus lukukausikohtaisista opinnoista.

Lukiolainen voi saada opintotukea myös kesäopintoihin, mikäli suorittaa vähintään kahden opintopisteen opinnot (= 1 ov). Liitteeksi tarvitaan oppilaitoksen todistus opiskelusta.

Opintojen keskeytyminen:

Kela seuraa opiskelijan opintojen edistymistä KOSKI-tietopalvelun kautta. Tarvittaessa Kela pyytää opiskelijalta lisäselvityksiä mm. keskeneräisistä ja hylätyistä suorituksista. Jos opintojen keskeytyminen johtuu sairauslomasta (enintään 2 kk), opiskelijan kannattaa tehdä selvitys Kelalle. Tällöin opintotuen maksamista voidaan jatkaa sairausloman ajan. Mikäli keskeytys johtuu muusta syystä, tukeen ei ole oikeutta. Yli 2 kk kestävän sairausloman ajaksi opintotuki kannattaa keskeyttää ja hakea sairauspäivärahaa. Omavastuu on 10 arkipäivää.

MUISTA, ETTÄ VÄÄRIN PERUSTEIN SAATU TUKI PERITÄÄN AINA TAKAISIN!

17.8 Koulumatkatuki

Tuen saamiseksi on täytettävä koulumatkatukihakemus opintotoimistossa tai Kelan sivuilta tulostettuna kotona. Hakemusta ei voi tehdä sähköisesti. Allekirjoitettu hakemus palautetaan AINA opintotoimistoon, EI Kelalle. Tuki haetaan lukuvuodeksi kerrallaan.

Tuen edellytyksenä on, että **yhdensuuntaisen** koulumatkan kokonaispituus on: -vähintään seitsemän (7) km maksuttomaan koulutukseen oikeutetuilla -vähintään 10 km muilla opiskelijoilla

Koulumatkaksi katsotaan *lyhin kulkukelpoinen autoreitti* asunnolta oppilaitokseen. Koulumatkalla voi olla useita erilaisia matkustustapoja (ns. yhdistelmämatka), jolloin korvataan vain sellaiset yksittäiset matkaosuudet, joiden pituus on vähintään 5 km.

Matkustuspäivät lasketaan kaikilla tukeen oikeutetuilla opiskelijoilla *kalenterikuukausikohtaisesti*. Tuki maksetaan kalenterikuukaudelta täysimääräisenä, jos matkapäiviä on vähintään 15 pv/kk. Jos matkapäiviä on 10-14, maksetaan puolen kuukauden tuki.

Matkahuollon ostotodistuksella voit ostaa kuukauden tai puolen kuukauden lipputuotteen. Vaihtoehtoina ovat 35 päivää voimassa olevat: **44 matkan opiskelijalippu täysimääräiseen tukeen/kk oikeutetuille:** - lipun hinta > 54 €/kk, omavastuuosuus 43 €/kk (matkapäiviä kuukaudessa > 15 pv)
28 matkan opiskelijalippu puolen kuukauden tukeen oikeutetuille: - lipun hinta > 27 € / ½ kk, omavastuuosuus 21,50 € (matkapäiviä kuukaudessa 10-14)
Maksuttomuuden piiriin kuuluvilla omavastuuta ei ole.

Erillisiä pikavuorolippuja ei enää myydä opiskelijalippuina, vaan noilla edellä mainituilla lipputuotteilla pääsee kaikkiin vuoroihin, joissa voi matkustaa koulumatkatukilipulla.

Matkahuollon ostotodistus täytetään aina opintotoimistossa, jossa siihen merkitään, onko opiskelijalla oikeus koko kuukauden vai puolen kuukauden lipputuotteeseen sekä se, kuuluuko opiskelija maksuttomuuden piiriin. Vaihtoehtoisesti voit ostaa lipputuotteen itse ilman ostotodistusta, jolloin sinulle korvataan joko koko kuukauden vastaava lipputuote täysimääräisenä tai puolen kuukauden vastaava lipputuote.

Waltti-kortin käyttäjä ei täytä paperista ostotodistusta, vaan todistus lähtee sähköisenä opintotoimistosta Carelicumiin.

WALTTI -matkakortin käyttäjän latausohje:

Ensimmäinen osto pitää tehdä Carelicumissa. Seuraavat latauskerrat teet itse verkkokaupassa tämän ohjeen mukaisesti. Ole tarkkana, että teet juuri ohjeen mukaan, etkä lataa korttia mitään muuta kautta.

Verkkokauppaan pitää kirjautua vahvasti, jonka jälkeen oikeat tuotteet tulevat valittavaksi, kun **omat vyöhykkeet (C-D) on valittu.**

Kela-koulumatkatukituotteen ostaminen/ lunastaminen verkkokaupasta

Saadaksesi etuustuotteet lunastettavaksi/ ostettavaksi toimi näin:

- 1 Sinun tulee kirjautua [Waltti verkko - kauppaan](#)**
- 2 Lisää käyttämäsi matkakortti tiliisi.**
- 3 Korttisi tulee olla henkilökohtainen ja setulee olla kirjattuna opiskelijan asiakasryhmään. Opiskelijan asiakasryhmä tulee olla voimassa ostohetkellä. Mikäli et ole vielä opiskelija, sinun tulee käydä**

tunnistautumassa opiskelijaksi Carelicum - palveluissa.

4 Sinun tulee tehdä vahvasti tunnistautuminen ensimmäisellä ostokerralla ennen oston/ lunastuksen suorittamista.

5 Vain etuuden haltija itse voi ostaa tuotteet, toiselle henkilölle ei voi ostaa etuustuotteita.

KELA toisen asteen koulumatkatuotteet on myönnetty tietyille tuotteille ja vyöhykevälille.

Tarkastathan ostaessasi, että ostovalintasi vastaa sinulle myönnettyä etuutta. Näet käytettävsi olevat etuudet "Valitse kauden tiedot" osiossa.

Lisätietoa vahvasta tunnistautumisesta [Suomi.fi -sivustolta](https://suomi.fi).

Ohjeita Kela-tuotteen lataamisesta löytyy myös verkkokaupan osoitteesta: <https://kauppa.waltti.fi/fi/content/faq/>.



Kokonaan itse järjestetty kulkutapa on mahdollinen silloin, kun Waltti-liikenne, Matkahuollon linja-autot tai muu julkinen liikenne ei ole käytettävissä. Tällöin tuki maksetaan kuukausittain opiskelijan tilille matkan pituuden mukaan määräytyvien laskennallisten matkakustannusten perusteella alle 100 km:n yhdensuuntaisen matkan osalta.

18 PÄIHDEOHJELMA

Lukion päihdeohjelma on Outokummun kaupungin päihdestrategian mukaisesti laadittu toimenpideohjelma.

Kaupungin päihdestrategian kolme painopistealuetta ovat: ennaltaehkäisy, puuttuminen ja hoito. Lukion osalta tämä merkitsee päihteiden käytön ennaltaehkäisyä, varhaista käyttöön puuttumista ja tarvittaessa hoitoon ohjaamista.

Päihdeohjelman tavoitteet

1. Jokaisen opiskelijan tulee tietää

- päihteiden vaikutuksista sekä kokeilun ja käytön vaikutuksista
- mistä ja miten saa apua päihdeongelmissa
- tuntea vastuunsa ja pystyä kertomaan päihdeongelmista jollekulle henkilökuntaan kuuluvalla

2. Jokainen oppilaitoksen henkilökuntaan kuuluva

- osaa tunnistaa päihteiden käyttöä
- osaa neuvoa opiskelijoita päihdeasioissa
- kykenee puuttumaan havaittuun päihteiden käyttöön

Lukion opiskelijalla on säädösten perusteella oikeus turvalliseen ja virikkeitä antavaan kasvuympäristöön ja koskemattomuuteen myös oppilaitoksessa.

Lukion päihdeohjelman lähtökohtana ovat seuraavat periaatteet:

- Opiskelijalla on oikeus hyvinvointiin, turvallisuuteen ja terveeseen kehitykseen.
- Ongelmiin puututaan mahdollisimman varhain.
- Vanhempien, oppilaitoksen henkilökunnan, sosiaali- ja terveydenhoitohenkilöstön ja viranomaisten kanssa tehdään yhteistyötä.

- 4 Asioita käsitellään luottamuksellisina vain niiden kesken, jotka ovat oikeutettuja tietojen saantiin virkatehtävien hoitamiseksi ja opiskelun järjestämiseksi.

Lukion ennaltaehkäisevää päihdetyötä tehdään seuraavilla tavoilla:

- 1 Opiskelijoille annetaan tietoa eri aineiden opetuksessa (mm. terveystieto, biologia, psykologia) sekä terveydenhoitajan tarkastuksissa.
- 2 Vanhemmille tiedotetaan asiasta vanhempainilloissa ja ensimmäisen vuositason vanhempien tapaamisissa.
- 3 Henkilökuntaa opastetaan koulutus- ja informaatiotilaisuuksissa.
- 4 Opiskelijoille järjestetään monipuolinen valistustilaisuus vähintään kerran lukioaikana.
- 5 Lukio toimii yhdessä sosiaali- ja terveysalan ammattilaisten, poliisin ja vanhempien kanssa.
- 6 Opiskelijoiden poissaoloja seurataan ja niihin puututaan.

Opiskelijoita ohjataan pääasiassa kasvatuksellisin keinoin. Lukio pyrkii luomaan ilmapiirin, jossa opiskelija kokee, että hänestä välitetään ja häntä tuetaan ja autetaan. Näin voidaan oppia, että ongelmia kykenee ratkaisemaan ilman päihteitä.

Epäilty käyttö

Jos jonkun opiskelijan epäillään käyttävän päihteitä, voi jokainen koulun henkilökuntaan kuuluva käynnistää henkilökohtaisen opiskeluhuollon menettelyn. Epäilystä keskustellaan aina ensin opiskelijan kanssa.

Todettu käyttö

Jos opiskelijan todetaan olevan koulussa päihteiden vaikutuksen alaisena, hänet poistetaan välittömästi oppitunnilta ja toimitetaan rehtorin tai terveydenhoitajan

luo, jotka päättävät toimenpiteistä. Alle 18-vuotiaiden kohdalla otetaan aina yhteyttä huoltajaan, jota pyydetään saapumaan paikalle.

19 ETSIVÄ NUORISOTYÖNTEKIJÄ

”Etsivä nuorisotyö on erityisnuorisotyötä, jonka tavoitteena on olla läsnä nuorten keskuudessa ja tarjota mahdollisuus turvalliseen ja luottamukselliseen aikuiskontaktiin. Etsivä nuorisotyö etsii nuoren kanssa ratkaisuja nuoren pulmiin ja kysymyksiin ja auttaa nuorta saavuttamaan tarvitsemansa palvelut.”

Jos Sinulle tulee opiskeluun liittyviä pulmia tai mitä tahansa mieltä painavaa, voit ottaa yhteyttä etsivä nuorisotyöntekijä Virpi Jumppaiseen, puh. 044 755 9263 tai sähköpostilla

virpi.jumppainen@outokummunkaupunki.fi

20 OPINTOJAKSOTARJONTA

Lukuvuonna 2022 - 2023 tarjolla olevat opinnot ja moduulien sisällöt ovat nähtävissä Pedanetin ja Wilman opintotarjottimessa.

Teemaopintojen kohdalla on kolmen vuoden kierto eli sama teemaopintokokonaisuus on opiskeltavissa vain kolmen vuoden välein. Virtuaaliopetusopinnot ovat yhteisiä Juuan ja Polvijärven lukioiden kanssa.

Muissa oppilaitoksissa (ammattiopisto, seutuopisto, musiikkiopisto, kesäyliopisto) suoritettuja kursseja voit lukea opinto-ohjelmaasi, kunhan sovit asiasta aineen opettajan ja rehtorin kanssa ennen kurssille osallistumista.

21 TUNTIKAAVIO 2022 – 2023

KLO	MA	TI	KE	TO	PE
9.00 - 10.15	1	7	6	4	2
10.30 - 11.45	5	3	3	1	1
11.45 - 12.15	RUOKAILUTAUKO				
12.15 - 13.30	4	2	4	5	3
13.40 - 14.55	6	5	7	2	7
15.00 - 16.15	6				

22 OPINTOTARJOTIN 2022 – 2023

Kurssitarjotin 2022-2023, 1. jakso

Outokummun lukio

1. jakso 11.08. - 30.09.2022

1	OP1.1 PYK	TTK1.1 KME	vÄI06.1 PAJ	vFY07.1 IMA	vYH04.1 HMN	TEM9.1 ATO Etä
1	vBI06.1 KUK					
2	OP1.2 PYK	TTK1.2 KME	MAA5.1 IMA 1	ÄI4.1 PAJ	vMAB06.1 HAA	EAB34.1 MOL Etä
3	ÄI1.1 PAJ	PS1.1 JUR	vRUB15.1 PYK	vHI03.1 HMN	vPS05.1 NJO	
3	vKE06.1 HAA	vENA10.1 SPE				
4	ÄI1.2 PAJ	PS1.2 JUR	RAB31.1 HAN	FY3.1 IMA Ika 2	GE2.1 KME Ika 3	KE5.1 HAA
4	vUE07.1 HMN	vRUB19.1 PYK	vPS07.1 NJO			
5	MAY1a.1 IMA	MAB11.1 HAA	HI3.1 HMN Ika 3 1	vMAB07.1 POI Etä	vENA07.1 SPE	
6	KU1.1 Mih	MU2.1 PPI	YH1.1 HMN	ENA4.1 SPE Ika 7 1	vKE05.1 HAA	
7	vLI07.1 AKU	RUB18.1 PYK	UE3.1 HMN	vMAA11.1 IMA	vBI05.1 KME	
7	vTE04.1 ZPI	vYH07.1 ATO				

Kurssitarjotin 2022-2023, 2. jakso

Outokummun lukio

2. jakso 03.10. - 29.11.2022

1	BI1.1 KME	RUB11.1 PYK	vFY05.1 IMA	ÄI5.1 PAJ	YH2.1 HMN
---	---------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------	---------------------

1	OP2.1 JUR
---	---------------------

2	BI1.2 KME	RUB11.2 PYK	vKE04.1 HAA	vMAA12. IMA	vENA11. SPE	HI2.1 HMN
---	---------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------

3	ENA1.1 SPE	TE1.1 KME	MAA6.1 IMA 1	MAB4.1 HAA	RAB34.1 HAN	vVEB35.1 AMU
---	----------------------	---------------------	---------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------

4	UO1.1 JUR	UE1.1 HMN	SAB36.1 AKA	BI3.1 KME	MAB5.1 HAA	TE2.2 KUK	vÄI07.1 PAJ
---	---------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	-----------------------

5	MAA2.1 IMA	MAY1b.1 HAA	ENA5.1 SPE	FI2.1 KME	vÄI08.1 PAJ
---	----------------------	-----------------------	----------------------	---------------------	-----------------------

6	FY1.1 HAA 1	ENA1.2 SPE	RUB13.1 PYK	KU4.1 Mih	MU4.1 PPI	TEM1.1 HMN
---	--------------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	----------------------

7	LI1.1 AKU	ÄI4.2 PAJ	PS2.1 NJO	YH7.1 ATO
---	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

Kurssitarjotin 2022-2023, 3. jakso

Outokummun lukio

3. jakso 30.11.2022 - 06.02.2023

1	ÄI2.1 PAJ	HI1.1 HMN	RUB14.1 PYK	ENA4.2 SPE	vMAB09. HAA	vVEB36.1 AMU
1	OP2.1 JUR	MAA6.1 IMA	MAA9.1 IMA			
2	ÄI2.2 PAJ	HI1.2 HMN	PS3.1 JUR	EAB35.1 MOL	vGE04.1 KME	vFY06.1 IMA
3	ENA1.1 SPE	MAB2.1 HAA	ÄI5.2 PAJ	PS8.1 NJO	RUB17.1 PYK	vMAA13. IMA
4	GE1.1 KME	RUB11.1 PYK	ENA6.1 SPE	RAB32.1 HAN	FI4.1	VEB36.1 AMU
5	GE1.2 KME	RUB11.2 PYK	vMAA15. IMA	vHI05.1 HMN	KE3.1 HAA	
5	vENA10.2 SPE					
6	KE1.1 HAA	TE1.2 KME	PS4.1 NJO	vÄI09.1 PAJ	UE5.1 HMN	
6	MAA2.1 IMA	MAA3.1 IMA	HI7.2 ATO			
7	ENA1.2 SPE	MAB6.1 HAA	BI4.1 KME	LI9.1 AKU		

Kurssitarjotin 2022-2023, 4. jakso

Outokummun lukio

4. jakso 07.02. - 06.04.2023

1	ENA2.1 SPE	HI2.2 HMN	RAB35.1 HAN	TE2.1 KME	vFY12.1 IMA
---	----------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------

2	FY1.2 IMA	RUB12.1 PYK	ENA5.2 SPE	YH3.2 HMN	vBI04.1 KME	YH7.1 ATO
---	---------------------	-----------------------	----------------------	---------------------	-----------------------	---------------------

2	vBI06.2 HHA
---	-----------------------

3	RUB12.2 PYK	ET2.1 KME	UO2.1 JUR	KE4.1 HAA	ENA11.1 SPE
---	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-----------------------

3	vMAB11. POI Etä
---	------------------------------

4	YH1.1 HMN	ÄI3.1 PAJ	MAA7.1 IMA 1	RAB33.1 MOL	SAB37.1 AKA	MAB7.1 HAA
---	---------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

4	vYH07.2 ATO	TE4.1 KME
---	-----------------------	---------------------

5	FI1.1 KME	KE1.2 HAA	RUB15.1 PYK	vYH05.1 HMN
---	---------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------

5	MAA3.1 IMA	MAA4.1 IMA
---	----------------------	----------------------

6	HI4.1 HMN	FY6.1 IMA	KU3.1 Mih	ÄI6.1 PAJ
---	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

6	vHI07.1 ATO	vUE07.2 NJO	vGE05.1 KME
---	-----------------------	-----------------------	-----------------------

7	RUB14.2 PYK	LI2.1 AKU	FI2.2 KME	HI9.1 HMN
---	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

7	vFY09.1 HAL
---	-----------------------

Kurssitarjotin 2022-2023, 5. jakso

Outokummun lukio

5. jakso 11.04. - 02.06.2023

1	MAA4.1 IMA	MAB3.1 HAA	YH2.2 HMN	ÄI6.2 PAJ	BI6.1 KME
---	----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

1	ENA10.1 SPE
---	-----------------------

2	RUB13.2 PYK	UE2.1 HMN	UO4.1 JUR	TE3.1 KME	EAB36.1 MOL
---	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-----------------------

3	ENA3.2 SPE	BI2.2 KME	RUB15.2 PYK	UE4.1 HMN	FY4.1 IMA
---	----------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	---------------------

4	ÄI3.2 PAJ	ENA2.2 SPE	GE3.1 KUK	SAB38.1 AKA	RAB36.1 HAN	MAB8.1 HAA
---	---------------------	----------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

5	FI1.2 KME	MAA8.1 IMA	YH1.2 HMN	RUB16.1 PYK
---	---------------------	----------------------	---------------------	-----------------------

6	KU2.1 Mih	ENA6.2 SPE	MU1.1 PPI	KE2.1 HAA
---	---------------------	----------------------	---------------------	---------------------

6	ENA12.1 SPE
---	-----------------------

7	LI5.1 AKU	FY2.2 IMA	ÄI11.1 PAJ
---	---------------------	---------------------	----------------------

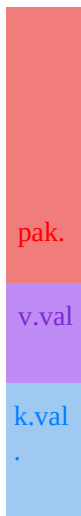
7	RUB19.1 PYK
---	-----------------------

23 OPPIAINEIDEN VASTAAVUUDET LOPS2016 JA LOPS21

pak. = pakolliset opinnot / v.val. = valtakunnalliset valinnaiset/ k.val. = paikalliset (koulukohtaiset) valinnaiset
 LOPS2021 / I vuositaso LOPS2016 / II - IV vuositaso

AI SUOMEN KIELI JA KIRJALLISUUS

ÄI ÄIDINKIELI JA KIRJALLISUUS



ÄI1	Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen	2 op	vÄI01	Tekstit ja vuorovaikutus
ÄI2	Kieli, tekstit ja vuorovaikutus	2 op	vÄI02	Kieli, kulttuuri ja identiteetti
ÄI3	Kirjallisuuden analyysi ja tulkinta	2 op	vÄI03	Kirjallisuuden keinoja ja tulkintaa
ÄI4	Valta ja vaikuttaminen	2 op	vÄI04	Tekstit ja vaikuttaminen
ÄI5	Kirjoitus- ja vuorovaikutustaitojen kehitt.	2 op	vÄI06	Nykykulttuuri ja kertomukset
ÄI6	Kirjallisuuden konteksteja	2 op	vÄI05	Teksti ja konteksti
ÄI7	Vuorovaikutustaitojen syventäminen	2 op	vÄI07	Puhe- ja vuorovaikutustaitojen syventäminen
ÄI8	Kirjoitustaitojen syventäminen	2 op	vÄI08	Kirjoittamistaitojen syventäminen
ÄI9	Lukutaitojen syventäminen	2 op	vÄI09	Lukutaitojen syventäminen
ÄI10	Luova kirjoittaminen	2 op	vÄI10	Luova kirjoittaminen
ÄI11	Kielenhuolto	2 op	vÄI11	Kielenhuolto
ÄI12	Kivestä sciifiin	2 op	vÄI12	Kivestä sciifiin
ÄI13	Ilmaisutaito	2 op	vÄI13	Ilmaisutaito
ÄI14	Mediatyökurssi			
ÄI15	Vertailevaa kielten opiskelua			

AI SUOMI TOISENA KIELENÄ JA KIRJALLISUUS



S21	Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen	2 op	vS201	Tekstit ja vuorovaikutus
S22	Kieli, tekstit ja vuorovaikutus	2 op	vS202	Kieli, kulttuuri ja identiteetti
S23	Kirjallisuuden analyysi ja tulkinta	2 op	vS203	Kirjallisuuden keinoja ja tulkintaa
S24	Valta ja vaikuttaminen	2 op	vS204	Tekstit ja vaikuttaminen
S25	Kirjoitus- ja vuorovaikutustaitojen kehitt.	2 op	vS206	Nykykulttuuri ja kertomukset
S26	Kirjallisuuden konteksteja	2 op	vS205	Teksti ja konteksti
S27	Vuorovaikutustaitojen syventäminen	2 op	vS207	Puhe- ja vuorovaikutustaitojen syventäminen
S28	Kirjoitustaitojen syventäminen	2 op	vS208	Kirjoittamistaitojen syventäminen
S29	Lukutaitojen syventäminen	2 op	vS209	Lukutaitojen syventäminen S210
	Luova kirjoittaminen	2 op	vS210	Luova kirjoittaminen

RUB RUOTSI, B1-OPPIMÄÄRÄ

pak.

v.val

k.val

RUB11+ Opiskelutaidot +	4 op	vRUB11+ Minun ruotsini +
RUB12 Ruotsin kieli arjessani		vRUB12 Hyvinvointi ja ihmissuhteet
RUB13 Kulttuuri ja mediat	2 op	vRUB13 Kulttuuri ja mediat
RUB14 Ympäristömme	2 op	vRUB14 Monenlaiset elinympäristömme
RUB15 Opiskelu- ja työelämä	2 op	vRUB15 Opiskelu- ja työelämää ruotsiksi
RUB16 Viesti ja vaikuta puhuen	2 op	vRUB16 Viesti ja vaikuta puhuen
RUB17 Kestävä elämäntapa	2 op	vRUB17 Kestävä elämäntapa
RUB18 Kertaava opintojakso lukion alussa		vRUB18 Kertauskurssi lukion alussa
RUB19 Kohti valkolakkia		vRUB19 Kohti valkolakkia

ENA ENGLANTI, A-OPPIMÄÄRÄ

pak.

v.val

k.val

ENA1+ Minun ja muiden englanti + Englannin	4 op	vENA01+ Englannin kieli ja maailmani ja
ENA2		kieli ja kulttuuri luovan ilm. välineenä
		vENA02 Ihminen verkostoissa vENA03
		Kulttuuri-ilmiöitä
ENA3 Englannin kieli vaikuttamisen välineenä	2 op	vENA04 Yhteiskunta ja ympäröivä maailma
ENA4 Kestävä tulevaisuus ja tiede	2 op	vENA05 Tiede ja tulevaisuus
Englannin kieli jatko-opinnoissa ja		
ENA5	2 op	vENA06 Opiskelu, työ ja toimeentulo
työeläm.		
ENA6 Ympäristö ja kestävä elämäntapa	2 op	vENA07 Kestävä
elämäntapa (v.syv) ENA7 Viesti ja vaikuta puhuen	2 op	vENA08 Viesti ja vaikuta
puhuen		
ENA8 Kertaava opintojakso lukion alussa	2 op	vENA09 Kertauskurssi lukion alussa
ENA9 Kohti valkolakkia	2 op	vENA10 Kohti valkolakkia
ENA10 Englannin kielioppi haltuun	1 op	
ENA11 Yhteinen maailmamme	2 op	vENA11 Yhteinen maailmamme
ENA12 Luova kirjoittaminen englanniksi	1 op	

VKA VIERAAT KIELET, A-OPPIMÄÄRÄ (saksa, venäjä)

VKA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakent. 1 op

pak.	VKA2	Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakent.	2 op
	VKA3	Kieli ja kulttuuri luovan ilmaisen välineenä	2 op
	VKA4	Kieli vaikuttamisen välineenä	2 op
	VKA5	Kestävä tulevaisuus ja tiede	2 op
	VKA6	Kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä	2 op
	VKA7	Ympäristö ja kestävä elämäntapa	2 op
	v.val	VKA8	Viesti ja vaikuta puhuen

VKB VIERAAT KIELET, B3-OPPIMÄÄRÄ (saksa, ranska, venäjä, espanja, japani, kiina)

vSAB, vRAB, vVEB, vEAB, vJPB

v.val	VKB31	Perustason alkeet 1	2 op	v31	Tutustutaan toisiimme ja uuteen kieleen
	VKB32	Perustason alkeet 2	2 op	v32	Matkalla maailmassa
	VKB33	Perustason alkeet 3	2 op	v33	Elämän tärkeitä asioita
	VKB34	Perustaso 1	2 op	v34	Monenlaista elämää
	VKB35	Perustaso 2	2 op	v35	Hyvinvointi ja huolenpito
	VKB36	Perustaso 3	2 op	v36	Kulttuuri ja mediat
	VKB37	Perustaso 4	2 op	v37	Opiskelu, työ ja tulevaisuus
	VKB38	Perustaso 5	2 op	v38	Yhteinen maapallomme

MAY MATEMATIIKAN YHTEINEN OPINTOKOKONAISUUS

MAY1	Luvut ja yhtälöt	2 op	vMAY01	Luvut ja lukujonot
------	------------------	------	--------	--------------------

MAA MATEMATIIKAN PITKÄ OPPIMÄÄRÄ

pak.	MAA2	Funktiot ja yhtälöt 1	3 op	vMAA02	Polynomifunktiot ja -yhtälöt
	MAA3	Geometria	2 op	vMAA03	Geometria
	MAA4	Analyyttinen geometria ja vektorit	3 op	vMAA04+	Vektorit +
				vMAA05	Analyyttinen geometria
v.val	MAA5	Funktiot ja yhtälöt 2	2 op	vMAA07+	Trigonometriset funktiot +
				vMAA08	Juuri- ja logaritmfunktiot
				vMAA06+	Derivaatta +
k.val	MAA6 +	Derivaatta +	4 op	vMAA14	Talousmatematiikka
	MAA7	Integraalilaskenta	2 op	vMAA09	Integraalilaskenta
	MAA8	Tilastot ja todennäköisyys	2 op	vMAA10	Todennäköisyys ja tilastot
	MAA10	3D-geometria	2 op	vMAA05	Analyyttinen geometria
	MAA11	Algoritmit ja lukuteoria	2 op	vMAA11	Lukuteoria ja todistaminen
	MAA12	Analyysi ja jatkuva jakauma	2 op	vMAA13	Differentiaali- ja integraalilaskennan jatko
	MAA13	Pitkän matematiikan abikurssi	2 op	vMAA15	Kertaava ja eheyttävä kurssi

MAB LYHYEN MATEMATIIKAN OPPIMÄÄRÄ

v.val	MAB2	Lausekkeet ja yhtälöt	2 op	vMAB02	Lausekkeet ja yhtälöt
	MAB3	Geometria	2 op	vMAB03	Geometria
	MAB4	Matemaattisia malleja	2 op	vMAB04	Matemaattisia malleja
k.val	MAB5	Tilastot ja todennäköisyys	2 op	vMAB05	Tilastot ja todennäköisyys
	MAB6	Talousmatematiikka	2 op	vMAB06	Talousmatematiikka
	MAB7	Matemaattinen analyysi	2 op	vMAB07	Matemaattinen analyysi
	MAB8	Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat	2 op	vMAB08	Tilastot ja todennäköisyys
	MAB9	Lyhyen matematiikan abikurssi	2 op	vMAB09	Kertaava ja eheyttävä kurssi
	MAB10	Matematiikka luonnontieteissä	1 op		
	MAB11	Matematiikan tukijakso	2 op	vMAB10	Lyhyen matematiikan tukikurssi

BI BIOLOGIA

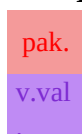
	BI1	Elämä ja evoluutio	2 op	vBI01	Elämä ja evoluutio
	BI2	Ekologia ja ympäristö	2 op	vBI02	Ekologia ja ympäristö
BI3	Solu ja perinnöllisyys	2 op	vBI03	Solu ja perinnöllisyys BI4	
	Ihmisen biologia	2 op	vBI04	Ihmisen biologia	
	BI5	Biotekniikka ja sen sovellukset	2 op	vBI05	Biologian sovellukset
	BI6	Ekologia ja suojelubiologia	2 op		
	BI7	Biologian abikurssi	1 op	vBI06	Kertauskurssi

GE MAANTIEDE

	GE1	Maailma muutoksessa	2 op	vGE01	Maailma muutoksessa
	GE2	Sininen planeetta	2 op	vGE02	Sininen planeetta
	GE3	Yhteinen maailma	2 op	vGE03	Yhteinen maailmamme
	GE4	Geomedia - tutki, osallistu ja vaikuta	2 op	vGE04	Geomedia - tutki, osallistu ja vaikuta
k.val.	GE5	Maantieteen abikurssi	1 op	vGE05	Kertauskurssi

FY FYSIIKKA

	FY1+	Fysiikka luonnontieteenä +		vFY01+	Fysiikka luonnontieteenä +
			2 op		
FY2	Fysiikka, ympäristö ja yhteiskunta	vFY02		Lämpö yhteiskunnassa	
	FY3	Voima ja liike	2 op	vFY04	Voima ja liike
	FY4	Jaksollinen liike ja aallot	2 op	vFY05	Jaksollinen liike ja aallot
	FY5	Sähkö	2 op	vFY03	Sähkö
	FY6	Sähkömagnetismi ja valo	2 op	vFY06	Sähkömagnetismi
	FY7	Aine, säteily ja kvantittuminen	2 op	vFY07	Aine ja säteily
	FY8	Fysiikan abikurssi	1 op	vFY09	Kertauskurssi
FY9	Fysiikan laboratoriotyöt ja teoria		2 op	vFY10	Fysiikan
laboratoriotyöt	FY10	CERN-tiedeleirikoulu	2 op	vFY08	CERN-
tiedeleirikoulu					

KE KEMIA

k.val

KE1+	Kemia ja minä +		vKE01+	Kemiaa kaikkialla +
		2 op		
KE2	Kemia ja kestävä tulevaisuus		vKE2	Ihmisen ja elinympäristön kemiaa
KE3	Kemiallinen reaktio	2 op	vKE03	Reaktiot ja energia
KE4	Kemiallinen energia ja kiertotalous	2 op	vKE04	Materiaalit ja teknologia
KE5	Kemiallinen tasapaino	2 op	vKE05	Reaktiot ja tasapaino
KE6	Kemian abikurssi	1 op	vKE06	Kertauskurssi
KE7	Kemian laboratoriotyöt	2 op	vKE07	Kemian laboratoriotyöt

FI FILOSOFIA

pak.

v.val

k.val

FI1	Johdatus filosofiseen ajatteluun	2 op	vFI01	Johdatus filosofiseen ajatteluun
FI2	Etiikka	2 op	vFI02	Etiikka
FI3	Yhteiskuntafilosofia	2 op	vFI03	Yhteiskuntafilosofia

FI4 Totuus 2 op vFI04 Tieto, tiede ja todellisuus FI5 Filosofian abikurssi 1 op vFI05 Kertauskurssi

PS PSYKOLOGIA

pak.

v.val

k.val

PS1	Toimiva ja oppiva ihminen	2 op	vPS01	Psyykinen toiminta ja oppiminen
PS2	Kehittyvä ihminen	2 op	vPS02	Kehittyvä ihminen
PS3	Tietoa käsittelevä ihminen	2 op	vPS03	Tietoa käsittelevä ihminen
PS4	Tunteet ja mielenterveys	2 op	vPS04	Tunteet, psyykinen hyvinvointi ja mielenterveys
PS5	Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen	2 op	vPS05	Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen
PS6	Sosiaaliset ilmiöt ja media	2 op	vPS06	Sosiaaliset ilmiöt ja media
PS7	Psykologian abikurssi	1 op	vPS07	Kertauskurssi
PS8	Ihmissuhdekurssi	2 op	vPS08	Ihmissuhteet
PS9	Kasvatustieteen ja erityispedag. perusteet	2 op	vPS09	Kasvatustieteen ja erityispedag. perusteet

HI HISTORIA

pak.	HI1	Ihminen, ympäristö ja historia	2 op	vHI01	Ihminen ympäristön ja yhteiskuntien muutok.
	HI2	Kansainväliset suhteet	2 op	vHI02	Kansainväliset suhteet
	HI3	Itsenäisen Suomen historia	2 op	vHI03	Itsenäisen Suomen historia
v.val.	HI4	Eurooppalainen ihminen	2 op	vHI04	Eurooppalaisen maailmankuvan kehitys
	HI5	Ruotsin itämaasta Suomeksi	2 op	vHI05	Ruotsin itämaasta Suomeksi
k.val.	HI6	Maailman kulttuurit kohtaavat	2 op	vHI06	Maailman kulttuurit kohtaavat
	HI7	Historian abikurssi	1 op	vHI07	Kertauskurssi
	HI8	Teknologian historia	2 op	vHI08	Teknologian historian erikoiskurssi

YH YHTEISKUNTAOPPI

pak.	YH1	Suomalainen yhteiskunta	2 op	vYH01	Suomalainen yhteiskunta
	YH2	Taloustieto	2 op	vYH02	Taloustieto
v.val.	YH3	Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma	2 op	vYH03	Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma
	YH4	Lakitieto	2 op	vYH04	Kansalaisen lakitieto
k.val.	YH5	Yhteiskuntaopin abikurssi	1 op	vYH07	Kertauskurssi
	YH6	Yhteiskuntaoppia käytännössä	2 op	vYH05	Käytännön oikeustietoa

UE EV.LUT. USKONTO

pak.	UE1	Uskonto ilmiönä - juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä	2 op	vUE01	Uskonto ilmiönä - juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä
	UE2	Maailmanlaajuinen kristinuskko	2 op	vUE02	Maailmanlaajuinen kristinuskko
v.val.	UE3	Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä	2 op	vUE03	Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä
	UE4	Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa	2 op	vUE04	Uskonto suomalaisessa yhteiskunnassa
k.val.	UE5	Uskonto taiteissa ja populaarikulttuurissa	2 op	vUE05	Uskonnot tieteessä, taiteessa ja populaarikultt.
	UE6	Uskonto, tiede ja media	2 op	vUE06	Uskonnot ja media
	UE7	Evangelisluterilaisen uskonnon abikurssi	1 op	vUE07	Kertauskurssi
	UE8	Pyhät kirjat	2 op		
	UE9	Uskontoa käytännössä	2 op		

UO ORTODOKSINEN USKONTO

v.val.	UO1	Uskonto ilmiönä	2 op	vUO01	Uskonto ilmiönä - ortodoksisuus, juutalaisuus ja islam
	UO2	Ortodoksisuus maailmassa	2 op	vUO02	Ortodoksisuus maailmassa
k.val.	UO3	Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä	2 op	vUO03	Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä
	UO4	Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa	2 op	vUO04	Uskonto suomalaisessa yhteiskunnassa
v.val.	UO5	Ortodoksisuus ja taide	2 op	vUO05	Taide ortodoksisuudessa ja muissa uskonnoissa
	UO6	Ortodoksisuus, tiede ja media	2 op	vUO06	Ortodoksisuus ja uskonnot mediassa
k.val.	UO7	Ortodoksisen uskonnon abikurssi	1 op	vUO08	Kertauskurssi

ET ELÄMÄNKATSOMUSTIETO

pak.	ET1	Minä ja hyvä elämä	2 op	vET02	Ihminen, identiteetti ja hyvä elämä
	ET2	Minä ja yhteiskunta	2 op	vET01+	Maailmankatsomus ja kriitt. ajattelu +

					Yksilö ja yhteiskunta
				vET03	
k.val	ET3	Kulttuurit	2 op	vET04	Kulttuurit katsomuksen muovaajina
	ET4	Katsomukset	2 op	vET01	Maailmankatsomus ja kriittinen ajattelu
	ET5	Uskonnot ja uskonottomuus	2 op	vET05	Katsomusten maailma
	ET6	Tulevaisuus	2 op	vET06	Teknologia, maailmankats. ja ihmiskunnan tul.
	ET7	Elämänkatsomustiedon abikurssi	1 op	vET07	Kertauskurssi

TE TERVEYSTIETO

	TE1	Terveys voimavarana	2 op	vTE01	Terveyden perusteet
	TE2	Terveys ja ympäristö	2 op	vTE02	Ihminen, ympäristö ja terveys
	TE3	Terveys ja yhteiskunta	2 op	vTE03	Terveyttä tutkimassa
	TE4	Terveystiedon abikurssi	1 op	vTE04	Kertauskurssi

	TE5	Ensiapu ja väestönsuojelu	2 op	VTE05	Ensiapu ja väestönsuojelu
--	-----	---------------------------	------	-------	---------------------------

LI LIIKUNTA

	LI1	Oppiva liikkuja	2 op	vLI01	Energiaa liikunnasta
pak.	LI2	Aktiivinen elämä	2 op	vLI02	Aktiivinen elämäntapa
	LI3	Uudet mahdollisuudet	2 op	vLI03	Terveyttä liikkuen
v.val	LI4	Yhdessä liikkuen	2 op	vLI04	Yhdessä liikkuen
	LI5	Virkistystä liikunnasta	2 op	vLI05	Hyvinvointia liikkuen
	LI6	Palloilukurssi	2 op	vLI06	Palloilu
	LI7	Kehonhuoltokurssi	2 op	vLI07	Kehonhuolto
	LI8	Kestävyysslajikurssi	2 op	vLI08	Kestävyysslajikurssi
	LI9	Vanhojen tanssien kurssi	2 op	vLI14	Vanhojentanssikurssi
	LI10-12	Liikunnan harrastekurssit	2 op	vLI10-13	Liikunnan harrastekurssit

MU MUSIIKKI

pak.	MU1	Intro – kaikki soimaan	2 op	vMU01	Musiikki ja minä
v.val	MU2	Syke – soiva ilmaisu	2 op	vMU02	Moniääninen Suomi
	MU3	Genre – globaali uteliaisuus	2 op	vMU03	Ovet auki musiikille
	MU4	Luovasti yhdessä	2 op	vMU04	Musiikki viestii ja vaikuttaa
k.val	MU5	Musiikkiprojekti	3 op	vMU05	Musiikkiprojekti
	MU6	Musiikkia juhliin!	2 op	vMU06	Kuoro
	MU7	Musiikin harrastekurssi 1	2 op		
	MU8	Mussiikin harrastekurssi 2	2 op		
	MU9	Mussiikin harrastekurssi 3	2 op		

KU KUVATAIDE

v.val	KU1	Omat kuvat, jaetut kulttuurit	2 op	vKU01	Kuvat ja kulttuurit
k.val	KU2	Ympäristön tilat, paikat ja ilmiöt	2 op	vKU02	Muotoillut ja rakennetut ympäristöt
	KU3	Kuva viestii ja vaikuttaa	2 op	vKU03	Osallisena mediassa
	KU4	Taiteen monet maailmat	2 op	vKU04	Taiteen monet maailmat
	KU5	Pinnalla	2 op		

pak.

k.val	KU6	Kolmas ulottuvuus	2 op		
.	KU7	Ympäristö meissä	2 op		

OP OPINTO-OHJAUS

k.val	OP1	Minä opiskelijana	2 op	vOP01	Minä opiskelijana
.	OP2	Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus	2 op	vOP02	Jatko-opinnot ja työelämä
	OP3	Työelämän tuuliin	2 op		
k.val	OP4	Tutorointi	2 op		
.	OP5	Opiskelijakuntatyö	2 op	vOPK01	Opiskelijakuntatyö

TO TEMAATTISET OPINNOT

	TEM5	Rajalla	2 op		
k.val	TEM9	Täällä Pohjantähden alla	2 op		
.					

MUUT KURSSIT**Tietotekniikka**

	TTK1	Tietotekniikka lukio-opiskelussa	2 op	vTT01	Tietotekniikka lukio-opiskelussa
	TTK2	Tietotekniikka luonnontieteissä	1 op		
	TTK3	Kuvankäsittely	2 op	vTT02	Kuvankäsittely
	TTK4	Ohjelmointi	2 op	vTT03	Ohjelmointi
	TTK5	Tietotekniikan erikoiskurssi	2 op	vTT04	Tietotekniikan erikoiskurssi

Kotitalous

	KOT1	Kotitalous 1	2 op		
	KOT2	Hygieniapassi	2 op		

24 ETÄOPISKELUN PELISÄÄNNÖT

Lähtökohtana on, että opiskelijan on huolehdittava, että hänen laitteensa ovat toimintakunnossa ennen oppitunnin alkua.

A Lukioiden yhteiset etäkurssit

- A.1 Kamera pidetään päällä oppitunnin ajan, jollei opettaja määrää toisin. Esimerkiksi tehtävien tekemisen aikana kamera voi olla pois käytöstä.
- A.2 Mikrofonin on oltava käytössä.
- A.3 Opettaja voi vaatia aktiivista tuntiosallistumista samoin kuin lähiopetuksessa.
- A.4 Jos opiskelija ei noudata yllä mainittuja pelisääntöjä, opettaja voi merkitä hänet poissaolleeeksi.

B Opettajan omat tukiovetus- ja erityisryhmät

- B.1 Opettaja voi itse päättää, onko kameran käyttö pakollista.
- B.2 Mikrofonin on oltava käytössä.
- B.3 Opettaja voi vaatia aktiivista osallistumista samoin kuin lähiopetuksessa.
- B.4 Jos opiskelija ei noudata yllä mainittuja pelisääntöjä, opettaja voi merkitä hänet poissaolleeeksi.

C Oppitunnin etäseuraaminen kurssin aikana

- C.1 Jos opiskelija on sairas tai hänellä on jokin muu pätevä syy, hän voi pyytää opettajalta mahdollisuutta opetuksen **etäseuraamiseen**. Opettaja ei ole kuitenkaan velvollinen antamaan etäopetusta tai oppitunnin etäseuraamis mahdollisuutta, vaan voi oman oppituntinsa suunnitelman vuoksi kieltäytyä etäseuraamisen järjestämisestä.
- C.2 Etäseuraamisen **pyyntö tulee tehdä riittävän ajoissa**. Se on lähetettävä viimeistään aamulla klo 8.30 mennessä esim. Wilman kautta tai viestinä niille opettajille, joiden tunneille pyytää etäseuraamismahdollisuutta.
- C.3 Opettajalle lähetetty etäseuraamispyyntö ei vapauta poissaolomerkinästä, jos pyyntö ei tavoita opettajaa riittävän ajoissa.
- C.4 Videon käyttö ei ole pakollista.
- C.5 Mikrofonin on oltava käytössä.

C.6 Opettajalla ei ole velvollisuutta huomioida etäopiskelijaa aktiivisesti eikä räätelöidä tuntia etäopiskelijalle, mutta halutessaan hän voi vaatia aktiivista tuntiosallistumista.

31

25 RUOKALISTA 2022 – 2023

Outokummun kaupunki
ruokapalvelut

KOULURUOKA

2022

2022-2023	VK	MAANANTAI	TIISTAI	KESKIVIikko	TORSTAI	PERJANTAI
32 38 44 50 4 10 16 22	1.	Kalakeitto <i>Mausteinen härkäpapupata</i> Pielisen eväsvuoka tuorepala/hedelmä tuorejuusto	Jauhelihalasagnette <i>Linssi-bataattilasagnette</i> jäävuori-kurkku-cantaloupesalaatti	Butter chicken <i>Tomaattinen palakpaneer</i> täysjyväohrahelmi tillimarinoitu kurkku-kaalisalaatti	Riisipuuro <i>Kesäkeitto</i> vadelmakeitto juusto ruispalaleipä tuorekurkku	Jauhelihapihvi <i>Kasvispihvi Marokko</i> juusto-perunapaistos porkkanaraaste
33 39 45 51 5 11 17	2.	Värikäs possukastike <i>Itämainen kasviskastike</i> täysjyväohrahelmi jäävuori, maissi, kurkku	Lempeä broilerikeitto <i>Peruna-palsternakkeikeitto</i> jääsalaatti Kolin kauraeväs jogurtti	Liha-makaronilaatikko <i>Härkäpapu-pastavuoka</i> kaali-porkkana-ananas-salaatti	Pinaattiohukainen <i>Papu-linssipihvi</i> pasta-tonnikalasalaaatti puolukkahilloke	Kalaa kastikkeessa <i>Mifu-kasviskastike</i> peruna kiinankaali-kesäkurpitsa-retiisi punajuurikuutio, salaattisiemenet
34 40 46 52 6 12 18	3.	Kookos-broilerkastike <i>Lumoava kasviskastike</i> täysjyväriisi kaali-mustaherukka-salaatti	Juuressosekeitto <i>Mannavelli</i> Pielisen eväsvuoka maksamakkara hedelmä	Uunimakkara <i>Kasviskääryle</i> perunasose keitetty kukkakaali coleslaw-salaatti kurkkusalaatti	Kalapuikko/-pihvi <i>Kasviskepukka</i> peruna tartarkastike punajuuri-omenasalaaatti suikaloitu tuorekurkku	Maksalaatikko/kaalilaatikko <i>Pinaattinen mifu-perunakiusaus</i> porkkanaraaste puolukkahilloke
35 41 47 1 7 13 19	4.	Tomaattinen jauhelihakastike <i>Punajuuri-aurakastike</i> täysjyväspagetti herne-maissi-porkkana-kaali-puolukkasalaatti	Lohimurekepihvi <i>Porkkanapihvi</i> peruna, pinaattikastike hedelmäinen punakaali-salaatti	Perunavelli <i>Keltainen linssikeitto</i> grahamlihapirakka / -kasvispiirakka mansikka-raparperiisseli	Nakkikastike <i>Eggie-kasvisnakkikastike</i> peruna mehukas lanttu-porkkanaraaste	Broilerilasagnette <i>Papu-kasvispaistos</i> jäävuori, tomaatti, tuorekurkku
36 42 48 2 8 14 20	5.	Italianpata <i>Soija-italianpata</i> juustoraaste mangoine salaatti	Pinaattikeitto <i>Maissi-perunakeitto</i> kananmuna ruispuikula omenalohko	Uunikala <i>Tomaattinen kasviskastike</i> peruna omena-kaali-porkkana-salaatti punajuuri	Kaivossoppa <i>Kasvis-juustokeitto</i> Pielisen eväsvuoka jääsalaatti tuorejuusto marjakiisseli	Paella broilerista <i>Kasvisrisotto</i> porkkanaraaste
37 43 49 3 9 15 21	6.	Broilerpyörykkä, currykastike / Lihapyörykkä, ruskeakastike <i>Kasvispyörykkä</i> peruna jäävuori-herne-ananas-salaatti	Ohrasuurimopuuro <i>Maukas linssikeitto</i> kalkkunaleikkele ruispalaleipä Kes marjakeitto	Tonnikala-pastavuoka / Lohikiusaus <i>Kasvis-juustopasta</i> kiinankaali-kurkku-parsa-kaalisalaatti punajuuri	Hernekeitto <i>Samettinen kookos-kasviskeitto</i> juusto porkkanapölkky	Jauheliha-perunasose-laatikko / Palermonpasta <i>Kasvis-nuudelipaistos</i> värikäs porkkana kesähelmen salaatti

Kaikilla aterioilla tarjotaan ruis- ja näkkileipää, kasvirasvavaihtettua, rasvatonta maitoa ja rasvatonta LUOMU-piimää.

Suosimme ruokalistalla luomu- ja lähituotteita mahdollisuuksien mukaan.

Ruokalistasuunnittelun pohjana ovat voimassaolevat ravitsemussuositukset.

Keittiöhenkilökunta antaa tarvittaessa lisätietoa ruokien valmistusaineista.

Huomioimme ruokalistalla vuotuisia juhlapäiviä ja erilaisia teemapäiviä. Ruokalistamuutokset ovat mahdollisia.