

# Konneveden lukio



Päivälukion ja aikuislukion  
opinto-opas  
2018-2019

**OPISKELIJAN NIMI** \_\_\_\_\_

**PUHELINNUMEROITA:**

Lukion rehtori  
Paula Huuska 040 5793967

Vararehtori  
Petri Karjalainen 040 6315653

Opinto-ohjaaja ja koulukuraattori  
Tuovi Liimatainen 0400 836840

Opettajainhuone 0400 143843

Kanslia 0400 143842

Terveystenhoitaja  
Saara Ahonen 014 2690304

Opettajien sähköpostit: [etunimi.sukunimi@konnevesi.fi](mailto:etunimi.sukunimi@konnevesi.fi)

Lukion www-sivut: <https://peda.net/konnevesi/lukio>

**MUITA TÄRKEITÄ YHTEYSTIETOJA:**

---

---

---

---

---

---

---

---

# TERVETULOA LUKIOON!

**Tämä opinto-opas on tehty sinun avuksesi ja kotijoukoillekin tiedoksi. Tutustu huolellisesti!**

Lukio kuuluu toisen asteen oppilaitoksiin, joten opiskelet lukiossa vapaaehtoisesti. Lukion tehtävä on toisaalta tarjota jatko yleissivistävälle koululle ja toisaalta valmistaa sinua yliopisto- ja korkeakouluopintoja tai muuta ammatillista koulutusta varten. Lukio pyrkii kehittämään sinun koko persoonallisuuttasi monipuolisesti.

Siirtyminen peruskoulusta lukioon merkitsee koulunkäynnissä suurta muutosta. Opiskelu lukiossa on tavoitteellista ja määrätietoista. Menestyminen peruskoulussa ei vielä sellaisenaan takaa lukiossa menestymistä. Lukiossa sinun on työskenneltävä vieläkin enemmän voidaksesi selviytyä lukion asettamista vaatimuksista.

Aikuiselle opiskelijaksi ryhtyminen antaa mahdollisuuden itsensä monipuoliseen kehittämiseen. Toisaalta opintojen yhteensovittaminen perheen, työn ja harrastusten kanssa vaatii sinnikkyyttä ja joustavuutta.

Tervetuloa, nuoret ja aikuiset, opintojen äärelle!

***”Motivaatio on sitä, että unelmien ylle vedetään työhaalarit.”***

-Parker Robinson –



## LUKUVUODEN TYÖ- JA LOMA-AJAT

<b>SYYSLUKUKAUSI</b>	<b>8.8. - 21.12.2018</b>
<b>SYYSLOMA</b>	<b>15. - 21.10.2018</b>
<b>JOULULOMA</b>	<b>22.12.2018 - 6.1.2019</b>
<b>KEVÄTLUKUKAUSI</b>	<b>7.1. - 1.6.2019</b>
<b>TALVILOMA</b>	<b>25.2. - 3.3.2019</b>

Arkipyhät ovat vapaapäiviä: itsenäisyyspäivä 6.12.2018, pitkäperjantai 19.4.2019, 2.pääsiäispäivä 22.4.2019, vappu 1.5.2019 ja helatorstai 30.5.2019. Edellä mainittujen arkipyhien lisäksi pe 7.12.2018 on vapaapäivä.

## OPINTOJEN JAKSOTTUMINEN

Kurssijärjestys on koulun laatima järjestys, josta ilmenee, mitä kurseja opiskellaan missäkin jaksossa. Oppimäärän voi erityisestä syystä vaihtaa. Vaihdoista ja siitä seuraavista toimenpiteistä on neuvoteltava opinto-ohjaajan kanssa. Valinnaisen aineen oppimäärän voi vaihtaa toiseen kurssin päätyttyä.

Konneveden lukiossa toteutetaan kurssimuotoista opetusta käyttäen kuusijaksojärjestelmää. Se tarkoittaa sitä, että lukuvuosi on jaettu kuuteen jaksoon. Jokaista jaksoa varten on laadittu oma työjärjestyksensä. Kurssijärjestyksestä saat selville, kuinka monta tuntia kutakin ainetta on viikossa tietyssä jaksossa.

### JAKSOT LUKUVUONNA 2018-2019

<b>1. jakso</b>	<b>8.8.2018-18.9.2018</b>	<b>30 pvä</b>
<b>2. jakso</b>	<b>19.9.2018-6.11.2018</b>	<b>30 pvä</b>
<b>3. jakso</b>	<b>7.11.2018-21.12.2018</b>	<b>31 pvä</b>
<b>4. jakso</b>	<b>7.1.2019-22.2.2019</b>	<b>35 pvä</b>
<b>5. jakso</b>	<b>4.3.2019-12.4.2019</b>	<b>30 pvä</b>
<b>6. jakso</b>	<b>15.4.2019-1.6.2019</b>	<b>32 pvä</b>

### Lukion päivärhythmi:

1. oppitunti	09.00 - 09.45
2. oppitunti	09.45 - 10.30
ruokatauko	10.30 - 10.50
3. oppitunti	10.50 - 11.35
4. oppitunti	11.45 - 12.30
5. oppitunti	12.30 - 13.15
6. oppitunti	13.30 - 14.15
7. oppitunti	14.15 - 15.00

### MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN?

Opiskelu kysyy ammattitaitoa ja opiskelutekniikkaa. Siihen kuuluu seuraavia seikkoja:

- **Työrauha ja viihtyisä ympäristö** tulee olla jokaisen opiskelijan oikeus.
- **Määrätietoisuus**, johon kuuluu oman elämänmenon suunnittelu ja omien tavoitteiden asettaminen sekä sitkeä työ niiden saavuttamiseksi. Lukiossa saamasi tulokset, todistusarvosanat ja ylioppilastulokset merkitsevät omalta kannaltasi paljon.
- **Omaehtoisuus, itsenäisyys ja vastuullisuus.** Kukaan ei voi pakottaa sinua opiskelemaan ja oppimaan. Siihen voi ohjata oma halu ja oivallus (=sisäinen motivaatio).

- **Uteliaisuus sekä halu tietää ja osata.** Vaikka lukio-opiskelu on melko teoreettista, se ei saa muodostua pelkäksi päähän pönttämiseksi. Sinun tulee pyrkiä hallitsemaan kokonaisuuksia ja soveltamaan tietojasi ja taitojasi käytännön elämään ja oppia arvioimaan asioita rakentavan kriittisestikin.

Lukion opinto-ohjelmaa suunniteltaessa on tärkeää, että jokainen harkitsee omat opiskelutavoitteensa ja ottaa siinä huomioon

- \* mitkä ovat omat jatko-opintosuunnitelmat
- \* mitkä ovat ylioppilaskirjoitusten ainevalinnat ja tutkinnon hajauttaminen
- \* missä ajassa suoritat lukion.

## OPISKELUOHJEITA

Kasa hajanaisia tietoja ja taitoja ei vielä muodosta kokonaisuutta. Opiskeluun tarvitaan opiskelutekniikkaa. Lukiossa läksyt lisääntyvät ja koejaksot pitenevät. Kokeita on säännöllisesti ja niihin kannattaa valmistautua huolellisesti. Itsenäisen työn ja oman vastuun osuus kasvaa koko lukion ajan. Lukion käyminen voi aika ajoin tuntua sinusta hyvin raskaalta. Välillä sinusta voi tuntua, ettet millään ehdi tehdä kaikkea kunnolla.

### Ennakoi tilanne ja auta itseäsi näin:

- **Hanki opiskelumateriaalit hyvissä ajoin.**
- **Käytä oppitunnit tehokkaasti;** kuuntele, tee muistiinpanoja, harjoittele, osallistu, väitä vastaan ja kysy epäselvissä kohdissa. Oppikirja on runko opiskelulle, mutta käytä myös muita tietolähteitä. Hyödynnä tehokkaasti myös sähköisiä, tietokonepohjaisia opiskelumahdollisuuksia.
- **Suunnittele myös kotona tapahtuva työskentely ja tee itsellesi henkilökohtainen aikataulu,** josta näkyvät kotitehtävien suoritusajat, kokeisiin valmistautumiset, harrastustoiminta-ajat ja perheen töihin osallistuminen. **Noudata aikataulua!**
- **Käy koulua säännöllisesti.** Älä myöhästy, äläkä ole aiheettomasti poissa oppitunneilta.
- **Opettele** sinulle sopivia mieleenpainamismenetelmiä opiskeltavien asioiden omaksumista varten.
- **Huolehdi terveydestäsi.** Fyysinen kunto on perusta opiskelullesi, keskittymiskyvyillesi sekä mielenterveydellesi. Säännöllinen ja riittävä yöuni ja liikunta sekä terveellinen ravinto ovat tässä keskeisiä.
- **Ongelmissa ota ripeästi yhteyttä** aineenopettajaan, ryhmänohjaajaan, opinto-ohjaaja/kuraattoriin tai rehtoriin.

Perehdy opiskelutaitoihin myös lukiomme nettisivuilla osoitteessa <https://peda.net/konnevesi/lukio/opinto-ohjaus/opiskelu-lukiossa>.

***”Onnistumisen kannalta tärkeitä eivät ole ne asiat, joita teet silloin tällöin.***

***Tärkeitä ovat asiat, joita teet joka päivä.”***

***- Jenny Graig -***



## OPISKELU AIKUISLUKIOSSA

Aikuislukiossa 18 vuotta täyttänyt opiskelija voi suorittaa koko lukion oppimäärän alusta päättötodistukseen ja ylioppilastutkintoon saakka, suorittaa keskenjääneet lukio-opinnot loppuun tai opiskella yksittäisiä oppiaineita.

Aikuislukiossa opiskelu on luonteeltaan monimuotoista. Merkittävä osa opiskelusta suoritetaan etäopiskeluna oppikirjojen, tietoverkon, radio- ja tv-ohjelmien, ääninauhojen, kirjallisen materiaalin, sähköpostin jne. avulla. Opiskelijalla on myös mahdollisuus osallistua lähiopetukseen ja –ohjaukseen opintojaksojen aikana. Opiskelija laatii yhdessä oppilaitoksen rehtorin, opinto-ohjaajan ja aineopettajien kanssa yksilöllisen opintosuunnitelman, joka sisältää opiskelun tavoitteet ja aikataulun.

## OSAAMISEN TUNNUSTAMINEN JA OPINTOJEN HYVÄKSILUKEMINEN

Opiskelijalla on oikeus lukea hyväkseen lukion oppimäärään muualla suoritettut opinnot, jotka ovat tavoitteeltaan ja keskeisiltä sisällöiltään lukion opetussuunnitelman mukaisia.

## KOKEET

Kokeiden osalta käytetään YTL:n kehittämää ABITTI –koejärjestelmää. Käytämme myös muita sähköisiä sekä perinteisiä koejärjestelyjä. Siksi varsinaista koeviikkoa ei ole, vaan kokeita pidetään pitkin jaksoa.

## UUSINTAKUULUSTELU

Opiskelija voi osallistua hylätyn kurssin uusintakuulusteluun. Hyväksytyä kurssia voi uusintakuulustelulla korottaa sopimalla opettajan kanssa. Uusintakuulustelussa voi suorittaa yhden kokeen kerrallaan.

### **Uusintakuulusteluajat ovat seuraavat:**

Ke 3.10.2018  
Ke 21.11.2018  
Ke 16.01.2019  
Ti 19.03.2019  
Ti 30.4.2019  
Ke 12.06.2019

**Huom!** Uusintakuulusteluun ilmoittaudutaan erillisellä lomakkeella viikkoa aikaisemmin. Ilmoittautumislomakkeita saa koulun hallintotilasta ja kansliasta.

## KURSSIEN ARVIOINTI

Kurssit arvioidaan numeroarvosanoin 4 - 10. Opetussuunnitelmassa on mainittu osa kursseista arvioitavaksi asteikolla hyväksytyt/hylätyt. Arvioinnin tulee pohjautua monipuolisiin osaamisen näyttöihin. Kurssin kirjallisten tuotosten tulee olla opettajalla sovittuun eräpäivään mennessä.

**Aikataulujen noudattaminen on tärkeää!** Opiskelija voi korottaa kurssin arvosanaa uusintakuulustelussa tai muilla lisänäytoillä opettajan kanssa niistä ennalta sopien.

Matematiikan oppimäärää vaihdettaessa pitkistä lyhyeen kursseja luetaan hyväksi seuraavasti opetussuunnitelman mukaisesti: MAA2 → MAB2, MAA3 → MAB3, MAA6 → MAB7 ja MAA8 → MAB4 ja MAA10 → MAB5. Muut pitkän oppimäärän mukaiset opinnot voivat olla lyhyen oppimäärän paikallisia syventäviä tai paikallisia soveltavia kursseja.

## OPPIMÄÄRÄN ARVIOINTI

Oppiaineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja valtakunnallisten syventävien kurssien kurssiarvosanojen aritmeettisena keskiarvosanana. Opiskelija on suorittanut hyväksytysti oppiaineen oppimäärän, jos vähintään 2/3 opiskelijan opinto-ohjelmaan valitseman oppimäärän kursseista on suoritettu hyväksyttävästi.

Pakollisten oppiaineiden ja valinnaisten vieraiden kielten oppimääristä annetaan lukioasetuksen mukainen numeroarvosana. Opinto-ohjauksesta ja teemaopintojen kursseista annetaan suoritusmerkintä. Mikäli opiskelija pyytää, hän on oikeutettu saamaan suoritusmerkinnän liikunnasta ja sellaisista oppiaineista, joissa opiskelijan suorittama oppimäärä käsittää vain yhden kurssin, sekä valinnaisista vieraista kielistä, mikäli opiskelijan suorittama oppimäärä niissä käsittää enintään kaksi kurssia.

Opetussuunnitelmassa määritellyt muut lukion tehtävään soveltuvat opinnot arvioidaan siten kuin opetussuunnitelmassa määrätään. Opiskelija voi korottaa oppimäärän arvosanaa uusintakuulustelussa.

***”Lupaajat lupaavat, onnistujat sitoutuvat.”***



## OPETUKSEEN OSALLISTUMINEN

Lukiolain 25§ mukaan ”opiskelijan tulee osallistua opetukseen, jollei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta.” Poissaolosta opiskelijan on esitettävä hyväksyttävä selvitys.

Jos sairauden vuoksi joudut olemaan pois koulusta pitempään kuin **kolme päivää**, ilmoita siitä ryhmänohjaajalle. Luvan poissaoloon enintään kolmeksi päiväksi myöntää ryhmänohjaaja. Yli kolmen päivän poissaoloihin haetaan lupa rehtorilta. Loma-anomuksia on hallintotilan sisääntuloeteisessä.

Myöhästyessään opiskelija on velvollinen selvittämään syyn. Myöhästymiset ja poissaolot kirjataan päiväkirjaan ja Wilmaan, ja opiskelijan tulee selvittää kurssin opettajalle poissaolon syy.

## KODIN JA OPPILAITOKSEN YHTEISTYÖ

Kodin ja kouluväen hyvä yhteistyö on tärkeää myös lukiossa opiskelevan tukemiseksi. Siksi toivomme, että puolin ja toisin yhteydenpito olisi sujuvaa ja runsasta. Lukiossamme on käytössä sähköinen yhteydenpitoväline Wilma. Wilma on yhteydessä oppilashallintorekisteriin ja sen avulla tiedotetaan opiskelijan koulumenestyksestä, poissaoloista ja tapahtumista. Kaikki opiskelijat ja huoltajat saavat tunnukset.

Kutsumme huoltajia vanhempainiltoihin seuraavasti:

- Lu 1 ja 2 to 20.9.2018 klo 18
- Lu 3 ti 5.2.2019 klo 18
- Lisäksi kutsumme myös lukiolaisten huoltajia mukaan päihdeaiheiseen vanhempainiltaan to 4.10.2018.

## OPISKELIJAHUOLTO

Opiskelijahuollolla tarkoitetaan opiskelijan hyvän oppimisen, hyvän psyykkisen ja fyysisen terveyden sekä sosiaalisen hyvinvoinnin edistämistä ja ylläpitämistä sekä niiden edellytyksiä lisäävää toimintaa kouluyhteisössä. Opiskelijahuoltoa toteutetaan **ensisijaisesti** ennaltaehkäisevänä ja koko kouluyhteisöä tukevana **yhteisöllisenä oppilashuoltona**. Siihen kuuluvat toimintakulttuuri ja toimet, joilla koko oppilaitosyhteisössä edistetään opiskelijoiden oppimista, hyvinvointia, terveyttä, sosiaalista vastuullisuutta, vuorovaikutusta ja osallisuutta sekä opiskeluympäristön terveellisyyttä, turvallisuutta ja esteettömyyttä.

Tämän lisäksi oppilailla on lakisääteinen oikeus **yksilökohtaiseen oppilashuoltoon**. Tällä tarkoitetaan kouluterveydenhuollon palveluja sekä psykologi- ja kuraattoripalveluja.

Opiskelijahuoltotyötä ohjaavat luottamuksellisuus, kunnioittava suhtautuminen opiskelijaan ja huoltajaan sekä heidän osallisuutensa tukeminen.

Lue lisää Konneveden koulujen oppilashuollosta löydät netistä osoitteessa <https://peda.net/konnevesi/oppilashuolto>

ja oppilas- ja opiskeluhuollon suunnitelmasta osoitteessa <https://peda.net/konnevesi/oppilashuolto/ojos/ojos2>



## TERVEYDENHUOLTO

Kouluterveydenhuollon tehtäviin kuuluvat terveystarkastukset, seulontatutkimukset, ammatinvalintaselvitykset sekä ensiapu sairaustapauksissa ja tapaturmissa. Lisäksi oppilasta opastetaan terveisiin elämäntapoihin ja vaalimaan tervettä elinympäristöä koulussa.

**Terveystieteiden huone sijaitsee koulurakennuksessa A-osan 1. kerroksessa.**

Kouluterveydenhoitaja on paikalla:

**MAANANTAINA 9-13**

**TIISTAINA 9-13**

**KESKIVIIKKONA 9-12**

**TORSTAINA 9-13**

Ajat ovat pääsääntöisesti tarkoitettu terveystarkastuksille.

puh. 014 269 0304 tai 050 316 8558 / Saara Ahonen

## SUUN TERVEYDENHUOLTO

Hammashoitola sijaitsee osoitteessa Palotie 6, Konnevesi. Hammashuoltolan ajanvarausnumero on 014 2690333 (seututerveyskeskus). Alle 18-vuotiaille suun terveydenhuolto on ilmaista.

## KOULUPSYKOLOGI

Seututerveyskeskuksen koulupsykologi Sanna Paananen on tavattavissa Konnevedellä torstaisin.

Tarkempaa tietoa löydät nettiosoitteesta <https://peda.net/konnevesi/oppilashuolto/koulupsykologi> .

Puh. 050 3153408 /Sanna Paananen.

## KURAATTORI

Kuraattorin tehtävänä osana moniammatillista opiskelijahuoltoa on edistää koulu- ja opiskeluyhteisön hyvinvointia sekä yhteistyötä opiskelijoiden perheiden ja muiden läheisten kanssa sekä tukea opiskelijoiden oppimista ja hyvinvointia sekä sosiaalisia ja psyykkisiä valmiuksia. Tilanteita, joissa koulukuraattori voi olla tukena, ovat esimerkiksi haasteet opiskelussa, jaksamisessa, ihmissuhteissa tai kotona. Ensisijaisena tavoitteena on pyrkiä ennaltaehkäisemään vaikeuksia ja tukea nuorta ja hänen tukijoukkojaan sekä koulussa että kotona ratkaisukeskeisesti.

Konneveden kaikilla kouluilla kuraattorina työskentelee Tuovi Liimatainen. Kun kaipaat keskustelukaveria tai tukea, tule juttusille, soita tai lähetä viesti.



Tuovi puh. 0400 836840 sähköposti: [tuovi.liimatainen@konnevesi.fi](mailto:tuovi.liimatainen@konnevesi.fi)  
OpoTuovi@Facebook

## LIKKUVA KOULU

Liikkuva koulu -toiminta on laajentunut peruskouluista myös lukioon. Kampanjan periaatteiden mukaan pyrimme vähentämään passiivista paikallaan oloa ja lisäämään pieniä aktiivisia asioita opiskelijoiden kouluarkeen (esimerkiksi istumisen vähentäminen ja toiminnallisen oppimisen lisääminen).

## ETSIVÄ NUORISOTYÖ

*Mitä tekis, minne hakis, minne menis,  
missä asuis, mitä ihmettä, mitä sitte?!?!*

Etsivä nuorisotyö on mukana nuoren ihmisen elämään, opiskeluun, asevelvollisuuteen ja työelämään liittyvissä pienissä ja suurissa pohdinnoissa. Sinä alle 29-vuotias nuori, jutellaan ja selvitetään asioita yhdessä luottamuksella, turvallisesti ja vapaaehtoisesti toiveittesi pohjalta ja kohti unelmaasi. Ota rohkeasti yhteyttä, niin sovitaan jatkosta! Myös nuoren läheiset tai muut nuoren tulevaisuudesta huolestuneet tahot voivat ottaa yhteyttä.

Maija Peura

Etsivän työn ohjaaja

p. 050 5951 910

[maija.peura@konnevesi.fi](mailto:maija.peura@konnevesi.fi)

Facebook/Instagram: Etsivä Maija Konnevesi

Käyntiosoite: Kauppatie 25, 44300 Konnevesi



## YLIOPPILASTUTKINTO

Jokaisen ylioppilaskokelaan tulee suorittaa neljä pakollista koetta. Äidinkieli on suoritettava aina ja seuraavista neljästä aineesta englanti, ruotsi, matematiikka ja reaalaine valitaan kolme pakollista kirjoitusainetta. Ruotsissa, englannissa ja matematiikassa järjestetään vaativuudeltaan kahden tason mukaiset kokeet. Vähintään yhdessä oppiaineessa tulee suorittaa pitkä oppimäärä. Kokelas voi myös suorittaa yhden tai useampia ylimääräisiä kokeita (kielet, matematiikka ja reaalaineet). Suomalainen ylioppilastutkinto on siirtymässä täysin sähköisesti tehtäväksi asteittain vuoteen

2019 mennessä.

Sähköistyminen etenee portaittain:

S 2016	K 2017	S 2017	K 2018	S 2018	K 2019
SA	SA	SA	SA	SA	SA
GE	GE	GE	GE	GE	GE
FI	FI	FI	FI	FI	FI
	RA	RA	RA	RA	RA
	YH	YH	YH	YH	YH
	PSY	PSY	PSY	PSY	PSY
		RU	RU	RU	RU
		FIN	FIN	FIN	FIN
		UE/UO/ET	UE/UO/ET	UE/UO/ET	UE/UO/ET
		TE	TE	TE	TE
		HI	HI	HI	HI
			EN	EN	EN
			EA	EA	EA
			IA	IA	IA
			PO	PO	PO
			LA	LA	LA
			BI	BI	BI
				ÄI	ÄI
				S2	S2
				R2	R2
				VE	VE
				FY	FY
				KE	KE
				SM	SM
					MA

Ainereaalien ryhmittely:

**ensimmäinen  
koepäivä**

psykologia  
filosofia  
historia  
fysiikka  
biologia

**toinen  
koepäivä**

evankelis-luterilainen uskonto  
ortodoksinen uskonto  
elämäkatsomustieto  
yhteiskuntaoppi  
kemia  
maantiede  
terveystieto

Kokelas voi osallistua yhtenä koepäivänä vain yhden reaaliaineen kokeeseen. Siten kokelas voi suorittaa yhdellä tutkintokerralla enintään kaksi reaaliaineen koetta. Tutkinnon hajauttamalla kokelas voi halutessaan osallistua usean reaaliaineen kokeeseen.

Alustavasti kokeen arvostelee opettaja, mutta lopullinen arvostelu suoritetaan Ylioppilastutkintolautakunnassa. Vieraskielisten arvostelua voi lautakunta lieventää. Jos suoritusta on heikentänyt jokin muu erityisen painava peruste, voi lautakunta tämänkin huomioida. Arvosteluun voi hakea lautakunnalta tarkistusarvostelun toimittamista.

Ylioppilaskoe arvostellaan seitsenportaisella asteikolla:

Arvosana:	Lyhenne:	Pisteitä:
laudatur	l	7
eximia cum laude approbatur	e	6
magna cum laude approbatur	m	5
cum laude approbatur	c	4
lubenter approbatur	b	3
approbatur	a	2
improbatur	i	0



**Tämän oppaan takaosassa olevassa kalenterissa on päivämäärät, milloin tulee ilmoittautua yo-kirjoituksiin, sekä kirjoitusten päivämäärät.**

### Yo-kokeen uusiminen

\* **Hylätty koe:** Kokelas saa uusia pakollisen kokeen kaksi kertaa koetta välittömästi seuraavan kolmen tutkintokerran aikana. Hylätyn pakollisen kokeen uusinnassa voi suorittaa eri tasoisen kokeen kuin hylätty koe on ollut. Koe on myös hylätty, mikäli kokelas ilmoittautuu kokeeseen ja ilman erityisen painavaa syytä jää saapumatta tai jättää tyhjän vastauksen taikka syyllistyy vilpilliseen menettelyyn.

\* **Hyväksytty koe:** Kokelas saa uusia kokeen yhden kerran ilman aikarajoitusta. Tutkintoa voi myöhemmin täydentää.

### KUSTANNUKSISTA

Konneveden kunta huolehtii opiskelijoidensa koulunkäynnistä kiitettävästi, ovathan opetus ja ruokailu sekä kannettavan tietokoneen käyttö heille ilmaisia. Kyyditysten osalta yli 5 km matkalta kyydit peruskoulun kuljetuksissa ovat ilmaisia.

Opiskelijoiden on hankittava oppikirjat ja opiskelutarvikkeet itse. Huolehdihan siitä, että opiskeluvälineesi ovat hyvässä kunnossa ja aina mukana. Koepaperia (konsepti A4) tulee jokaisella opiskelijalla olla varattuna koulussa riittävä määrä.

### OPINTOTUKI

Lukiossa opiskelevat kuuluvat Kelan opintotukijärjestelmän piiriin. Järjestelmä käsittää seuraavat tukimuodot: opintoraha, valtion takaama opintolaina sekä asumislisä.

\* **Opintoraha** on avustus, jota opiskelijan ei tarvitse maksaa takaisin. Se on veronalaista tuloa. Opintorahavähennyksen ansiosta opintotuen saaja ei joudu maksamaan veroa, jos hänellä ei ole muita tuloja. Opintorahaa ei kuitenkaan myönnetä opiskelijalle, joka on oikeutettu lapsilisään. Opintolainaa ja asumistukea on mahdollisuus saada myös alle 17-vuotiaan.

\* **Opintolainaa** myöntävät hakemuksesta pankit Kelan myöntämän korkotakauksen perusteella.

\* Yleistä **asumistukea** on mahdollisuus hakea opiskelijan, joka asuu vuokralla. Samassa taloudessa asuvien henkilöiden tulot vaikuttavat asumistukea laskettaessa.

Opintotuen suuruus määräytyy oppilaitosryhmän sekä opiskelijan iän, siviilisäädyn ja asumismuodon mukaan. Opintotuen myöntämiseen vaikuttaa myös opiskelijan taloudellinen asema. Taloudellisen tuen tarvetta harkittaessa otetaan huomioon hakijan omat sekä myös hänen vanhempiensa tulot. Opintotukea haetaan Kelalta opintotukihakemuslomakkeella, jonka voi tulostaa netistä osoitteesta [www.kela.fi](http://www.kela.fi). Opintotukea voi saada aikaisintaan sen opiskelukuukauden alusta, jona hakemus jätetään Kelalle. Lisätietoja saa opinto-ohjaajalta, koulun kansliasta, Kelalta sekä opintolainan osalta pankeista.

Työtön aikuisopiskelija voi opiskella aikuislukiossa menettämättä työttömyyskorvaustaan. Muutoin aikuisopiskelijan kannattaa selvittää opintotukimahdollisuutensa Kelalta.

## JATKO-OPINNOT

Lukion päättyessä opiskelija saa kaksi todistusta: lukion päättötodistuksen ja ylioppilastutkintotodistuksen. Koulumenestys on yleensä kaikilla koulutusaloilla tärkeä valintaperuste, vaikka valintamenetelmät vaihtelevat koulutusaloittain ja -tasoittain. Korkeakoulujen opiskelijavalinnat ovat nyt muutoksessa, ja jatkossa monilla aloilla valintamenettelyt perustuvat entistä enemmän ylioppilastutkinnon arvosanoihin. Valintaperusteet mahdollisine ennakkotehtävineen tulee selvittää huolellisesti ja valintakokeisiin kannattaa valmistautua vaivaa nähden ja aikaa käyttäen. Toisen asteen ammatillisiin oppilaitoksiin pyrittäessä korostuvat todistusarvosanat, sillä valintakokeita on harvoilla aloilla.

Tutustu jatko-opintomahdollisuuksiin tarkemmin lukiomme nettisivuilla osoitteessa <https://peda.net/konnevesi/lukio/opinto-ohjaus/jatko-opinnot> ja osoitteessa [www.opintopolku.fi](http://www.opintopolku.fi).

***”Jos haluat korkealle, aloita alhaalta.***

***Jos haluat kauas, aloita läheltä.”***

***(kiinalainen sananlasku) -***

**KONNEVEDEN LUKION TUNTIJAKO 2016 LOPS2016**

Oppiaine		Pakolliset opinnot	Valtakunn. syventävät opinnot	Koulukoht. soveltavat opinnot
		kurssia	kurssia	kurssia
Äidinkieli ja kirjallisuus		6 (6)	3 (3)	2
A-kieli		6 (6)	2 (2)	2
B1-kieli		5 (5)	2 (2)	1
Muut kielet			8 + 8 (16)	
Matematiikka				
	Yhteinen opintokokonaisuus	1 (0)		
	lyhyt	5 (6)	2 (2)	1
	pitkä	9 (10)	3 (3)	1
Ympäristö ja luonnontieteet				
	Biologia	2 (2)	3 (3)	1
	Maantiede	1 (2)	3 (2)	
	Fysiikka	1 (1)	6 (7)	1
	Kemia	1 (1)	4 (4)	
Humanistis-yhteiskunnalliset tieteet				
	Filosofia	2 (1)	2 (3)	
	Psykologia	1 (1)	4 (4)	1
	Historia	3 (4)	3 (2)	
	Yhteiskuntaoppi	3 (2)	1 (2)	
Uskonto/elämäkatsomustieto		2 (3)	4 (2)	
Terveystieto		1 (1)	2 (2)	
Taito- ja taideaineet		5 (5)		
	Liikunta	2 (2)	3 (3)	2
	Musiikki	1-2 (1-2)	2 (3)	
	Kuvataide	1-2 (1-2)	2 (3)	
Opinto-ohjaus		2 (1)	0 (1)	1
Teemaopinnot			3 (0)	
Taiteiden väliset kurssit (valtakunn soveltavat)				3
Yrittäjyysopinnot				3
Käden taidot				2
BIOLUKIOKURSSIT				
Yhteistyökurssit toinen aste				3
Yhteistyökurssit yritysten kanssa				3
Yhteistyökurssit ammattikorkeakoulun kanssa				5
Yhteistyökurssit yliopiston kanssa (JY Konneveden tutkimusasema)				5
<b>Pakolliset kurssit</b>		<b>47 - 51 (47 -51)</b>		
<b>Syventävät kurssit vähintään</b>		<b>10 (10)</b>		
<b>Kurssit yhteensä vähintään</b>		<b>75 (75)</b>		

Tämä tuntijako otetaan käyttöön asteittain 1.8.2016 alkaen

Kaikilla luokka-asteilla tämä tuntijako on käytössä 1.8.2018 alkaen.

# AIKUISLUKION TUNTIJAKO – OPS2016

## *Aikuisille annettavan koulutuksen tuntijako*

<b>Oppiaine tai aineryhmä</b>	<b>Pakolliset kurssit</b>	<b>Syventävät valtakunnalliset kurssit</b>
<b>Kieli- ja kommunikaatio-opinnot</b>		
Äidinkieli ja kirjallisuus	5	1
A-kieli	6	2
B-kieli	5	2
Muut kielet		6
<b>Matematiikka</b>		
Yhteinen opintokokonaisuus	1	
pitkä oppimäärä	9	3
lyhyt	5	2
<b>Luonnontieteelliset opinnot</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
fysiikka	1—2	
kemia	1—2	
biologia	1—2	
maantiede	1—2	
<b>Humanistisyhteiskunnalliset ja katsomukselliset opinnot</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
uskonto/elämänkatsomustieto	1	
historia	2	
yhteiskuntaoppi	2	
filosofia	1	
psykologia		2
<b>Teemaopinnot</b>		<b>1</b>
Muut lukion tehtävään kuuluvat oppiaineet.		
<b>Yhteensä vähintään</b>	<b>44</b>	

\*) Alle 18-vuotiaana opintonsa aloittaneen opiskeluohjelmaan kuuluu vähintään yksi kurssi liikuntaa ja yksi kurssi terveystietoa.

\*\*) Alle 18-vuotiaana opintonsa aloittaneen opiskeluohjelmaan kuuluu yksi kurssi kuvataidetta ja musiikkia tai kaksi toisesta.

Muutos: 1.1.2017 jälkeen aikuislukion aloittaneilla ei pakollista liikuntaa, terveystietoa, musiikkia tai kuvataidetta.



# KURSSIJÄRJESTYS

KONNEVEDEN LUKIO		JAKSOTUS 2018-2019																		
AINE	KRS	JAKSOT						KRS						KRS						
		1.vsk	1.	2.	3.	4.	5.	6.	2.vsk	1.	2.	3.	4.	5.	6.	3.vsk	1.	2.	3.	4.
ÄI	2		6(1)			6(2)		1	6(4)			6(8)			2		6(6)		6(8)	
EN	3		6(1)		6(2)		6(3)	4	6(4)		6(5)		6(6)	6(9)	2	6(7)			6(8)	
RU	3	6(8)		6(1)		6(2)		3		6(3)		6(4)	6(5)		2	6(7)	4(6)			
SAB	1					3(1)	3(1)	1	3(3)	3(3)					0					
MAA	3	6(Y)		6(2)		6(3)	6(4)	4	6(5)	6(6)			6(7)	6(8)	4	6(9)	6(14)	6(10)	6(15)	
MAB	2	6(Y)		6(2)		6(3)		2	6(4)				6(5)		1		6(6)		6(9)	
BI	1			6(1)	6(3)			2		6(2)	2(kk)	6(3)			0		2(kk)	2(kk)	6(3)	
GE	1	6(1)						1		2(kk)	6(2)				0				6(2)	
FY	2		6(1)				6(3)	1			6(4)			6(3)	1				6(4)	
KE	1				6(1)			0							0					
UE	1			3(1)	3(1)			1					6(2)		0					
FI	1					6(1)		1						6(2)	0					
PS	1		6(1)					0							0					
HI	1			6(5)	6(1)			2		6(2)	6(5)	6(3)			1				6(5)	
YH	1		6(1)					2	6(4)				6(2)	6(3)	1	6(4)				
MU	1				2	2	2	0				2	2	2	0					
KU	1	2	2	2				0	2	2	2				0	2	2	2		
LI	1	2(2)	2(2)	2(2)	2(3)	2(3)	2(3)	1	2(2)	2(2)	2(2)	2(3)	2(3)	2(3)	1	2(5)	2(5)	2(5)		
LI	0							1		2(8)	2(8)	2(8)			1		2(8)	2(8)	2(8)	
TE	1	6(1)						0							0					
OP	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1		1	0	1			1	1
YR	0	2(1)				1(1)		1	2(1)				1(1)		0	2(1)				
AT	1	1		1		1		0							0					
KO	0							1			3(1)	3(1)			0					
		30						30							16					
		TUNTIM(KURSSINRO)						6(8)												





# LUKIOSSA KÄYTETTÄVÄT OPPIKIRJAT LV. 2018 – 2019

## Lukio 1

Kirjan nimi	kustantaja	ISBN	kurssi nro
-------------	------------	------	------------

### ÄIDINKIELI

Äidinkieli ja kirjallisuus

Särmä	Otava	978-951-128-914-2	kaikki
Särmä, Tehtäviä 1	Otava	978-951-1290-247	1
Särmä, Tehtäviä 2	Otava	978-951-1290-254	2

### ENGLANTI

On track 1 digikirja (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3288-8	1
On track 1 digikirja (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3287-1	1
On track 2 digikirja (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3289-5	2
On track 2 digikirja (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3286-4	2
On track 3 digikirja (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3295-6	3
On track 3 digikirja (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3249-9	3

### RUOTSI

Min grej! digikirja e-oppi	E-oppi		8
Focus 1 digikirja 48kk	Otava	978-951-1-28009-5	1
Focus 1 digikirja 6kk	Otava	978-951-1-30060-1	1
Focus 2 digikirja 48kk	Otava	978-951-1-28150-4	2
Focus 2 digikirja 6kk	Otava	978-951-1-30056-4	2

### LYHYT MATEMATIIKKA

Opiskelijan valinnan mukaan joko digikirja tai paperikirja.

Otavan matematiikka

luvut ja lukujonot	Otava	978-951-1-29454-2	MAY1
Huippu 2 lausekkeet ja yhtälöt	Otava	978-951-1-27780-4	2
Huippu 3 geometria	Otava	978-951-1-29648-5	3

## **PITKÄ MATEMATIIKKA**

Otavan matematiikka

-luvut ja lukujonot Otava 978-951-1-29454-2 MAY1

Otava juuri 2

-Polynomifunktiot

ja yhtälöt Otava 978-951-1-28155-9 2

Otava juuri 3

-Geometria Otava 978-951-1-28156-6 3

Otava juuri 4

-Vektorit Otava 978-951-1-26226-8 4

## **TAULUKOT**

MAOL – digitaulukko Otava 951-126270-1 tai aikaisempi käy

## **BIOLOGIA**

BIOS 1 Sanoma Pro 978-952-63-3437-0 1

Elämä ja evoluutio tai digikirja 6kk 978-952-63-3787-6

48kk 978-952-63-3787-6

## **MAANTIEDE**

GEOS 1

Maailma muutoksessa Sanoma Pro 978-952-63-3408-0 1

tai digikirja 6kk 978-952-63-3954-2

48kk 978-952-63-3955-9

## **FYSIIKKA**

Fysiikka 1 Sanoma Pro 978-952-63-3407-3 1

Fysiikka 2 Sanoma Pro 978-952-63-3513-1 2

Fysiikka 3 Sanoma Pro 978-952-63-3514-8 3

## **KEMIA**

Mooli 1 / Kemiaa kaikkialla Otava 978-951-1-28095-8 1

Mooli 2 / Ihmisen ja

elinympäristön kemia Otava 978-951-1-28096-5 2

## **USKONTO**

Uusi Arkki 1 Edita 978-951-37-6729-7 1

## ELÄMÄNKATSOMUSTIETO

Tablettikoulu.fi: (kysymyksessä pelkästään sähköinen vuorovaikutteinen kirja)

### FILOSOFIA

Idea 1	Otava	9789511273134	1
--------	-------	---------------	---

### PSYKOLOGIA

Oivallus 1	Otava	9789511272878	1
------------	-------	---------------	---

Oivallus 2	Otava	9789511302964	2
------------	-------	---------------	---

### HISTORIA – myös digikirja käy.

Kaikkien aikojen historia 1	Edita	978-951-37-6786-0	1
-----------------------------	-------	-------------------	---

Kaikkien aikojen historia	Edita	978-951-37-6898-0	4
---------------------------	-------	-------------------	---

### YHTEISKUNTAOPPI – myös digikirja käy

Kanta 1		978-951-37-6776-1	1
---------	--	-------------------	---

### TERVEYSTIETO

Terve 1 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3783-8	1
---------------------	------------	-------------------	---

Terve 2 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3782-1	2
---------------------	------------	-------------------	---

Terve 3 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3257-4	3
---------------------	------------	-------------------	---

## Lukio 2 ja osin lukio 3

Kirjan nimi	kustantaja	ISBN	kurssinro
-------------	------------	------	-----------

### ÄIDINKIELI

Särmä	Otava	951-1-28914-2	kaikki
-------	-------	---------------	--------

Särmä, tehtäviä 3	Otava	951-1-29026-1	3
-------------------	-------	---------------	---

Särmä, tehtäviä 4	Otava	951-1-30528-6	4
-------------------	-------	---------------	---

### ENGLANTI

OnTrack 4 (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3796-8	4
------------------	------------	-------------------	---

OnTrack 4 (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3795-1	4
-----------------	------------	-------------------	---

OnTrack 5 (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3814-9	5
------------------	------------	-------------------	---

OnTrack 5 (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3813-2	5
-----------------	------------	-------------------	---

OnTrack 6 (48kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3821-7	6
OnTrack 6 (6kk)	Sanoma Pro	978-952-63-3820-0	6
Ei kirjaa kurssilla 9			

## **RUOTSI**

Fokus 3 (48kk)	Sanoma Pro	978-951-1-28944-9	3
Fokus 3 (6kk)	Sanoma Pro	978-951-1-30057-1	3
Fokus 4 (48kk)	Sanoma Pro	978-951-1-28945-6	4
Fokus 4 (6kk)	Sanoma Pro	978-951-1-30058-8	4
Fokus 5 (48kk)	Sanoma Pro	978-951-1-29160-2	5
Fokus 5 (6kk)	Sanoma Pro	978-951-1-30059-5	5

## **LYHYT MATEMATIIKKA**

opiskelijan valinnan mukaan joko digikirja tai paperikirja.

Huippu 4	Otava	978-951-1-29649-2	4
Huippu 5	Otava	978-951-1-29650-8	5

## **PITKÄ MATEMATIIKKA**

Opiskelijan valinnan mukaan joko digikirja tai paperikirja.

Juuri 5 /

Analyttinen geometria	Otava	978-951-1-29535-8	5
-----------------------	-------	-------------------	---

Juuri 6 /

Derivaatta	Otava	978-951-1-28597-7	6
------------	-------	-------------------	---

Juuri 7 /

Trigonometriset funktiot	Otava	978-951-1-29536-5	7
--------------------------	-------	-------------------	---

Juuri 8 /

Juuri- ja logaritmfunktiot	Otava	978-951-1-28988-3	8
----------------------------	-------	-------------------	---

## **TAULUKOT**

MAOL –taulukot	Otava	951-126270-1	tai aikaisempi käy
----------------	-------	--------------	--------------------

## **BIOLOGIA**

Bios 2

Ekologia ja ympäristö	Sanoma Pro	978-952-63-3789-0	2
-----------------------	------------	-------------------	---

digikirja	6kk tai 48 kk	978-952-63-3849-1	2
-----------	---------------	-------------------	---

### Bios 3

Solu ja perinnöllisyys digikirja	Sanoma Pro 6kk tai 48 kk	978-952-63-4248-1 978-952-63-4415-7	3 3
----------------------------------	-----------------------------	--	--------

### Bios 4

Ihmisen biologia digikirja	Sanoma Pro 6kk tai 48kk	978-952-63-4605-2 978-952-63-4649-6	4 4
----------------------------	----------------------------	--	--------

## MAANTIEDE

### Geos 2

Sininen planeetta digikirja	Sanoma Pro 6kk tai 48 kk	978-952-63-4179-8 978-952-63-4285-6	2 2
-----------------------------	-----------------------------	--	--------

### Geos 3

Yhteinen maailma digikirja	Sanoma Pro 6kk tai 48kk	978-952-63-4612-0 978-952-63-4629-8	3 3
----------------------------	----------------------------	--	--------

## FYSIIKKA

Fysiikka 4	Sanoma Pro	952-630119-8	4
Fysiikka 5	Sanoma Pro	952-63-0120-4	5
Fysiikka 6	Sanoma Pro	952-630121-1	6

## KEMIA

Mooli 2 / Ihmisen ja elinympäristön kemia	Otava	978-951-1-28096-5	2
Mooli 3 / Reaktiot ja energia	Otava	978-951-1-294337	3

## ELÄMÄNKATSOMUSTIETO

Dialogi tiedosta ja maailmankuvista	Sanoma Pro	978-951-269727-9	2
-------------------------------------	------------	------------------	---

## USKONTO

Uusi Arkki 2	Edita	978-951-37-6728-0	2
Uusi Arkki 4 / Maailmanuskonnot	Edita	978-951-37-6953-6	4
Uusi Arkki 5 /			

Uskonto Suomessa      Edita

## **FILOSOFIA**

Idea 2	Otava	9789511296188	2
Idea 3	Otava	9789511279426	3
Idea 4	Otava	9789511299387	4

## **PSYKOLOGIA**

Oivallus 2	Otava	9789511302964	2
Skeema 3	Edita	978-951-37-6841-6	3
Skeema 4	Edita	978-951-37-7016-7	4
Skeema 5	Edita	978-951-37-7017-4	5

## **HISTORIA – myös digikirja käy**

Kaikkien aikojen historia 3	Edita	978-951-37-6843-0	3
Kaikkien aikojen historia 4	Edita	978-951-37-6898-0	4
Kurssi 5, kirja sovitaan myöhemmin			5
Kaikkien aikojen historia 6			
Kulttuurien kohtaaminen	Edita	978-951-37-5822-6	6

## **YHTEISKUNTAOPPI – myös digikirja käy**

Kanta 2	Edita	978-951-37-6777-8	2
Kanta 3	Edita	978-951-37-6778-5	3
Jokaisen oikeustieto		978-951-37-6778-5	4

## **TERVEYSTIETO – myös digikirja käy**

Terve 2 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3782-1	2
Terve 3 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3086-0	3

## Lukio 3

Kirjan nimi	kustantaja	ISBN	kurssinro
<b>ÄIDINKIELI</b>			
Särmä	Otava	951-1-28914-2	kaikki
Särmä, tehtävä 5	Otava	951-1-30529-3	5
Särmä, tehtävä 6	Otava	951-1-30530-9	6
<b>ENGLANTI</b>			
On Track 7 48kk	Sanoma Pro	978-952-63-4435-5	7
On Track7	6kk	978-952-63-4434-8	7
Ei kirjaa kurssilla 8			8
<b>RUOTSI</b>			
Grip Chancen abi! (digikirja)	E-oppi		7
<b>SAKSA</b>			
Opiskelija valinnan mukaan joko digitaalinen tai paperinen kirja.			
Magazine.de 1 tai Magazine.de 1 digikirja 48kk	Otava	978-951-127-668-5	1
Magazine.de 1 digikirja 6kk	Otava	978-951-128-082-8	1
Magazine.de 2 tai Magazine.de 2 digikirja 48kk	Otava	978-951-130-087-8	1
Magazine.de 2 tai Magazine.de 2 digikirja 48kk	Otava	978-951-128-446-8	2
Magazine.de 2 digikirja 48kk	Otava	978-951-128-447-5	2
Magazine.de 2 digikirja 6kk	Otava	978-951-128-082-8	1
Magazine.de 3 tai Magazine.de 3 digikirja 48kk	Otava	978-951-130-088-5	2
Magazine.de 3 tai Magazine.de 3 digikirja 48kk	Otava	978-951-128-637-0	3
Magazine.de 3 digikirja 48kk	Otava	978-951-128-636-3	3
Magazine.de 3 digikirja 6kk	Otava	978-951-130-089-2	3

## LYHYT MATEMATIIKKA

Huippu 6

Talousmatematiikka	Otava	978-951-1296515	6
--------------------	-------	-----------------	---

## PITKÄ MATEMATIIKKA

Juuri 9 /

Integraalilaskenta	Otava	978-951-1282235	9
--------------------	-------	-----------------	---

Juuri 10 /

Todennäköisyys ja tilastot	Otava	978-951-1295389	10
----------------------------	-------	-----------------	----

## TAULUKOT

MAOL – taulukot	Otava	951–126270-1	
-----------------	-------	--------------	--

tai aikaisempi käy

## BIOLOGIA

Bios 5

Biologian sovellukset	Sanoma Pro	978-952-63-4638-0	5
-----------------------	------------	-------------------	---

Digikirja	6 kk tai 48 kk	978-952-63-4666-3	5
-----------	----------------	-------------------	---

## MAANTIEDE

Geos 4 / Geomedia-

tutki, osallistu ja vaikuta	Sanoma Pro	978-952-63-4617-5	4
-----------------------------	------------	-------------------	---

Digikirja	6kk tai 48kk	978-952-63-4643-4	4
-----------	--------------	-------------------	---

## FYSIIKKA

Fysiikka 4	Sanoma Pro	978-952-63-3515-5	4
------------	------------	-------------------	---

Fysiikka 5	Sanoma Pro	978-952-63-3516-2	5
------------	------------	-------------------	---

Fysiikka 6	Sanoma Pro	978-952-63-3517-9	6
------------	------------	-------------------	---

Fysiikka 7	Sanoma Pro	978-952-63-3519-3	7
------------	------------	-------------------	---

Fysiikka 8	Sanoma Pro	978-952-63-0126-6	8
------------	------------	-------------------	---

## KEMIA

Mooli 4 /

Materiaalit ja teknologia	Otava	978-951-12-9431-3	4
---------------------------	-------	-------------------	---

Mooli 5 /

Reaktiot ja tasapaino	Otava	978-951-12-9432-0	5
-----------------------	-------	-------------------	---



## **USKONTO**

Uusi Arkki 3 /

Etiikka	Edita	951-375645-1	3
---------	-------	--------------	---

Uusi Arkki 4 /

Maailmanuskonnot	Edita	978-951-37-6953-6	4
------------------	-------	-------------------	---

Uusi Arkki 5-6 /

Uskonto Suomessa	Edita	978-951-37-7187-4	5
------------------	-------	-------------------	---

## **ELÄMÄNKATSOMUSTIETO**

Dialogi yksilöstä ja yhteisöstä	Sanoma Pro	951-264943-3	3
---------------------------------	------------	--------------	---

## **FILOSOFIA**

Idea 2	Otava	9789511296188	2
--------	-------	---------------	---

Idea 3	Otava	9789511279426	3
--------	-------	---------------	---

Idea 4	Otava	9789511299387	4
--------	-------	---------------	---

## **PSYKOLOGIA**

Oivallus 2	Otava	9789511302964	2
------------	-------	---------------	---

Skeema 3	Edita	978-951-37-6841-6	3
----------	-------	-------------------	---

Skeema 4	Edita	978-951-37-7016-7	4
----------	-------	-------------------	---

Skeema 5	Edita	978-951-37-7017-4	5
----------	-------	-------------------	---

## **HISTORIA**

kts. lu2

## **YHTEISKUNTAOPPI**

kts. lu2

## **TERVEYSTIETO**

Terve 2 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3782-1	2
---------------------	------------	-------------------	---

Terve 3 (LOPS 2016)	Sanoma Pro	978-952-63-3086-0	3
---------------------	------------	-------------------	---



*”Kun teemme parhaamme, emme milloinkaan tiedä,  
millainen ihme tapahtuu omassa tai jonkun muun elämässä.”*

*”Mahdollisen erottaa mahdottomasta  
vain ihmisen päättäväisyys.”*

## KONNEVEDEN YLÄKOULUN JA LUKION PÄIVYRI LV. 2018-2019

1. jakso	8.8.2018-18.9.2018	30 pvä
2. jakso	19.9.2018-6.11.2018	30 pvä
3. jakso	7.11.2018-21.12.2018	31 pvä
4. jakso	7.1.2019-22.2.2019	35 pvä
5. jakso	4.3.2019-12.4.2019	30 pvä
6. jakso	15.4.2019-1.6.2019	32 pvä

Yhteensä 188 koulupäivää

**ELOKUU 2018**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
32	KE 8		1. jakso alkaa	30/188
	TO 9			29/187
	PE 10			28/186
	LA 11			
	SU 12			
	MA 13			27/185
	TI 14			26/184
33	KE 15			25/183
	TO 16			24/182
	PE 17			23/181
	LA 18			
	SU 19			
	MA 20			22/180
	TI 21		7. luokkien risteily	21/179
34	KE 22		Koulurauhan julistus	20/178
	TO 23		Oppilaskunnan kokous	19/177
	PE 24			18/176
	LA 25			
	SU 26			
	MA 27			17/175
	TI 28		Konneveden koulujen yu-kisat	16/174
35	KE 29		Alakoulun vanhempainilta	15/173
	TO 30	Valokuvaus ak	Finnetko 8. ja 9. lk, osin lukio	14/172

**SYYSKUU 2018**

VIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	PE 31		Valokuvaus yk ja lu	13/171
	LA 1			
	SU 2			
	MA 3			12/170
	TI 4		KLL:n yu-kisat Karstulassa	11/169
36	KE 5			10/168
	TO 6			9/167
	PE 7			8/166
	LA 8			
	SU 9			
	MA 10			7/165
	TI 11			6/164
37	KE 12		7. lk vanhempainilta	5/163
	TO 13			4/162
	PE 14			3/161
	LA 15			
	SU 16			
	MA 17	ÄI lukutaidon yo-koe		2/160
	TI 18		1.jakso päättyy	1/159
38	KE 19	EN yo-koe	2.jakso alkaa	30/158
	TO 20		Lu1 ja 2 vanhempainilta	29/157
	PE 21	UE, YH, KE, GE,TE yo-koe	SPR Nälkäpäiväkeräys 7.lk	28/156
	LA 22			
	SU 23			
	MA 24		9. lk TET-viikko	27/155
	TI 25	ÄI kirjoitustaidon yo-koe		26/154
39	KE 26			25/153
	TO 27	RU yo-koe		24/152
	PE 28	PS, FI, HI, FY, BI yo-koe		23/151
	LA 29			

**LOKAKUU 2018**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	SU 30			
	MA 1	MA yo-koe	Päihdeviikko	22/150
	TI 2			21/149
40	KE 3	Lu uusintakuulustelu		20/148
	TO 4		Vanhempainilta/päihteet	19/147
	PE 5			18/146
	LA 6			
	SU 7			
	MA 8			17/145
	TI 9			16/144
41	KE 10			15/143
	TO 11			14/142
	PE 12		Päivätyökeräys	13/141
	LA 13			
	SU 14			
	MA 15			
	TI 16			
42	KE 17			
	TO 18			
	PE 19			
	LA 20			
	SU 21			
	MA 22			12/140
	TI 23			11/139
43	KE 24		Intti tutuksi 8. ja 9. lk + lu	10/138
	TO 25			9/137
	PE 26			8/136
	LA 27			
	SU 28			
	MA 29		Lu vierailu biotuotetehtaalle	7/135
44	TI 30		8. lk vanhempainilta	6/134
	KE 31			5/133

**MARRASKUU 2018**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	TO 1			4/132
	PE 2			3/131
	LA 3			
	SU 4			
	MA 5			2/130
	TI 6		2. jakso päättyy	1/129
45	KE 7	9. lk:t biotuotetehtaalla	3.jakso alkaa	31/128
	TO 8			30/127
	PE 9			29/126
	LA 10			
	SU 11			
	MA 12			28/125
	TI 13			27/124
46	KE 14			26/123
	TO 15			25/122
	PE 16			24/121
	LA 17			
	SU 18			
	MA 19			23/120
	TI 20			22/119
47	KE 21	Lu uusintakuulustelu		21/118
	TO 22			20/117
	PE 23	Ilmoittautuminen yo-tutk.		19/116
	LA 24			
	SU 25			
	MA 26			18/115
	TI 27			17/114
48	KE 28			16/113
	TO 29			15/112
	PE 30			13/110

**JOULUKUU 2018**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	LA 1			
	SU 2			
	MA 3			12/109
	TI 4			11/108
	KE 5		Itsenäisyysjuhla	10/107
49	TO 6			
	PE 7		Vapaa	
	LA 8			
	SU 9			
	MA 10			9/106
	TI 11			8/105
50	KE 12			7/104
	TO 13		Lucia-aamunavaus	6/103
	PE 14			5/102
	LA 15			
	SU 16			
	MA 17			4/101
	TI 18			3/100
51	KE 19			2/99
	TO 20			1/98
	PE 21	Joulujuhla / -kirKKo	3. jakso päättyy	
	LA 22			
	SU 23			
	MA 24			
	TI 25			
52	KE 26			
	TO 27			
	PE 28			
	LA 29			
	SU 30			
	MA 31			

**TAMMIKUU 2019**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	TI 1			
1	KE 2			
	TO 3			
	PE 4			
	LA 5			
	SU 6			
	MA 7		4. jakso alkaa	35/97
	TI 8			34/96
2	KE 9			33/95
	TO 10			32/94
	PE 11			31/93
	LA 12			
	SU 13			
	MA 14			30/92
	TI 15			29/91
3	KE 16	Lu uusintakuulustelu		28/90
	TO 17		9. lk jatko-opintoilta	27/89
	PE 18			26/88
	LA 19			
	SU 20			
	MA 21			25/87
	TI 22		7. lk vanhempainilta	24/86
4	KE 23			23/85
	TO 24			22/84
	PE 25			21/83
	LA 26			
	SU 27			
	MA 28		Lukion teemaviikko	20/82
	TI 29			19/81
5	KE 30			18/80
	TO 31			17/79



**HELMIKUU 2019**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	PE 1			16/78
	LA 2			
	SU 3			
	MA 4			15/77
	TI 5		Lu3 vanhempainilta	14/76
6	KE 6			13/75
	TO 7			12/74
	PE 8			11/73
	LA 9			
	SU 10			
	MA 11	.		10/72
	TI 12			9/71
7	KE 13			8/70
	TO 14	Ystävänpäivä	Penkkarit	7/69
	PE 15		Wanhojen tanssit	6/68
	LA 16			
	SU 17			
	MA 18			5/67
	TI 19			4/66
8	KE 20			3/65
	TO 21			2/64
	PE 22	Talviliikuntapäivä	4.jakso päättyy	1/63
	LA 23			
	SU 24			
	MA 25			
	TI 26			
9	KE 27			
	TO 28			

**MAALISKUU 2019**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	PE 1			
	LA 2			
	SU 3			
	MA 4		5.jakso alkaa	30/62
	TI 5			29/61
10	KE 6			28/60
	TO 7			27/59
	PE 8			26/58
	LA 9			
	SU 10			
	MA 11			25/57
	TI 12	ÄI lukutaidon yo-koe		24/56
11	KE 13			23/55
	TO 14			22/54
	PE 15	Ps, FI, HI, FY, BI yo-koe		21/53
	LA 16			
	SU 17			
	MA 18	RU yo-koe		20/52
	TI 19	Lu uusintakuulustelu		19/51
12	KE 20	EN yo-koe		18/50
	TO 21			17/49
	PE 22	ÄI kirjoitustaito yo-koe		16/48
	LA 23			
	SU 24			
	MA 25			15/47
	TI 26	MA yo-koe		14/46
13	KE 27			13/45
	TO 28	UE, YH, KE, GE, TE yo-koe		12/44
	PE 29			11/43
	LA 30			
	SU 31			

**HUHTIKUU 2019**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	MA1			11/42
	TI 2			10/41
14	KE 3			9/40
	TO 4			8/39
	PE 5			7/38
	LA 6			
	SU 7			
	MA 8			6/37
	TI 9			5/36
15	KE 10			4/35
	TO 11			2/34
	PE 12		5. jakso päättyy	1/33
	LA 13			
	SU 14			
	MA 15		6. jakso alkaa	32/32
	TI 16			31/31
16	KE 17			30/30
	TO 18			29/29
	PE 19		Pitkäperjantai	
	LA 20			
	SU 21		1. pääsiäispäivä	
	MA 22		2.pääsiäispäivä	
	TI 23			28/28
17	KE 24			27/27
	TO 25			26/26
	PE 26			25/25
	LA 27			
	SU 28			
	MA 29			24/24
	TI 30	Lu uusintakuulustelu		23/23

**TOUKOKUU 2019**

VIKKO	PÄIVÄ		TAPAHTUMAT	JPV/KPV
18	KE 1		Vappu	
	TO 2			22/22
	PE 3			21/21
	LA 4			
	SU 5			
	MA 6			20/20
	TI 7			19/19
19	KE 8		Tulevien 7.luokkalaisten ilta	18/18
	TO 9			17/17
	PE 10			16/16
	LA 11			
	SU 12			
	MA 13		8. lk TET-viikko	15/15
	TI 14			14/14
20	KE 15			13/13
	TO 16			12/12
	PE 17			11/11
	LA 18			
	SU 19			
	MA 20			10/10
	TI 21			9/9
21	KE 22			8/8
	TO 23			7/7
	PE 24	Ilmoittautuminen yo-tutk.	mahd. retket	6/6
	LA 25			
	SU 26			
	MA 27			5/5
	TI 28			4/4
22	KE 29			3/3
	TO 30		Helatorstai	
	PE 31		KevätkirKKo (yk-lu)	2/2

**KESÄKUU 2019**

VIIKKO	PÄIVÄ	KOKEET YM.	TAPAHTUMAT	JPV/KPV
	LA 1	6.jakso päättyy	Kevätjuhla	1/1
	SU 2			
	MA 3			
	TI 4			
23	KE 5			
	TO 6			
	PE 7			
	LA 8			
	SU 9			
	MA 10			
	TI 11			
24	KE 12	Lu Uusintakuulustelu	Ehtolaiskuulustelu	
	TO 13			
	PE 14			
	LA 15			
	SU 16			
	MA 17			
	TI 18			
25	KE 19			
	TO 20			
	PE 21			
	LA 22			
	SU 23			
	MA 24			
	TI 25			
26	KE 26			
	TO 27			
	PE 28			
	LA 29			
	SU 30			

## HALLINTO

### SIVISTYSLAUTAKUNTA

Waris Antti	puheenjohtaja
Hedman Henri	varapuheenjohtaja
Hynninen Pirkko	jäsen
Siekinen Sanna	jäsen
Korhonen Mauri	jäsen
Mehto Antti	kunnanhallituksen puheenjohtaja
Minkkinen Miia	kunnanhallituksen edustaja
Jokitalo Juha	kunnanjohtaja
Rossi Annastiina	nuorisovaltuuston edustaja

### SIVISTYSTOIMISTO

Jämsen Mari	sivistystoimenjohtaja	040-1579405
Janhunen Ritva	koulusihteeri	0400-143842

### OPPILASHUOLTOHENKILÖKUNTA

Korneva Natalia	koululääkäri	0142690300
Hammashoitolan ajanvaraus		014-2690333
Ahonen Saara	kouluterveydenhoitaja	014-2690304
Paananen Sanna	koulupsykologi	050-3153408

## MUU HENKILÖKUNTA

Aspinmaa Eija	koulunkäynninohjaaja ja ip-toim.ohj.	040-4820666
Hytönen Mirja	koulunkäynninohjaaja	040-5180628
Jämsen Petri	it-tuki	045-1637770
Korhonen Lauri	koulunkäynninohjaaja (syksy 2018)	
Koskinen Sari	koulunkäynninohjaaja	
Minkkinen Satu	koulunkäynninohjaaja	
Kinnunen Liisa	koulunkäynninohjaaja	
Paukamainen Eija	koulunkäynninohjaaja	
Sirkka Rauno	talonmies	0400-885795
Minkkinen Mirja	ravitsemispäällikkö	040-8614897
Korhonen Kaija	ravitsemistyönjohtaja	0400-143845
Penttinen Sari	kokki	
Peura Maija	etsivä nuorisotyö	040-7482093
ISS Siivouspalvelu		

## LAPUNMÄEN KOULUN JA KONNEVEDEN LUKION OPETTAJAT

Opettajat tavoittaa Wilman, sähköpostin tai puhelimen välityksellä. Sp: etunimi.sukunimi@konnevesi.fi

Huuska Paula	lukion ja yläkoulun rehtori, <b>yk:</b> KO	040-5793967
Manninen Pasi	alakoulun koulunjohtaja, <b>ak:</b> LI, KS, <b>yk:</b> KS, TN	0400-143838
Ahola Ritva	<b>ak:</b> luokanopettaja 1.lk, HI 5,6	040-8377936
Blå Aino-Kaisa	<b>yk ja lu:</b> laaja-alainen erityisopettaja	040-8412723
Hakkarainen Anna	<b>ak:</b> RU6 <b>yk:</b> EN ja RU, lo (9B)	040-7455895
Hirvonen Marita	<b>yk:</b> MA, FY, KE <b>lu:</b> MA, KE, ro (LU1)	
Järvikallio Marika	<b>yk:</b> EN, RU <b>lu:</b> EN, RU, ro (LU2)	040-5439083
Kaleva Heli	esiluokanopettaja	0400-143841
Karjalainen Petri	<b>ak:</b> LI5 <b>yk ja lu:</b> LI, TE, lo (8A)	040-6315653
Karonen Satu	<b>ak:</b> MU 5,6 <b>yk:</b> MU, AI, lo (9A) <b>lu:</b> MU	045-2647606
Kokko Riikka	<b>ak:</b> laaja-alainen erityisopettaja	0400-562011
Käyhkö Risto	<b>yk:</b> UO	050-5694032
Liimatainen Maija	<b>ak:</b> luokanopettaja 4.lk ET, MU 1,2,3,4	050-4937585
Liimatainen Tuovi	opinto-ohjaus, kuraattori	0400-836840
Matero-Puttonen Mervi	<b>ak:</b> luokanopettaja 6.lk, EN 5,6	044-3216150
Nupponen Marja	<b>ak:</b> luokanopettaja 2.lk; LI 1,2,3	040-5313270
Olkola Sinikka	<b>ak:</b> KS <b>yk:</b> KO, KS, TS	040-5345835
Paasolainen Urho	<b>yk ja lu:</b> AI	014-551338
Pasanen Elina	<b>ak:</b> EN4 <b>yk:</b> EN, SA, lo (8B)	040-8214477
Poikonen Tanja	<b>ak:</b> luokanopettaja 5.lk, LI4, <b>yk:</b> LT 7-9	0500-799388
Pylkkä Olli	<b>yk:</b> MA, FY, KE <b>lu:</b> FY, MA	050-5731506
Raatikainen Tuija	<b>yk ja lu:</b> BI, GE, KO ro (LU3), tukioppilaiden ohjaus	040-7653280
Sahlberg Hanna	<b>ak:</b> EN3 <b>yk:</b> EN7, resurssiopettaja	040-7014820
Salo Virpi	<b>ak:</b> luokanopettaja 3.lk, <b>yk:</b> KU <b>lu:</b> KU	040-7729641
Salonen Juho	<b>yk ja lu:</b> HI, YH, lo (7B)	040-7604165
Sundvall Maija	pienryhmän erityisluokanopettaja	0400-143840
Tourunen Maria	<b>yk:</b> MA, FY, KE, lo (7A) <b>lu:</b> MA, FY	050-4105344
Vikström Jaana	<b>yk:</b> UE <b>lu:</b> UE, PS, FI	040-8203884



