

TERVETULOA LUKIOLAISEN VANHEMMAKSI



17 - ryhmänohjaajat

Lukiota aloittamassa

Lukio-opiskelussa moni asia tulee muuttumaan.

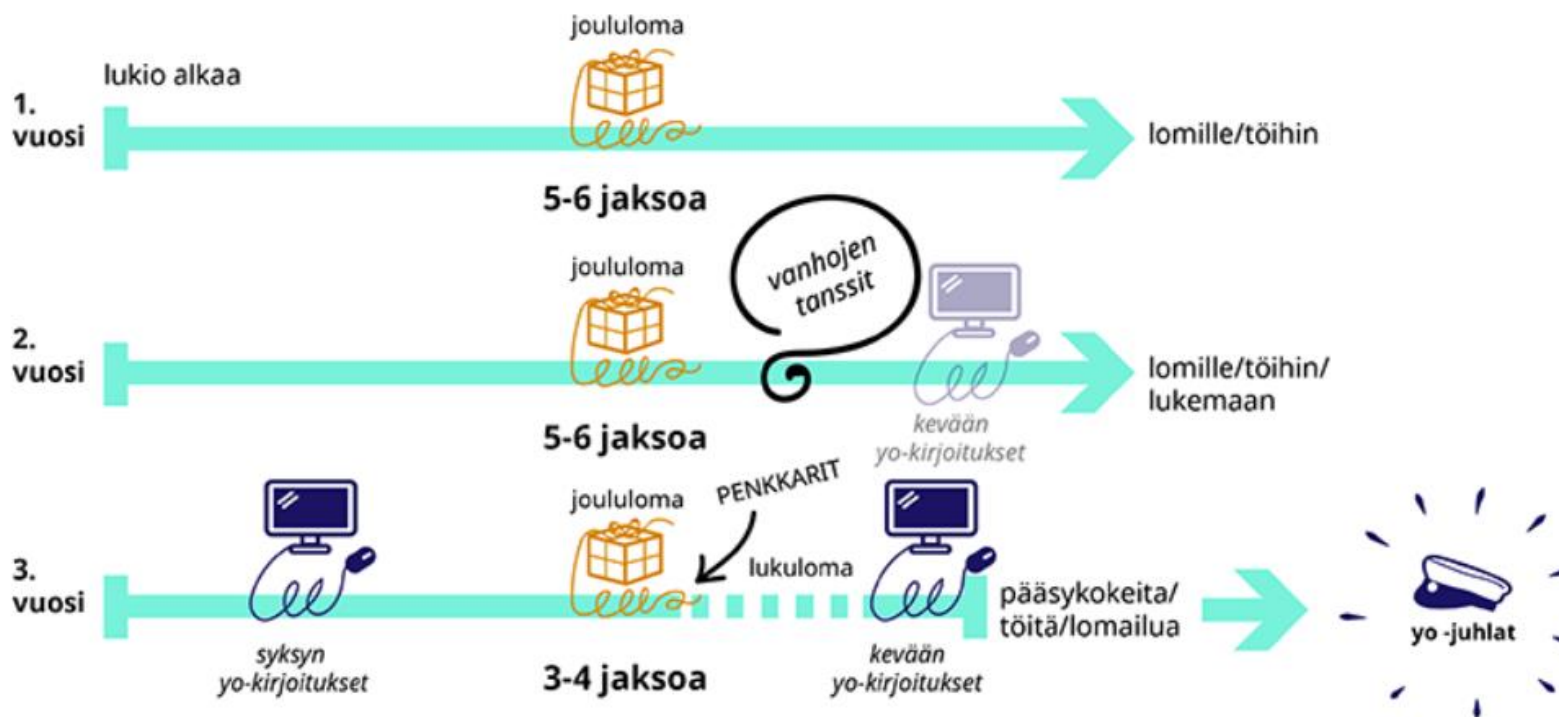
Keskeinen muutos:
VAPAUS kasvaa.
VASTUU lisääntyy.

Uusina oppiaineina alkavat psykologia ja filosofia (+ mahdollisesti myös muita valinnaisia oppiaineita).



Kuva pexels.com CC0

Lukio-opintojen kohokohtat

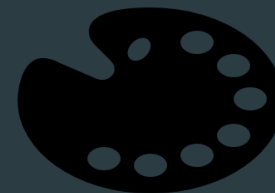


Painotukset



- ▶ Imatran yhteislukion FIRMA-opinnot
 - ▶ mahdollisuus opiskella lukio-opintojen ohella matkailualaan liittyviä kursseja Saimiassa
 - ▶ lukion aikana suoritettut kurssit lasketaan hyväksi amk:n matkailualan opintoihin
 - ▶ mahdollisuus opiskella LUT:in yliopisto-opintojen alkupään kursseja
 - ▶ kesätyömahdollisuus matkailualan yrityksissä
 - ▶ hakeminen ja valintahaastattelu I. vuosikurssin syksyllä
 - ▶ matkailulinjan koordinaattori lehtori Sanna Prior

- ▶ Etelä-Karjalan urheiluakatemia
 - ▶ mahdollistaa harjoitusajan kolmena aamuna viikossa (ti, ke ja pe klo 8.00-9.15)
 - ▶ hakeminen peruskoulun 9. luokan keväällä
 - ▶ urheiluakatemian koordinaattori Elina Sinisalo (elina.sinisalo@eklu.fi)
- ▶ Kansainvälisyyttä
 - ▶ vierailuja ja yhteistyötä Salzgitter, Saksa
 - ▶ opiskelijavierailuja Lycée Jean Monnet, Annemasse, Ranska
 - ▶ opiskelijavierailuja Bachiller Sabuco, Albacete, Espanja
 - ▶ yhteistyötä Jiaxing No 1 High School, Kiina
 - ▶ opiskelijavierailuja Venäjälle ja Ruotsiin
- ▶ Lukiodiplomit
 - ▶ taito- ja taideaineissa on mahdollisuus tehdä lukiodiplomeja



Ryhmänohjauksen lisätietoja saa kyseisten aineiden opettajilta

Opiskelu lukiossa (rehtori kertoo lisää)

- ▶ Lukuvuosi jakaantuu viiteen (5) jaksoon. Jakson kesto on n. 38 päivää. Jokaisen aineen oppimäärä on jaettu **kursseihin**.
- ▶ Lukion oppiaineet jakautuvat kaikille **pakollisiin** kursseihin, niitä täydentäviin valtakunnallisiin **syventäviin** kursseihin ja koulun omiin **soveltaviin** kursseihin. Yksi kurssi vastaa 38 tunnin työmäärää.
- ▶ Kunkin oppiaineen pakolliset ja valtakunnalliset syventävät kurssit arvioidaan numeroin **4-10**. Soveltavien kurssien arviointina käytetään **suoritusmerkintää** (S = hyväksytty, H = hylätty).
- ▶ Opiskeluaika lukiossa voi vaihdella yksilöllisesti 2–4 vuoteen, johon rehtori voi poikkeustapauksissa antaa yhden vuoden lisäaikaa. Opiskeluaikaansa pidentävien ja sitä harkitsevien on aina neuvoteltava opinto-ohjaajan kanssa.



Oma kannettava tietokone

- ▶ Sähköiset kokeet tehdään kannettavalla tietokoneella. Tämän vuoksi niin syksyllä 2017 lukion aloittavan opiskelijan kuin opiskelujaan jatkavan opiskelijan tulee hankkia käyttöönsä oma kannettava tietokone.
- ▶ Tietokone toimii opiskelijan laitteena aikanaan ylioppilaskirjoituksissa sekä lukioaikaisen opiskelun aikana niin sähköisten materiaalien käytössä kuin opiskelujen aikaisissa sähköisissä kokeissa. Joissakin aineissa on uuden opetussuunnitelman myötä käytössä sähköiset oppikirjat, useimmissa joka tapauksessa sähköinen oppimisalusta.

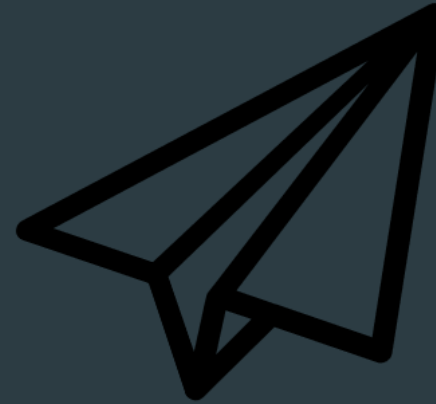


- ▶ Tärkein vaatimus tietokoneelle on se, että siihen voi käynnistää **Abitti-koeympäristön**. Koneeseen asetetaan Digabi-ohjelmiston sisältävä USB-muisti ja kone määrätään käynnistyksen yhteydessä lataamaan käyttöjärjestelmä tältä USB-muistilta kovalevyn sijaan.
- ▶ Pöytälaitteen lisäksi opiskelija tarvitsee laitteeseen liitettävät **kuulokkeet**.
- ▶ Suositeltavia ilmaisohjelmistoja koneeseen ovat Libre Officen ohjelmistopaketti ja Geogebra
- ▶ Maksullisia ohjelmia tarvitaan vaihtelevasti, ainakin matematiikassa.



WILMA

- ▶ Wilman löydät osoitteesta: <https://wilma.imatra.fi>
 - * kurssien arvosanat ja lukujärjestykset
 - * kurssivalintojen tekeminen
 - * asioista tiedottaminen
 - * viestintä opettajien kanssa
 - * yhteystietojen päivitys
 - * uusintakuulusteluihin ilmoittautuminen
 - * ylioppilaskirjoitusten tulokset jne.
- ▶ Kaikki tuo WILMASSA! Käyttäjätunnuksen saat kansliasta.
- ▶ Laita päälle ilmoitukset sähköpostiin, niin tärkeää tietoa ei mene ohi!
- ▶ HUOM! Wilman huoltajatunnus lakkaa toimimasta, kun opiskelija täyttää 18 vuotta. Jos tunnuksen halutaan toimivan opiskelijan täytettyä 18 vuotta, tulee lupa antaa opiskelijailmoituksessa tai opiskelija voi ilmoittaa asiasta kansliaan.



Kurssien suorittaminen

- ▶ Kurssille ilmoittautuminen
- ▶ Kurssin suorittaminen
- ▶ Myöhästyneet kurssityöt
- ▶ Luntaaminen
- ▶ Kopioiminen internetistä
- ▶ Kurssin keskeytyminen
- ▶ Poissaolo kurssikokeesta
- ▶ Kurssin itsenäinen suorittaminen
- ▶ Oppikirjat -> oltava aina kurssin alkaessa hankittuna!
- ▶ Kurssiopas



Hyvät tavat ja lukion käytänteet

- ▶ Sujuvan yhteistoiminnan vuoksi on erityisen tärkeää noudattaa hyviä tapoja ja yleisiä ohjeita:
 - ▶ Opiskelijalla on velvollisuus suorittaa tehtävänsä tunnollisesti ja käyttäytyä asiallisesti
 - ▶ Tervehdi, kiitä ja auta toisia
 - ▶ Kännykän käyttö oppitunneilla ei ole sallittua ilman lupaa
 - ▶ Oppitunneilla ei saa kuvata ilman kaikkien lupaa
 - ▶ Noudata ruokailuvuoroja ja kännykän käyttö ruokalassa ei kuulu hyviin tapoihin
 - ▶ Tupakointi on kielletty koulun alueella
 - ▶ Älä kiroile, älä roskaa, älä myöhästele
 - ▶ Opettajienhuoneeseen ja kansliaan tullaan sisään vain luvalla
 - ▶ Ole hyvänä esimerkkinä nuoremmille
 - ▶ Seuraa ilmoittelua Wilmasta ja ilmoitustaululta
 - ▶ Noudata koulun yleisiä ohjeita ja tutustu lukion järjestyssääntöihin ([nettisivut](#))



▶ **Huom! Mansikkala-Linnala kampusalue on savuton alue.**

Ryhmänjohtaja 17a

▶ Savuttomuus koskee koulujen alueiden lisäksi myös ympäröiviä katualueita!

Oppitunteja koskevat säännöt

- ▶ Oppitunnit alkavat ja päättyvät työjärjestyksen mukaisesti. Oppitunneille on saavuttava ajoissa, sillä myöhästyminen häiritsee oppitunnin kulkua.
Myöhästymiset voivat alentaa arvosanaa.
- ▶ Oppitunneilla on oltava mukana tarvittavat välineet. Opiskelua häiritseviä laitteita ei pidä käyttää oppitunnin aikana.
- ▶ Välipalat nautitaan välitunnilla, ei oppitunnilla.

Poissaolojen valvonta

- ▶ Opiskelijan tulee **pyytämättä** esittää huoltajan vahvistama selvitys kaikista poissaoloistaan kurssin opettajalle **heti kouluun palattuun**. Selvitys tehdään Wilman kautta ja selvityksessä tulee ilmetä myös poissaolon syy. Myös etukäteen saatu lupa ja muuten hyväksytty poissaolo tulee selvittää.
- ▶ **Ennalta tiedettyyn** yli kolme päivää kestäväan poissaoloon on haettava lupa rehtorilta. Ryhmänohjaaja antaa luvan 1 - 3 päivän poissaoloihin.
- ▶ **Opiskelija ottaa itse selvää opintojen etenemisestä poissaolon aikana**. Lomamatkat toivotaan tehtävän koulun loma-aikoina.
- ▶ Aiheettomat poissaolot alentavat kurssiarvosanaa. Jos aiheettomien poissaolojen vuoksi jää kurssin suorittamisen kannalta keskeisiä tavoitteita saavuttamatta tai suorituksia tekemättä, kurssi jätetään keskeytyneenä arvioimatta ja/tai osallistumisoikeus kurssikokeeseen evätään. Näin ollen kurssi täytyy suorittaa kokonaisuudessaan uudestaan.
- ▶ Esimerkit **pätevistä poissaolosyistä** löydät opinto-oppaasta.

Kurssivalinnat

- ▶ Tehdessäsi valintoja tee suunnitelma koko lukuvuodeksi. Opo neuvoo suunnitelman teossa. Aineenopettajilta saat lisätietoja.
- ▶ Suositeltava jaksokohtainen kurssimäärä 1. vuonna on 5-6 kurssia
- ▶ Huomioi valintoja tehdessäsi seuraavat:
 - ▶ lukio-opintoihin käytettävä aika
 - ▶ kokonaiskurssimäärä koko lukion aikana ja se jaettuna mahdollisimman tasaisesti
 - ▶ omat kiinnostukset esim. kielivalinnat ja ainereaalivalinnat
 - ▶ mitä aineita aiot kirjoittaa ylioppilastutkinnossa
 - ▶ hajautatko ylioppilaskirjoitukset
 - ▶ ainevalintojen vaikutus jatko-opintoihin
 - ▶ tentitkö jonkun kurssin tai suoritatko toisessa oppilaitoksessa kurssin

Ryhmätoiminta 11/2017

Sekä hylätyn että hyväksytyyn kurssin voi käydä uudelleen.

Koeviikko

- ▶ Kokeiden harjoittelu kestää yhden oppitunnin ja on pakollinen.
- ▶ Koe alkaa yleensä klo 9.00 ja kestää kolme tuntia.
- ▶ Koetta ennen **on selvitettävä poissaolot.**
- ▶ Kokeesta voi poistua vasta 1,5 kuluttua, ei nimen paperiin kirjoitettuaan.
- ▶ Jos sairastut, ilmoita **heti** wilman kautta opettajalle.
- ▶ Jos myöhästyit, pääset sisään 10.30 asti, mutta et saa jatkoaikaa.
- ▶ Kokeiden palautus on reilu viikko koeviikon päättymisestä.
- ▶ Uusintoihin ilmoittaudutaan wilmassa.
- ▶ Uusintojen ajat löytyvät opinto-oppaasta.

Sähköiset kokeet

- ▶ Sähköiset kokeet tehdään omalla koneella ja abittikokeissa opiskelijalla pitää olla oma ajantasalla oleva **abittitikku**.
- ▶ Koejärjestelmien käyttöä ja tikun tekoa opetetaan opotunneilla ja oppiaineiden kursseilla.
- ▶ Kaikki ylioppilaskokeet ovat sähköisiä vuodesta 2019 eteenpäin.

Kysymyksiä?

- ▶ Voi esittää myös yhteisen osion alussa rehtorille.