

# YO -koepäivät

MA 16.3. ÄI (lukutaito) + S2 (suomi toisena)

TO 18.3. Vieras kieli: lyhyet oppimäärä

PE 19.3. ÄI (kirjoitustaito)

MA 22.3. Vieras kieli: pitkä oppimäärä

TI 23.3. Matematiikka (lyhyt oppimäärä)

KE 24.3. Matematiikka (pitkä oppimäärä)

TO 25.3. Reaali: BI, FI, PS

PE 26.3. Reaali: FY, HI

MA 29.3. Toinen kotimainen ruotsi (pitkä ja keskipitkä)

TI 30.3. Reaali: GE, Uskonto, ET, YH

KE 31.3 Reaali: KE, TE

<https://www.ylioppilastutkinto.fi/ylioppilastutkinto/koepaivat/kevaan-2021-koepaivat>

JÄRVENPÄÄN  
LUKIO



# Ohjeita ylioppilastutkintoon osallistujille

Opiskelija on itse vastuussa siitä, että on perehtynyt ylioppilaskirjoitusohjeisiin ja määräyksiin.

Kokelaan on tarkastettava ajoissa koeajat ja -paikat. Myöhästyneet voidaan sulkea pois kokeesta, joten on syytä huolehtia riittävästä herätysvälineistä!

**Jos et saavu kokeeseen, ilmoita siitä etukäteen sähköpostilla [lukio@jarvenpaa.fi](mailto:lukio@jarvenpaa.fi)**

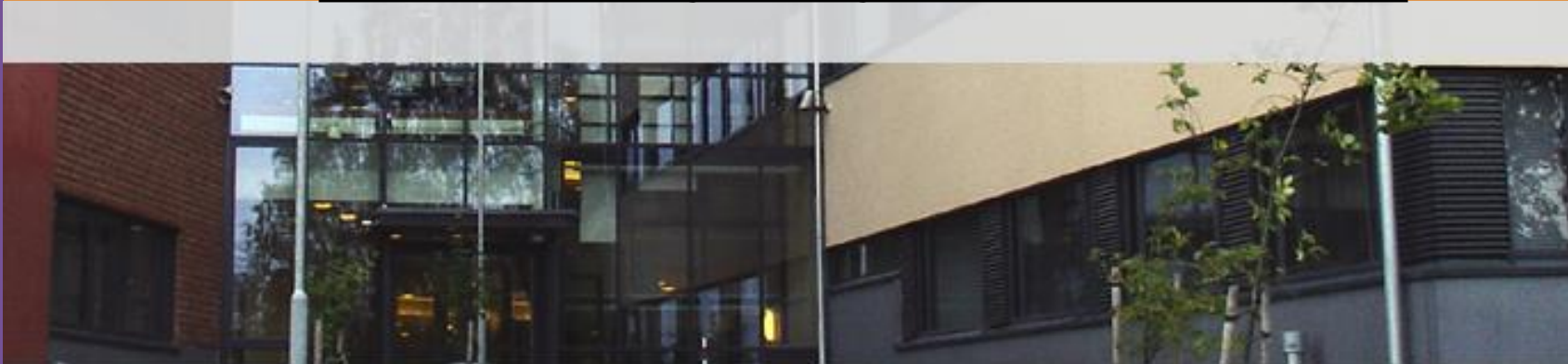


# Ohjeita ylioppilastutkintoon osallistuville

## Yleistä

- YTL:n sivuilla yleisohjeet ja määräykset
- Järvenpään lukion www-sivulla koulukohtaiset aikataulut ja paikat
- Sähköisten ylioppilaskirjoitusten ohjeet
- Abitreeneistä löytyy esimerkkikokeita
- Wilma-tiedotteissa ohjeet kootusti!

Tiedote: [Yo-kokeiden ohjeistus ja aikataulut kevät 2021](#)



# ENNEN KOETTA – digitaalinen yo-koe

a) päätelaiteohjeen mukainen kannettava tietokone, johon voidaan kytkeä verkkokaapeli

Jos olet MAC-koneen käyttäjä, tarvitset koneeseesi USB-liitäntäisen Ethernet-adapterin digitaalisia ylioppilaskirjoituksia varten. Adapterin malli riippuu siitä, millaiset liitännät ovat koneellasi.



19

Apple Thunderbolt Gigabit Ethernet adapteri, MD463



Tuote 38547

Applen Thunderbolt-gigabitin Ethernet -sovittimella liityt helposti tehokkaaseen gigabitin Ethernet- verkkoon. Tämä pienikokoinen sovitin liitetään Mac-tietokoneen Thunderbolt-porttiin, ja se tarjoaa RJ-45-portin, joka tukee



# ENNEN KOETTA – digitaalinen yo-koe

- b) langalliset kuulokkeet, jotka eivät saa häiritä muita
- c) sähkönsyöttöä varten virtakaapeli
- d) tietokoneessa ladattu akku
- e) henkilöllisyystodistus



# **ENNEN KOETTA – digitaalinen yo-koe**

**Lisälaitteet mahdollisia – ei langattomia**

**Sähköisessä kokeessa kokelaan tulee osata käynnistää päätelaite lautakunnan toimittamalta USB-muistilta.**



# ENNEN KOETTA

- Opiskelijan on itse huolehdittava, että hänellä on mukana kokeessa kynä, kumi, teroitin, viivain sekä matematiikkaan harppi ja geokolmio.



# ENNEN KOETTA

Koetta edeltävänä arkipäivänä klo 12 mennessä

- Mahdolliset lisälaitteet digitaalisissa kokeissa ilmoitettava aikuislinjan apulaisrehtori Päivi Järviselle.

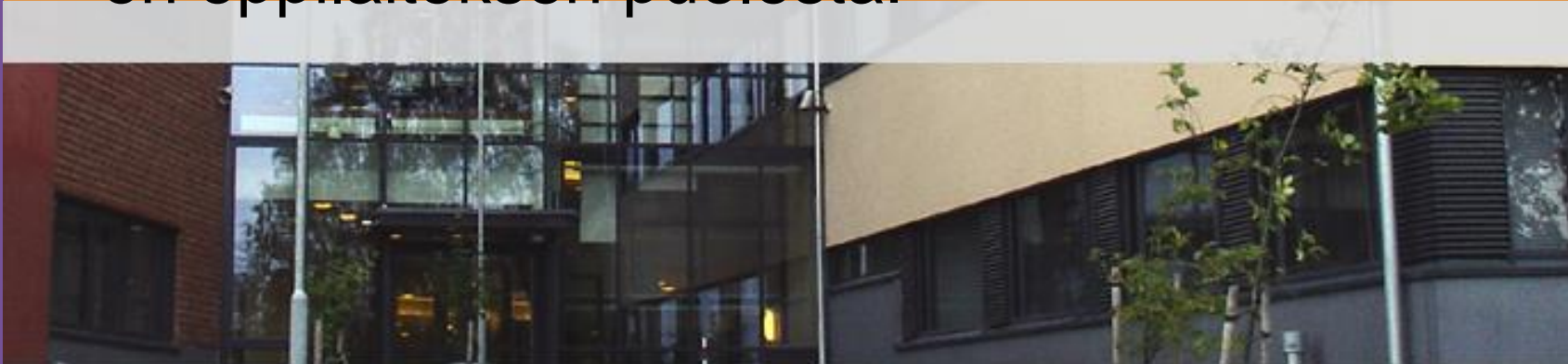




# ENNEN KOETTA

## Etukäteen kotona:

- Eväät on pakattava läpinäkyviin rasioihin tai kelmuihin. Mitään tekstejä ei saa näkyä edes vaatteissa.
- Lääkkeiden tuomisesta on sovittava rehtorin kanssa etukäteen. Reseptilääkkeet on pakattava läpinäkyvään pussiin ja näytettävä valvojalle. Särkylääkkeitä ja kuukautissuojia on oppilaitoksen puolesta.



# Kokeeseen saapuminen

1. Kokeisiin on saavuttava klo 8.00 alkaen. Koekohtaisesti wilmassa lähetään tiedot saapumisajasta ja muista ohjeista.
2. Vaatteet ja laukut viedään säilytykseen koekohtaisesti annettavien ohjeiden mukaan. Ohjeet lähetetään wilmassa.
3. Ovella jaetaan istumapaikkatiedot.
4. Kännyköitä, älykelloja tai muita elektronisia laitteita ei saa tuoda saliin. Laitteiden tulee olla suljettuina myös laukkujen säilytystiloissa.
5. Arvoesineet on jätettävä kotiin/ omaan lokeroon.
6. Omia papereita ei saa olla mukana.
7. Henkilöllisyyspaperit oltava mukana kirjoituksissa.



# KOKEESSA

1. Papereihin kirjoitetaan nimikirjoitus sekä nimen selvennös (koko nimi).
2. Papereita käytetään koetilanteessa luonnospapereina. Niihin ei jätetä vastauksia.
3. Kaikki käytetyt paperit palautetaan kokeen päättyessä.



# DIGITAALISESSA KOKEESSA

- kokelaan on kirjoitettava vastaus koetehtävässä osoitettuun tilaan.
- Kokelas voi luonnostella samanaikaisesti vastauksia useaan koetehtävään. Ennen kokeen päättämistä kokelas poistaa koetehtävien suorituksista ne, joita hän ei halua arvosteltavaksi. Sen tehtävän, johon et aio vastata, vastauslaatikossa ei saa olla mitään merkintöjä.
- Lisätietoa: <https://www.ylioppilastutkinto.fi/kokelas>



# KOKEESTA POISTUMINEN

1. Koeaika on 6 tuntia, ellei ole myönnetty pidennystä.
2. Aikaisintaan saa poistua klo 12. Matematiikan ja reaalin kokeessa ei poistumista klo 14.30 – 15.00 tai siihen asti, kun ilmoitetaan 6 tunnin koeaika päättyneeksi.



# VILPPI KOKEESSA

Kokelas, joka syyllistyy koetilaisuuden häirintään, vilpilliseen menettelyyn tai vilpin yritykseen taikka avustaa siinä tai muutoin törkeästi rikkoo järjestystä, **menettää oikeutensa osallistua kokeisiin kyseisenä tutkintokertana. Kokeet, joihin kokelas on kyseisellä tutkintokerralla ilmoittautunut, katsotaan hylätyiksi.**

Kokelas ei saa kokeen aikana olla yhteydessä muihin tahoihin valvoja lukuun ottamatta. Yhteys tai yritys yhteyden ottamiseksi katsotaan vilpilliseksi menettelyksi. Kokelaan koneen näytön näyttäminen toiselle kokelaalle katsotaan myös yritykseksi yhteyden ottamiseen.



# KOKEESTA POISTUMINEN

1. Koetilassa merkitty kello, josta koeaika mitataan
2. Paperit ja muistitikut palautetaan 1. valvojalle, jonka jälkeen haetaan eväät ja kirjoitusvälineet sekä tietokoneet.
3. Salista poistutaan muita häiritsemättä, puhua saa vasta aulatilassa.



# MUUTA HUOMIOITAVAA

1. Sairastuessasi välitön ilmoitus rehtorille  
p. 040 – 315 2308
  - lääkärintodistus YTL:ää varten
2. Puoltolauseet hankittava tarvittaessa
3. Kokeiden uusimissäännöt
4. Ilmoittautumisen sitovuus
5. Ylioppilaan nimen julkaisu: Jos et halua, että nimesi julkistaan esim. lehdissä, ilmoita siitä kirjallisesti. Tästä lähetetään wilmassa ohjeet.

