

Oppilaalla on oikeus osallistua **ylioppilastutkinnon** kokeeseen, kun hän on opiskellut ennen kirjalliseen kokeeseen osallistumistaan vähintään ko. tutkintoaineen pakolliset kurssit. Lyhyen oppimäärän kielissä, joissa ei ole pakollisia lukio-kursseja, edellytetään vähintään kolmen lukiokurssin opiskelua. Kokelas voi suorittaa yhtenä koepäivänä vain yhden reaaliaineen, johon hän on etukäteen ilmoittautunut. Näin ollen yhdellä tutkintokerralla kokelas voi suorittaa enintään kaksi reaalikoetta. Kokelas voi yhdellä tutkintokerralla osallistua vain yhteen pitkään oppimäärään perustuvaan vieraan kielen kokeeseen.

Ylioppilaskokelaan on suoritettava neljä pakollista koetta.

Kaikille pakollisena on äidinkielen ja kirjallisuuden koe. Kolme koetta voi valita seuraavista: toinen kotimainen kieli, vieras kieli, matematiikka (pitkä tai lyhyt) ja reaalikoe.

Ylioppilastutkinnon voi suorittaa ajallisesti hajautettuna kolmen peräkkäisen tutkintokerran aikana.

Kokelas voi valita lukio-opintojensa laajuudesta riippumatta kahden eri vaikeustason mukaisen kokeen välillä matematiikassa, toisessa kotimaisessa kielessä ja yleisimmin opetetuissa vieraissa kielissä kuitenkin siten, että vähintään yhdessä pakollisessa kokeessa matematiikassa, toisessa kotimaisessa kielessä tai vieraassa kielessä on suoritettava vaativampi koe.

Tutkinnon täydentäminen on mahdollista vasta sen jälkeen, kun yo-tutkinto on suoritettu.

Reputettu kokelas saa uusia hylätyn kokeen kaksi kertaa kolmen seuraavan tutkinnon yhteydessä. Hyväksyttyä koetta saa yrittää korottaa vain yhden kerran, mutta tässä suhteessa ei ole aikarajoituksia. Ylioppilastutkinnon suorittanut kokelas voi ilman aikarajoitusta osallistua tutkintoon myös sellaisessa aineessa, jonka suoritusta hän ei ole aikaisemmin yrittänyt.

Tällöin on kyse tutkinnon täydentäjästä. Hyväksytyssä tutkintoaineessa saa suorittaa eri tasoisen kokeen vasta valmiin ylioppilastutkinnon jälkeen.

Ylioppilastutkinto on suoritettu, kun kokelas on suorittanut hyväksytysti valitsemansa neljä pakollista koetta.

Ylioppilastutkintotodistuksen saamisen edellytys kuitenkin on, että kokelas saa myös lukion päättötodistuksen koulun opetussuunnitelman määrittelemällä tavalla.

Ylioppilaskirjoituksiin osallistumisesta abiturientit maksavat tutkintomaksut YTL:lle. (Vuoden 2017 perusmaksu on 14 euroa ja maksu kultakin kokeelta 28 euroa.)

Kokelas on itse vastuussa siitä, että on selvillä ohjeista ja noudattaa niitä.

LUE KIRJE "Hyvä syksyn 2017 ylioppilaskokelas" verkkosivulta: www.ylioppilastutkinto.fi

Täytä ylioppilaskokeisiin ilmoittautumislomake wilmassa (kohdassa lomakkeet), tulosta valikosta Tulosteet ja palauta allekirjoitettu lomake henkilökohtaisesti ryhmänohjaajallesi ryhmänohjaustuokiassa ma 8.5. klo 10.30. Mikäli sinulla on LUKI-lausunto, kirjoita se em. lomakkeeseen ja huolehdi, että alkuperäiset paperit ovat kansliassa. LUKI-todistukset on esitettävä yo-kirjoituksiin ensimmäisen ilmoittautumisen yhteydessä. Kirjoitusten aikaisesta sairastumisesta on hankittava lääkärintodistus.

Tarkemmat ohjeet ylioppilaskokeiden järjestelyistä annetaan elokuussa 2017.

Kuuntelut

ma 11.9.

vieras kieli, pitkä oppimäärä
englanti

ti 12.9.

vieras kieli, lyhyt oppimäärä
espanja
englanti

Sähköisessä kielikokeessa kuullunymmärtämisen osuus tehdään kirjallisen kokeen koepäivänä.

Kirjalliset kokeet

pe
15.9.

äidinkieli (suomi ja ruotsi), tekstitaidon koe

ma
18.9.

psykologia (sähköinen koe), filosofia (sähköinen koe), historia (sähköinen koe), fysiikka, biologia

ke
20.9.

vieras kieli, pitkä oppimäärä
englanti
saksa (sähköinen koe)
ranska (sähköinen koe)

pe
22.9.

toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä (sähköinen koe)

ma
25.9.

matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä

ke
27.9.

äidinkieli (suomi ja ruotsi), esseekoe
suomi/ruotsi toisena kielenä -koe

pe
29.9.

uskonto (sähköinen koe), elämäkatsomustieto (sähköinen koe), yhteiskuntaoppi (sähköinen koe), kemia, maantiede (sähköinen koe), terveystieto (sähköinen koe)

ma
2.10.

vieras kieli, lyhyt oppimäärä
englanti, ranska (sähköinen koe), espanja, saksa (sähköinen koe)