



OPINTO-OPAS 2012-2013

*TIEDOTE OPISKELIJOILLE, OPETTAJILLE,
VANHEMMILLE JA MUILLEKIN ASIASTA
KIINNOSTUNEILLE*



SISÄLLYSLUETTELO

Tähän me pyrimme	1
Miten lukiassa opiskellaan	2
Äänekosken lukion aikuislinja	3
Äänekosken lukion tuntijako	4
Kieliohjelma	5
Äänekosken lukion valintakortti	6
Opiskelu luokattomassa lukiassa	8
Luokattoman lukion lukusuunnitelma	9
Opinto-ohjelman tarkistaminen	9
Kurssitarjotin	10
Äänekosken lukion kurssitarjotin	11
Ohjeet kurssivalintojen/lukujärjestyksen tekemiseen	13
Kiertotuntikaavio	15
Kahden tutkinnon suorittaminen	16
Lukiodiplomit	17
Puheviestintätaitojen päättökoe	19
Näin lukiomme toimii	19
Kouluterveydenhuolto	20
Opiskelijahuolto	21
Ylioppilastutkinto	22
Tietoja yo-tutkinnosta	23
Äänekosken lukion opintojen suoritusohjeet ja opiskelijan oppimisen arviointi	25
Äänekosken lukion kurssit aineittain (lyhyet kurssikuvaukset)	31
Äänekosken lukion pohjapiirros	53
Äänekosken lukion järjestyssäännöt	54
Luokattoman lukion sanastoa	55
Ylioppilaskirjoitusten koepäivät	57
Lukuvuoden 2011-2012 työpäivät	58
Tilaa muistiinpanoille	59
Lukiolaki (1. Luku, Soveltamisala ja tavoitteet)	taka-
Tärkeät päivämäärät ja yhteystietoja	kansi

TÄHÄN ME PYRIMME

Toiminta-ajatukset, arvopainotukset

Lukiomme tehtävänä on jatkaa peruskoulun opetus- ja kasvatustyötä ja antaa valmiudet lukiopohjaiseen jatkokoulutukseen. Lukiomme pyrkii olemaan **hyvä yleislukio**. Toiminta-ajatuksenamme on antaa opiskelijalle laaja eurooppalaiseen kulttuuriperintöön pohjaava yleissivistys: hän oppii kunnioittamaan elämää ja ihmisoikeuksia, arvostamaan luonnon ja kulttuurien monimuotoisuutta; hän oppii ajattelemaan kriittisesti ja ilmaisemaan itseään monipuolisesti yhteistyössä muiden kanssa vierailakin kielillä.

Ennen kaikkea tuemme opiskelijaa hänen persoonallisuutensa kehittämisessä sekä myönteisen minäkuvan ja selkeän maailmankuvan luomisessa. Haluamme lähettää maailmalle rehellisiä, vastuuntuntoisia, tasapainoisia ja iloisia nuoria ihmisiä, joilla on tietoja, taitoja, tunnetta ja tahtoa.

Toimintakulttuuri, opiskeluympäristö, työtavat

Tarjoamme henkisesti ja fyysisesti turvallisen, itsenäistävän opiskeluympäristön, jossa otetaan huomioon sekä yksilön että yhteiskunnan tarpeet. Tarkoituksemme on, että opiskelija oppii työskentelemään itsenäisesti tavoitteidensa mukaan, mutta myös yhteistoiminnallisesti erilaisissa ryhmissä ja verkostoissa sekä osallistuu työyhteisönsä kehittämiseen. Tarjoamme mahdollisuuden yksilöllisiin, syventäviin opintoihin, jotka lisäävät opiskelijan luovuutta, kriittisyyttä ja kykyä itsenäiseen opiskeluun sekä antavat esteettisiä elämyksiä eri taidemuodoista. Pyrimme toimimaan vuorovaikutuksessa muiden oppilaitosten ja ympäristömme kanssa.

Toiminnan jatkuva kehittäminen ja koulun itsearviointi

Äänekosken lukion toimintaa pyritään kehittämään jatkuvasti niin ulkoiset eli yhteiskunnalliset kuin sisäiset eli koulu- ja kuntakohtaiset muutostarpeet huomioon ottaen. Muutostarpeita kartoitetaan järjestelmällisesti lukiolaissa edellytettävän itsearvioinnin avulla.

Itsearviointi teetetään suunnitelmallisesti kyselyn muodossa tietyin aikavälein niin opiskelijoille, huoltajille, henkilökunnalle kuin muillekin lukion sidosryhmille. Arvioinnissa pyritään selvittämään käyttäjien mielipiteitä lukion

toimintakulttuurista, opetuksesta, tiloista, viihtyvyydestä ym. koulutyöhön keskeisesti vaikuttavista tekijöistä.

Äänekosken lukion toiminnan kehittämisessä painotetaan sekä henkilöstön että opiskelijoiden jaksamista. Tärkeää on myös seurata yhteiskunnan ja tieteen kehitystä opetuksen laadun ja ajankohtaisuuden säilyttämiseksi. Kuntatasolla toimintaa kehitetään yhteistyössä henkilökunnan, oppilaskunnan, huoltajien ja koko kaupungin koulutoimen sekä muiden oppilaitosten (ammattillinen puoli) ja tahojen kanssa. Alueellisesti kehittämistyötä tehdään maakunnan lukioiden ja yliopiston välisenä yhteistyönä erityisesti verkottumisen avulla.

MITEN LUKIOSSA OPISKELLAAN

Sinusta itsestäsi riippuu erittäin paljon, miten hyvin nuo edellä esitetyt tavoitteemme toteutuvat.

Opiskeluun tarvitaan ammattitaitoa. Sitä kutsutaan opiskelutekniikaksi. Lukiossa opiskelutekniikkaan kuuluvat ainakin seuraavat seikat:

- * Työrauha ja viihtyisä työympäristö. Ne ovat jokaisen kouluyhteisön jäsenen oikeus; ja niiden ylläpitäminen on jokaisen velvollisuus.
- * Määrätietoisuus, joka tarkoittaa oman elämänuran suunnittelua ja opiskelun toteuttamista sen mukaisesti. Lukio-opiskelun tulokset, joita mitataan kurssiarvosanoilla ja ylioppilaskokeiden arvosanoilla, merkitsevät oman elämänurasi ja tulevaisuutesi kannalta hyvin paljon.
- * Omaehtoisuus, itsenäisyys ja vastuullisuus. Ei kukaan, ei edes opettaja "hirmuisella auktoriteetillaan" voi pakottaa Sinua opiskelemaan. Siihen kykenee vain oma oivallus.
- * Älyllinen uteliaisuus ja halu tietää ja osata. Lukio-opiskelu on usein varsin teoreettista, mutta se ei silti saisi olla ulkokohtaista päähän pönttämistä. Jokaista oppiainetta voidaan käsitellä ja hallita luovasti. Kuitenkin tämä luovuus edellyttää aina sitkeyttä, määrätietoisuutta ja kovaa työtä.

Opiskeluohjeita

Opiskelu lukiossa on toisenlaista kuin peruskoulussa. Läksyt lisääntyvät ja koalueet laajenevat. Kurssit ovat tiiviitä ja opetuksessa edetään nopeasti. Kokeet keskitetään pääsääntöisesti koeviikkoihin ja niihin kannattaa valmistautua ajoissa. Itsenäisen työn ja oman vastuun osuus kasvaa.

Ennakoi tilanne ja auta itseäsi esim. näin:

- Käytä oppitunnit tehokkaasti: kuuntele, tee muistiinpanoja, harjoittele, osallistu, väitä tarvittaessa vastaan ja kysy epäselvissä kohdissa.
- Suunnittele myös kotona tapahtuvalle työskentelylle aikataulu.
- Käy koulussa säännöllisesti. Vältä myöhästymistä ja aiheettomia poissaoloja.
- Opettele Sinulle sopivin mieleenpainamisen menetelmä oppikirjan ja muistiinpanojen lukemiseksi.
- Huolehdi terveydestäsi. Fyysinen kunto luo perustan mielenterveydellesi, keskittymiskyvyillesi ja opiskelullesi.
- Ota rohkeasti yhteys ryhmänohjaajaan, opinto-ohjaajaan ja rehtoriin. He auttavat ja ohjaavat kaikissa opiskeluusi liittyvissä kysymyksissä.

Näillä keinoilla lisäät itsellesi lukiolaisen ammattitaitoa ja säästät aikaasi ja voimiasi. Ehdit myös virkistystä, levätä, harrastaa, ulkoilla, seurustella...

Tuskin mikään kuitenkaan merkitsee lukio-opiskelullesi niin paljon kuin koko porukan myönteinen ja aktiivinen henki MEIDÄN LUKIOMME, MEIDÄN RYHMÄMME. Sinä luot tätä henkeä omalta osaltasi. Sopu, toisen auttaminen, työrauha ja toisen mielipiteen kunnioittaminen - mutta myös hauskan pitäminen - luovat oikean "HISKINMÄEN HENGEN".

ÄÄNEKOSKEN LUKION AIKUISLINJA

Lukiossamme toimii myös aikuislinja. Aikuislinjan opiskelijan vähimmäiskurssimäärä on 44 kurssia, alle 18-vuotiaana lukio-opinnot aloittaneella 48 kurssia. Aikuislinjan opetussuunnitelma poikkeaa nuorten opetussuunnitelmasta mm. pakollisten kurssien osalta. Aikuislinjalla opiskelu voi tarvittaessa olla monimuotoista.

Aikuislinjat opinnot soveltuvat esimerkiksi silloin, kun

1. lukio-opinnot kiinnostavat
2. lukio-opinnot ovat tarpeen jatko-opintoja varten
3. lukio-opinnot ovat jääneet kesken.

Opintoja suunnitteleva voi ottaa yhteyttä rehtoriin tai opinto-ohjaajaan.

ÄÄNEKOSKEN LUKION TUNTIJAKO

Valtakunnalliset pakolliset kurssit (tummanharmaa lihavoitu paksureunainen kehys), syventävät (harmaa ohuempi tumma kehys) ja koulukohtaiset syventävät ja soveltavat kurssit (valkoinen). D-Kirjain tarkoittaa aineen valtakunnallista soveltavaa diplomikurssia.

MERKITSE YMPYRÖIMÄLLÄ HALUAMASI KURSSIT

Äidinkieli ja kirjallisuus	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Suomi toisena kielenä	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
Ruotsi B1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Englanti A1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Saksa A2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Saksa B2	1	2	3	4	5	6	7	8							
Saksa B3	1	2	3	4	5	6	7	8							
Ranska B2	1	2	3	4	5	6	7	8							
Ranska B3	1	2	3	4	5	6	7	8							
Venäjä B2	1	2	3	4	5	6	7	8							
Venäjä B3	1	2	3	4	5	6	7	8							
Latina B3	1	2	3	4	5	6	7	8							
Espanja B3	1	2	3	4	5	6	7	8							
Matematiikka A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Matematiikka B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Biologia	1	2	3	4	5	6	7								
Maantiede	1	2	3	4	5	6									
Fysiikka	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Kemia	1	2	3	4	5	6	7	8							
Uskonto ev.lut.	1	2	3	4	5	6	7	8							
Uskonto ortod.	1	2	3	4	5										
Elämänkatsomustieto	1	2	3	4	5										
Filosofia	1	2	3	4	5										
Historia	1	2	3	4	5	6	7	8							
Yhteiskuntaoppi	1	2	3	4											
Psykologia	1	2	3	4	5	6	7	8							
Musiikki	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10D					
Kuvataide	1	2	3	4	5	6	7	8D	9						
Liikunta	1	2	3	4	5	6	7	8	9D						
Terveystieto	1	2	3	4											
Opinto-ohjaus	1	2													
Tietotekniikka	1	2	3	4	5										
Kotitalous	1	2	3D												
Tekstiilityö	1	2	3D												
Tekninen työ	1	2													
Humanitaarinen toiminta	1														
Yrittäjyyden perusteet	1														
Kansainvälisyyskasvatus	1	2	3												
Ensiapukurssi	1														
Latinan alkeet	1														
Ranskan Matkaan!	1														
Saksan Matkaan!	1														
Venäjän kättelykurssi	1														
Espanjan alkeet	1														
Italian alkeet	1														
Saksan alkeet	1														
Ranskan alkeet	1														
Viron alkeet	1														
Viittomakielen alkeet	1														
Tiedotusopin kurssi	1														
Maailmankansalaisen kypsyyskoe	1														
Omalukio-kurssi	1	2													

Opiskelijan on suoritettava kursseja vähintään

Pakolliset kurssit 47-51

Syventävät kurssit vähintään 10

Soveltavat kurssit

Kurssit yhteensä vähintään 75

KIELIOHJELMA

Äänekosken lukiossa noudatettava kieliohjelma:

A1-kieli EN (perusopetuksen vuosiluokalta 3 alkanut kieli)

A2-kieli SA (perusopetuksen vuosiluokalta 4 alkanut kieli)

B1-kieli RU (perusopetuksen vuosiluokalta 7 alkanut kieli)

B2-kieli SA, RA, VE (perusopetuksen vuosiluokalta 8 alkaneet kielet)

B3-kieli SA, RA, VE, LA, EA (lukiossa alkavat kielet)

Koulukohtaiset soveltavat kurssit

ESP (espanjan alkeet)

ITAL (italian alkeet)

SAL (saksan alkeet)

RAL (ranskan alkeet)

LAT (latinan alkeet)

VIRO (viron alkeet)

RAM (Matkaan! ranskan matkailukurssi yhdessä saksan opiskelijoiden kanssa)

SAM (Matkaan! saksan matkailukurssi yhdessä ranskan opiskelijoiden kanssa)

VEK (venäjän kättelykurssi)

VIIT (viittomakielen perusteet)


**ÄÄNEKOSKEN LUKION OPINTO-
OHJELMAN VALINTAKORTTI 2012**
Rengasta ainevalintasi!

Sukunimi	Etunimet		Henkilötunnus
Lähiosoite	Postinro/Postitoimipaikka		Puhelin
Uskontokunta	Ev.lut. <input type="checkbox"/>	Ortod. <input type="checkbox"/>	Väestörekisteri tai muu <input type="checkbox"/> (mikä)
Päiväys	Huoltajan allekirjoitus		Opiskelijan allekirjoitus

OPPIAINE TAI AINERYHMÄ	PAKOLLISET JA SYVENTÄVÄT = [] ja [] KURSSIT (SUOSITELLAAN SUORITETTAVAKSI TÄSSÄ JÄRJESTYKSESSÄ)				Yht.
	1. vuosi	2. vuosi	3. vuosi		
Äidinkieli ja kirjallisuus	1 [10] 2 3	4 [11] 5 [7]	6 [8] [9]		
KIELET					
* Englanti A1	[9] 1 2 3 [12] [13]	4 5 6 [10] [11] [7] [12] [13]	[7] [8][10][11][12][13]		
* Saksa A2	[9] 1 2 3	4 5 6 [7] [11] [12]	[8] [10] [11] [12]		
* Ruotsi B1	[9] 1 2	3 4 5 [6] [10]	[6] [7] [8] [10]		
* Ra/Sa/Ve B2 (=jatkava)	[1] [2] [3]	[4] [5] [6]	[7] [8]		
* Ra/Sa/Ve B3 (=alkava)	[1] [2] [3]	[4] [5] [6]	[7] [8]		
* Latina B3	[1] [2] [3]	[4] [5] [6]	[7] [8]		
* Espanja B3	[1] [2] [3]	[4] [5] [6]	[7] [8]		
MATEMATIIKKA					
* Pitkä oppimäärä	1 2 3 4	5 6 7 8 9 [11]	10 [12] [13] [14] [15]		
* Lyhyt oppimäärä	[10] 1 2 3	4 5 6	[7] [8] [9]		
YMPÄRISTÖ JA LUONNONTIETEET					
* Biologia	1 [6]	2 [3] [4]	[5] [7]		
* Maantiede	1	2 [5] [6]	[3] [4]		
* Fysiikka	1 [2] [3]	[4] [5] [6]	[7] [8] [9]		
* Kemia	1 [2]	[3] [4]	[5] [6]		
Uskonto ev.lut / ort. tai	1 [4] 1 [4]	2 [5] [7] 2 [5]	3 [6] [8] 3		
Elämänkatsomustieto	1 [4]	2 [5]	3		
Filosofia	1 [2]	[3] [4]	[5]		
Historia	1 2 [5]	3 [6]	4 [7] [8]		
Yhteiskuntaoppi	1	2 [3]	[4]		
Psykologia	1 [6] [8]	[2] [3]	[4] [5] [7]		
TAITO- JA TAIDEAINEET					
* Musiikki	1 2	2 [3] [4] [5]	[3] [4] [5]		
* Kuvataide	1 2 [3] [4] [5] [9]	2 [3] [4] [5] [6] [7] [9]	[6] [7] [9]		
* Liikunta	1 [5]	2 [4]	[3]		
Terveystieto	1	[2]	[3]		
Opinto-ohjaus	0,3	0,3 [2]	0,4 [2]		
PAKOLLISET JA SYVENTÄVÄT YHT.					

KOULUKOHTAISET KURSSIT	SOVELTAVAT = () KURSSIT (SUOSITELLAAN SUORITETTAVAKSI TÄSSÄ JÄRJESTYKSESSÄ)			
	1. vuosi	2. vuosi	3. vuosi	Yht.
Fysiikka			(10) (11)	
Kemia		(7)	(7)	
Musiikki	(6) (7)	(6) (7) (8) (9)	(6) (7) (8) (9)	
Kuvataide		(8)	(8)	
Liikunta	(8) (9)	(6) (7) (8) (9)	(10)	
Terveystieto	(4)	(4)	(4)	
Tietotekniikka	(1)(2)(3)(4)(5)	(1)(2)(3)(4)(5)	(1)(2)(3)(4)(5)	
Kotitalous	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	
Käsityö	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	
Tekninen työ	(1) (2)	(1) (2)	(1) (2)	
Ilmaisutaito	(1)	(1)	(1)	
Yrittäjyyden peruskurssi	(1)	(1)	(1)	
Kansainvälisyyskasvatus	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	(1) (2) (3)	
Ensiapukurssi	(1)	(1)	(1)	
Latinan alkeet	(1)	(1)	(1)	
Espanjan alkeet	(1)	(1)	(1)	
Italian alkeet	(1)	(1)	(1)	
Viron alkeet	(1)	(1)	(1)	
Venäjän ”kättelykurssi”	(1)	(1)	(1)	
Viittomakielen alkeet	(1)	(1)	(1)	
Matkaan! (ranska)	(1)	(1)		
Matkaan (saksa)	(1)	(1)		
Oma lukio -kurssi	(1)	(1) (2)	(1)	
SOVELTAVAT KURSSIT				
KAIKKI KURSSIT YHTEENSÄ				

Pakollisia kursseja 47-51
 Syventäviä [] kursseja vähintään 10
 Soveltavia () kursseja muutama ?
 Kursseja yhteensä vähintään 75

HUOM. Soveltavia kursseja pyritään järjestämään ”kysynnän mukaan” eri vuosina vuorotellen. Osa kursseista korvataan muussa oppilaitoksessa suoritettujen opintojen hyväksilukemalla.

HUOM!

Lisätietoja saat lukion Opinto-oppaasta.

OPISKELU LUOKATTOMASSA LUKIOSSA

Luokattomuus on toimintamalli, jolla pyritään luomaan opiskelijan tarpeisiin joustavasti mukautuvaa opetusta. Kurssimuotoisuuden, jakso-opiskelun ja luokattomuuden edut on pyritty hyödyntämään parhaalla mahdollisella tavalla lukion kurssitarjotinta laadittaessa.

Keskeistä on, ettei yksilön etenemistä opinnoissa sidota vuosiluokkiin. Lukio pyrkii tarjoamaan erilaisia opiskelumahdollisuuksia sekä nopeasti eteneville opiskelijoille että sellaisille opiskelijoille, joiden harrastukset, oppimiskyky, elämäntilanne tai muut seikat vaativat hitaampaa etenemistä.

Luokattomassa lukiossa opiskelija voi itse säädellä opinto-ohjelmansa sisältöä ja aikaa. Opiskeluaika riippuu opiskelijan tavoitteista, valmiuksista ja suoritetuista valinnoista. Samalla kun lukiolaisen mahdollisuudet vaikuttaa opiskelunsa kulkuun kasvavat, myös oma vastuu opiskelusta ja siinä etenemisestä lisääntyy.

Luokattoman lukion erityispiirteitä ovat mm.:

- * vuosiluokkajakoa ei ole
 - ei luokalle jääntiä
 - ei ehtoja
 - ei luokalta siirtoa
- * eri oppiaineiden kurssit eivät välttämättä ole sidottuja vuosiluokkiin (vrt. eri oppiaineiden kurssikuvaukset)
- * lukuvuosikohtaisia kurssimääriä ei ole
 - lukion kokonaiskurssimäärä kertyy koko lukioajalta
- * opiskelija voi suorittaa lukion omassa tahdissaan
 - 2-4 vuodessa; perustellusta syystä rehtorin luvalla myös 5 vuodessa
- * on mahdollista suorittaa uudelleen hyväksytty tai hylätty kurssi
- * ylioppilaskirjoitukset voi aloittaa joko syksyllä tai keväällä ja jakaa kokeet useampaan suorituskertaan (ks. tark. luvusta "YLIOPPILASTUTKINTO")
- * opiskelijan itsenäisen opiskelun osuus kasvaa
- * opiskelija voi tarkistaa opinto-ohjelmaansa joustavasti
 - oma itsenäinen opinto-ohjelma (henkilökoht. opetussuunnitelma)
- * perusluokka muuttuu ohjausryhmäksi
- * luokanvalvojan korvaa ryhmänohjaaja

Näistä tarkemmin jäljempänä suoritus- ja arviointiohjeissa, kurssikuvauksissa sekä luokattoman lukion sanastossa.

LUOKATTOMAN LUKION LUKUSUUNNITELMA

Äänekosken lukiossa lukuvuosi on jaettu kuuteen opiskelujaksoon. Lukusuunnitelman jokaisen oppiaineen oppimäärä on jaettu kursseihin. Kurssit ovat itsenäisiä kokonaisuuksia, joilla on määrätty lähtökohta ja päätös (vrt. kurssikuvaukset). Yhden kurssin kesto on keskimäärin 38 tuntia, ja jokainen kurssi arvostellaan erikseen.

Lukiossamme opiskelijoiden lukusuunnitelmaan kuuluu:

- * yhteisiä l. pakollisia kursseja (valtakunnallisia)
 - kaikille yhteisten aineiden pakolliset kurssit
- * syventäviä kursseja (valtakunnallisia ja koulukohtaisia)
 - yhteisiin opintoihin välittömästi liittyviä valinnaisia jatkokursseja
- * soveltavia kursseja (koulukohtaisia)
 - eheyttäviä kursseja, joissa aineksia muista oppiaineista, menetelmäkursseja, muita koulukohtaisia ja/tai muissa oppilaitoksissa opiskeltavia kursseja.

Pakollisten kurssien (47-51) lisäksi opiskelijan tulee valita opinto-ohjelmaansa syventäviä kursseja vähintään 10 ja lisäksi vielä esim. soveltavia kursseja niin paljon, että lukion oppimäärän kursseja on yhteensä vähintään 75 kurssia.

OPINTO-OHJELMAN TARKISTAMINEN

Perusvalintansa opiskelija tekee lukioon tullessaan, mutta opintojen kuluessa opinto-ohjelman tarkistaminen on mahdollista. Muutoksista on syytä neuvotella opettajan ja opinto-ohjaajan/rehtorin kanssa. Lopullisesti rehtori hyväksyy muutoksen.

- * Opinto-ohjelman muutosesitykset tehdään ”WILMASSA”, joka löytyy osoitteesta <https://wilma.aanekoski.fi> (käyttäjätunnuksen ja salasanan sa opiskelija saa ryhmänohjaajaltaan). MUUTOSesitys ON PÄÄSÄÄNTÖISESTI TEHTÄVÄ VIIMEISTÄÄN VIIKKOA ENNEN SEN JAKSON VAIHTUMISPÄIVÄÄ, JOLLOIN KYSEINEN KURSSI ALKAISI (ks. muutosesityksen viimeiset tekopäivät Opinto-oppaan takakannesta). Vain jaksoarvioinnista aiheutuneet muutokset voidaan tehdä määräpäivän jälkeen.
- * **Huom. Matematiikan tason vaihtoon tarvitaan aina huoltajan suostumus. Muutosesitys tehdään ”Vihreällä kortilla”.**
- * Muutosta tehtäessä on syytä huomioida sen vaikutus koko lukuvuoden ohjelmaan.
- * Valitun (= uuden) ryhmän oppitunnille saa mennä vasta, kun muutos on hyväksytty.
- * Aloitettua kursssia ei voi keskeyttää.
 - Opinto-ohjelman tarkistus voi olla tarpeen esim. silloin, kun
 - jossakin oppiaineessa kurssi on käytävä uudelleen
 - opiskelija haluaa kurssin päätyttyä vaihtaa jonkin oppiaineen oppimäärän toiseen, jonka voi vielä aloittaa alusta
 - opiskelija haluaa kurssin päätyttyä jättää valitsemansa kurssin tai aineen kokonaan pois opinto-ohjelmastaan tai ottaa jotain kursseja lisää
 - opiskelija vaihtaa matematiikan pitkän oppimäärän lyhyeen tai päinvastoin.
 - opiskelija haluaa vaihtaa valitsemansa kurssin toiseen palkkiin/jaksoon

KURSSITARJOTIN

Luokattomassa lukiossa jokainen opiskelija valitsee ns. kurssitarjottimelta ne kurssit, jotka kunkin jakson aikana aikoo suorittaa. Tarjolle pantavat kurssit määräytyvät opiskelijoiden perusvalintojen mukaan. Jokaisella opiskelijalla on oikeus siirtyä (mahdollisuuksien mukaan) omalle ryhmälleen osoitetulta kurssilta paremmin omia tarpeitaan vastaavalle kurssille. Muutos tehdään edellisessä luvussa esitetyllä tavalla.

Kurssitarjotinta luetaan siten, että samalla palkkinumerolla (vaakarivillä) merkityt kurssit opetetaan samanaikaisesti. Palkkinumerot sijoittuvat kunkin jakson työjärjestykseen tietyn kiertokaavion mukaisesti. Kukin opiskelija siis valitsee yhden esim. "ykköstunnin", yhden "kakkostunnin" jne.

Kaikki jakson aikana opetettavat kurssit eivät sovi kurssitarjottimen kiertokaavioon. Nämä kurssit ovat ns. hajautettuja kursseja. Niiden tuntimäärä viikossa on 1-4 tuntia. Ne opetetaan kurssitarjottimen ulkopuolella ns. 7-palkin tunneilla.

Kuusijaksojärjestelmässä yksi palkkitunti tarkoittaa kuutta tuntia viikossa. Näistä palkkitunneista ja hajautetuista 7-palkin tunneista muodostuu opiskelijan työjärjestys aina yhden jakson (= n. 6 viikon) ajaksi.

Lukuvuoden alkaessa jokainen opiskelija näkee ja voi tulostaa ”WILMASTA” omien perusvalintojensa mukaan laaditut henkilökohtaiset työjärjestykset, joiden mukaan valittu opinto-ohjelma toteutetaan, ellei tarvetta muutoksiin ilmene.

Seuraavilla sivuilla on Äänekosken lukion kurssitarjotin sekä ohjeet oman henkilökohtaisen työjärjestyksen laatimista varten lukuvuodeksi 2012-2013 (oikeus järjeviin/ pakon sanelemaan muutoksiin pidätetään ja niistä ilmoitetaan opiskelijoille).

Äänekosken lukion kurssitarjotin lv. 2012 - 2013

Tuntimäärä 6:

1	FY1.1	BI1.1	PS1.1		MAB4.1	TE4.1	ENA4.1	SAB24.1	MAA10.1	RUB8.1	AI10.1	
2	ENA1.4	RUB9.1	FY1.4	MU1.1	VEB31.1	MAA5.1	HI3.1	UE2.1	AI6.2	BI5.1	ENA10.1	
3	SAB31.1	KE1.1	HI1.1	RAB21.1	ENA1.1	KU4.1	AI4.1	TE2.1	UE3.1	MAB8.1	ENA10.2	
4	AI1.1	MAA1.3	KU1.1	RUB1.1	KE3.1	RUB3.1	LI6.1	HI4.1	RAB34.1	PS7.1	ENA12.1	UE5.1
5	MAA1.1	MAB1.1	AI1.2	BI3.1	RUB3.2	ENA4.4	PS4.1	KE6.1	YH4.1	ENA8.1	FI3.1	
6	KU2.1	BI6.1	YH2.1	MAA5.2	AI6.1	PS6.1	RUB7.1					

Tuntimäärä 2:

7	LI1.1T	LI1.2P	MU3.1	MU4.1								
8	LI1.3T	LI1.4P	RAM1.1	SAM1.1								
9	LI1.5T											
10	LI8.1											

Tuntimäärä 1:

11	OP1.1	OMA1.1	MU3.1	MU4.1								
12	OP1.2	OP1.3	OP1.4									
13	OP1.9	OP1.10	OP1.11									

1. jakso

Tuntimäärä 6:

1	FY1.2	ESP1.1	ENA9.1	HI2.1	RUB1.3	AI1.4	MAB4.2	GE2.1	ENA4.2	HI4.2	AI10.2	
2	ENA1.2	EAB31.1	KE1.2	TE1.1	AI1.3	FI2.1	YH3.1	MAA6.1	MU2.1	PS8.1	ENA8.3	AI7.1
3	ENA1.3	MU1.2	YH1.1	UE1.1	KU2.2	EAPU1.1	EAB34.1	SAA4.1	RUB3.3	GE4.1	MAB7.1	MAA15.1
4	MAA2.1	KU1.2	HI1.2	FY4.1	PS2.1	BI4.1	AI6.4	EAB37.1	SAB27.1	MAA12.1		
5	MAA1.2	SAA1.1	PS1.2	RUB1.2	SAB32.1	TE3.1	MAA6.2	ENA4.3	AI6.3	FY7.1		
6	KE3.2	KU5.1	PS5.1	BI2.1	HI3.2	RUB7.2	AI11.1					

Tuntimäärä 2:

7	LI1.1T	LI1.2P	MU3.1	MU4.1								
8	LI1.3T	LI1.4P	RAM1.1	SAM1.1								
9	LI1.5T											
10	LI8.1											
11	LI7.1	LI7.2										

Tuntimäärä 1:

12	OP1.5	OP1.6	OP1.7	OP1.8								
13	OMA1.1	MU3.1	MU4.1									
14	OP2.1											

2. jakso

Tuntimäärä 6:

1	FY1.5	ENA1.5	ENA2.1	VIIIT1.1	AI1.5	HI1.3	VEB32.1	BI2.2	AI4.2	HI4.3	UE3.2	
2	FY2.1	ENA2.4	VEK1.1	KU1.3	YH1.2	PS1.3	RUB4.1	GE3.1	ENA5.1	MAA13.1	AI9.1	
3	MAA2.2	MAB2.1	FI1.1	HI2.2	SAB21.1	SAB33.1	RUB1.4	SAA2.1	RAB22.1	YH2.2	KU2.3	FY8.1 AI9.2
4	KE1.3	ENA2.2	MAA3.1	GE1.1	RUB1.5	TE2.2	HI5.1	SAB25.1	MAB5.1	PS4.2	AI9.3	
5	MAB1.2	BI1.2	MU1.3	TE1.2	AI2.1	RUB3.4	UE4.1	KE4.1	RUB6.1	ENA8.4		
6	ET1-5	RAB35.1	FI4.1	AI7.2	ENA7.1	MAA11.1	ITAL1.1					

Tuntimäärä 2:

7	LI1.1T	LI1.2P	MU7.1	MU9.1								
8	LI1.3T	LI1.4P	RAM1.1	SAM1.1								
9	LI1.5T											
10	LI8.1											
11	LI7.1	LI7.2										

Tuntimäärä 1:

12	OP1.9	OP1.10	OP1.11	OMA1.1								
----	-------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--

3. jakso

4. jakso

Tuntimäärä 6:

1	FY1.3	RUB2.1	YH1.3	UE1.2	BI4.2	TT1.1	EAB35.1	MAA7.1	AI8.2	ENA10.3	UE3.3
2	PS1.4	FY2.2	MAB2.2	ENA5.2	UE2.2	SAA5.1	AI8.3	EAB38.1	SAB28.1	BI7.1	HI6.1
3	FI1.2	AI2.4	ENA2.3	FY5.1	RUB4.2	FI2.2	MAB5.2	ENA7.3	MAA14.1	RUB8.2	
4	TE1.3	EAB32.1	HI1.4	AI2.2	AI12.1	ENA5.3	RUB4.4	MAA7.2	ENA8.2	FY9.1	PS7.2
5	KE1.4	AI2.3	MAA3.2	HI2.3	GE2.2	TE4.2	KU8.1	RUB10.1	FI5.1	MAB9.1	
6	KU2.4	GE1.2	MAA2.3	RAL1.1	AI8.1	HI8.1	ENA11.1				

Tuntimäärä 2:

7	LI2.1T	LI2.2P
8	LI2.3T	LI2.4P
9	LI5.1	
10	LI7.1	LI7.2

Tuntimäärä 1:

11	OP1.5	OP1.6	OP1.7	OP1.8	OMA1.1
12	OP2.1				

5. jakso

Tuntimäärä 6:

1	KE1.5	MAA3.3	AI2.5	ENA2.5	MU1.4	HI3.3	ENA6.1	MAB6.1	RUB5.1	AI5.1		
2	YH1.4	MAB3.1	UE1.3	FY3.1	ENA3.1	GE2.3	PS2.2	AI4.3	RUB5.3	SAB26.1	MAA8.1	
3	GE1.3	RUB2.2	HI2.4	AI3.1	ENA3.4	TT2.1	FY6.1	KU2.5	ENA6.2	TE3.2	PS3.1	
4	KE2.1	TE1.4	RUB2.3	ENA3.2	RAB23.1	SAB22.1	SAB34.1	BI2.3	YH2.3	AI4.4	PS5.2	MAA6.2
5	BI1.3	MAA4.1	AI3.2	FI1.3	MU2.2	KE4.2	ENA5.4	RUB4.3	RAB36.1	UE2.3		
6	KU1.4	VEB33.1	HI1.5	PS6.2	SAA3.1							

Tuntimäärä 2:

7	LI2.1T	LI2.2P	MU7.1	MU9.1
8	LI2.3T	LI2.4P		
9	LI5.1			

Tuntimäärä 1:

10	OP1.1	OP1.2	OP1.3	OP1.4	OMA1.1
----	-------	-------	-------	-------	--------

6. jakso

Tuntimäärä 6:

1	BI1.4	FI1.4	HI2.5	EAB33.1	MAA9.2	ENA6.3	AI5.4	RUB5.4		
2	KE2.2	MU1.5	AI3.5	EAB36.1	PS3.2	GE2.4	SAA6.1	UE2.4	RUB5.2	
3	UE1.4	MAA4.3	ENA3.3	RUB2.5	KE5.1	AI5.3	HI3.4	MAB6.2	RUB6.3	
4	TE1.5	MAA4.2	AI3.4	RUB2.4	BI2.4	ENA6.4	YH2.4	PS8.2		
5	GE1.4	YH1.5	ENA3.5	MAB3.2	MAA9.1	ENA7.2	AI5.2	RUB6.2		
6	TIED1.1	KU1.5	FY3.2	AI3.3						

Tuntimäärä 2:

7	LI2.1T	LI2.2P	MU7.1	MU9.1
8	LI2.3T	LI2.4P		
9	LI5.1			

Tuntimäärä 1:

10	OMA1.1
----	--------

Ohjeita: Vaakarivejä kutsutaan palkeiksi.

Voit valita kultakin vaakariviltä vain yhden kurssin.

Palkit 6, 7, 8 ja 9 opetetaan samanaikaisesti, joten voit valita vain yhden kurssin jostakin niistä.

Kysy tarvittaessa apua.

Säilytä tämä paperi.

OHJEET KURSSIVALINTOJEN / LUKUJÄRJESTYKSEN TEKEMISEEN LUKUVUODELLE 2012-2013

LUE KAIKKI OHJEET TARKASTI ENNEN KUIN ALOITAT VALINTOJEN
MERKITSEMISEN !

Mitä tarvitset?

1. Oman opinto-ohjelman valintakorttisi (jolla valitsit tulevan lukuvuoden kurssisi)
2. Wilman kurssivalintatulosteen (=Kurssitarjotin, ohessa), jossa näkyvät kaikkien jaksojen kurssit palkeittain
3. Internet -yhteyden. Kun olet tehnyt suunnitelmasi tulosteelle, siirrä valintasi Wilma-ohjelmaan. Wilman löydät osoitteesta: <https://wilma.aanekoski.fi>. Kirjautu ohjelmaan tunnuksillasi ja siirry kurssitarjottimeen, jonne klikkaamalla kunkin kurssin "solua" valitsit itsellesi kurssit kunkin jakson kohdalta seuraavaa lukuvuotta varten.
4. Mikäli kurssi on täynnä, et pysty tekemään valintaa muutoin kuin rehtorin tai opinto-ohjaajan kautta.

Huomaa Wilman ilmoittautumisaika (kullekin jaksolle), jonka umpeutumisen jälkeen et muutoksia enää voi tehdä (ennen kuin opiskelu alkaa syksyllä 2012).

Mitä tulee huomioida?

- Voit valita *vain yhden kurssin jokaiselta vaakariviltä* (esim. vain yksi kurssi 1. jakson palkista). Kurssit on tarkoituksellisesti merkitty alanumeroilla 1-5:een (esim. ÄI1.1, ÄI1.2 jne.) sen mukaan kuinka monta kertaa kurssi lukuvuoden aikana opetetaan.
- Pakollinen liikunta ja ykkösten opo kiertävät kutospalkissa.

Kurssien valitseminen kurssitarjottimelta

Kannattaa tehdä valinnat ensiksi Wilman kurssitarjottimen paperiversiolle ja siirtää ne siitä sen jälkeen Wilmaan. Säästä (ja siisti) paperiversio ja **pidä se itselläsi tallessa**.

1. Aloita lukujärjestyksen tekeminen katsomalla valintakorttiasi, mitä kursseja olet valinnut tulevaa lukuvuotta varten.
2. Merkitse ensiksi paperitulosteeseen ne valitsemasi kurssit, *joita opetetaan vain kerran* koko lukuvuonna. Näitä kursseja ovat mm. kaikki ranskan (RAB) ja saksan (SAA ja SAB), sekä monien oppiaineiden syventävät ja soveltavat kurssit.

HUOMAA OPO:N KURSSIT:

OP1: 1A=OP1.1, 1B=OP1.2, 1C=OP1.3, 1D=OP1.4, 2A=OP1.4, 2B=OP1.5, 2C=OP1.6,
2D=OP1.7, 3A=OP1.8, 3B=OP1.9, 3C=OP1.10, OP2=OP2.1.

3. Valitse sitten kaikki *pakolliset kurssit*, jotka opintovuodellesi on tarkoitettu. Pakolliset kurssit on merkitty opinto-oppaaseen tähdellä.
4. Merkitse sitten haluamasi *syventävät kurssit*.

Osa opetuksesta on hajautettu useampaan eri jaksoon (irralaiset palkit, liikunta). Näitten kohdalla palkin päällä lukee viikoittainen tuntimäärä.

Viikkotuntimääräsi määräytyy sen mukaan, kuinka monesta palkista sinulla on valintoja. Jos sinulla on palkkeista 1-6 valintoja yhteensä viidestä eri palkista, sinulla on jo opetusta 30 tuntia viikossa.

Huomaa, että varsinaista viikoittaista lukujärjestystä ja tuntien kellonaikoja et voi tässä vaiheessa valita. Opetus tulee pääsääntöisesti olemaan klo 8-15 (16) välillä.

5. Joudut varmasti tekemään muutoksia kurssien päällekkäisyyden vuoksi. Tällöin on hyvä miettiä esimerkiksi sitä, mitä aineita aiot kirjoittaa yo-kokeissa (mitä syksyllä/mitä keväällä) tai mitkä aineet ja kurssit sinua kiinnostavat. Mikäli et saa jotakin kurssia mahtumaan kurssitarjottimeesi, mieta voitko suorittaa kurssin myöhemmin lukion aikana tai nyt rehtorin luvalla itsenäisesti.

6. Pyri valitsemaan kursseja siten, että 1. ja 2. vuoden opiskelijana kursseja tulisi lukuvuoden aikana vähintään 30, ja 3. vuoden opiskelijana saisit vaadittavan 75 kurssin määrän täyteen.
7. Siirrä sitten valintasi WILMAAN!

HUOM! Täytä Wilman kurssivalintatuloste tarkasti. Pyri noudattamaan valintakorttisi valintoja!

Wilmassa kursseilla on opiskelijakiintiö. Mikäli et mahdu kurssille mukaan (Wilma ilmoittaa, mikäli et mahdu),

- a) katso opetetaanko kurssia jossakin muussa jaksossa tai palkissa,
- b) yritä valita tilalle jokin muu kurssi (ellei kyseessä ole pakollinen kurssi),
- c) kysy viimeisiä peruutuspaikkoja rehtorilta tai opinto-ohjaajalta

Lukuvuoden aikana voit muuttaa valintojasi **aina ennen jakson vaihtumista** (huom. ilmoittautumisajat), mikäli ryhmissä on tilaa. Jos et onnistu tekemään valintojasi, **kysy neuvoa!!!**

Lyhyt ohje Wilman käytöstä.

1. Wilma löytyy osoitteesta <https://wilma.aanekoski.fi>.
2. Kirjautu sisään saamallasi tunnuksella ja salasanalla.
3. Valitse kurssitarjotin ja **oikea lukuvuosi** (2012 - 2013).
4. Valitse hiiren avulla klikkaamalla tarjottimelta jakso kerrallaan kurssit, joita aiot kullakin jaksolla opiskella. (Huom. kurssit tallentuvat sitä mukaa kuin niitä valitset). Jos valitset vahingossa virheellisesti, klikkaa uudestaan samaa kurssia, niin se poistuu. Jos et löydä tarjottimelta kurssia, käytä hakutoimintoa kirjoittamalla kurssin lyhenne (esim. ENA2 hakuruutuun, niin Wilma ilmoittaa tummennettuna, mistä kohdista kurssi löytyy (voi olla useita kohtia).
5. Tarkista valintasi ja paina mieleen tunnus ja salasanasasi. Salasanasasi voit toki vaihtaa vasemmanpuoleisesta valikosta.

Wilmassa on aina varmasti oikea ja viimeisin versio kurssitarjottimesta. Opinto-oppaassa tai muissa paperiversioissa saattaa olla "painovirheitä". Luota Wilmaan!

KIERTOTUNTIKAAVIO

Kiertotuntikaavio on joka jaksossa sama.

KLO	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8 – 9	6	2	3	5	6
9 – 10	6	2	3	5	6
10 – 11	3	1	4	1	3
11 – 12	3	1	4	1	3
12 – 13	1	4	2	4	2
13 – 14	1	5	6	2	5
14 – 15	4	5	6	2	5
15 – 16	4				

7-PALKIN TUNNIT

Opetus on **pääsääntöisesti** sijoitettu klo 15 – 16.

Keskiviikkoiltapäivisin on tarjolla Poken yhteistoimintakursseja Poken toimitiloissa. Tutustu myös Poken kurssitarjontimeen.

Kurssin oppituntien paikat kullakin jaksolla voit tarkistaa Wilmasta.

Yhtä kurssin tuntia klikkaamalla valintasi kopioituu kurssin kaikkiin muihinkin tunteihin (myös muilla jaksoilla oleviin).

Mahdolliset päällekkäisyydet voit yrittää poistaa valitsemalla toisen vastaavan kurssin.

KAHDEN TUTKINNON SUORITTAMINEN

Pohjoisen Keski-Suomen oppimiskeskus ja Äänekosken lukio ovat sopineet kahden tutkinnon suorittamismahdollisuudesta seuraavaa:

Ammatillisen perustutkinnon rinnalla on mahdollisuus suorittaa myös ylioppilastutkinto. Opiskelu ”kaksoistutkinnossa” (ammatillinen perustutkinto ja ylioppilastutkinto) kestää 3 - 4 vuotta opiskelijan oman henkilökohtaisen suunnitelman mukaan. Neljäs vuosi opiskellaan pääsääntöisesti kokonaan lukiossa. Lukio-opintoja opiskellaan jakson (6-jaksojärjestelmä) mittaisissa kokonaisuuksissa.

Lukiossa opiskeltavat aineet ovat:

1. äidinkieli
2. englanti
3. ruotsi
4. matematiikka (pitkä/lyhyt)

Kahden tutkinnon opiskelijoille Äänekosken lukio tarjoaa näiden aineiden kursseja opiskeltavaksi kurssitarjontansa mukaisesti kaikilla (1.- 6.) jaksoilla. Myös muiden oppiaineiden kaikille kurssitarjottimella oleville kursseille saa osallistua mahdollisuuksien mukaan (edellyttäen, että kursseille mahtuu).

Kahden tutkinnon suorittajille annetaan tarvittaessa opettajan kanssa henkilökohtaisesti sovittuna ajankohtana tukiopetusta.

Edellä mainittujen lukioaineiden opiskelu antaa mahdollisuuden osallistua ylioppilaskirjoituksiin. Valmistuessaan opiskelija saa ammatillisen perustutkinnon tutkintotodistuksen ja ylioppilastutkintotodistuksen. Mikäli opiskelija haluaa vielä lukion päättötodistuksen, se edellyttää lisäopintoja lukiossa.

Kahden tutkinnon opintoihin haetaan ammatilliseen perustutkintoon hyväksymisen jälkeen. Haku tapahtuu erillisellä hakulomakkeella samassa yhteydessä, kun opiskelija ilmoittaa vastaanottavansa ammatillisen perustutkinnon opiskelijapaikan.

Äänekosken lukioon valinta (max. 16 opiskelijaa) tapahtuu yhteisten lukuaineiden keskiarvon paremmuusjärjestyksen mukaan (vähintään 7,1).

Lisätietoja kahden tutkinnon opinnoista antavat:

rehtori Jaana Tani puh. 020 6323170
opinto-ohjaaja Irja Sorri puh. 020 6323172

LUKIODIPLOMIT

Äänekosken lukiossa tarjotaan mahdollisuutta suorittaa lukiodiplomi seuraavissa oppiaineissa: **musiikki, kuvataide, liikunta, kotitalous, käsityö ja tekninen työ**. Näiden tarkempi esittely ohessa. Lisätietoja saa aineen lehtoreilta.

Musiikin lukiodiplomi

Musiikin lukiodiplomi perustuu lukion musiikinopetuksen tavoitteisiin ja sisältöihin sekä opiskelijan lukioaikaiseen musiikinopiskeluun. Lukiodiplomin suorittaminen ojn osoitus erityisestä harrastuneisuudesta musiikissa ja musiikillisesta erityisosaamisesta. Musiikin lukiodiplomin voi suorittaa kahdella eri tavalla, jotka ovat musiikkiprojekti tai näytesalkku lukioaikaisista töistä. Musiikin lukiodiplomin suorittamisen edellytyksenä on vähintään neljän (4) musiikin lukiokurssin suorittaminen. (ks. MU10D Musiikin lukiodiplomi)

Kuvataiteen lukiodiplomi

Kuvataiteen lukiodiplomi on ylioppilaskokeeseen verrattava itsenäinen näyttökoe, joka toteutetaan yhden kurssin aikana. Kuvataiteen lukiodiplomi koostuu portfolioista, teoksesta ja kirjallisesta tehtävästä. Kurssi suoritetaan itsenäisesti opettajan valvonnassa, ja kirjallinen tehtävä kokeenomaisessa tilanteessa (4h). Ennen osallistumista diplomikurssille opiskelijalla tulee olla suoritettuna vähintään neljä (4) lukion kuvataiteen kurssia. (ks. KU8 Kuvataiteen lukiodiplomi)

Liikunnan lukiodiplomi

Tavoitteet

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija

- diplomikurssin suorituksilla voi osoittaa liikunnallisia kykyjään, erityisosaamistaan, harrastuneisuuttaan ja yhteistyötaitojaan sekä liikuntatietouttaan

Keskeiset sisällöt

- liikuntakykyisyystestit
- liikuntatietoutta osoittava tutkielma
- erityisosaamisen näyttö opiskelija valitsemassa lajissa
- portfolio, jossa opiskelija kuvaa liikuntaharrastustaan

Diplomin saamisen ehtona on, että opiskelija on suorittanut vähintään viisi liikunnan kurssia, joista yksi voi olla liikunnan lukiodiplomikurssi. (ks. LI9 Liikunnan diplomikurssi)

Kotitalouden lukiodiplomi

Kotitalouden lukiodiplomikurssille osallistuminen edellyttää kotitalouden perustietojen ja -taitojen hallintaa. Lukiodiplomikurssille osallistuminen ja lukiodiplomin suorittamismahdollisuus edellyttää kahta edeltävää kotitalouden lukiokurssia. Lukiodiplomikurssin aikana opiskelija tekee valitsemaansa teemaan liittyen lukiodiplomityön, johon liittyy työsuunnitelma ja työpäiväkirja sekä esseen kirjoittaminen. Portfolioon opiskelija kokoaa prosessiin liittyvän aineiston sekä myös edeltävät kotitalousalan lukio-opinnot.

Tavoitteet**Opiskelija oppii**

- luomaan kokonaiskuvan kotitalouden arjen hallinnasta.
- tunnistamaan omia kotitalouden tietojaan ja taitojaan ja innostuu kehittämään niitä.
- käyttämään kriittisesti erilaisia raaka-aineita sekä erilaisia työmenetelmiä.
- ymmärtämään kansallisen sekä kansainvälisen ruokakulttuurin merkitystä.
- vahvistamaan hyvien tapojen osaamistaan.
- vuorovaikutustaitoja sekä toimimaan ryhmässä.
- arvioimaan omaa työtään.
- käyttämään kotitalouden keskeistä sanastoa.
- käyttämään kriittisesti ja monipuolisesti erilaisia kotitalouden tietolähteitä.
- soveltamaan tietoa käytännön toimintaan.
- ottamaan huomioon taloudellisia, turvallisia, terveellisiä, eettisiä, esteettisiä, ekologisia sekä sosiaalisia ja kulttuurisia näkökulmia.

Keskeiset sisällöt**Opiskelija harjoittelee**

- kotitalouden käytännön perustyötehtäviä sekä vapaavalintaisia erityistehtäviä.
- kotitaloustöiden ja erilaisten tilaisuuksien suunnittelua ja toteuttamista.
- kotitalouden eri osa-alueisiin ja kenttään tutustumista sekä harjoitusten että kirjallisuuden ja muiden tietolähteiden avulla. (ks. KO3 Kotitalouden lukiodiplomi)

Käsityön lukiodiplomi**Tavoitteet:**

- opiskelija tekee käsityön lukiodiplomin valitsemastaan aiheesta.

Keskeiset sisällöt:

- opiskelija toteuttaa tekstiilityöhön liittyvän tuotteen ja siihen liittyvän kirjallisen selosteen eli portfolion.

- opetushallitus antaa vuosittain kolme aihealuetta

Käytettävä oppimateriaali, työvälineet sekä työtavat:

- opiskelija käyttää alan kirjallisuutta, oppikirjoja sekä muuta materiaalia valintansa mukaan
- opiskelija valitsee työtavat ja –välineet sekä toteuttaa diplomin suunnitelmiansa mukaan

Kurssiin suoritusta koskevat ehdot:

- kurssista aiheutuvat kulut oppilas maksaa itse
- kurssin suorittaminen vaatii tekstiilityön perusteiden hallintaa sekä käsityökurssien 1-2 tai yhdistetyn käsityö-kotitalouskurssin suoritusta.
(ks. KÄ3 Käsityön lukiodiplomikurssi)

Teknisen työn lukiodiplomi

Kahden suoritetun teknisen työn kurssin (TN1 ja TN2) jälkeen on mahdollista suorittaa teknisen työn lukiodiplomi.

PUHEVIESTINTÄTAITOJEN PÄÄTTÖKOE

Lukiolaisen on mahdollista suorittaa valtakunnallinen puheviestintätaitojen päättötason testi. Testi on suunniteltu abiturienttien äidinkielen opetuksen loppuvaiheeseen, jolloin äidinkielen pakolliset kurssit on suoritettu. Puheviestintätaitoja harjoitellaan kaikissa pakollisissa kursseissa, joten syventävien kurssien suorittamista ei edellytetä. Puheviestinnän kurssilla kuitenkin tutustutaan testin perusrakenteeseen, arviointikriteereihin ja tasokuvauksiin, joten sen suorittaminen on suotavaa.

Puheviestinnän päättökoe on kaksiosainen näyttökoe. Siinä on sekä ryhmäviestintätaitoja että esiintymistaitoja mittaava tehtävä. Testissä on kaksi arvioijaa, joista toinen on yleensä oppilaan oma opettaja ja toinen ulkopuolinen. Testi on oppilaille ilmainen. Sen suorittamisesta saa erillisen todistuksen, jossa näkyvät molemmista osioista saadut arvosanat.

SUULLISEN KIELITAIDON KOE

Lukiolaisilla on mahdollisuus suorittaa suullisen kielitaidon koe ruotsissa, englannissa ja saksassa. Voit käydä ensin puhekurssin ja sitten suorittaa valtakunnallisen suullisen kielikokeen. Kokeesta saa erillisen todistuksen päättötodistuksen liitteeksi.

NÄIN LUKIOMME TOIMII

Asiaa opettajille

Opettajat ovat parhaiten tavattavissa ennen oppitunnin alkua tai heti tunnin päätyttyä. Välitunnit he usein käyttävät valmistautukseen seuraavaa oppituntia varten. Jos asiasi on tärkeä, voit kuitenkin myös välitunnilla tavoittaa heidät opettajainhuoneesta. Älä kävele suoraan sisälle, vaan esitä kohteliaasti tapaamispyyntösi koulusihteerin tai jonkun opettajan välityksellä.

Taukotunnit

Taukotunnit johtuvat valinnaisesta lukusuunnitelmasta. Niiden määrä riippuu ainevalinnoistasi. Taukotunnit olisi järkevää käyttää opiskeluun. Siten lyhentäisit kotitehtävien tekoon tarvitsemaasi aikaa.

Poissaolo, myöhästyminen

Lukiolain (25§) mukaan lukiolaisen tulee osallistua opetukseen, jollei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta.

Lukio edellyttää ja oma menestymisesi vaatii, että teet työsi rehdisti ja täsmällisesti. Millään työpaikalla ei sallita myöhästelyä, ja poissaoloja ilman asiallista syytä emme voi hyväksyä.

Hyväksyttäviä poissaolon syitä ovat esimerkiksi lääkärissä käyminen, osallistumiset erilaisiin kilpailuihin tai oppilaskunnan ja lukiolaisten kokouksiin, sairastumiset ja elämän yllättävät kriisitilanteet. Sen sijaan esimerkiksi autokoulu, työssäkäynti, kampaamossa käyminen tai kevätkenkien ostaminen ei ole hyväksyttävä syy olla pois oppitunneilta.

Lupa poissaoloon pyydetään etukäteen. Luvan enintään seitsemän päivän poissaoloon myöntää ryhmänohjaaja ja sitä pitemmäksi ajaksi rehtori.

Kaikki poissaolot pitää selvittää ja tarvittaessa myös todistaa (esimerkiksi lääkärintodistuksella, huoltajan tai terveydenhoitajan allekirjoittamalla todistuksella). Myös täysi-ikäiset selvittävät poissaolonsa.

Jos opiskelija on sairauden vuoksi pois kokeista, syy on AINA selvitettävä lääkärin tai terveydenhoitajan antamalla todistuksella.

Poissaolojen selvittäminen ja niiden vaikutus kurssin arvosanaan on selvitetty tarkemmin kohdassa "Opintojen suoritusohjeet ja opiskelijan oppimisen arviointi".

Oppitunnit, päivänavaus, ruokailu, välitunnit

1.	8.00- 8.45	4.	11.00-11.45	7.	14.15-15.00
2.	8.55- 9.45	5.	12.15-13.00	8.	15.10-15.50
3.	10.00-10.45	6.	13.15-14.00	9.	16.00-16.45

Päivänavaus pidetään luokissa keskusradion välityksellä toisen tunnin alussa klo 8.55-9.00.

Lukio ruokailee pääsääntöisesti neljännen oppitunnin jälkeen (huom. porrastus) klo 11.45-12.15. Myös koeviikolla pitää noudattaa lukion ruokailuaikataulua.

Välitunnit voidaan viettää joko ulkona tai sisällä. Opiskelijalla on oikeus tarvittaessa poistua välitunnin aikana koulun alueelta.

Kulkuneuvot

Kulkuneuvot säilytetään niille osoitetuissa paikoissa.

KOULUTERVEYDENHUOLTO

Kouluterveydenhuolto on terveyskeskuksen toimintaa ja osa koulun oppilashuoltoa. Sen tavoite on edistää opiskelijan terveyttä ja näin luoda osaltaan mahdollisuuksia suoriutua lukio-opiskelusta hyvin.

Terveydenhoitajan vastaanotto joka päivä ilman ajanvarausta, puh. 020 6322061.

Terveystarkastukset tehdään 1.luokkalaisille, muut voivat varata ajan itse. Vanhentuneet rokotukset voi uusia terveydenhuollossa.

Lääkäri on koululla noin kerran viikossa.

Nuorison terveystodistuksen saat tarvittaessa kouluterveydenhuollosta. Todistusta voidaan käyttää mm. ajokorttia ja oppilaitoksia varten tarvittavan terveydentilan todistamiseksi. Pojilla on mahdollisuus saada nuorison terveystodistus ilmaiseksi kutsuntatarkastuksen yhteydessä. Todistus on voimassa viisi vuotta.

Tapaturmien ja äkillisen sairastumisen ensiavun opiskelija saa koulussa. Tarvittaessa hänet huolehditaan terveyskeskuksen päivystysvastaanotolle. Koulutapaturmien varalta opiskelijat on vakuutettu, sairaustapausten kustannuksista vastaa huoltaja.

Hammashuolto kuuluu lukiolaiselle samoin kuin peruskoulussa.

Hammashuolto ei kutsu enää automaattisesti kaikkia lapsia hammashoitolaan. Tarkastuskäynnillä annetaan oppilaalle henkilökohtainen suun terveydenhuollon kortti (STH-kortti), johon merkitään yksilöllisen tarpeen mukaisesti seuraava tarkastusajankohta. Tarkastusajan varaamisesta huolehtivat oppilaiden huoltajat.

Kouluaikana tapahtuvista hammashoitokäynneistä ja ajan peruutuksista ovat vastuussa oppilaiden huoltajat. Hammashoito on maksutonta alle 18-vuotiailta. Perumattomasta poisjäännistä 15 vuotta täyttäneiltä peritään 33,80 euroa.

Hammaslääkärin särkypäivystys ja ajanvaraus

MA – TO klo 8.00 – 15.00
PE klo 8.00 – 14.00
Puh. 0206322595

LA, SU, arki- ja juhlapyhät
ajanvaraus klo 9.00 – 10.00
Puh. 0400 292 930

Päivystyspaikkakunta vaihtelee.

Päivystyspiste voi sijaita Konnevedellä, Saarijärvellä, Viitasaarella tai Äänekoskella.

OPISKELIJAHUOLTO

Koulupsykologi

Koulupsykologin vastaanotto: puh. 020 632 3007
anu.koivunen@aanekoski.fi

Koulukuraattori

Koulukuraattorin työn tavoitteena on

- tukea ja auttaa opiskelijaa hänen koulunkäynnissään ja muussa sosiaalisessa kasvussa
- tukea huoltajia ja opettajia kasvatustehtävässään
- edistää opiskelijan sosiaali- ja oikeusturvan toteutumista

Koulukuraattorin tärkeimmät työalueet ovat

- työ opiskelijan kanssa
- yhteistyö opettajien, muiden kouluviranomaisten sekä koulun ulkopuolisten viranomaisten kanssa

Vastaanottoajat tarvittaessa, puh. 020 632 300

mira.ojalehto@aanekoski.fi

Erityisopettaja

Parhaiten tavoitettavissa puhelimella tai opettajainhuoneesta, puh. 020 632 3063.
satu.tarvainen@aanekoski.fi

Opinto-ohjaus

Luokkatunnit/ohjausryhmä:

- * Irja Sorri 1A, 1B, 1C, 1D, 2A, 2B, 3A, 3B, 3C, kahden tutkinnon opiskelijat
- * Erkki Kautto 2C, 2D

Luokan ulkopuolinen ohjaus:

- Lukion opinto-ohjelman tarkistukset / koulun sisäinen ohjaus
 - * Irja Sorri (kaikki opiskelijat)
 - * Jaana Tani (kaikki opiskelijat)
 - * Erkki Kautto (kaikki opiskelijat)

- Jatko-opinnot/uranvalinnan ohjaus
 - * Irja Sorri (kaikki opiskelijat)
- Työelämään tutustuminen / 2. vuoden opiskelijat:
- Toteutetaan kevään 2013 aikana (= 2pv).
 - * Erkki Kautto

Oppilaskuntatoiminta

Lukion oppilaskunta järjestäytyy lukuvuoden alussa, jolloin valitaan oppilaskunnan puheenjohtaja ja hallituksen muut jäsenet. Oppilaskunta pyrkii ajamaan opiskelijoiden etuja ja järjestämään virkistys- ym. toimintaa. Oppilaskunnan toiminnasta saa tarvittaessa tietoa oppilaskunnan ohjaavalta opettajalta ja oppilaskunnan hallituksen jäseniltä. Aktiivinen oppilaskuntatoiminta tuo tunteja *Oma lukio -kurssin* suorittamiseksi.

Tutortoiminta

Tutorit toimivat ensimmäisen vuoden opiskelijoiden tukihenkilöinä kaikissa lukio-opiskeluun liittyvissä asioissa. Tutoreiden puoleen voi kääntyä, mikäli opiskelijalla on esimerkiksi ongelmia koulutyönsä suunnittelussa tai yleensä opiskelussaan. Ensimmäisen vuoden opiskelijoista valitaan tietty määrä tutorkoulutukseen, joka järjestetään kevätlukukaudella. Halukkaat voivat pyrkiä tutoreiksi kevätlukukaudella suoritettavan valinnan yhteydessä. Tutortoiminnasta ja -koulutuksesta saa tunteja *Oma lukio -kurssiin*.

YLIOPPILASTUTKINTO

Ylioppilastutkintoon kuuluu vähintään neljä koetta.

Äidinkielessä ja kirjallisuudessa järjestettävä koe on kaikille pakollinen. Kolme muuta pakollista koetta kokeelas valitsee ryhmästä, johon kuuluvat *toisen kotimaisen kielen koe, vieraan kielen koe, matematiikan koe ja reaaliaineissa järjestettävä koe.*

Ylimääräisiä kokeita voi suorittaa kielissä, reaaliaineissa ja/tai matematiikassa (enimmäismäärää ei rajoiteta).

Kielissä ja matematiikassa järjestetään eri tason kokeita, joihin voi osallistua riippumatta siitä, minkä laajuisen oppimäärän ko. aineessa on opiskellut. Kokeen tason saa opiskelija itse valita. Tutkintoon on sisällytettävä ainakin yksi A-tason koe. Äänekosken lukiossa A-tason mukaan opetetaan englantia, saksaa ja pitkää matematiikkaa.

Ylioppilastutkinto tulee suorittaa enintään kolmen peräkkäisen tutkintokerran aikana. Tutkinnon hajauttaminen siis sallii neljän pakollisen kokeen jakamisen kolmeen peräkkäiseen kirjoituskertaan esim. kevät-syky-kevät. Yo-kokeeseen saa ilmoittautua/osallistua sen jälkeen, kun aineen pakolliset kurssit on opiskeltu. Tutkinnon suorittamisen voi aloittaa syksyllä tai keväällä. Toki yo-tutkinnon voi edelleen suorittaa myös yhdellä kerralla.

Ylioppilaskokeiden arvosanat ja niitä vastaavat pistemäärät:

L	Laudatur	= 7 pist.
E	Eximia cum laude approbatur	= 6 pist.
M	Magna cum laude approbatur	= 5 pist.
C	Cum laude approbatur	= 4 pist.
B	Lubenter approbatur	= 3 pist.

A	Approbatur	= 2 pist.
i	Improbatur	= 0 pist.

Ylioppilaskirjoituksiin ilmoittautuminen:

* kevään yo-kokeet 23.11. mennessä

* syksyn yo-kokeet 5.6. mennessä

HYVÄ (SYKSYN 2012) YLIOPPILASKOKELAS

Tähän tiedotteeseen on koottu keskeisimmät asiat, jotka koskevat ylioppilastutkintoon osallistumista. On tärkeää, että tutustut niihin huolellisesti. Saat tietoa lautakunnan määräyksistä ja ohjeista myös lautakunnan verkkosivuilta Internetistä. Sivujen osoite on www.ylioppilastutkinto.fi

Tutkinnon suorittaminen

Ylioppilastutkinto on suoritettava enintään kolmen perättäisen tutkintokerran aikana (ks. kuitenkin kohta "Hylätyn kokeen uusiminen"). Tutkinnon suorittaminen katsotaan aloitetuksi, kun ilmoittautudut ensimmäisen kerran tutkintoon, pakolliseen tai ylimääräiseen kokeeseen. Tutkintoosi kuuluu vähintään neljä koetta, joista äidinkielen koe on kaikille pakollinen. Voit valita kolme muuta tutkintosi pakollista koetta seuraavien neljän kokeen joukosta: toisen kotimaisen kielen koe, yksi vieraan kielen koe, matematiikan koe ja yksi reaaliaineesta järjestettävä koe. Tutkintosi pakollisiin kokeisiin tulee sisältyä vähintään yksi pitkän oppimäärän koe. Voit lisäksi sisällyttää tutkintoosi yhden tai useamman ylimääräisen kokeen. Tutkintokielet ovat suomi ja ruotsi. Sinun on suoritettava kaikki tutkintoosi sisältyvät kokeet samalla kielellä.

Sinulle annetaan ylioppilastutkintotodistus, kun olet hyväksytysti suorittanut neljä pakollista koetta ja myös saanut lukion päättötodistuksen tai todistuksen ammatillisen tutkinnon suorittamisesta.

Ilmoittautuminen

Kevään tutkintoon on ilmoitaututtava viimeistään marraskuun 23. päivänä ja syksyn tutkintoon viimeistään kesäkuun 5. päivänä. Jos olet osallistunut syksyn tutkinnon kokeisiin, lukio voi ottaa vastaan ilmoittautumisesi seuraavan kevään tutkintoon syksyn tutkintotulosten selvittyä. Tällöin tulee ilmoittautua rehtorin ilmoittamaan määräaikaan mennessä, viimeistään joulukuun 1. päivänä. Ilmoittautumishakemus jätetään lukion rehtorille kirjallisena lukion hyväksymää lomaketta käyttäen. Sinun tai valtuuttamasi henkilön on allekirjoitettava hakemus. Tarkista, että kaikki tietosi on merkitty lomakkeeseen oikein. Ilmoittautuminen on sitova. Ilmoittautuessasi tekemiäsi valintoja, jotka koskevat aineyhdistelmää, kokeen pakollisuutta tai ylimääräisyyttä tai kokeen tasoa, et voi jälkikäteen muuttaa. Lautakunta voi hakemuksesta erityisen painavasta syystä hyväksyä muutoksen ilmoittautumiseen sisältyviin tietoihin, jos ilmoittautumisessa on todistettavasti tapahtunut virhe. Voit kirjallisesti perua rehtorin hyväksymän ilmoittautumisesi kevään tutkintoon viimeistään 23.11. (1.12., jos olet osallistunut syksyn tutkintoon) ja syksyn tutkintoon viimeistään 5.6. Määräajan päätyttyä tapahtuneen ilmoittautumisen lautakunta voi hyväksyä vain erityisen painavasta syystä.

Tutkintomaksut

Ilmoittautuessasi tutkintoon olet velvollinen maksamaan ylioppilastutkintoon liittyvät maksut, jotka koostuvat perusmaksusta ja kustakin kokeesta perittävästä maksusta. Jos sinulla ei ole osallistumisoikeutta tai jos lautakunta on hakemuksestasi mitätöinyt ilmoittautumisesi etkä ole osallistunut kielikokeen tai äidinkielen kokeen kumpaankaan kokeeseen, voit pyytää koeohtaisten tutkintomaksujen palauttamista. Pyyntö maksujen palauttamisesta on esitettävä lautakunnalle viimeistään sen vuoden loppuun mennessä, jonka aikana järjestetystä tutkinnosta on kyse. Ylioppilastutkintotodistuksen antaminen edellyttää, että olet suorittanut tutkintomaksut.

Hylätyn kokeen uusiminen

Hylätyn pakollisen kokeen saat uusia kaksi kertaa tätä tutkintokertaa välittömästi seuraavien kolmen tutkintokerran aikana. Jos siis tulet hylätyksi jossakin pakollisessa kokeessa syksyllä 2012, sinulla on oikeus uusia hylätty kokeesi kaksi kertaa kolmella seuraavalla tutkintokerralla, jotka ovat kevät 2013, syksy 2013 ja kevät 2014.

Hylättyä pakollista koetta uusliessasi voit halutessasi vaihtaa vaativamman tason kokeen lyhyempään oppimäärään perustuvaan kokeeseen. Tason vaihtaminen edellyttää kuitenkin, että tutkintosi pakollisiin kokeisiin sisältyy yksi pitkän oppimäärän koe. Jos määräaika kuluu umpeen tai et selvitydy toisellakaan uusimiskerralla, sinun on suoritettava koko tutkinto uudelleen.

Kun olet ilmoittautunut neljään pakolliseen kokeeseen ja tullut hylätyksi jossakin niistä, voit osallistua tutkintoon vain hylätyn tai hyväksytytyn kokeen uusijana, kunnes olet suorittanut tutkinnon. Voit täydentää tutkintoa uusilla aineilla vasta kun olet suorittanut ylioppilastutkinnon hyväksytysti.

Jos ylimääräinen kokeesi hylätään, tästä ei tule merkintää todistukseen. Tällaisen kokeen voit uusia kaksi kertaa ilman aikarajaa. Hylätyn ylimääräisen kokeen tasoa ei koetta uusittaessa voi vaihtaa. Voit kuitenkin suorittuusi ylioppilastutkinnon hyväksytysti täydentää tutkintoa suorittamalla eri tason kokeen.

Hyväksytytyn kokeen uusiminen

Ylioppilastutkinnon jokaisen hyväksytytyn kokeen, sekä pakollisen että ylimääräisen, voit uusia yhden kerran.

Kokeen uusimisajankohdan voit valita itse. Mikäli olet ennen ylioppilastutkintotodistuksen saamista uusinnut jonkin kokeen, todistukseen merkitään tästä kokeesta saatu parempi arvosana. Tutkintotodistuksen saamisen jälkeen uusitusta hyväksytystä kokeesta saat erillisen todistuksen. Myös kokeen, josta lautakunta on antanut arvosanan laudatur, saat halutessasi uusia.

Täydentäminen

Tutkinnon täydentäminen uusilla kokeilla on mahdollista sen jälkeen, kun olet suorittanut tutkinnon, muuten ajankohtaa ei ole rajoitettu. Voit valita aineita, jotka kuuluvat ylioppilastutkinnon ohjelmaan, vaikka niitä ei opetettaisikaan omassa lukiossasi. Tutkintoa voit täydentää myös jo suorittamasi oppiaineen eritasoisella kokeella. Jos kokeesi hylätään, voit uusia sen kaksi kertaa ilman aikarajaa. Täydentämällä suorittamistasi hyväksytysti kokeista saat erillisen todistuksen.

Kompensaatio

Kompensaatioissa otetaan huomioon ylioppilastutkintotodistukseesi kuuluvien sekä pakollisten että ylimääräisten kokeiden arvosanat. Tutkintoa täydentämällä et voi kompensoida hylättyä koetta.

Mikäli et saa jossakin pakollisessa kokeessa hyväksyttyä arvosanaa mutta tulet ylioppilaaksi kompensaaion tietä, sinulla on hylätyn kokeen osalta oikeus kahteen uusimiskertaan ilman aikarajaa.

Ylioppilastutkinnon kielikokeen ja äidinkielen kokeen hyväksytytyn arvosanan edellytyksenä on, että sinulla on suoritut kokeen molemmista, eri päivinä suoritettavista osista. Jos jompikumpi suoritus puuttuu, katsotaan kokonaissuoritus keskeytyneeksi, jolloin koko suorituksesi on hylätty. Näissä tapauksissa ei myöskään kompensaaio ole mahdollinen.

Tutkinnon uudelleen aloittaminen

Mikäli haluat tutkinnon suorittamisen ollessa vielä kesken aloittaa sen alusta, tähän on pyydetävä kirjallinen lupa lautakunnalta. Lautakunta voi sallia menettelyn, jos tutkinnon uudelleen aloittamiseen on esitetty erityisen painava syy.

Ilmoittautumisen mitätöiminen

Ilmoittautuminen on sitova. Jos olet ilmoittautunut ja sinulla on osallistumisoikeus, kokeesta pois jääminen tulkitaan käytetyksi yrityserraksi. Lautakunta voi hakemuksesi perusteella mitätöidä ilmoittautumisen, jos kokeesta pois jäämisen on erityisen painava, lautakunnan hyväksymä syy. Hakemuksen on liitettävä lääkärintodistus sairaudesta tai todistus esimerkiksi ulkomailla opiskelusta tai työskentelystä kokeiden aikana. Opiskelu tai työskentely kotimaassa tai pelkkä varusmiespalvelus ei riitä perusteeksi ilmoittautumisen mitätöintiin.

Ilmoittautuminen äidinkielen kokeeseen ja kielikokeeseen voidaan mitätöidä, jos olet pätevästä syytä estynyt osallistumasta saman tutkintokerran toiseen tai molempiin kokeen osiin.

Lääkärintodistukset, lukitodistukset, selvitykset vieraskielisyydestä ja muut puoltolauseet

Lautakunta on antanut erilliset määräykset lääkärintodistusten, lukitodistusten, vieraskielisyyttä koskevien selvitysten ja muiden puoltolauseiden ottamisesta huomioon ylioppilastutkinnossa. Saat niistä tietoa lukiostasi tai lautakunnan verkkosivuilta. Lausunnot ja hakemukset toimitetaan lautakunnalle sen edellyttämän aikataulun mukaisesti. Aikataulu käy selville lautakunnan antamista määräyksistä.

Tarkistusarvostelu Opettajan tai rehtorin väilyksellä saat halutessasi tietää suorituksesi arvostelua koskevat perusteet tulosten valmistuttua. Jos tästä huolimatta olet tyytymätön kokeen arvosteluun, voit hakea lautakunnalta tarkistusarvostelun toimittamista. Hakemus on jätettävä 14 päivän kuluessa siitä, kun sinulla on ollut tilaisuus saada arvostelun tulos tietoosi. Hakemus toimitetaan lukion rehtorille, joka toimittaa sen edelleen lautakuntaan. Maksukuitti tarkistusarvostelusta on samalla annettava rehtorille. Maksu palautetaan, jos arvosana tarkistusarvostelussa muuttuu.

Koesuorituksen näyttäminen lopullisen arvostelun jälkeen

Jos haluat tarkastella koesuoritustasi tai tilata siitä kopion, voit pyytää tätä lautakunnalta puoleltoista vuoden kuluessa siitä, kun kyseinen tutkintokerta on saatu päätökseen. Kevään tutkinnon suorituksen voit saada lautakunnassa nähtäväksesi tai kopiona itsellesi aikaisintaan 20. kesäkuuta, syksyn tutkinnon suorituksen aikaisintaan 20. joulukuuta. Kopio on maksullinen.

Nimitietojen luovuttaminen

Sekä lautakunnalla että lukiolla on oikeus antaa ylioppilaiden nimet julkaistaviksi sen jälkeen, kun tietojen oikeellisuus on varmistettu. Jos et halua nimeäsi julkaistavaksi, sinun tulee esittää kirjallinen pyyntö asiasta hyvissä ajoin ennen tulosten valmistumista. Lautakunnan luovuttamassa julkaisulistassa mainitaan vain ne ylioppilaat, jotka ovat suorittaneet tutkintonsa loppuun kyseisen tutkintokerran aikana ja jotka myös saavat lukion päättötodistuksen. Jos sinulta puuttuu lukion karsseja tai jos olet suorittanut tutkinnon hyväksytyksi jo joskus aiemmin mutta saat lukion päättötodistuksen vasta nyt, ei nimeäsi mainita listassa.

Todistusjäljennökset ja käännökset todistuksista

Jos alkuperäinen ylioppilastutkintotodistuksesi tai todistuksesi hyväksytyjen kokeiden suorittamisesta on kadonnut, voit tilata lautakunnasta virallisen todistusjäljennöksen. Jäljennös on maksullinen, ja sen saa noin kuukauden kuluessa. Voit tilata todistuksista myös ruotsin- tai englanninkielisen käännöksen. Käännös on maksullinen, ja sen saa noin kuukauden kuluessa.

Ylioppilastutkintolautakunta

Ylioppilaskirjoituksista tiedotetaan tarkemmin lukio-opintojen aikana.

ÄÄNEKOSKEN LUKION OPINTOJEN SUORITUSOHJEET JA OPISKELIJAN OPPIMISEN ARVIOINTI

Opintojen suoritusohjeet ja opiskelijan oppimisen arviointi

Ohjeet perustuvat opetushallituksen johtokunnan 15.8.2003 hyväksymiin *Nuorille tarkoitettun lukiokoulutuksen opiskelijan arvioinnin perusteisiin.*

Opiskeluaika

Opiskeluaika on 2-4 lukuvuotta. Erityisestä syystä voi opiskelija anoa rehtorilta lupaa opiskella viidennen lukuvuoden.

Eteneminen opinnoissa

Keskeneräinen kurssi (jaksoarvioinnissa merkintä X) on suoritettava viimeistään kahden seuraavan jakson aikana.

Jakson kurssimäärä

Jaksossa on opiskeltava vähintään kolme kurssia. Rehtori voi myöntää perustellusta syystä opintojen tilapäisen keskeytyksen (taukojakso, vaihtopilavuosi tms.).

Arviointiedellytysten täytyminen

Opiskelijan kurssiarvosana voidaan määritellä vasta sitten, kun arvioinnin edellytykset täyttyvät. Arvioivalla opettajalla on oltava arvosanan määrittämiseksi riittävästi opiskelijan antamia näyttöjä. Annettujen näyttöjen taso määrittelee arvosanan. Myös hylätty arvosana edellyttää aina, että arvioinnin edellytykset täyttyvät. Opiskelijan poissaolo kokeesta tai tyhjä vastauspaperi kurssikokeesta eivät välttämättä mahdollista opiskelijan osaamistason toteamista.

Hylätyn kurssin suorittaminen

Opiskelijalla, joka on saanut hylätyn kurssiarvosanan tai joka on ollut hyväksyttävästä syystä poissa niin, ettei hänen tietojansa ja taitojaan ole voitu arvioida, on oikeus suorittaa kurssi uudelleen. Hän voi ao. opettajan kanssa sovittuaan tehdä sen neljällä eri tavalla.

Opiskelija valitsee opinto-ohjelmaansa uudelleen kyseisen kurssin, kun se on tarjolla.

Opetukseen osallistumatta opiskelija suorittaa kurssikokeen silloin, kun kurssi on tarjolla.

Opiskelija suorittaa kurssin uusintakuulustelussa. Tähän hänellä on oikeus vain yhden kerran. Sen epäonnistuttua hänen on jälleen kerran osallistuttava ko. kurssin opetukseen.

Tenttimällä (josta on erilliset ohjeet myöhemmin).

Hyväksytyt kurssin uusiminen

Opiskelijalla on oikeus kerran uusia jokainen hyväksytyt kurssisuoritus. Uusiminen edellyttää sitovaa kirjallista ilmoittautumista. Hän voi suorittaa uusimisen ao. opettajan kanssa neuvoteltuaan

osallistumalla opetukseen, kun kurssi on tarjolla,

osallistumalla kurssikokeeseen, kun kurssi on tarjolla ja tekemällä kurssiin

liittyvät muut työt opettajan ohjeiden mukaan,

uusintakuulustelussa ja tekemällä kurssiin liittyvät muut työt opettajan ohjeiden mukaan (hyväksytyt kurssin uusintakuulustelupäiviä on lukuvuoden aikana kolme; päivät on merkitty Opinto-oppaan takasivulle),

tenttimällä (erilliset ohjeet).

Opiskelijan kurssiarvosanaksi tulee kyseisistä suorituksista parempi .

Poissaolot oppitunneilta ja kurssikokeista

Opiskelijalla on "työsuhde" kurssin opettajan kanssa, joten kurssin suorittaminen edellyttää oppitunneilla mukana olemista. Opiskelija on velvollinen välittömästi poissaolon jälkeen itse esittämään kirjallisesti poissaolon syy jokaiselle opettajalle, jonka tunneilta hän on ollut poissa. Muihin kuin sairaudesta johtuviin poissaoloihin tulee opiskelijan pyytää etukäteen lupa ryhmänohjaajalta (enintään yksi työviikko) tai rehtorilta (yli yksi työviikko).

Sairaustapauksissa poissaolon syy osoitetaan lääkärin, terveydenhoitajan tai huoltajan allekirjoittamalla todistuksella. Myös täysi-ikäiset selvittävät poissaolonsa. Sairauden aiheuttama poissaolo kokeista on aina osoitettava lääkärin tai terveydenhoitajan allekirjoittamalla todistuksella.

Poissaolot ja jatkuva myöhästely huonontavat olennaisesti opiskelijan mahdollisuuksia menestyä ja edetä opinnoissa.

Jos opiskelija on ollut poissa oppitunneilta tai kurssikokeesta (myös hyväksytystä syystä), opettaja voi jättää opiskelijan arvioimatta, jos opiskelijan antamat näytöt eivät riitä oikeudenmukaiseen arviointiin. Kurssikokeeseen tai uusintakuulusteluun osallistuminen saattaa vaatia lisänäyttöjä, joista sovitaan kurssin opettajan kanssa.

Uusintakuulustelut

Opiskelijalla on edellä kerrotuin perustein oikeus osallistua uusintakuulusteluihin, joita pannaan toimeen 6 kertaa lukuvuoden koulutyön aikana. Hyväksytyjä kursseja voi uusia kolme kertaa lukuvuoden aikana. Osallistuminen uusintakuulusteluun edellyttää etukäteen asianmukaisessa järjestyksessä tapahtuvaa kirjallista ilmoittautumista. Ilmoittautuminen on sitova ja yhdellä uusintakerralla voi ilmoittautua enintään kahteen kokeeseen. Aiheettomasti uusintakokeeseen saapumatta jääneen opiskelijan katsotaan käyttäneen uusinta-oikeutensa.

Uusintakuulustelujärjestelmästä sekä kuulustelupäivistä annetaan opiskelijoille tieto lukuvuoden koulutyön alkaessa.

Kurssin suorittaminen tenttimällä / itsenäinen opiskelu

Rehtori voi erityisestä syystä sallia opiskelijan suorittaa tenttimällä lukion opetussuunnitelmaan kuuluvan aineen kurssin. Asiasta on sovittava asianomaisen aineen opettajan kanssa sekä täytettävä ilmoittautumislomake. Tenttiin sisältyy monipuolisia tehtäviä, kuten tutkielma, harjoituksia, erilaisia kotitehtäviä ja mahdollisesti myös kurssin kattava koe. Tentti on selvästi koetta laajempi ja monipuolisempi sekä vastaa työmäärältään normaalia kurssin suorittamista. Kaikkia kursseja, varsinkaan taitoaineiden kursseja, ei voi suorittaa tenttimällä. Itsenäisesti suoritetusta kurssista edellytetään hyväksytty arvosana.

ARVIOINNISSA NOUDATETTAVIA YLEISIÄ PERIAATTEITA

Arvioinnin tulee osaltaan tukea lukion tavoitteiden saavuttamista ja edistää lukion työskentelyä. Palaute on välttämätöntä lukion tulostavoitteiden saavuttamista arvioitaessa. Arvioinnin tulee olla mahdollisimman luotettavaa ja oikeudenmukaista. Sen tulee monipuolisesti pohjautua eri tavoin saatuun näyttöön. Tiedon määrän ohella huomioidaan myös tiedon laatu ja prosessointi. Yleiset arviointiperusteet tiedotetaan opinto-ohjauksen yhteydessä ja kurssin arviointiperusteet selvitetään opiskelijoille kurssin alussa.

Kurssin arviointi

Jokainen kurssi arvioidaan itsenäisesti muista saman aineen kursseista riippumatta. Kurssin päättyessä asianomainen opettaja arvioi opiskelijan tiedot ja taidot. Kurssiarvioinnissa otetaan kokeiden ohella huomioon myös opiskelijoiden antamat muut näytöt (mm. tutkielmat, esitelmät, raportit, projektityöt, tehtävien suorittaminen, osallistuminen tuntityöskentelyyn). Kurssi voidaan perustelluista syistä arvioida myös ilman koetta. Opiskelijoille on selvitettävä kurssin alkaessa arvioinnin ja arvosanan muodostumisen perusteet. Kurssit arvioidaan numeroin 4-10. Muita kurssin arviointitapoja ovat soveltavista kursseista annettava suoritusmerkintä (S) (ellei arvioinnista ole erityismainintaa kurssiselosteessa) ja keskeytyneestä kurssista tuleva merkintä X. On huomattava, että jos kurssi on suoritettu tenttimällä tai kyseessä on koulukohtainen syventävä kurssi, suoritus kirjataan opiskelijan kokonaiskurssimäärään vain silloin, kun siitä on saatu hyväksytty arvosana (vähintään numero 5 tai S).

Diagnosoidut vammat tai niihin rinnastettavat vaikeudet, kuten lukemis- ja kirjoittamishäiriö, maahanmuuttajien kielelliset vaikeudet sekä muut syyt, jotka vaikeuttavat osaamisen osoittamista, tulee ottaa huomioon arvioinnissa, siten että opiskelijalla on mahdollisuus erityisjärjestelyihin ja muuhunkin kuin kirjalliseen näyttöön. Kyseiset vaikeudet voidaan ottaa huomioon määrättäessä opiskelijan kurssiarvosanaa.

Opintojen hyväksilukeminen

Opiskelijalla on oikeus lukea hyväkseen lukion oppimäärään muualla suoritettut opinnot, jotka ovat lukion opetussuunnitelman mukaisia. Hyväksilukemista on pyydyttävä ja siitä on tehtävä päätös ennen mainittujen opintojen aloittamista. Luettaessa opintoja hyväksi pitäydytään suoritusoppilaitoksen arviointiin. Jos kyseessä on lukion opetussuunnitelmassa numeroin arvioitava kurssi, sen arvosana muunnetaan lukion arvosana-asteikolle seuraavasti:

<u>asteikko 1-5</u>	<u>lukioasteikko</u>	<u>asteikko 1-3</u>
1 (tyydyttävä)	5 (välttävä)	1
2 (tyydyttävä)	6 (kohtalainen)	1
3 (hyvä)	7 (tyydyttävä)	2
4 (hyvä)	8 (hyvä)	2
5 (kiitettävä)	9 (kiitettävä), 10 (erinomainen)	3

Tapauksissa, joissa lukio ei voi määritellä, kumpaa lukion arvosanaa toisessa oppilaitoksessa suoritettu kurssi vastaa, ylempää vai alemmaa, on vastaavuus määriteltävä opiskelijan eduksi.

Arvosanan määrittelyn tueksi voidaan tarvittaessa edellyttää lisänäyttöjä. Opiskelija voi myös edellyttää mahdollisuutta osoittaa osaamistaan, mikäli hän ei ole tyytyväinen siirtyvään kurssiarvosanaan.

Opiskelijan siirtyessä oppiaineen pitkistä oppimäärästä lyhyempään hänen suorittamansa pitkän oppimäärän opinnot luetaan hyväksi lyhyemmässä oppimäärässä siinä määrin kuin niiden tavoitteet ja keskeiset sisällöt vastaavat toisiaan. Näitä vastaavuuksia on määritelty tarkemmin oppiaineiden oppimäärien yhteydessä

Oppimäärän arviointi

Oppiaineen arvosana määräytyy opiskelijan henkilökohtaisen opiskelusuunnitelman mukaisesti opiskelemien pakollisten ja valtakunnallisten syventävien kurssien perusteella. Mitään arvioitua kurssia ei voi jälkikäteen poistaa.

Opiskelijalla voi olla opiskelemistaan kursseista hylättyjä arvosanoja seuraavan taulukon mukaisesti:

Pakollisia ja valtakunnallisia syventäviä kursseja	1-2	3-5	6-8	9 -
Hylättyjä kurssiarvosanoja enintään	0	1	2	3

Oppiaineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja opetussuunnitelman perusteissa määriteltyjen valtakunnallisten syventävien kurssien kurssiarvosanojen aritmeettisena keskiarvona. Kurssien aritmeettisen keskiarvon pohjalta määräytyvää arvosanaa voivat oppimäärän arvioijat korottaa, mikäli opiskelijan tiedot ja taidot ovat oppiaineen päättövaiheessa kurssiarvosanojen perusteella määräytyvää arvosanaa paremmat. Oppiaineen oppimäärään liittyvien koulukohtaisten syventävien ja soveltavien kurssien arviointitavasta päätetään oppiainekohtaisissa arviointiohjeissa, ja jos nämä kurssit otetaan huomioon oppimäärän arvioinnissa, ne eivät voi alentaa sitä arvosanaa, joka määräytyy kyseisen oppiaineen pakollisten ja valtakunnallisten syventävien kurssien aritmeettisena keskiarvona.

Lukioasetuksen määrittämin numeroarvosanoin arvioidaan kaikki pakollisten oppiaineiden oppimäärät sekä valinnaiset vieraat kielet. Opinto-ohjauksesta 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 vain kaksi kurssia.

Opetussuunnitelmassa määritellyt muut lukion tehtävään soveltuvat opinnot arvioidaan siten kuin opetussuunnitelmassa määrätään.

Opiskelijalle, jota ei ole hyväksytty jossakin oppiaineessa tai joka haluaa korottaa arvosanaa, järjestetään arvosanan korotusmahdollisuus erillisessä kuulustelussa. Kuulusteltavan oppimäärän laajuus määräytyy opiskelijan opinto-ohjelmasta. Jos opiskelija osoittaa tällöin suurempaa kypsyyttä ja oppiaineen hallintaa kuin kurssien arvostelusta määräytyvä oppiaineen arvosana edellyttää, arvosanaa korotetaan. Opiskelijat voivat käyttää kuulusteluja myös ylioppilastutkintoon valmistautumisessa. Kunkin oppiaineen korotuskuulusteluun voi osallistua pääsääntöisesti vain kerran.

Lukion oppimäärän suoritus

Opiskelijan henkilökohtaiseen opinto-ohjelmaan kuuluvia pakollisia, syventäviä ja soveltavia kurseja tulee olla opiskeltu vähintään siinä laajuudessa kuin ne on määritelty valtioneuvoston 14.11.2002 antamassa tuntijakopäätöksessä

Opiskelija on suorittanut lukion oppimäärän, kun hän on suorittanut hyväksytysti kaikkien opinto-ohjelmaansa kuuluvien oppiaineiden oppimäärät ja lukion vähimmäiskurssimäärä 75 kurssia täyttyy. Lukion kurssimäärässä ovat mukana kaikki hänen arvioidut kurssinsa, eikä mitään voi jälkikäteen enää poistaa. Oppilaitoskohtaisista syventävistä ja soveltavista kurseista voidaan lukea mukaan lukion oppimäärään vain opiskelijan hyväksytysti suorittamat kurssit.

Ylioppilastutkintotodistuksen saamisen ehtona on, että opiskelija on saanut lukion päättötodistuksen.

Arvioinnin uusiminen ja oikaisu

"Opinnoissa etenemistä tai päättöarviointia koskevan päätöksen uusimista on pyydetty kahden kuukauden kuluessa tiedon saamisesta. Uudesta arvioinnista päättävät koulun rehtori ja opiskelijan opettajat yhdessä." (Lukioasetus 810/1998, 13 § 1 mom)

"Jos 1 momentissa tarkoitettu uusi arviointi tai ratkaisu, jolla pyyntö on hylätty, on ilmeisen virheellinen, lääninhallitus voi opiskelijan pyynnöstä velvoittaa opettajan toimittamaan uuden arvioinnin tai määrätä opinnoissa etenemistä koskevan päätöksen muutettavaksi taikka määrätä, mikä arvosana opiskelijalle on annettava." (Lukioasetus 810/1998, 13 § 2 mom)

Lukiokoulutuksen järjestäjä tiedottaa opiskelijoille arvioinnin uusimis- ja oikaisumahdollisuudesta.

Mahdolliset tulkintaerimielisyydet selvitetään yhdessä opiskelijan, ao. opettajan ja rehtorin kanssa.

ÄÄNEKOSKEN LUKION KURSSIT AINEITTAIN

(LYHYET KURSSIKUVAUKSET)

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| * valtakunnallinen pakollinen kurssi | *ÄI1 *ÄI2 (tähti ja lihavointi) |
| * valtakunnallinen syventävä kurssi | ÄI7 ÄI8 (lihavointi) |
| * koulukohtainen syventävä kurssi | ÄI11 ÄI12 (normaali) |
| * koulukohtainen soveltava kurssi | FY10 FY11 (kallistettu) |

ÄIDINKIELI JA KIRJALLISUUS

Arvosteltavat työt tehdään opettajan ohjeiden mukaisesti. Kaikki kurssitehtävät tehdään viimeistään määräaikaan mennessä. Sen jälkeen palautettuja töitä ei arvostella, ellei toisin sovita.

Jos opiskelija kopio luvatta eli plagioi jonkin arvosteltavan suorituksen tai merkittävän osan siitä, koko kurssi hylätään. Opiskelijan on vaadittaessa esitettävä tekniset lähteet.

*ÄI1 Kieli, tekstit ja vuorovaikutus

Käsityksesi kielestä, teksteistä ja niiden tulkinnasta syvenee. Viestijäkuvasi tarkentuu.

*ÄI2 Tekstien rakenteita ja merkityksiä

Harjaannut erittelemään tekstien kieltä, rakenteita, merkityksiä ja yhteyksiä muihin teksteihin. Kehityt erilaisten tekstien laadinnassa.

*ÄI3 Kirjallisuuden keinoja ja tulkintaa

Käsityksesi kaunokirjallisuudesta ja kielen taiteellisesta tehtävästä syvenee.

Opit käyttämään kirjallisuuden keinoja omissa teksteissäsi.

*ÄI4 Tekstit ja vaikuttaminen

Opit tarkastelemaan tekstejä vaikuttamisen näkökulmasta.

Harjaannut analysoimaan ja laatimaan argumentatiivisia tekstejä.

*ÄI5 Teksti, tyyli ja konteksti

Opit tarkastelemaan tekstejä ja niiden tyyliä suhteessa aikakautensa teksteihin.

Harjaannut hiomaan omaa tyyliäsi

*ÄI6 Kieli, kirjallisuus ja identiteetti

Saat yleiskuvan suomen kielen sekä suomalaisen kirjallisuuden ja kulttuurin merkityksestä yksilölle ja yhteiskunnalle.

ÄI7 Puheviestinnän taitojen syventäminen

Monipuolistat puheviestintään liittyviä tietojasi ja taitojasi ja saat näin lisää puhumisrohkeutta ja itsevarmuutta. Opit arvioimaan puheviestinnän merkitystä elämässäsi.

ÄI8 Tekstitaitojen syventäminen

Ylioppilaskokeisiin (tekstitaidon kokeeseen) valmentava kurssi. Kurssilla syvennät ja monipuolistat lukemisen ja kirjoittamisen taitojasi. Analysoidaan erilaisia tekstityyppejä ja tekstilajeja. Kerrataan kielenhuoltoa ja tekstin rakentamista erityisesti tekstitaidon vastauksen osalta.

ÄI9 Kirjoittaminen ja nykykulttuuri

Ylioppilaskokeisiin (esseekokeeseen) valmentava kurssi. Kurssilla kerrataan kirjoittelman perusasioita ja harjoitellaan ylioppilaskokeeseen.

ÄI10 Äidinkielen tukikurssi

Kurssin tavoitteena on vahvistaa ja tukea äidinkielen lukio-opiskelua. Kurssilla kerrataan kielioopin perusteita ja niitä oikeakielisyyssasioita, jotka ovat kirjoittamisessa tärkeitä. Harjoitellaan kirjallisuuden erittelyä ja tulkintaa. Kurssi arvioidaan suoritusmerkinnällä.

ÄI11 Luovan kirjoittamisen kurssi

Kurssilla kirjoitetaan monipuolisesti erilaisia tekstejä, kuten kuvauksia, kertomuksia, ja muita luovia tekstejä. Kurssi arvioidaan suoritusmerkinnällä.

ÄI12 Ilmaisutaidon kurssi

Rohkaistut ilmaisemaan itseäsi ja kartutat esiintymistaitojasi.

Pakolliset kurssit on parasta opiskella numerojärjestyksessä. Muiden kurssien suositeltavin järjestys on opinto-ohjelman valintakortissa.

VIERAAT KIELET

Kielten oppikirjojen tehtävien on oltava kurssin alussa tekemättömät. Jos sinulla on käytetty kirja, poista vastaukset kumittamalla/korjauslakalla **ennen** kurssin alkua.

RUOTSI (B1)***RUB1 Koulu ja vapaa-aika**

Aihepiireinä ovat opiskelu ja nuorten harrastukset.

***RUB2 Arkielämää pohjoismaissa**

Kurssilla jatketaan nuorten elämän, opiskelun, työn, harrastusten ja vapaa-ajan tarkastelua.

***RUB3 Monikulttuurinen Suomi**

Aihepiireinä ovat kotimaa, suomenruotsalaisuus, vertailu muihin Pohjoismaihin sekä Suomi pohjoismaisena valtiona Euroopassa.

***RUB4 Elämää yhdessä ja erikseen**

Aihepiireinä ovat elämänarvot, ihmissuhteet, sukupuolten ja ikäryhmien kohtaaminen opiskelussa ja työssä sekä ajankohtaiset yhteiskunnalliset ilmiöt.

***RUB5 Elinympäristömme**

Aihepiireinä ovat luonto, muuttuva elin- ja työympäristö sekä joukkoviestimet

RUB6 Puhu ja ymmärrä paremmin

Kurssilla harjoitellaan suullista kielitaitoa ja kuullunymmärtämistä monipuolisten harjoitusten avulla (mm. yo-kuuntelut). Kurssin aiheina ovat Pohjoismaat ja niiden kulttuuri. Valitse kurssi RUB6 jo 2. opiskeluvuodellesi, jos osallistut yo-kokeeseen 3. opiskeluvuotesi syksyllä. Numeroarviointi ja erillinen todistus päättötodistuksen liitteeksi.

RUB7 Yhteinen maailma ja kansainvälistyminen

Aihealueita ovat lukion jälkeinen elämä sekä jatko-opintojen että työelämän osalta, yhteiskunnallinen ja kansainvälinen vaikuttaminen, päätöksentekoon osallistuminen sekä yhteisvastuu. Ylioppilaskirjoituksiin valmistautuminen jatkuu. Numeroarviointi.

Valtakunnallisilla syventävillä kursseilla **RUB6** ja **RUB7** valmistaudutaan ylioppilaskokeeseen, joka perustuu pakollisten kurssien lisäksi myös näihin kursseihin! Kursseilla syvennät ja vahvistat aiemmilla kursseilla hankkimaasi kielitaitoa. Lisäksi uutena painopistealueena on syksystä 2010 lähtien suullinen kielitaito, jota harjoitetaan erityisesti kurssilla **RUB6**.

RUB8 Abikurssi

Kurssi on tarkoitettu ylioppilaskirjoituksiin valmistautuville opiskelijoille. Erityisesti painotetaan keskeisen kielioipin kertaamista. Kurssisarvosana ei alenna oppimäärän kokonaisarvosanaa.

RUB9 Niveltävä tukikurssi

Kurssi on tarkoitettu lukion aloittaville, ja tavoitteena on kerrata ja vahvistaa peruskoulussa opittuja asioita, joten kurssi tukee muiden kurssien suorittamista. RUB9 suositellaan suoritettavaksi heti pintojen alkupuolella. Suoritusmerkintä.

RUB10 Kirjoituskurssi ja luetunymmärtäminen

Kurssin aikana luetaan ja kirjoitetaan eri tyyppisiä tekstejä. Samalla kartutetaan kulttuurin ja maan tuntemusta. Kurssi sopii hyvin myös ylioppilaskirjoituksiin valmistautumiseen. Valitse RUB10 jo 2. opiskeluvuodellesi, jos osallistut ruotsin yo-kokeeseen 3. opiskeluvuotesi syksyllä. Suoritusmerkintä.

Pakolliset kurssit 1 - 5 suoritetaan pääsääntöisesti numerojärjestyksessä. Tarkista syventävien ja soveltavien kurssien kurssikohtaiset suositukset suorittamisajankohdasta.

ENGLANTI (A1)***ENA1 Nuori ja hänen maailmansa**

Kurssi niveltää perusopetuksen ja lukion kielinopetusta ja vahvistaa sanaston ja perusrakenteiden hallintaa opiskelijoiden tarpeiden mukaan. Aihepiirit ja tilanteet liittyvät jokapäiväiseen elämään ja henkilökohtaiseen kanssakäymiseen ja ihmissuhteisiin, ja kieli on tuttavallista ja epämuodollista. Aihekokonaisuus "hyvinvointi ja turvallisuus" tarjoaa näkökulmia kurssin aiheiden käsittelyyn. Kurssilla painotetaan keskustelua, mielipiteen ilmaisua ja keskeisiä puheviestinnän strategioita.

***ENA2 Viestintä ja vapaa-aika**

Kurssilla harjoitetaan puheviestintää monipuolisesti ja vahvistetaan ja laajennetaan rakenteiden hallintaa. Aihepiirit ja tilanteet liittyvät vapaa-aikaan ja harrastuksiin ja niiden yhteydessä käytettäviin palveluihin. Aihekokonaisuudet "hyvinvointi ja turvallisuus" sekä "viestintä- ja mediaosaaminen" korostuvat kurssin aiheiden käsittelyssä. Kirjoittamistaitoa harjoitellaan viestinnällisten tehtävien avulla. Puheviestinnän strategioiden hallintaa vankennetaan ja kiinnitetään huomiota ilmaisuvarmuuteen.

***ENA3 Opiskelu ja työ**

Kurssin aihepiirit ja tilanteet liittyvät opiskeluun ja työelämään, ja kurssilla harjoitellaan niihin liittyvää suullista ja kirjallista viestintää. Harjoitetaan myös muodollisten tilanteiden vaatiman kielen ymmärtämistä ja käyttämistä. Aihekokonaisuus "aktiivinen kansalainen ja yrittäjyys" tarjoaa näkökulmia aiheiden käsittelyyn.

***ENA4 Yhteiskunta ja ympäröivä maailma**

Kurssilla painotetaan puhumista ja tekstin ymmärtämistä vaativahkolla tasolla. Lähtökohdانا ovat oman maan ja kohdemaiden yhteiskuntiin liittyvät tekstit. "Aktiivinen kansalaisuus ja yrittäjyys" -aihekokonaisuus tarjoaa näkökulmia käsitellä kurssin aiheita. Kurssilla harjoitellaan erilaisia ymmärtävän lukemisen strategioita. Kirjallista ilmaisua harjoitellaan kirjoittamalla erilaisiin tarkoituksiin sopivia tekstejä.

***ENA5 Kulttuuri**

Kurssilla käsitellään kulttuuria laaja-alaisesti. Aihekokonaisuudet "kulttuuri-identiteetti ja kulttuurien tuntemus" ja "viestintä ja mediaosaaminen" tarjoavat näkökulmia kurssin aiheiden käsittelyyn. Opiskelijat valmistelevat valitsemastaan aiheesta laajahkon tuotoksen ja esittelevät sen.

***ENA6 Tiede, talous ja tekniikka**

Kurssilla painotetaan vaativan kieliaineksen ymmärtämistä. Aiheina ovat eri tieteenalat, tekniikan saavutukset, viestinnän eri muodot ja talouselämä. Aihekokonaisuus ”teknologia ja yhteiskunta” korostuu kurssin aiheiden käsittelyssä. Jatketaan lukemisstrategioiden harjoittelua ja hiotaan kirjallista ilmaisuja kirjoittamalla erilaisiin tarkoituksiin sopivia tekstejä.

ENA7 Luonto ja kestävä kehitys

Kurssi antaa opiskelijalle valmiuksia ymmärtää ja käyttää luontoon, luonnontieteisiin ja kestäväen kehityksen aihepiiriin liittyvää kieltä.

ENA8 Puhu ja ymmärrä paremmin

Kurssilla vahvistetaan suullista kielitaitoa ja kuullunymmärtämistä monipuolisten harjoitusten (mm. yo-kuuntelut) avulla. Aihepiireinä ovat aiemmin käsiteltyjen kurssien aiheiden lisäksi ajankohtaiset aiheet. Tavoitteena on kuullunymmärtämistaitojen ja suullisen kielitaidon parantaminen yo-kirjoituksia, työelämää ja vapaa-aikaa varten. Numeroarviointi ja erillinen todistus päättötodistuksen liitteeksi.

Valtakunnallisilla syventävillä kursseilla **ENA7** ja **ENA8** keskitytään kielitaidon monipuoliseen kehittämiseen. Koska yo-koe perustuu pakollisten kurssien lisäksi myös valtakunnallisiin syventäviin kursseihin, kursseilla vankennetaan vaativien rakenneasioiden hallintaa. Lisäksi suullinen kielitaitoa harjoitellaan kurssilla **ENA8**.

ENA9 Kertaus- ja tukikurssi

Kurssin tavoitteena on vahvistaa peruskoulussa hankittua kielitaitoa ja tukea kurssien suorittamista. Kurssilla harjoitellaan opiskelutaitoja. Pääpaino on kieliopin perusrakenteissa. Suosittelemme kurssin valitsemista heti opintojen alkuun. Suoritusmerkintä.

ENA10 Abikurssi

Preppauskurssi yo-koetta varten. Kurssilla kerrataan englannin rakenteita, laajennetaan sanastoa, harjoitellaan tekstin- ja kuullunymmärtämistehtäviä, kirjoitetaan aineita, laaditaan tiivistelmiä sekä tutustutaan aikaisempiin yo-koetehtäviin. Suoritusmerkintä.

ENA11 Kirjoituskurssi ja luetun ymmärtäminen

Kurssin aikana luetaan ja kirjoitetaan erityyppisiä tekstejä. Tavoitteena on kartuttaa opiskelijoiden sanastoa ja parantaa luetunymmärtämis- ja kirjoitustaitoja. Kurssi sopii ylioppilaskirjoituksiin valmistautumiseen. Suositellaan suoritettavaksi aikaisintaan toisen opiskeluvuoden aikana. Suoritusmerkintä.

ENA12 Yhteinen maailma ja kansainvälistyminen

Aihealueita ovat yleismaailmalliset kehityslinjat, ajankohtaiset tapahtumat ja erilaisiin maailmankuviin liittyvät aiheet. Aiheet antavat hyvän pohjan yo-kokeen kirjallisessa kokeessa menestymiseen, ja siksi kurssia suositellaan etenkin kolmannen vuoden opiskelijoille.

ENA13 Kirjallisuuskurssi

Harrastekurssi englanninkieltä ja kirjallisuutta rakastaville. Kurssilla tutustutaan englanninkielisen kirjallisuuden eri lajeihin yhdessä lukien ja keskustellen. Tekstien lisäksi materiaalina mm. elokuvat ja dokumentit. Kurssin aikana opiskelijat lukevat vähintään yhden omavolintaisen romaanin, josta laaditaan raportti. Suoritusmerkintä.

SAKSA (A2)***SAA1 Nuori ja hänen maailmansa**

Sanaston ja perusrakenteiden kertausta. Aihepiireinä jokapäiväinen elämä ja ihmisuhteet. Keskustellaan ja ilmaistaan omia mielipiteitä.

***SAA2 Viestintä ja vapaa-aika**

Vahvistetaan ja laajennetaan rakenteiden hallintaa. Aihepiireinä vapaa-aika ja harrastukset. Painotetaan puheviestintää ja kirjallista ilmaisua.

***SAA3 Opiskelu ja työ**

Harjoitellaan suullista ja kirjallista viestintää opiskeluun ja työelämään liittyvillä tehtävillä. Opitaan ymmärtämään ja käyttämään muodollisten tilanteiden kieltä.

***SAA4 Yhteiskunta ja ympäröivä maailma**

Oman ja kohdemaiden yhteiskuntia tarkastellaan vaativahkojen puhe-, kirjoitus- ja tekstinymmärtämistehtävien avulla.

***SAA5 Kulttuuri**

Aihepiirinä on kulttuuri. Opiskelijat valmistavat valitsemastaan aiheesta laajahkon tuotoksen ja esittelevät sen.

***SAA6 Tiede, talous ja tekniikka**

Eri tieteenaloja, tekniikkaa sekä työelämää käsitellään vaativaa kieltä sisältävien tekstein ja tehtävin. Painotetaan luetunymmärtämistä ja kirjallista ilmaisua.

SAA7 Luonto ja kestävä kehitys

Luonto, luonnontieteet ja kestävä kehitys ovat aiheina vaativissa teksteissä ja harjoituksissa, jotka laajentavat sanavarastoa ja antavat pohjaa suulliseen ja kirjalliseen pohdiskeluun. Kerrataan kielioppia. Harjoitellaan yo-kirjoituksiin.

SAA8 Puhu ja ymmärrä paremmin

Kurssilla kehitetään suullista kielitaitoa, kuullunymmärtämistaitoja ja sanavarastoa yo-kirjoituksia, työelämää ja vapaa-aikaa varten. Aiheina ovat ajankohtaiset tapahtumat ja aiempien kurssien aihepiirit. Keskustelujen pohjana ovat mm. erilaiset tekstit, teemasanat ja puheen ymmärtämistä harjoittavat materiaalit (ylioppilaskuuntelut). Lisäksi harjoitellaan ääntämistä ja ainekirjoitusta (puhe, esitelmä, dialogi tms.). Kurssi arvioidaan jatkuvan näytön ja valtakunnallisen suullisen kielitaidon kokeen perusteella. Kokeesta annetaan myös erillinen todistus päättötodistuksen liitteeksi.

SAA9 Sujuvasti alkuun

Kertaa peruskoulun kielioppia ja sanastoa! Kurssiarvosana ei alenna oppimäärän arvosanaa.

SAA10 Abikurssi

Harjoittele ylioppilaskirjoituksiin! Kurssiarvosana ei alenna oppimäärän arvosanaa.

SAA11 Kirjoituskurssi

Kirjoittamaan oppii kirjoittamalla! Tuotetaan erityyppisiä tekstejä mielenkiintoisista aiheista. Kurssiarvosana ei alenna oppimäärän arvosanaa.

SAA12 Yhteinen maailma ja kansainvälistyminen

Kansainvälistyminen, ajankohtaiset tapahtumat ja erilaiset maailmankuvat tekstien, keskustelun sekä kirjoittamisen aiheina. Kerrataan kielioppia. Harjoitellaan yo-kirjoituksiin.

Pakolliset kurssit suositellaan suoritettavaksi numerojärjestyksessä. Syventävät kurssit SAA7 ja SAA8 tulisi suorittaa mahdollisimman lähellä ylioppilaskirjoituksia. Koulukohtaiset syventävät kurssit (voivat vain korottaa päättöarvosanaa): SAA9 lukion alussa, SAA10 juuri ennen ylioppilaskirjoituksia, SAA11 aikaisintaan kurssin 5 jälkeen, SAA12 aikaisintaan kurssin 3 jälkeen. Ylioppilaskirjoitukset perustuvat kurseihin 1 - 8.

RANSKA (B2), SAKSA (B2), VENÄJÄ (B2) (8. luokalla aloitettu)**1. Vapaa-aika ja harrastukset**

Jo peruskoulussa opittua vahvistetaan nuorten jokapäiväiseen elämään liittyvin aihein puheen ymmärtämistä ja puhumista harjoitellen.

2. **Meillä ja muualla**
Puheen harjoittamisen lisäksi harjoitellaan kirjoittamista viestinnällisten tehtävien avulla tutustuen ihmisiin, maantietoon ja historiaan.
3. **Ennen ja nyt**
Tarkastellaan elämää ennen ja nyt puheen ja kirjoittaen esim. terveydestä ja hyvinvoinnista.
4. **Opiskelu ja tulevaisuudensuunnitelmat**
Harjoitellaan koulun, opiskeluun ja työelämään liittyvää suullista ja kirjallista viestintää.
5. **Kulttuuri**
Tutustutaan kohdekulttuurin eri puoliin.
6. **Yhteinen maapallomme**
Painotetaan tekstin ymmärtämistä eri yhteiskuntien toimintaan ja maapallon tilaan liittyvillä tehtävillä sekä mediatekstien avulla.
7. **Tiede ja tekniikka**
Eri tieteenalat, tekniikka ja viestintä tekstien ja kirjoittamisen aiheina.
8. **Luonto ja kestävä kehitys**
Teksteissä ja kirjoittamisessa keskeisimpänä oman ja kohdekulttuurin luonto ja siihen suhtautuminen.

Kurssit suoritettava numerojärjestyksessä.

RANSKA (B3), SAKSA (B3), VENÄJÄ (B3), ESPANJA (B3) (lukiossa alkava)

1. **Hyvää päivää, hauska tutustua**
Puheviestintään painottuen opitaan perusvuorovaikutukseen liittyvää kieltä ääntämisestä ja esittelystä alkaen.
2. **Näin asiat hoituvat**
Harjoitellaan selviytymistä erilaisissa arkipäivän tilanteissa, kuten ostokset, lääkäri-, liikenne-, majoitus- ja ateriointipalvelut.
3. **Vapaa-aika ja harrastukset**
Laajennetaan kielen perusrakenteiden tuntemusta nuorten jokapäiväiseen elämään ja harrastuksiin liittyvissä tilanteissa.
4. **Meillä ja muualla**
Perusrakenteita vahvistetaan puheen ja yksinkertaisten kirjoitustehtävien avulla. Aiheina esim. ihmiset, maantiede, historia sekä omassa että kohdemaassa.
5. **Ennen ja nyt**
Terveys ja hyvinvointi puheviestinnän ja kirjoittamisen kohteina.
6. **Opiskelu ja tulevaisuudensuunnitelmat**
Opiskeluun ja sen jälkeisiin tulevaisuudensuunnitelmiin liittyviä suullisia ja kirjallisia viestintätehtäviä.
7. **Kulttuuri**
Kohdekulttuurin eri puolia kielitaidon kaikkia osa-alueita harjoitellen.
8. **Yhteinen maapallomme**
Yhteiskuntien toimintaa ja maapallon nykytilaa ja tulevaisuutta tarkastellaan erilaisten tekstien avulla ja harjoitellaan kuvausten ymmärtämistä ja selostusten laatimista suullisesti ja kirjallisesti.

Kurssit suoritettava numerojärjestyksessä.

LATINA (LAB3) (lukiossa alkava)

1. **Ikkunat auki antiikkiin**
Antiikin Italiaa ja roomalaisia sekä latinan kieltä lähestytään nykyajan näkökulmasta.
2. **Antiikin elämää**
Tutustutaan yksityiseen ja julkiseen elämään sekä työnteekoon antiikin aikaisessa kaupungissa.
3. **Tietoa, taitoa ja taruperintöä**
Tutustutaan roomalaisten harrastuksiin kasvatukseen ja koulunkäyntiin sekä antiikin kreikkalais-roomalaiseen tarustoon.
4. **Rooman historian vaiheita**
Pääpiirteittäin Rooman varhaishistoria ja siihen liittyviä taruja ja Rooman kehittyminen maailmanvallaksi.
5. **Roomalaisia suurmiehiä**
Tutustutaan joihinkin Rooman historian kannalta merkittäviin henkilöihin.
6. **Kulttuuriperintöme**
Tutustutaan antiikin kulttuuriin ja sen merkitykseen kulttuuriperintöömme.
7. **Viestejä menneisyydestä**
Antiikin kirjallisuuden tekstejä viestinnän näkökulmasta tarkasteltuina, sekä mitä tekstit voivat kertoa roomalaisten elämästä ja suhtautumisesta elämän eri ilmiöihin.
8. **Latinaa kautta vuosisatojen**
Tutkitaan muokattujen tekstien ja helppojen autenttisten tekstinäytteiden avulla, miten latinaa on käytetty eri aikoina myöhäisantiikista meidän päiviimme asti.

Kurssit suoritettava numerojärjestyksessä.

MATEMATIIKKA (Pitkä matematiikka)***MAA1 Funktiot ja yhtälöt**

Vahvistetaan yhtälön ratkaisemista sekä syvennetään prosenttilaskennan, verrannollisuuden, neliöjuuren ja potenssin käsitteitä. Tutkitaan potenssi- ja eksponenttifunktioita.

***MAA2 Polynomifunktiot**

Tutustutaan polynomifunktioihin Ratkaistaan toisen ja korkeamman asteen polynomiyhtälöitä ja epäyhtälöitä.

***MAA3 Geometria**

Tutustutaan taso- ja avaruusgeometrian perusteisiin.

***MAA4 Analyttinen geometria**

Koordinaatistoa apuna käyttäen luodaan yhteys geometrysten ja algebrallisten käsitteiden välille. Tutkitaan pisteitä, suoria, ympyröitä ja paraabeleja.

***MAA5 Vektorit**

Selvitetään vektorien perusominaisuudet ja perehdytään vektorilaskennan perusteisiin. Tutkitaan kuvioiden ominaisuuksia tasossa ja avaruudessa vektoreiden avulla.

***MAA6 Todennäköisyys ja tilastot**

Todennäköisyyden käsitteen ja siihen liittyvien laskennallisten taitojen avulla luodaan pohjaa ratkaista käytännön ongelmia. Laajennetaan tarkastelua eri jakaumiin. Tutustutaan tilastollisen aineiston käsittelyyn ja kriittiseen tulkitsemiseen.

***MAA7 Derivaatta**

Tutustutaan raja-arvon, jatkuvuuden ja derivaatan käsitteisiin. Määritetään polynomi-funktion, funktioiden tulon ja osamäärän derivaatat sekä näiden avulla tutkitaan polynomifunktion kulkua.

***MAA8 Juuri- ja logaritmifunktiot**

Perehdytään juuri-, eksponentti-, ja logaritmifunktioden ominaisuuksiin ja ratkaistaan näihin liittyviä yhtälöitä. Tutustutaan käänteisfunktioon sekä harjoitellaan yhdistetyn funktion derivointi.

***MAA9 Trigonometriset funktiot ja lukujonot**

Tutustutaan trigonometrisiin funktioihin yksikköympyrän symmetrian avulla. Harjoitellaan ratkaisemaan yksinkertaisia trigonometrisia yhtälöitä sekä tutkitaan trigonometrisia funktioita derivaatan avulla.

Tutustutaan lukujonoihin sekä harjoitellaan ratkaisemaan käytännön ongelmia aritmeettisen ja geometrisen jonon ja niistä muodostettujen summien avulla.

***MAA10 Integraalilaskenta**

Perehdytään integraalifunktion ja määrätyn integraalin käsitteisiin. Opiskellaan alojen ja tilavuuksien laskemista integroinnin avulla.

MAA11 Lukuteoria ja logiikka

Tutustutaan matemaattisen logiikan perusasioihin, lauseiden totuusarvoihin ja erilaisiin todistusmenetelmiin. Lukuteoriassa käsitellään kokonaislukujen jaollisuutta ja alkulukujen teoriaa.

MAA12 Numeerisia ja algebrallisia menetelmiä

Kurssilla opitaan ratkaisemaan yhtälöitä numeerisesti sekä tutustutaan algoritmiseen ajatteluun. Tutkitaan polynomien jaollisuutta ja määritetään polynomin tekijät. Opitaan numeerisia derivointi- ja integrointimenetelmiä.

MAA13 Differentiaali- ja integraalilaskennan jatkokurssi

Syvennetään differentiaali- ja integraalilaskennan teoriaa ja täydennetään integraalilaskennan menetelmiä. Tutkitaan lukujonon raja-arvoa, sarjoja ja niiden summia.

MAA14 Kertauskurssi

Kerrataan pakollisten kurssien keskeiset sisällöt samalla niitä syventäen. Opitaan ratkomaan ongelmia, joissa täytyy yhdistellä useampien kurssien tietoja ja taitoja.

MAA15 Talousmatematiikka

On sama kurssi kuin lyhyen matematiikan MAB7.

Kurssien suoritusjärjestys: Kurssit tulee suorittaa pääsääntöisesti numerojärjestyksessä, koska kurssilla yleensä tarvitaan edellisten kurssien hallintaa. Syventävä kurssi MAA11 voidaan suorittaa MAA1:n ja MAA2:n jälkeen, MAA12 toisena tai kolmantena opiskeluvuonna ja MAA13 pakollisten kurssien jälkeen.

Kertauskurssi on tarkoitettu juuri ennen matematiikan ylioppilaskoetta suoritettavaksi.

Oppimäärän vaihtaminen

Matematiikan oppimäärää vaihdettaessa pitkästä lyhyeen opiskelija voi lukea hyväkseen suorittamansa pitkä oppimäärän kurssit seuraavasti: MAA1 => MAB1, MAA3 => MAB2, MAA6 => MAB5, MAA7 => MAB4 ja MAA8 => MAB3. Pitkän oppimäärän arvosanat siirtyvät suoraan lyhyiden kurssien arvosanoiksi. Halutessaan parantaa kurssiarvosanaansa opiskelija voi tehdä sen kuten arviointiohjeissa on kerrottu kurssin uusintamenettelystä.

MATEMATIIKKA (Lyhyt matematiikka)***MAB1 lausekkeet ja yhtälöt**

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija harjaantuu käyttämään matematiikkaa jokapäiväisten ongelmien ratkaisemisessa, oppii ilmaisemaan suureiden välisiä yhteyksiä lausekkeiden avulla ja osaa ratkaista näin syntyviä ensimmäisen ja toisen asteen yhtälöitä.

***MAB2 Geometria**

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija osaa ratkaista käytännön ongelmia tason ja avaruuden geometriaa hyväksi käyttäen.

Kurssissa käsitellään kuvioiden yhdenmuotoisuus, suorakulmaisen kolmion trigonometria, Pythagoraan lause, kuvioiden ja kappaleiden pinta-alan ja tilavuuden määrittäminen ja geometria koordinaatistossa.

***MAB3 Matemaattisia malleja I**

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija näkee reaali maailman ilmiössä säännönmukaisuuksia ja riippuvuuksia ja kuvaa niitä matemaattisilla malleilla.

Kurssin pääasioina ovat lineaarisen ja eksponentiaalisen mallin soveltaminen, potenssiyhtälön ratkaiseminen ja eksponenttiyhtälön ratkaiseminen logaritmin avulla.

***MAB4 Matemaattinen analyysi**

Kurssin keskeinen käsite on derivaatta. Kurssin tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää derivaattaa matemaattisena keinona tutkia muutoksia sekä teorian että käytännön tilanteissa.

***MAB5 Tilastot ja todennäköisyys**

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija harjaantuu käsittelemään ja tulkitsemaan tilastollisia aineistoja, tutustuu laskinten ja tietokoneiden käyttöön tilastotehtävissä perehtyy todennäköisyyslaskennan perusteisiin

***MAB6 Matemaattisia malleja II**

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija varmentaa ja täydentää yhtälöiden ratkaisutaitojaan.

Kurssin keskeisiä käsitteitä ovat lineaarinen optimointi ja lukujono. Aritmeettisen ja geometrisen jonon ja summan avulla opiskelija ratkaisee käytännön ongelmia.

MAB7 Talousmatematiikka

Tässä kurssissa opiskelija tutustuu talouselämässä käytettäviin käsitteisiin. Hän saa matemaattisia valmiuksia oman taloutensa suunnitteluun ja laskennallisen pohjan yrittäjyyden ja taloustiedon opiskeluun.

MAB8 Matemaattisia malleja III

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija laajentaa käsitystään teknologisoituvassa yhteiskunnassa tarvittavasta matematiikasta. Hän saa apuneuvoja jaksollisten ilmiöiden matemaattiseen käsittelyyn.

MAB9 Kertauskurssi

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija kertaa ja syventää lukion oppimäärän pääkohtia, varmentaa laskutaitojaan, valmistautuu ylioppilaskirjoituksiin. Hän osaa muodostaa yleiskuvaa opitusta matematiikasta ja sen merkityksestä.

MAB10 Aloitus- ja tukikurssi

Kurssi on verkkokurssi; siis opetus tapahtuu verkossa. Kurssin tavoitteena on kerrata peruskoulun matematiikan perusasioita, kuten murtoluvut, polynomit, potenssit, prosenttilaskenta ja yhtälöt. Kurssi on tarkoitettu ensisijaisesti lukion ensimmäisen vuosikurssin opiskelijoille, mutta sen voi suorittaa myöhemmin, jolloin se toimii tukikurssina.

Suoritusjärjestys: MAB10 ennen MAB1. Kaikki muut kurssit suositellaan suoritettaviksi numerojärjestyksessä. Kurssi MAB9, kertauskurssi, suositellaan suoritettavaksi juuri ennen ylioppilaskirjoituksia.

BIOLOGIA

***BI1 Eliömaailma**

Perehdytään elämän kehittymiseen sekä luonnon toimintaan ja monimuotoisuuteen. Tarkastelukohteina ovat mm. evoluutio, lajien väliset suhteet, populaatiot sekä ekosysteemit.

***BI2 Solu ja perinnöllisyys**

Tutustutaan solujen toimintaan sekä perinnöllisyyden perusteisiin yksilö- ja populaatiotasolla. Perehdytään mm. solujen energiatalouteen ja lisääntymiseen sekä erilaisiin periytymismekanismeihin.

BI3 Ympäristöekologia

Tutustutaan suomalaisiin ekosysteemeihin maastokäynneillä sekä tehdään pienimuotoisia ekologisia tutkimuksia. Tutustutaan erilaisiin ympäristöongelmiin ja niiden ratkaisumahdollisuuksiin esimerkiksi kestävän kehityksen ajattelutavan kautta.

BI4 Ihmisen biologia

Perehdytään ihmiselimestön osiin ja elintoimintojen säätelyyn. Tarkastellaan mm. ihmisen evoluutiota, elämänkaarta sekä elimistön puolustusmekanismeja.

BI5 Bioteknologia

Perehdytään syvällisemmin solun rakenteeseen ja sen eri osien toimintaan. Tutustutaan geenien toimintaan, tunnistusmenetelmiin sekä geenien siirtämisen tekniikkaan. Pohditaan biotekniikan tarjoamia mahdollisuuksia ja uhkia mm. eliöiden jalostuksessa.

BI6 Lajintuntemuskurssi

Kursilla opetellaan tunnistamaan Keski-Suomessa tavattavia eliöitä. Eläimistä perehdytään lähinnä selkärangkaisiin (nisäkkäät, linnut, sammakkoeläimet, matelijat ja kalat) ja kasveista lähinnä putkilokasveihin (saniikkaiset ja kukkakasvit). Kurssin aikana liikumme paljon myös maastossa retkeillen.

BI7 Biologian kertauskurssi

Kursilla kerrataan biologian valtakunnallisten kurssien keskeisiä sisältöjä ja valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin.

MAANTIEDE

***GE1 Sininen planeetta**

Luonnonmaantieteen kurssi, jolla perehdytään maapallon ilma-, vesi- ja kivikehän ilmiöihin. Miksi sade ja lämpö jakautuvat epätasaisesti maapallolle? Miksi Maan pinnanmuodot muuttuvat jatkuvasti?

***GE2 Yhteinen maailma**

Perehdytään kulttuurimaantieteeseen. Tarkastellaan mm. väestöön liittyviä ilmiöitä sekä luonnonvarojen riittävyyttä. Voiko ihmiskunnan kehitystä ohjata kestävään suuntaan?

GE3 Riskien maailma

Perehdytään luontoon, ihmiseen sekä ihmisen ja luonnon väliseen vuorovaikutukseen liittyviin riskeihin maapallolla. Pohditaan mahdollisuuksia torjua uhkia tai lievittää niiden vaikutuksia.

GE4 Aluetutkimus

Perehdytään erilaisiin karttoihin sekä maantieteellisiin paikkatietojärjestelmiin. Kurssilla tehdään pienimuotoinen aluetutkimus esimerkiksi valtiosta tai kunnasta.

GE5 Suomen maantiede

Tutustutaan Suomeen luonnonmaantieteen ja kulttuurimaantieteen näkökulmasta. Perehdytään mm. jääkauden vaikutuksiin suomalaisessa maisemassa sekä maan erilaisiin alueisiin. Suomea tarkastellaan myös osana EU:ta ja maailman kansakuntia.

GE6 Maantieteen kertauskurssi

Kursilla kerrataan maantieteen valtakunnallisten kurssien sisältöjä ja valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin.

FYSIIKKA

*FY1 Fysiikka luonnontieteenä

Tutustutaan aineen ja maailmankaikkeuden rakenteisiin. Perehdytään energian merkitykseen ja ilmenemismuotoihin. Tutkitaan yksinkertaisia fysikaalisia malleja ja sovelletaan niitä liikkeen kuvaamiseen.

FY2 Lämpö

Tutustutaan aineen olomuotoihin ja niiden muutoksiin sekä erityisesti kaasujen ominaisuuksiin. Tutkitaan kappaleiden lämpötilan ja lämpöenergian muutoksia. Perehdytään energian tuotantoon, energiavaroihin ja energian säästämiseen.

FY3 Aallot

Tutustutaan mekaaniseen aaltoliikkeeseen, ääneen ja sen ominaisuuksiin sekä valon ja muun sähkömagneettisen säteilyn ominaisuuksiin.

FY4 Liikkeen lait

Tutustutaan liikkeen mallintamiseen Newtonin liikelakien avulla. Perehdytään voiman käsitteeseen ja erilaisten voimien käsittelyyn. Tutkitaan energiaa ja liikemäärää sekä niihin liittyviä säilymlakeja.

FY5 Pyöriminen ja gravitaatio

Tutustutaan pyörimisliikkeeseen, voiman momenttiin ja ympyräliikkeen kiihtyvyyteen. Perehdytään gravitaatioon keskeisenä perusvuorovaikutuksena. Sovelluksina tutkitaan heittoliikettä ja planeettojen ja satelliittien kiertoaikoja ja radalla pysymisehoja.

FY6 Sähkö

Tutustutaan paristoihin, sähkövirtaan ja jännitteeseen. Sovelletaan perustaitoja erilaisten virtapiirien tutkimiseen, analysointiin ja suunnitteluun. Tutkitaan Coulombin lakia, sähkökenttiä ja kondensaattoreita.

FY7 Sähkömagnetismi

Tutustutaan magneettiseen voimaan, sähkömagneettiseen induktioon ja sen tärkeänä sovelluksena sähkögeneraattorin toimintaan. Tutkitaan vaihtovirtapiirejä, erilaisia värähtely-piirejä ja sähköistä viestintää.

FY8 Aine ja säteily

Tutustutaan röntgen- ja gammasäteilyyn, säteilyn kvantittumiseen sekä aineen ja säteilyn dualismiin. Tutkitaan atomimalleja, atomien energiatiloja ja atomien lähettämää säteilyä. Tutustutaan radioaktiivisuuteen, ydinreaktioihin ja alkeishiukkasiin.

FY9 Fysiikan kertauskurssi

Rakennetaan fysiikan kokonaiskuvaa kertaamalla aikaisemmin opittuja periaatteita ja säilymlakeja. Täydennetään aikaisemmin opittuja tietoja ja taitoja parantuneiden laskennallisten valmiuksien avulla. Harjoitellaan hankittujen taitojen soveltamista erityyppisten fysikaalisten ongelmien ratkaisemiseen.

FY10 Kokeellisen työskentelyn kurssi

Perehdytään mittausten suunnitteluun, tulosten käsittelyyn ja raportointiin. Kurssi sisältää muutamia itsenäisesti toteutettavia mittaustehtäviä, joista on laaditaan työselostukset.

FY11 Elektronikka

Tutustutaan yleismittareihin ja oskilloskooppiin sähkötekniikan keskeisinä työkaluina. Tutkitaan diodeja, transistoreja ja erilaisia vahvistinpiirejä.

FY12 Tähtitiede

Tule mukaan jännittävälle retkelle läpi tähtitaivaan maailmojen. Opit tuntemaan tähdet, galaksit sekä kaukaiset mustat aukot ja kvasaarit. Saat samalla perustietoja taivaan havainnoinnista, tähtien säteilystä, taivaankappaleiden liikkeestä ja suhteellisuusteoriasta.

Suoritusjärjestys: Kurssit FY1 - FY9 suoritetaan numerojärjestyksessä. Soveltavat kurssit FY10 - FY12 suoritetaan pääsääntöisesti kolmannen opiskeluvuoden aikana. On suositeltavaa, että kurssit FY1 - FY6 on suoritettu ennen soveltavien kurssien aloittamista.

KEMIA***KE1 Ihmisen ja elinympäristön kemia**

Tutustutaan orgaanisten yhdisteiden avulla aineen rakenteeseen, ominaisuuksiin, kemiallisiin sidoksiin ja reaktioihin. Perehdytään aineen määrään mittaamiseen laskennallisesti.

KE2 Kemian mikromaailma

Perehdytään aineen ominaisuuksien ennustamiseen aineen rakenteen perusteella. Tutustutaan jaksolliseen järjestelmään, elektroniverhon rakenteeseen, hapetuslukuihin, atomiorbitaalien hybridisoitumiseen ja isomeriaan.

KE3 Reaktiot ja energia

Opiskellaan kemiallisen reaktion tapahtumiseen vaikuttavia tekijöitä: mekanismi, reaktionopeus, stoikiometriset laskut, kaasulait, energianmuutokset.

KE4 Metallit ja materiaalit

Tutkitaan metalleihin ja sähkökemian liittyviä ilmiöitä. Perehdytään sähkökemian sovelluksineen, hapettumis-pelkistymisreaktioihin sekä eri materiaalien ominaisuuksiin, valmistukseen ja ympäristövaikutuksiin.

KE5 Reaktiot ja tasapaino

Perehdytään kemiallisen reaktion tasapainoon ja sovelletaan sitä happo-emästasapainoon, puskuriliuoksiin ja liukoisuuteen. Tutustutaan tasapainoon teollisuuden prosesseissa ja luonnon ilmiöissä.

KE6 Kertauskurssi

Kerrataan kurssien KE1 - KE5 keskeiset sisällöt. Muodostetaan jäsenytyneempi ja syvällisempi kuva kemian oppimäärästä sekä syvennetään joitakin aihealueita.

KE7 Kokeellinen kemia

Tutustutaan kemian kokeellisiin työtapoihin ja harjaannutaan kokeellisesti saadun tiedon tulkintaan ja arviointiin. Suunnitellaan ja toteutetaan kemiallisia laborointitöitä ja harjoitellaan tulosten raportointia.

Suoritusjärjestysuusitus: Ensin suoritetaan pakollinen kurssi KE1 ja syventävä kurssi KE2. Muut syventävät kurssit voidaan sen jälkeen suorittaa halutussa järjestyksessä (mieluummin numerojärjestyksessä), kuitenkin kertauskurssi viimeisenä kemian kursseina.

USKONTO (UE)***UE1 Uskonnon luonne ja merkitys**

Tutustumme erilaisiin maailmankatsomuksiin, "ismeihin" sekä uskontoon ilmiönä. Erityisesti perehdymme Raamattuun, kristinuskon peruskirjaan, sen syntyyn, sisältöön ja tutkimukseen.

***UE2 Kirkko, kulttuuri ja yhteiskunta**

Teemme katsauksen kristinuskon historiaan Jeesus Nasaretilaisesta tähän päivään. Tutustumme erityisesti luterilaisen kirkon syntyyn ja Martti Lutheriin sekä kirkkojen vaikutukseen nykypäivän maailmassa.

***UE3 Ihmisen elämä ja etiikka**

Tutustumme kristillisen etiikan perusteisiin, dogmatiikan peruskysymyksiin ja paneudumme eettisiin kysymyksiin eutanasiasta, abortista, itsemurhasta, sodasta, ekokatastrofeista jne. Kurssilla laaditaan tutkielma.

UE4 Uskontojen maailmat

Uskontojen vaikutus nykyaikamassamme on suuri. Tutustumme hunnutettujen naisten, pyhän sodan taistelijoiden, kiertävien askeettien ja tuhansien jumalien maailmaan. Kurssilla saat kattavat perustiedot islamista, hindulaisuudesta ja buddhalaisuudesta sekä katsauksen muihin pienempiin maailmanuskontoihin.

UE5 Mihin suomalainen usko?

Tutustumme suomalaiseen uskonnollisuuteen muinaisuskosta nykyaikaan. Kohtaamme maamme uskonnollisen kirjon perusluterilaisuudesta Jehovan todistajiin. Käymme perusteellisesti läpi kymmenen tärkeintä suomalaista uskonnollista yhteisöä. Kurssilla tapaamme eri uskontojen edustajia ja käymme mm. Jehovan todistajien valtakunnan salilla.

UE6 Luterilainen uskomme

Mihin kristittyinä uskomme? Tutustumme kristillisen ja erityisesti luterilaisen dogmatiikan peruskysymyksiin mm. Jumalasta, Jeesuksen jumaluudesta, taivaasta ja helvetistä, armolahjoista, kasteesta, pelastumisesta ja viimeisistä tapahtumista. Osa kurssista käytetään ylioppilaskirjoituksiin kertaamiseen.

UE7 Elämänviisaus maailmanuskonnoissa

Perehdytään kootusti eri uskontojen ja ideologioiden elämänkysymyksiin, kuten miten ihminen pelastuu, millainen jumaluus on, miten tulisi elää. Pohditaan ajankohtaisia kysymyksiä sodasta, seksuaalisuudesta, tasa-arvosta jne. uskontojen näkökulmasta.

UE8 Taide uskon tulkinta

Tutustutaan uskonnolliseen, uskonnon sävyttämään ja uskonnosta vaikutuksia saavaan taiteeseen osana kulttuurien moninaisuutta. Opit ymmärtämään uskonnollisen taiteen symboliikkaa ja erityisesti omassa suomalaisessa kulttuurissamme.

Kurssit voi suorittaa haluamassaan järjestyksessä. UE3 ja UE6 on kuitenkin suositeltavaa suorittaa viimeisenä opiskeluvuotena.

USKONTO (UO)

*UO1 Ortodoksinen maailma

*UO2 Uskonoppi ja etiikka

*UO3 Raamattutieto

UO4 Uskontojen maailmat

UO5 Ortodoksinen Suomi

ELÄMÄNKATSOMUSTIETO***ET1 Hyvä elämä**

Kurssilla pohditaan, mitä on hyvä elämä, millaisista aineksista identiteetti ja yksilöllinen elämä koostuvat ja millaiset mahdollisuudet ihmisillä on tavoitella hyvää elämää.

***ET2 Maailmankuva**

Kurssilla pohditaan maailmankuvan muodostumista ja maailmankuvien eroja. Kurssilla perehdytään maailman käsitteellistämisen tapoihin sekä tiedon ja eri yhteisöllisten instituutioiden merkitykseen siinä.

***ET3 Yksilö ja yhteisö**

Kurssilla pohditaan yksilöä, yhteisöllisyyttä, yhteiskuntaa ja ihmisten välistä vuorovaikutusta. Kurssilla perehdytään oikeudenmukaisuuden, ihmisoikeuksien ja demokratian toteutumiseen.

ET4 Kulttuuriperintö ja identiteetti

Kurssilla pohditaan kulttuuriperintöä hyvän elämän lähtökohdana ja hyvän elämän mittana sekä toisaalta jatkuvasti kehittyvänä ja muuttavana ilmiönä. Kurssilla perehdytään sekä maailman että suomalaisen nyky-yhteiskunnan monikulttuurisuuteen.

ET5 Maailman selittäminen katsomuserinteissä

Kurssilla pohditaan erilaisia tapoja selittää maailmaa myyttisissä, uskonnollisissa ja katsomuksellisissa perinteissä. Kurssilla perehdytään erilaisten katsomusten syntyyn, historiaan ja tutkimukseen.

Kurssit voi suorittaa haluamassaan järjestyksessä.

FILOSOFIA***FI1 Johdatus filosofiseen ajatteluun**

Mitä filosofia on? Tutustumme länsimaisen filosofian historiaan sekä erilaisiin filosofisiin kysymyksiin. Kukin opiskelija tekee kurssin aikana lyhyehkön tutkielman.

FI2 Filosofinen etiikka

Mitä on hyvä elämä? Voimmeko saavuttaa hyvän elämän? Kurssi keskittyy filosofiseen etiikkaan ja eri eettisiin järjestelmiin: seuraus-, velvollisuus- ja hyve-etiikkaan.

FI3 Tiedon ja todellisuuden filosofia

Mitä voimme tietää? Millainen on todellisuus, jossa elämme? Tutustumme erityisesti tietoteoriaan, tieteenfilosofiaan ja metafysiikkaan.

FI4 Yhteiskuntafilosofia

Millainen on hyvä yhteiskunta? Toteutuvatko ihmisoikeudet maailmassa? Tutustumme eri aikakausina esitettyihin yhteiskunnallisiin utopioihin ja aatteisiin. Kyselemme oikeudenmukaisen, tasa-arvoisen ja vapautta korostavan yhteiskunnan perään.

FI5 Suuria ajattelijoita

Filosofian historia on filosofien historiaa. Kurssilla tutustutaan kymmeneen maailman historian suurimpiin ajattelijoihin aina Thalesista Wittgensteiniin ja kumppaneihin.

Kurssit voi suorittaa haluamassaan järjestyksessä.

HISTORIA***HI1 Ihminen, ympäristö ja kulttuuri**

Tarkastellaan ihmisen ja luonnon vuorovaikutusta sekä tämän tuloksena tapahtunutta kulttuuriympäristön rakentumista ja kehittymistä. Tarkasteluajanjakso ulottuu esihistoriasta löytöretkien kautta teollistuneeseen maailmaan.

***HI2 Eurooppalainen ihminen**

Tutustutaan eurooppalaisen kulttuurin keskeisiin saavutuksiin sekä eurooppalaisen ihmisen maailmankuvan ja elämäntavan muuttumiseen. Erilaisen historiallisen lähdeaineiston avulla perehdytään eurooppalaisen tieteen, taiteen ja muun kulttuurin tuotoksiin antiikin Kreikasta renessanssin ja valistuksen kautta nykyaikaan.

***HI3 Kansainväliset suhteet**

Käsitellään kansainvälisen politiikan keskeisiä tapahtumia, taustoja ja muutoksia 1800-luvun lopulta lähtien. Keskeisinä tarkastelukohteina ovat taloudellinen, aatteellinen ja valtapolitiittinen kilpailu, demokratian ja diktatuurin kamppailu sekä kansainväliset kriisit ja konfliktit.

***HI4 Suomen historian käännekohtia**

Selvitetään Suomen historian keskeisiä tapahtumia ja kehityslinjoja 1800-luvulta nykyaikaan. Keskeisinä tarkastelukohteina ovat Suomen valtiollisen ja kansainvälisen aseman muuttuminen autonomiasta itsenäisyyteen, muutoksiin liittyvät kriisit ja murroskaudet sekä siirtyminen sääty-yhteiskunnasta kansalaisyhteiskuntaan.

HI5 Suomen vaiheet esihistoriasta autonomian aikaan

Tutustutaan Suomen varhaishistoriaan ja Ruotsin vallan aikakauteen. Keskeisinä tarkastelukohteina ovat Suomi idän ja lännen välimaastossa, Suomi suurvallan osana sekä suomalainen kulttuuriperintö - ristiretkistä kuninkaan valtopolitiikan kautta suomalaisten elämäntapoihin.

HI6 Kulttuurien kohtaaminen

Tutustutaan Euroopan ulkopuolisten alueiden kulttuuripiirteisiin. Tarkastellaan esimerkiksi Aasian, Afrikan ja Latalaisen Amerikan kulttuurihistoriaa sekä kulttuurien välistä vuorovaikutusta. Kurssi voidaan opiskella osittain kirjoitelman/tutkielman avulla.

HI7 Paikallishistoria

Tarkastellaan Äänekosken historian päävaiheita asutuksen muodostumisesta teollistumisen kautta nykypäiviin. Tutustutaan kotiseudun menneisyyteen ja kulttuuriperintöön myös museovierailujen kautta. Kurssi voidaan opiskella osittain kirjoitelman/tutkielman avulla.

HI8 Esihistoriasta eilispäivään - historian kertauskurssi abeille

Kerrataan Suomen ja maailmanhistorian keskeisiä tapahtumia ja käännekohtia esihistoriasta nykypäiviin. Hahmotetaan historian päälinjoja ja niihin liittyvää aikajärjestystä sekä valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin.

Kurssien suoritusjärjestys on vapaa, mutta yleisessä historiassa suositellaan numerojärjestystä ja Suomen historiassa järjestystä HI5, HI4 ja HI7. Kertauskurssia HI8 suositellaan lopuksi.

YHTEISKUNTAOPPI***YH1 Yhteiskuntatieto**

Perehdytään Suomen valtiolliseen ja yhteiskunnalliseen järjestelmään. Keskeisiä näkökulmia ovat kansalaisen perusoikeudet ja vaikuttamismahdollisuudet, vallan käytön muodot yhteiskunnan eri tasoilla sekä suomalainen turvallisuus- ja sosiaalijärjestelmä.

***YH2 Taloustieto**

Pyritään ymmärtämään talouselämän toimintaperiaatteita. Erityyppisten tilastojen ja muiden lähteiden avulla tarkastellaan talouden peruskysymyksiä yksityisen kuluttajan, yritysten ja valtioiden näkökulmasta.

YH3 Kansalaisen lakitieto

Tutustutaan Suomen oikeusjärjestykseen sekä kansalaisen elämässä esille tuleviin oikeustapauksiin, kuten rikokset seuraamuksineen, avioliitto ja perinnönjako, työelämä ja asuminen. Tavoitteena on oppia tuntemaan omat oikeutensa ja velvollisuutensa kansalaisena, työntekijänä ja kuluttajana.

YH4 Eurooppalaisuus ja Euroopan unioni

Tarkastellaan Euroopan unionin toimintaa sekä yksittäisen kansalaisen, varsinkin nuoren, asemaa yhdentyvässä Euroopassa. Tiedostetaan oma eurooppalaisuutemme, kannustetaan osallistumaan ajankohtaiseen EU:sta käytävään keskusteluun ja opitaan toimimaan Euroopan unionin kansalaisena.

Kurssien suoritusjärjestys on vapaa, pakollisten kurssien suorittamista suositellaan kuitenkin ennen syventäviä kursseja.

PSYKOLOGIA***PS1 Psykkinen toiminta, oppiminen ja vuorovaikutus**

Tutustumme psykologiaan tieteenä, sen tutkimusmenetelmiin ja perusteisiin. Keskitymme erityisesti oppimisen psykologiaan sekä sosiaalipsykologian peruskysymyksiin.

PS2 Ihmisen psyykkinen kehitys

Kehityopsykologian kurssilla tutustumme ihmisen elämänsä kaareen aina kohdusta hautaan. Pehdyimme keskeisiin kehityopsykologisiin teorioihin.

PS3 Ihmisen tiedonkäsittelyn perusteet

Pehdyimme ihmisen kognitiivisen toiminnan perusprosesseihin: havaitsemiseen, muistiin, ajatteluun ja kieleen sekä vireyden säätelyyn. Tutustumme myös neurologiaan, ihmisen aivojen ja muun hermoston toimintaan.

PS4 Motivaatio, tunteet ja älykäs toiminta

Tutustumme ihmisen toiminnan ohjaukseen, niin tietoiseen kuin tiedostamattomaan, motiivien, tunteiden ja ajattelun vaikutukseen käyttäytymisemme.

PS5 Persoonallisuus ja mielenterveys

Kurssilla pehdyimme persoonallisuuden määrittelyyn, selittämiseen ja tutkimukseen. Tutustumme myös erilaisiin mielenterveydellisiin ongelmiin, kuten skitsofreniaan tai neurooseihin. Lisäksi teemme katsauksen terapiamuotoihin.

PS6 Sosiaalipsykologia

Tutustumme ryhmädynamiikkaan, rooleihin, valtaan ja johtajuuteen ja yksilöiden ja ryhmien väliseen viestintään, niin verbaaliseen kuin nonverbaaliseen.

PS7 Psykologian kertauskurssi

Kurssilla kerrataan koko lukion psykologian oppisisältö ja valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksissa vastaamaan mahdollisimman menestyksellisesti psykologian kysymyksiin. Kurssi kannattaa suorittaa juuri ennen kirjoituksia. Kurssin voi suorittaa, vaikka ei olisi suorittanut kaikkia psykologian valtakunnallisia kursseja.

PS8 Itsetuntokurssi

Kurssin tavoitteena on kehittää itsetuntoa ja oman elämän hallintaa. Kurssilla pyritään löytämään positiivisen elämänsänteen kautta omat voimavarat käyttöön.

Kurssit voi suorittaa haluamassaan järjestyksessä.

MUSIIKKI***MU1 Musiikki ja minä**

Kurssilla kartutetaan musiikin perustietoja ja -taitoja. Tutustutaan musiikin peruskäsitteisiin sekä musiikin historian vaiheisiin. Kehitetään musisointitaitoja laulaen ja soittaen.

***MU2 Moniääninen Suomi**

Tutustutaan monipuolisesti Suomessa esiintyviin musiikkikulttuureihin. Musisointia suomalaisen musiikin parissa.

MU3 Ovet auki musiikille

Tutustutaan eri musiikkikulttuureihin, kuten jazziin ja eri maiden kansanmusiikkiin. Runsaasti musisointia monenlaisen musiikin parissa.

MU4 Musiikki viestii ja vaikuttaa

Tutustutaan elokuva- ja näyttämömusiikkiin, sekä musiikkiin mediassa. Pehdytään oman musiikin tekemiseen säveltämisen, sanoittamisen ja musiikin äänittämisen kautta.

MU5 Musiikkiprojekti

Kurssilla valmistellaan esityskuntoon jokin ohjelmakokonaisuus, joka esitetään yleisölle esimerkiksi jossakin koulun juhlassa.

MU6 Kuoro I

Kurssin tavoitteena on antaa perustietoja äänenkäytöstä laulamissa sekä harjoitella monipuolinen ohjelmisto ja esiintyä koulun tilaisuuksissa.

MU7 Bändi I

Kurssin tavoitteena on kehittää opiskelijan yhteissoittotaitoja sekä oman instrumentin hallintaa monipuolisen ohjelmiston parissa.

MU8 Kuoro II

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija kehittää äänenkäyttöään ja perehtyy yhtye-, kuoro- sekä mikrofoniilaluun.

MU9 Bändi II

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija kehittää edelleen yhteissoittotaitojaan vaativamman ohjelmiston parissa.

MUI00 Musiikin lukiodiplomikurssi

Musiikin lukiodiplomin voi suorittaa kahdella tavalla: musiikkiprojekti tai näytesalkku lukioaikaisista töistä. Kumpaankin sisältyy portfolio, musiikillinen osa ja kirjallinen osuus. Opiskelijalla tulee olla suoritettuna neljä (4) musiikin kursssia.

Pakollisia kursseja ei voi korvata muilla suorituksilla

KUVATAIDE***KU1 Minä, kuva ja kulttuuri**

Omaa kuvallista ilmaisua perustekniikoita käyttäen. Taiteen tutkimista ja kuvan rakentumisen keinojen selvittelyä.

***KU2 Ympäristö, paikka ja tila**

Kurssilla suuntaudutaan tarkastelemaan ympäristöä ja tilaa visuaalisesti, ja harjoitusten avulla perehdytään arkkitehtuurin ja muotoilun perusteisiin.

KU3 Media ja kuvien viestit

Median kuvien tarkastelua eri lähtökohdista harjoitustöiden avulla.

KU4 Taiteen kuvista omiin kuviin

Taidehistoriaa oman työskentelyn pohjaksi. Perehdytään sisällön ja muodon merkitykseen taideteoksessa. Vaihtelevia tekniikoita.

KU5 Nykyaiteen työpaja

Tutustutaan nykyaiteen ilmiöihin ja monimuotoisuuteen. Toteutetaan nykyaideprojekti/teoskokonaisuus.

KU6 Grafiikan työpaja

Monotypia, linopiiirros tai puupiiirros, kuivaneula, ja silkkipaino. Tutustutaan tavanomaisimpiin grafiikan menetelmiin oman ilmaisun välineenä.

KU7 Savityö ja muu kolmiulotteinen työskentely

Keramiikka- ja kuvanveistotaitteeseen tutustumista. Savityöskentelyn perustekniikoita. Pienimuotoinen veistos vaihtelevin tekniikoin.

KU8 Kuvataiteen diplomikurssi

Itsenäinen näyttökoe, joka koostuu portfolioista, teoksesta ja kirjallisesta tehtävästä. Opiskelijalla tulee olla suoritettuna neljä (4) kuvataiteen kursssia.

KU9 Valokuvauskurssi

Kurssilla tehdään erilaisia kuvaharjoituksia ja tutustutaan pimiötyöskentelyyn. Lisäksi perehdytään valokuvauksen historiaan, kuvasommitteluun ja kuvan tarkasteluun.

LIIKUNTA***LI1 Taitoa ja kuntoa**

Kurssilla jatketaan peruskoulussa opittujen liikuntataitojen syventämistä ja harjoittamista sekä monipuolisen fyysisen kunnon kohentamista.

***LI2 Liikuntaa yhdessä ja erikseen**

Kurssilla aktivoidaan henkilökohtaista, terveyttä edistävää liikuntaharrastusta sekä virkistytään yhdessä liikkuen sisällä ja ulkona.

LI3 Virkisty liikkunasta

Kurssilla tuetaan opiskelijan jaksamista ja opiskeluvireyttä mieleisten liikuntamuotojen ja rentoutusharjoitusten avulla.

LI4 Yhdessä liikkuen

Kurssin tavoitteena on edistää opiskelijoiden yhteisiä liikuntaharrastuksia ja yhteistoimintaa mm. joukkuelajeja harrastamalla.

LI5 Kuntoliikunta

Kurssilla suunnitellaan henkilökohtainen liikuntaohjelma, joka toteutetaan sekä itsenäisesti että ryhmässä liikkuen.

Kurssi LI1 suositellaan suoritettavaksi ensimmäisen opiskeluvuoden syksyllä, kurssi LI2 toisen opiskeluvuoden keväällä. Kurssi LI3 soveltuu hyvin kolmannen opiskeluvuoden syksyyn, LI4 toiselle opiskeluvuodelle ja LI 5 ensimmäisen opiskeluvuoden keväällä.

LI6 Paloilu- ja mailapelikurssi

Kurssilla pelataan eri pallo- ja mailapelejä ja harjoitellaan pelien organisointia.

LI7 Vanhojen tanssit

Kurssilla parannetaan tanssitaitoa, perehdytään tanssin tapakulttuuriin sekä suunnitellaan ja toteutetaan vanhojen päivän tanssiaiset.

LI8 Kuntosali, lihashuolto ja venyttely

Kurssilla lisätään opiskelijan tietoja ja taitoja kuntosaliharjoittelusta, lihashuollosta ja venyttelystä.

LI9 Liikunnan diplomikurssi

Kurssin suorituksilla opiskelija osoittaa liikunnallisia kykyjään, erityisosaamistaan, harrastuneisuuttaan ja yhteistyötaitojaan sekä liikuntatietoutta. Diplomin saamisen ehtona on, että opiskelija on suorittanut vähintään viisi liikunnan kurssia, joista yksi voi olla liikunnan lukiodiplomikurssi.

TERVEYSTIETO***TE1 Terveiden perusteet**

Kurssilla paneudutaan fyysiseen, psyykkiseen ja sosiaaliseen työ- ja toimintakykyyn vaikuttaviin tekijöihin ja arvioidaan niiden toteutumista omassa elämäntavassa ja ympäristössä.

TE2 Nuoret, terveys ja arkielämä

Kurssilla pohditaan ja tarkastellaan keinoja toteuttaa mielekästä, terveellistä ja turvallista arkielämää.

TE3 Terveys ja tutkimus

Kurssilla perehdytään terveyskäyttäytymisen ja koetun terveyden tutkimiseen sekä terveyteen ja sairauksiin liittyvän tutkimus- ja arkitiedon arviointiin ja tulkintaan.

TE4 Kertauskurssi

Kurssilla valmistaudutaan ylioppilaskirjoituksiin kertaamalla TE1-TE3 keskeiset sisällöt sekä syventämällä ja laajentamalla joitakin aihealueita.

Pakollinen kurssi TE1 suoritetaan ensin, syventävien kurssien ja soveltavan kurssin suoritusjärjestys on vapaa, kuitenkin kertauskurssi viimeisenä.

OPINTO-OHJAUS

*OP1 Koulutus, työ ja tulevaisuus

Opiskelu luokattomassa lukiossa, opiskelutaidot, itsetuntemus, ylioppilaskirjoitukset, ammatillinen suuntautuminen ja jatko-opinnot, työelämä.

Kurssi voidaan jakaa kolmen lukivuoden ajalle.

OP2 Opiskelu, työelämä ja ammatinvalinta

Opiskelutaitojen, itsetuntemuksen, ammatti- ja urasuunnittelutaitojen sekä jatko-opintomahdollisuustietojen lisääminen ja syventäminen. Osa/osia kursseista voidaan suorittaa itsenäisesti opiskellen.

Pakollinen OP1 kurssi jakautuu eri lukivuosille.

MUUT KOULUKOHTAISET SOVELTAVAT KURSSIT

TIETOTEKNIikka

TT1 Tietotekniikan perusteet

Kurssia suositellaan pääasiassa opiskelijoille, jotka yläkoulussa eivät osallistuneet tietotekniikan kursseihin. Kurssi tarjoaa sellaiset perustiedot ja -taidot, joilla selviää tietotekniikan arkipäivään asettamista vaatimuksista.

Kurssin tavoitteena on, että opiskelija

- osaa tietokoneen peruskäytön
- tutustuu tietotekniikan peruskäsitteisiin
- osaa käyttää tietotekniikkaa asioiden hoitamiseen
- hyödyntää Internettiä monipuolisesti
- osaa tietoturvan perusteet

TT2 Ohjelmointi

Kurssin tavoitteena on

- tutustuttaa ohjelmoinnin peruskäsitteisiin
 - antaa valmiuksia tuottaa pieniä ohjelmia ja suunnitella ja toteuttaa laajempi ohjelmakokonaisuus
 - auttaa ymmärtämään paremmin tietotekniikan kenttää
- Läpäisyperusteena on hyväksytysti tehdyt harjoitukset.

TT3 Julkaisu (tekstinkäsittely ja tietokonegrafiikka)

Kurssin tavoitteena on

- tietokonegrafiikan ja tekstinkäsittelyn avulla tuottaa julkaisu tai tutkielma
- taitto-ohjelmaan tutustuminen
- animaation tekeminen
- kuvankäsittelyn perusteiden oppiminen
- tekijänoikeuksiin tutustuminen

Läpäisyperusteena lopputyö eli tutkielma tai julkaisu.

TT4 Multimedia

Kurssin tavoitteena on

- oppia käsittelemään kuvia kuvankäsittelyohjelman avulla
- oppia käsittelemään ääntä käytössä olevien ohjelmien avulla
- oppia julkaisemaan kuvia, ääntä ja multimediaa Internetissä
- tutustua tekijänoikeuksiin

Läpäisyperusteena hyväksytysti suoritettavat tehtävät.

TT5 Kotisivun tai Internet-sivun tekeminen

Kurssin tavoitteena on

- saada aikaan Internet-sivu, joko kotisivuna tai blogin muodossa

- tutustua wysiwyg-editorin käyttämiseen
 - tutustua HTML-kieleen
 - tutustua ohjelmiin, joiden avulla saa muokattua Internet-sivuille tulevaa sisältöä
 - tutustua sosiaaliseen mediaan, kuten Facebook, Google+
 - tutustua tietoturvaan ja nettietikettiin
- Läpäisyperusteena on tuotettu Internet-sivu.

Suoritusjärjestys on vapaa. Suositus on suorittaa *TTI* ensimmäisenä kurssina. Kurseista suoritusmerkintä.

KOTITALOUS

KO1 **Suomalainen keittiö**

Valmistetaan suomalaisista elintarvikkeista arki- ja juhla-aterioita sekä leivonnaisia. Toteutetaan eri kattausmalleja. Opiskelijoilla on mahdollisuus osallistua kurssin käytännön sovellusten suunnitteluun.

KO2 **Kansainvälinen keittiö**

Suunnitellaan ja toteutetaan eri maille tyypillisiä ruokia ja leivonnaisia. Pohditaan eri ruokakulttuurien taustoja. Kurssin toteutuksessa huomioidaan opiskelijoiden kiinnostuksen kohteet.

Huom.: *KO1* ja *KO2* tarjotaan lukuvuosittain vuorotellen.

Kurseista saattaa aiheutua materiaalikuluja.

KO3 **Kotitalouden lukiodiplomi**

Kotitalouden lukiodiplomi koostuu portfolioista, lukiodiplomityöstä, johon liittyy työsuunnitelma ja yöpäiväkirja sekä esseen kirjoittamisesta valvotussa tilanteessa (4h). Ennen osallistumista diplomikurssille tulee olla suoritettuna vähintään kaksi kotitalouden lukiokurssia.

KÄSITYÖ

KÄ1 **Käsintehty - Suomessa**

Miten ja miksi pukeudun? Valmistetaan itse vaate- tai asukokonaisuus - suunnittelusta viimeistelyyn ja tutustutaan vaatetuksen perusteisiin, suunnitteluun ja historiaan.

KÄ2 **Käsityön aarrearkku**

Mitä on taide- ja käyttötekstiilit? Käsityön tekemisen uudet ulottuvuudet. Luovaa tekstiili-ilmaisua ilman rajoja. Keksitään ja kokeillaan uutta. Tutustutaan esim. huovutus-, batiikki-, marmorointi-, kankaanpainanta-, konekirjonta-, tilkkutyötekniikoihin, joista yhdellä - tai yhdistetyllä tekniikalla toteutetaan työ.

KÄ3 **Käsityön lukiodiplomikurssi**

Käsillä tekeminen on mahdollisuus. Käsityön diplomikurssi mahdollistaa erillisen diplomin käsityötietojen- ja taitojen hallinnasta. Kurssin suorittaminen edellyttää käsityön perustaitojen ja tietojen hallintaa sekä käsityökurssien 1-2 suoritusta. Kurssin opetushallituksen vuosittaiset aiheet ovat valtakunnallisia.

Opiskelu voidaan aloittaa joko *KÄ1* tai *KÄ2*-kursilla.

TEKNINEN TYÖ

TNI ja **Tekninen työ**

TN2 Kurseilla suunnitellaan ja valmistetaan kodissa tai harrastuksissa tarvittava tuote puu- ja/tai metallityön menetelmin. Työn suunnittelua painotetaan ja pyritään valmistamaan tarkoituksenmukainen ja kestävä tuote.

Kurssit voidaan suorittaa millä vuosikursilla tahansa. Arviointi suorituserkinnällä (S).Kahden suoritettun teknisen työn kurssin (TN1 + TN2) jälkeen on mahdollista suorittaa teknisen työn lukiodiplomi.

ESPANJA

ESP Espanjan alkeet

Lyhyt johdatus espanjan kieleen ja kulttuuriin, lähinnä matkailijan näkökulmasta.

EAB39 **Práctica**

Espanjan kielen harjoittelua aidossa ympäristössä. Matka Espanjaan tutustumaan kouluihin, saamaan espanjalaisia ystäviä, oppimaan itse kokien espanjalaista elämää ja kulttuuria. Majoitus hostelissa tai mahdollisuuksien mukaan perheissä. simman edullinen matka, kukin maksaa osansa itse. Etukäteistehtäviä, matkapäiväkirja suorituserkintä. Vähintään 5 kurssia espanjaa opiskelleille.

ITALIA

ITAL Italian alkeet

Kurssilla opiskellaan perusvuorovaikutukseen liittyvää kieltä, kuten tervehtiminen, hyvästely ja esittäytyminen. Harjoitellaan kertomaan perusasioita itsestä ja kysymään vastaavia asioita keskustelukumppanilta.

LATINA

LAT Latinan alkeet, *O sancta simplicitas*

Lyhyt johdatus latinan kielen perusteisiin nykyajan näkökulmasta. Mikäli opiskelija haluaa jatkaa latinan opintojaan, kurssi korvaa syventävän 1. kurssin.

SAKSA

SAL Saksan alkeet

Lyhyt johdatus saksan kielen ääntämisestä käytännön yksinkertaisiin arkitilanteisiin.

RANSKA

RAL Ranskan alkeet

Ranskan lyhytkurssi, minialkeet.

VIRO

VIRO Viron alkeet

Lyhyt johdatus viron kieleen ja kulttuuriin.

RA/SA MATKAKURSSI

RAM / **Matkaan!**

Yhdessä ja saksan opiskelijoiden kanssa joka toinen vuosi suoritettava matkakurssi, jolla kerätään matkakassa, suunnitellaan ja toteutetaan opintomatka Ranskan ja Saksan rajaseudulle. 1. ja 2. lukuvuoden opiskelijoille. Arviointi: suorituserkintä.

SAM / **Matkaan!**

Yhdessä ja ranskan opiskelijoiden kanssa joka toinen vuosi suoritettava matkakurssi, jolla kerätään matkakassa, suunnitellaan ja toteutetaan opintomatka Ranskan ja Saksan rajaseudulle. 1. ja 2. lukuvuoden opiskelijoille. Arviointi: suorituserkintä.

VENÄJÄ

VEK Venäjän kättelykurssi

Minialkeet venäjän kielestä kyrillisistä aakkosista alkaen käytännön elämän esimerkein. Fraaseja eri arkielämän tilanteisiin, matkailuun sekä kulttuurin eri alueisiin.

VIITTOMAKIELI

VIIIT Viittomakielen perusteet

Kurssin sisältönä on perusviittomien harjoittelu ja oppiminen. Tavoitteena on saada uskallusta käyttää viittomia tarvittaessa arkielämän perustilanteissa.

ENSIAPU

EAPU Ensiapukurssi

Tavoitteena on oppia henkeä pelastava ensiapu ja muita ensiaputaitoja monipuolisten harjoitusten avulla. Kurssin aikana käydään läpi Ensiapu 1 ja 2 -kurssien sisältöjä. Lukion ensiapukurssi voidaan korvata suorittamalla SPR:n Ensiapu 1- ja Ensiapu 2-kurssit.

MAAILMANKANSALAISEN KYPSYYSKOE

MKK Maailmankansalaisen kypsyyskoe on YK-liiton kansainvälisyyskasvatuksen opintokokonaisuus. Maailmankansalaisen kypsyyskokeen aikana tekijä tutustuu itseään kiinnostavaan kansainvälisyyteen liittyvään teemaan yksin, pareittain tai ryhmässä.

KANSAINVÄLISYYSKASVATUS

KV1 Kansainvälisyyskasvatus 1

Kansainvälisiin projekteihin liittyvää suunnittelu-, toteutus- ja arviointityötä.

KV2 Kansainvälisyyskasvatus 2

Kansainvälisiin projekteihin liittyvää suunnittelu-, toteutus- ja arviointityötä.

KV3 Kansainvälisyyskasvatus 3

Kansainvälisiin projekteihin liittyvää suunnittelu-, toteutus- ja arviointityötä.

OMA LUKIO

OMA1 Oma lukio -kurssi

Kurssin suorittaminen edellyttää aktiivista osallistumista oppilaskunta- ja/tai tutorointia siten, että kokonaistunti-määrä lukion aikana ylittää 38 tuntia työtehtävineen. Kurssi tulee käydyksi, kun opiskelija osallistuu tutor-koulutukseen, toteuttaa tutorille kuuluvat tehtävät, kuten uusien opiskelijoiden ohjaus ja peruskoulun opiskelijoiden tutustumiskäynnit lukioon.

OMA2 Oma lukio 2 -kurssi

Kurssin suorittamiseen vaaditaan aktiivista toimintaa koulu yhteisömmme hyväksi, esim. oppilaskuntatyössä, erilaisten juhlien järjestämisessä koko lukioaikana, vaihto-oppilas-tutorina toimimista tai muuta yhteisön hyväksi tapahtuvaa toimintaa. Kurssi tulee suoritetuksi vasta, kun rehtori, lukion opo tai oppilaskunnan ohjaava opettaja katsoo tarvittavan määrän tehtäviä tehdyksi.

YRITTÄJYYS

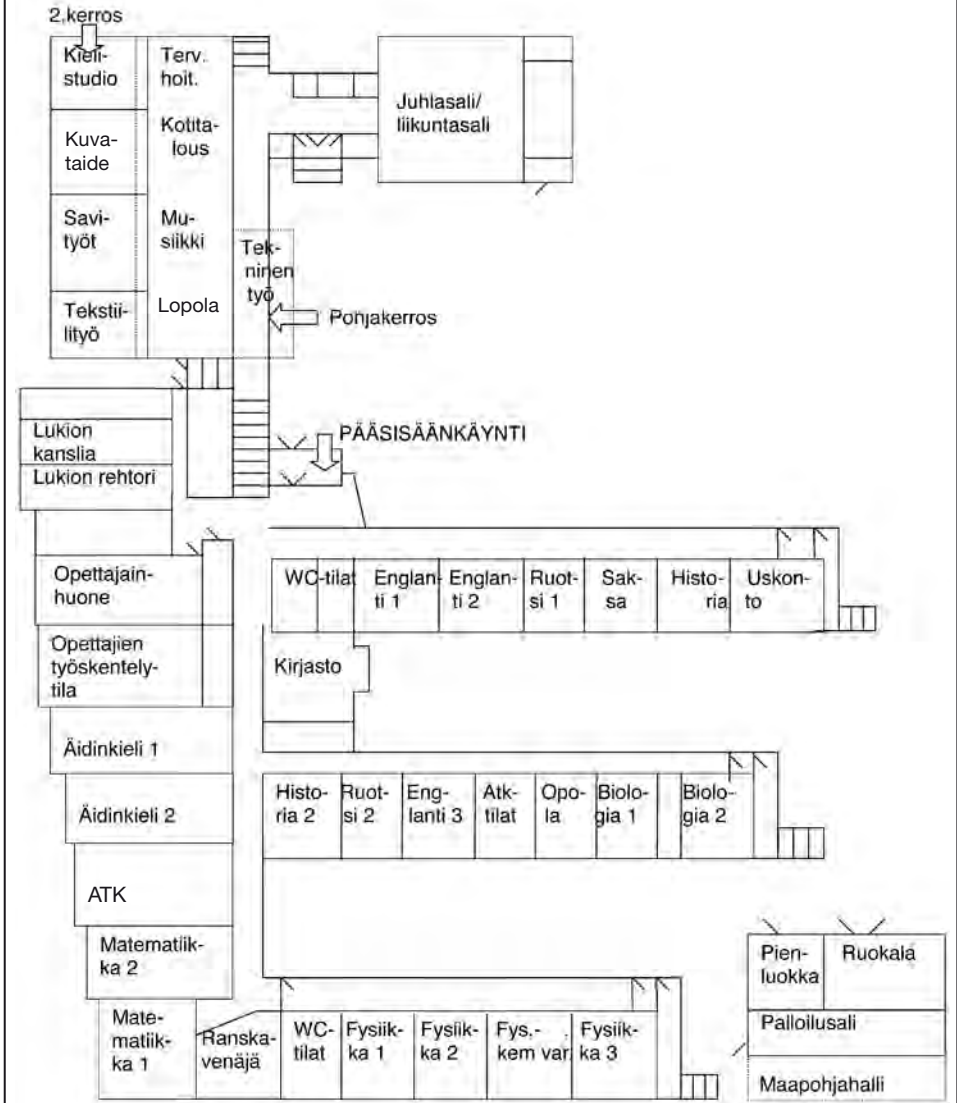
YRIT Yrittäjä ja yrityksen toimintaympäristö

Kurssin tavoitteena on antaa perustiedot yrittäjyydestä ja yrityksen toiminnoista. Kurssilla perehdytään avaintermeihin, pohditaan omia valmiuksia yrittäjyyteen sekä opitaan ymmärtämään sisäinen ja ulkoinen yrittäjyys käsitteenä. Pyritään toteuttamaan yhteistyössä paikallisten yrittäjien kanssa.

TIEDOTUSOPIN KURSSI

TIED Perehdytään vaikuttavaan kirjoittamiseen. Tuotetaan tekstejä sovitusta teemoista. Tehdään yhteistyötä paikallisen median kanssa mm. tekstien julkaisussa ja toimitustyöhön tutustumisessa.

ÄÄNEKOSKEN LUKION POHJAPIIRROS



ÄÄNEKOSKEN LUKION JÄRJESTYSSÄÄNNÖT

Hyväksytyt johtokunnan kokouksessa 13. 9. 1999 (§ 30).

I KOULUALUEEN JA -AJAN SEKÄ MUIDEN KOULUNKÄYNTIIN VÄLITTÖMÄSTI LIITTYVIEN OLOSUHTEIDEN MÄÄRITTELY

1. Koulun alueena pidetään koulun tonttia. Koulun tontti rajoittuu koulua ympäröiviin katuihin.
2. Koulujaksi katsotaan lukujärjestyksen mukainen työpäivä vapaatunteineen.
3. Koulunkäyntiin välittömästi liittyväksi tilaisuudeksi katsotaan koulun järjestämä tilaisuus koulun alueella tai koulun ulkopuolella.
4. Koulun järjestämiä tilaisuuksia ovat johtokunnan, opettajien ja opiskelijajärjestöjen tilaisuudet.

II PÄIVITTÄISEN TYÖSKENTELYN ERI TILANTEET

1. Päivänavaus järjestetään keskusradion kautta luokkiin tai pidetään yhteisenä tilaisuutena.
2. Oppitunnit alkavat ja päättyvät täsmällisesti lukujärjestyksessä ilmoitettuna ajankohtina, ellei toisin sovit.
3. Välituntialue on koulun alue. Opiskelijalla on oikeus poistua alueelta tarvittaessa. Opettajan tai opiskelijan vastuualue on kuitenkin vain koulun alue. Opiskelijat voivat oleskella välituntin aikana heille osoitetussa tilassa.
4. Tarpeeton oleskelu ja liikkuminen saniteetti- ym. erikoistiloissa on kielletty. Opetustilojen vaihtaminen tapahtuu välituntien aikana.
5. Koulun omaisuutta tulee käsitellä huolellisesti. Opiskelija on velvollinen korvaamaan koulun, henkilökunnan tai opiskelijan omaisuudelle tahallaan tai tuottamuksesta aiheuttamansa vahingon. Aiheutuneesta vahingosta on mahdollisuuksien mukaan viipymättä ilmoitettava rehtorille, jollekin opettajalle tai vahtimestarille.
6. Kouluyhteisön jäsenten on säilytettävä koulun alueella siisteys ja viihtyisyys.
7. Tapaturman sattuessa annetaan mahdollisuuksien mukaan ensiapu ja asiasta ilmoitetaan viipymättä terveydenhoitajalle, jollekin opettajalle tai rehtorille.
8. Lupa koulusta pois jäämiseen on pyydettävä rehtorilta. Lyhyempiaikaiseen (1 - 7 vrk) poissaoloon voi luvan pyytää ryhmänohjaajalta tai tunnilta poissaoloon asianomaiselta opettajalta. Sairastuessaan keskellä päivää opiskelijan on mahdollisuuksien mukaan hankittava terveydenhoitajan todistus. Kaikista poissaoloista on annettava kirjallinen selvitys sen aineen opettajalle, jonka tunnilta opiskelija on ollut poissa. Koeviikon poissaoloista on tuotava terveydenhoitoviranomaisen allekirjoittama selvitys.
9. Roukailussa sovelletaan kaupungin koululaitoksen sääntöjä ja määräyksiä.

III KOULUMATKAT

1. Koulumatkoilla on noudatettava liikennesääntöjä ja hyviä tapoja.
2. Kulkuvälineitä on säilytettävä niille osoitetuissa paikoissa.
3. Koulukuljetuksissa on noudatettava annettuja sääntöjä.

IV TYÖRAUHAN YLLÄPITÄMINEN

1. Kouluyhteisön jäsenten tulee asiallisella käyttäytymisellään edistää koulun työrauhaa ja yleistä järjestystä. Opiskelijaa voidaan rangaista, jos hän rikkoo järjestyssääntöjä. Koulu käyttää rankaisuvaltaa silloin, kun rikkomus on tehty koulussa tai koulunkäyntiin välittömästi liittyvissä olosuhteissa.
3. Koulussa käytetään seuraavia järjestystä ylläpitäviä toimenpiteitä: opettaja nuhtelee opiskelijaa, opettaja poistaa opiskelijan luokasta ja rehtori nuhtelee opiskelijaa. Tarvittaessa käytetään myös Lukiolain 26.§:n toimenpiteitä: kirjallista varoitusta ja oppilaitoksesta erottamista enintään vuodeksi.
4. Kurinpitoasioiden käsittelyssä noudatetaan Lukioasetuksen 11.§:n mukaista menettelyä.

V TUPAKKA, PÄIHEET JA HUUMEET

1. Päihteiden ja huumeiden hallussapito, käyttäminen ja päihtyneenä esiintyminen on kielletty koulussa, kouluajana ja koulun järjestämissä tilaisuuksissa.
2. Tupakanpolto on koulussa ja koulun alueella kielletty (Tupakkalaki v. 1994, tupakkalain muutokset 1.10.2010).

VI KOULUSSA TAPAHTUVA POLIITTINEN JA MUU HARRASTUSTOIMINTA

1. Koulun jäsenten muodostamalla yhteisöllä on oikeus käyttää koulun välineistöä opettajan valvonnassa koulun sisäisen tiedotusaineiston valmistamiseen.
2. Kouluyhteisön jäsenillä ja heidän muodostamillaan yhteisöllä on oikeus käyttää koulun ilmoitustaulua tiedotusaineiston julkistamiseen. Kiellettyä on kuitenkin kouluun liittymättömän kaupallisen aineiston sekä yleisiin vaaleihin liittyvän mainonnan levittäminen.
3. Opiskelijalla on oikeus tuoda oppitunnilla esiin poliittiset näkemyksensä, mikäli ne liittyvät käsiteltävään asiaan.
4. Opiskelijalla on oikeus perustaa koulukohtaisia yhteisöjä, yhdistyksiä ja kerhoja, jotka voivat kuulua jäsenenä paikallisiin ja valtakunnallisiin järjestöihin.

LUOKATTOMAN LUKION SANASTOA

ITSENÄINEN OPISKELU: Rehtorin tai hänen määräämänsä opettajan luvalla kurssin tai kurssin osan suorittaminen opetukseen osallistumatta.

JAKSO: Lukuvuosi on jaettu kuuteen opiskelujaksoon.

KIERTOTUNTIKAAVIO: Rakennetaan kurssitarjottimen koodinumeroilla merkittyjen tuntien mukaan.

KOEVIKKO: Jokainen jakso päättyy koeviikkoon. Koeviikolla on erillinen, normaalista poikkeava työjärjestys, jossa yleensä on vain kokeisiin valmistautumista, kokeita ja kokeiden palautuksia (mahdollisesti myös MU, KU ja LI -tunteja).

KURSSI: Lukion oppiaineiden oppimäärät koostuvat kursseista. Kurssin laajuus on keskimäärin 38 tuntia. Kurssiin saattaa liittyä itsenäistä työskentelyä tai kurssi voidaan suorittaa itsenäisesti opiskellen. (ks. pakolliset, syventävät ja soveltavat kurssit luvusta "Luokattoman lukion lukusuunnitelma")

KURSSIEN SUORITUSJÄRJESTYS: Aineenopettaja suunnittelee ja ilmoittaa suosituksen kurssien suoritusjärjestykseksi opetussuunnitelmassa. (ks. "Äänekosken lukion kurssikuvaukset")

KURSSITARJOTIN: Kaikki lukuvuoden aikana opetetavat kurssit näkyvät kurssitarjottimella. Joidenkin maineiden kurssit voidaan opettaa hajautetusti kiertokaavion ulkopuolella (esim. opinto-ohjaus, liikunta sekä erät musiikin ja kuvataiteen kurssit).

LUKION OPPIMÄÄRÄ: Lukion oppimäärä on suoritettu, kun tietyin em. ehdoin on suoritettu vähintään 75 kurssia.

LUOKATTOMUUS: Ei välttämättä luokittain eteneviä opetusryhmiä. Lukion suoritus aika 2-4 vuotta, ellei rehtori perustellusta syystä myönnä opiskelujalle pidennystä. Tunnuksomaista luokattomuudelle joustavuus, ei luokalle jääntiä/ehtoja. Opiskelija voi itse päättää, mitä kursseja lukuvuoden aikana opiskelee.

OHJAUSRYHMÄ: Opiskelijat jaetaan lukioon tullessa ohjausryhmiin ("luokkiin"), joiden ryhmänohjaajaksi ("luokanvalvojaksi") nimetään joku lukion opettajista.

OPINTO-OHJELMA: Opiskelijan kaikki pakolliset kurssit, vähintään kymmenen syventävää kurssia ja soveltavia kursseja oman mielenkiinnon mukaan; yhteensä vähintään 75 kurssia koko lukion aikana. Kukin rakentaa itselleen oman opinto-ohjelmansa. Opinto-ohjelmaa voidaan tarvittaessa muuttaa.

OPPIMÄÄRÄ: Opetussuunnitelmassa kunkin aineen oppimäärä koostuu pakollisista ja valinnaisista (= syventävistä ja soveltavista) kursseista. (ks. "Äänekosken lukion tuntijako" ja "Suoritus- ja arviointiohjeet")

PÄÄTTÖARVOSANA: Kurssiarvosanat ovat arviointipohjana aineenopettajan määrittäessä päättöarvosanaa. Usein oppiaineen viimeisten kurssien arvosanoja "painotetaan". Päättöarvosanan määräytymisestä tarkemmin "Suoritus- ja arviointiohjeissa".

RYHMÄNOHJAAJA: Perehdyttää ohjausryhmänsä opiskelijat lukioon ja lukio-opiskeluun, seuraa ryhmänsä opiskelijoiden opintojen etenemistä sekä tiedottaa heille koulua koskevia ajankohtaisia asioita esim. RYHMÄNOHJAAJATUOKIOIDEN (= ROT) aikana.

TYÖJÄRJESTYS: = Lukujärjestys. Lukuvuoden alussa kullekin opiskelijalle jaetaan henkilökohtaiset työjärjestysehdotukset. (ks. "Kurssitarjotin")

UUSINTAKUULUSTELU: Kurssin arvosanaa (myös hyväksytyä) on mahdollista korottaa uusintakuulustelussa. Uusintakuulustelupäivät on ilmoitettu Opinto-oppaan takasivulla. (ks. "Suoritus- ja arviointiohjeet")

YLIOPIILASKIRJOITUSTEN KOEPÄIVÄT

Syksyn 2012 ylioppilastutkinto

Kuullunymmärtämiskokeet (kielistudiassa)

- ma 10.9.** vieras kieli, pitkä oppimäärä
englanti
saksa
ranska
venäjä/espanja
- ti 11.9.** toinen kotimainen kieli,
pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ruotsi, A- ja B-taso
suomi, A- ja B-taso
- ke 12.9.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä
saksa
ranska
venäjä
englanti
espanja/italia

Kirjalliset kokeet (Maapohjahallissa klo 9.00 -)

- pe 14.9.** äidinkieli, suomi ja ruotsi
tekstitaidonkoe
- ma 17.9.** vieras kieli, pitkä oppimäärä
- ke 19.9.** uskonto, elämäntutkimustieto, yhteiskuntaoppi,
kemian, maantiede, terveystieto
- pe 21.9.** toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä
oppimäärä
- ma 24.9.** äidinkieli, suomi ja ruotsi, esseekoe
suomi/ruotsi toisena kielenä -koe
- ke 26.9.** psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
- pe 28.9.** matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
- ma 1.10.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä
- ke 3.10.** äidinkieli, saame

Tarkista kokeiden alkamisaika kansliasta (ja mahdollinen karanteeniaika ja -paikka) lukion kansliasta!

Kevään 2013 ylioppilastutkinto

Kirjallinen koe (Maapohjahallissa klo 9.00 -)

- pe 8.2.** äidinkieli, suomi ja ruotsi, tekstitaidon koe

Kuullunymmärtämiskokeet (kielistudiassa)

- ma 11.2.** toinen kotimainen kieli,
pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ruotsi, A- ja B-taso
suomi, A- ja B-taso
- ti 12.2.** vieras kieli, pitkä oppimäärä
englanti
saksa
venäjä
ranska/espanja
- ke 13.2.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä
saksa
venäjä
englanti
ranska
espanja/italia

Kirjalliset kokeet (Maapohjahallissa klo 9.00 -)

- ma 11.3.** äidinkieli, suomi, ruotsi, esseekoe
suomi/ruotsi toisena kielenä -koe
- ke 13.3.** psykologia, filosofia, historia,
fysiikka, biologia
- pe 15.3.** vieras kieli, pitkä oppimäärä
- ma 18.3.** toinen kotimainen kieli,
pitkä ja keskipitkä oppimäärä
- ke 20.3.** matematiikka, pitkä ja lyhyt
oppimäärä
- pe 22.3.** uskonto, elämäntutkimustieto,
yhteiskuntaoppi, kemian, maantiede,
terveystieto
- ma 25.3.** vieras kieli, lyhyt oppimäärä
- ke 27.3.** äidinkieli, saame

Tarkista kokeiden alkamisaika (ja mahdollinen karanteeniaika ja -paikka) lukion kansliasta!

Ilmoittautuminen:

*syksyn kirjoituksiin **viimeistään 5.6.**

*kevään kirjoituksiin **viimeistään 23.11.** (paitsi syksyn yo-kokeisiin osallistuneiden ilmoittautuminen tulosten selvittyä, viimeistään 1.12.)

LUKUVUODEN 2012-2013 TYÖPÄIVÄT ÄÄNEKOSKEN PERUSKOULUISSA JA LUKIOSSA

Syyslukukausi

Kevätlukukausi

viikko		ma	ti	ke	to	pe	la	
I. JAKSO								
32.	06.08.-10.08.	0	0	0	A	x		
33.	13.08.-17.08.	x	x	x	x	x		
34.	20.08.-24.08.	☒	x	x	x	x		
35.	27.08.-31.08.	x	x	x	x	x		
36.	03.09.-07.09.	x	x	x	x	x		
37.	10.09.-14.09.	x	x	x	/	⊗		
38.	17.09.-21.09.	x	⊗	⊗	⊗	⊗		
II. JAKSO								
39.	24.09.-28.09.	x	x	x	x	x		
40.	01.10.-05.10.	x	x	x	x	x		
41.	08.10.-12.10.	x	x	x	☒	x		
42.	15.10.-19.10.	syysloma						
43.	22.10.-26.10.	x	x	x	x	x		
44.	29.10.-02.11.	x	x	x	/	x		
45.	05.11.-09.11.	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗		
III. JAKSO								
46.	12.11.-16.11.	x	x	x	x	x		
47.	19.11.-23.11.	x	x	x	x	x		
48.	26.11.-30.11.	x	x	x	☒	x		
49.	03.12.-07.12.	x	x	x	0	x		
50.	10.12.-14.12.	x	x	x	/	⊗		
51.	17.12.-22.12.	⊗	⊗	⊗	⊗	x	P	
52.	24.12.-28.12.	joululoma						

viikko		ma	ti	ke	to	pe	la	
IV. JAKSO								
1.	31.12.-04.01.	joululoma						
2.	07.01.-11.01.	x	x	x	x	x		
3.	14.01.-18.01.	x	x	x	x	x		
4.	21.01.-25.01.	x	x	x	x	x		
5.	28.01.-01.02.	☒	x	x	x	x		
6.	04.02.-08.02.	x	x	x	x	x		
7.	11.02.-15.02.	x	x	/	x	x		
8.	18.02.-22.02.	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗		
9.	25.02.-01.03.	urheiluloma						
V. JAKSO								
10.	04.03.-08.03.	x	x	x	x	x		
11.	11.03.-15.03.	x	x	x	x	x		
12.	18.03.-22.03.	x	x	x	x	x		
13.	25.03.-29.03.	x	☒	x	x	0		
14.	01.04.-05.04.	0	x	x	x	x		
15.	08.04.-12.04.	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗		
VI. JAKSO								
16.	15.04.-19.04.	/	x	x	x	x		
17.	22.04.-26.04.	x	x	x	x	x		
18.	29.04.-03.05.	x	x	0	☒	x		
19.	06.05.-10.05.	x	x	x	0	0		
20.	13.05.-17.05.	x	x	x	x	x		
21.	20.05.-24.05.	x	x	x	/	⊗		
22.	27.05.-01.06.	⊗	⊗	⊗	⊗	x	P	

Selitys

A = koulun alkamispäivä

P = koulun päättymispäivä

x = normaali koulupäivä

0 = vapaapäivä

Päätätjäispäivä on 1.6.2013

⊗ = lukion koeviikko

☒ = uusintakuulustelu

☒ = myös hyväksytyn uusinta

/ = iltapäiväkoee, aamupäivä lukuj. mukaan

Työpäiviä syyslukukaudella 92

Työpäiviä kevätlukukaudella 96

Työpäiviä yhteensä 188

HUOM. ma 15.4.2013 koe aamupäivällä,
sen jälkeen lukujärj. mukaan

Lukiolaki

21.8.1998/629

1 luku

Soveltamisala ja tavoitteet

1 §

Soveltamisala ja tarkoitus

Tässä laissa säädetään nuorille ja aikuisille annettavasta perusopetuksen oppimäärään perustuvasta yleissivistävästä lukiokoulutuksesta.

Lukiokoulutus antaa opiskelijalle valmiudet aloittaa opiskelu yliopistossa, ammattikorkeakoulussa ja lukion oppimäärään perustuvassa ammatillisessa koulutuksessa.

2 §

Lukiokoulutuksen tavoitteet

Lukiokoulutuksen tavoitteena on tukea opiskelijoiden kasvamista hyviksi, tasapainoisiksi ja sivistyneiksi ihmisiksi ja yhteiskunnan jäseniksi sekä antaa opiskelijoille jatko-opintojen, työelämän, harrastusten sekä persoonallisuuden monipuolisen kehittämisen kannalta tarpeellisia tietoja ja taitoja. Lisäksi koulutuksen tulee tukea opiskelijoiden edellytyksiä elinikäiseen oppimiseen ja itsensä kehittämiseen elämänsä aikana.

Nuorten lukiokoulutuksessa tulee olla yhteistyössä kotien kanssa.

Ä Ä NEKOSKEN LUKIO

LUKUVUOSI 2012 – 2013

Mannilantie 4
44100 Äänekoski
puh. 020 632 3171
fax. 020 632 3043
kotisivut <http://peda.net/veraja/aanekoski/lukio>

Rehtori Jaana Tani	020 632 3170
Vararehtori	020 632 3173
Koulusihteeri	020 632 3171
Opettajat	020 632 3037
Opinto-ohjaaja	020 632 3172
Kouluterveydenhoitaja	020 632 2061
Koulukuraattori	020 632 3004
Kiinteistöhoitaja	020 632 3042

sähköpostit:

- kanslia lukio@aanekoski.fi
- opettajat etunimi.sukunimi@aanekoski.fi

MEMENTO VIVERE!

RYHMÄNOHJAAJAT

1A Minna Parkatti	2A Kirsti Ahonen	3A Jarna Salmikuukka
1B Hanna Janger	2B Minna Oksanen	3B Tarja Kytölä
1C Kimmo Tuikka	2C Tarmo Hallikainen	3C Jyrki Rossi
1D Mirjami Haverinen	2D Erkki Kautto	
YKS Irja Sorri		

JAKSOT, KOEVIIKOT JA SEURAAVAA JAKSOA KOSKEVIEN OPINTO-OHJELMAN MUUTOSesitysten Viimeiset Jättöpäivät

jaksot	koeviikot	muutosesitys viim.
1. 09.08.-21.09.	15.09.-21.09.	ma 17.09.2012
2. 24.09.-09.11.	05.11.-09.11.	ma 05.11.2012
3. 12.11.-22.12.	14.12.-20.12.	pe 14.12.2012
4. 07.01.-22.02.	18.02.-22.02.	ma 18.02.2013
5. 04.03.-12.04.	08.04.-12.04.	ma 08.04.2013
6. 15.04.-01.06.	24.05.-30.05.	

UUSINTAKUULUSTELUT

ilmoittautuminen

ma 13.08.2012
pe 05.10.2012
pe 23.11.2013
ma 21.01.2013
ti 19.03.2013
pe 26.04.2013

kuulustelu

ma 20.08.2012 (myös hyväks. uusiminen)
to 11.10.2012
to 29.11.2012 (myös hyväks. uusiminen)
ma 28.01.2013
ti 26.03.2013 (myös hyväks. uusiminen)
to 02.05.2013

Kesän 2013 uusintakuulustelupäivä on elokuussa 2013 koulun alettua, myöhemmin ilmoitettuna aikana.

Uusintakuulustelu alkaa klo 14.15 (paikka ilmoitetaan myöhemmin).