



Kaarinan lukio

Kaarinan Lukio

Opinto-opas

2011 - 2012

SISÄLLYSLUETTELO

OPPITUNNIT	2
TERVEYDENHUOLTO	3
KOULUN HENKILÖKUNTA	4
LUKION KURSSIT	5
TAVOITTEENASETELU JA SEURANTA LUKUVUOTTA VARTEN	6
OPISKELUSUUNNITELMA	7
KURSSITARJOTIN LV. 2011-2012	8
OPPIKIRJAT LV. 2011-2012	10
KOULUN MUUSTA TOIMINNASTA	14
Kaarinan lukion urheiluseura ry	14
Kuoro	14
Opiskelijakunta	14
YLIOPILASTUTKINTO	15
Ajankohdat	15
Hajauttaen tai yhdellä kertaa	15
Ylioppilastutkintoon ilmoittautuminen	15
Ylioppilastutkinnon aineet	15
Mihin koetettävät perustuvat?	17
Suullinen tentti	17
Kokeen uusiminen ja täydentäminen	17
Maksu	17
Arvostelu	17
Ylioppilastodistus	17
ARVIOINTI	18
Arvostelu	18
Arvostelun siirtäminen	19
Poissaolot	20
Hylätyn kurssin uusiminen	20
Hyväksytyn kurssiarvosanan korottaminen	20
Siirtyminen pitkästä lyhyeen matematiikkaan	21
Etenemiseste	21
Itsenäinen opiskelu	21
Suoritusjärjestys	21
Kursset muissa oppilaitoksissa	21
Jaksotodistus	22
Oppimäärän hyväksytyt suoritus	22
Oppimäärän arvosana	22
Opinto-ohjelma	22
KOULUN VAKUUTUS	23
MITÄ LÖYDÄT WILMASTA?	23
OPINTO-OHJAUS	24
RYHMÄNOHJAAJAT	24
LUKUVUODEN 2011 – 2012 KALENTERI	25
POISSAOLOLUVAT JA -SELVITYKSET	30
KAARINAN LUKION JÄRJESTYSSÄÄNNÖT	33

TERVETULOA!

Kädessäsi on Kaarinan lukion opinto-opas. Se on tehty kulkemaan mukanasasi jokaisena koulupäivänä. Tätä opasta täydentävät Wilma ja Juuno, joissa Sinun kannattaa käydä päivittäin. Tärkeitä ovat myös ryhmänohjaajan tapaamiset, joissa annetaan lisätietoja opinto-ohjelman järjestämisestä ja koulun tapahtumista.

Hyvää lukuvuotta 2011 -2012!

OPPITUNNIT

Oppitunnit pidetään seuraavasti:

1. vuosikurssi

1.tunti	8.05-9.25
2.	9.40-10.55
3.	11.10-11.40 ruokailu
	3. tunti jatkuu 12.10-12.55
4.	13.10-14.25
5.	14.30-16.00

3. vuosikurssi

1.tunti	8.05-9.25
2.	9.40-10.55
	ruokailu 10.55-11.25
3.	11.40-12.55
4.	13.10-14.25
5.	14.30-16.00

2. vuosikurssi

1.tunti	8.05-9.25
2.	9.40-10.55
	ruokailu 11.10-11.40
3.	11.40-12.55
4.	13.10-14.25
5.	14.30-16.00

TERVEYDENHUOLTO

Koulun terveydenhoitajana toimii Heini Rehtonen.

Vastaanotto on parillisina viikkoina maanantaina, tiistaina ja keskiviikkona, parittomilla viikoilla maanantaisin ja tiistaisin klo 9 - 11. Puhelinnumero on 050 3188531.

Terveydenhoitajan vastaanottoaika on tarkoitettu polikliniseen toimintaan: opiskelijoitten sairaspöissaolot, ompeleitten poistot, haavojen sidevaihdot yms.

Terveydenhoitaja tekee terveystarkastuksen lukion 1. vuosikurssilla ja antaa tarvittavat rokotukset. Lääkärintarkastus on vain tarvittaessa.

Koululääkäri on Valkeavuoren koulukeskuksessa yleensä tiistaisin.

Ajanvaraus on terveydenhoitajan kautta.

Silmälääkäri

Kaarinan kaupunki maksaa heikkonäköisille koululaisille ensimmäisen tutkimuksen. Sopimus silmälääkärin tutkimuksesta on tehty Kaarinan Silmälasi Oy:n kanssa. Myöhemmät käynnit silmälääkärillä esim. lasien uusimisen yhteydessä kukin maksaa itse. Varsinaiset silmänsairaudet (kuten karsastus, kaihi) hoidetaan TYKS:ssa entiseen tapaan. Lähetteen silmälääkärille saa koululääkäriltä tai terveydenhoitajalta.

Pitkäaikaisesti sairaiden opiskelijoiden (diabetes, epilepsia, vaikea astma yms.) tulisi sen lisäksi että koulun alkaessa keskustelevalle terveydenhoitajan kanssa, kertoa sairaudesta myös ryhmänohjaajalle ja liikunnanopettajalle etenkin jos on kohtauksen ja mahdollisesti tapaturman vaara. Opettajalla on myös vaitiolovelvollisuus.

Koulutapaturmissa lääkärinkäynti terveyskeskuksessa on maksuton.

Koulupsykologi puh. (02) 588 4207 ja 050-3732689

Koulukuraattori Laura Kiviranta puh. 050 3145289. Mikäli haluat keskustella luottamuksellisesti mieltäsi painavista asioista liittyen opiskeluun, vapaa-aikaan, perheeseen, hyvinvointiin tai sosiaalisiin suhteisiin, voit ottaa yhteyttä koulukuraattoriin.

Koulukuraattorilla on joka maanantai ja keskiviikko päivystysaika kello 10-12, jolloin et tarvitse ajanvarausta. Muut ajat ajanvarauksella.

Terveyskeskuspsykologit (ajanvaraus arkisin puh. (02) 588 2000) pääterveysasemalla palvelevat perheitä ja nuoria erilaisissa ongelmissa ja vaikeissa elämäntilanteissa. Yhteyttä voivat ottaa vanhemmat tai nuori itse.

Mielenterveyskeskus (os. Kiesikatu 4, 20780 Kaarina, puh. (02) 276 6866)

Mielenterveyskeskukseen voi hakeutua ottamalla itse yhteyttä tai lähetteellä. Hoitoon hakeutumisen syyt voivat olla esim. masennus, ahdistus, erilaiset kriisitilanteet, itsemurha-ajatukset tai -yritykset sekä vakavat mielenterveyshäiriöt. Palvelut ovat maksuttomia.

Hammashoito

Hammashoito on alle 18-vuotiaille maksuton. Muilta peritään asetuksen mukaiset korvaukset.

Hammashuolto tapahtuu pääsääntöisesti kotipaikkakunnan terveyskeskuksessa. Kaarinan

terveyskeskuksen hammashoitolan puh. (02) 588 2230.

Käyttämättä ja peruuttamatta jätetystä hammaslääkäri- tai lääkärinajanvarauksesta peritään sakkomaksu. Vieraspäikkakuntalaiset hakeutuvat itse oman terveyskeskuksen hammashoitolaan.

KOULUN HENKILÖKUNTA

Rehtori	Liisa Jukola	puh. 5884330	puh. 050-5472246
Apulaisrehtori	Vuokko Aromaa	puh. 5884333	puh. 050-5830254
Opinto-ohjaaja	Raine Rapeli	puh. 5884332	puh. 050-3140908
Koulusihteeri	Heidi Sipponen	puh. 5884331	puh. 050-3145238
Opettajat		puh. 5884334	

Opettajat

	<u>Opetusaineet</u>	<u>Puhelin</u>
Aalto Hannele	englanti, venäjä	2432256
Aaltonen Tiina	äidinkieli ja kirjallisuus, yhteiskuntaoppi	050-5262273
Ainasoja Ari	musiikki	045-6314057
Aromaa Vuokko	historia, äidinkieli ja kirjallisuus	050-5830254
Hämäläinen Hille	matematiikka, tietotekniikka	040-5355357
Johansson Johan	maantiede, historia, yhteiskuntaoppi	050-5510029
Jukola Liisa	filosofia, ET	050-5472246
Kimmelma Reijo	kemia, matematiikka	4871144
Koiranen Kimmo	historia, yhteiskuntaoppi	040-8432026
Koskinen Pirjo	matematiikka	040-5223320
Kytöniemi Pasi	matematiikka, tietotekniikka	040-5009263
Laakio-Whybrow Sinikka	englanti, ranska	050-3501406
Laine Merja	englanti, ranska, italia	040-7254918
Lehtimäki Tuija	liikunta, terveystieto	040-7207034
Lehtonen Mirja	ruotsi	2446543
Loiri Liisa	espanja	040-7370857
Meronen Liisa	uskonto, filosofia	2387227
Moisio Anne	fysiikka, matematiikka	2557164
Moukola Timo	kuvataide	5884302
Nieminen Noora	historia, yhteiskuntaoppi	050-5346428
Rapeli Raine	opinto-ohjaus	050-3140908
Savela Olli	saksa, ruotsi, latina	0432007015
Setälä Annika	äidinkieli ja kirjallisuus	044-3526369
Sommela Jaana	äidinkieli ja kirjallisuus	040-7042058
Sutela Tuula	englanti, venäjä	0400-747741
Tallgren Laura	psykologia, uskonto	040-5458096
Tarkiainen Kristiina	maantiede, biologia	040-7708179
Vihervirta Anja	matematiikka, kemia	2538841
Vililikka Kaisa	kuvataide	041-4343920

Muu henkilökunta

Sipponen Heidi	koulusihteeri
Heino Raila	ruokapalvelutyöntekijä
Kanto Topi	kiinteistöhoitaja
Immonen Riitta	kokki
Johansson Jaana	kokki
Rehtonen Heini	terveydenhoitaja
Saario Pirjo	ruokapalveluesimies
Savolainen Tarja	dieetikokki

LUKUVUOSI 2011-2012

SUOSITELTAVA ETENEMISJÄRJESTYS

PAKOLLISET KURSSIT ON RAAMITETTU

OPPIAINE

1.VUOSI

ÄIDINKIELI **ÄI1** **ÄI2** **ÄI3** **ÄI10** **ÄI11** **ÄI12** **ÄI13**
 ENGLANTI A **EA9** **EA1** **EA2** **EA3**
 RUOTSI A **RA9** **RA1** **RA2** **RA3**
 RUOTSI B **RB9** **RB1** **RB2** **(RB3)**
 SAKSA A **SA1** **SA2** **SA3**
 SAKSA C B2 **SC1** **SC2** **SC3**
 SAKSA D B3 **SD1** **SD2** **SD3**
 RANSKA C B2 **RC1** **RC2** **RC3**
 RANSKA D B3 **RD1** **RD2** **RD3**
 VENÄJÄ D B3 **VD1** **VD2** **VD3**
 ESPANJA **ES1** **ES2** **ES3**
 ITALIA

MATEMATIIKKA A, pitkä

MA1 **MA14** **MA2** **MA3** **MA4** **MA15**

MATEMATIIKKA B, lyhyt

MB10 **MB1** **MB2** **MB3**
FY1 **FY2** **FY3**
KE1 **KE2**
BI1 **BI2** **BI3** **BI4**
GE1 **GE2** **GE3** **GE5**
HI1 **HI2** **HI5** **HI6** **HI7**
YH3

YHTEISKUNTAOPPI

UE1 **UE4**

ELÄMÄNKATSOMUSTIETO

ETI **ET2**

FILOSOFIA

FI1 **FI4**

PSYKOLOGIA

PS1 **PS2** **PS7**

LIKUNTA

LI1 **LI3** - **LI14**

TERVEYSTIETO

TE1

MUSIIKKI

MU1 **MU2** **MU3** - **MU17**

MUS. JA ILM. LINJA

Ks. Kurssit-vihko 2011-1012 s. 55

KUVATAIDE

KUI **KU2**

OPINTO-OHJAUS

OP1

TIETOTEKNIikka

ATI-9

ILMAISUTAITO

DR1 **DR2**

2.VUOSI

EA3 **ÄI4** **ÄI5** **ÄI7** **ÄI10** **ÄI11** **ÄI12** **ÄI13**
EA4 **EA5** **EA6** **EA8** **EA12**
(RA3) **RA4** **RA5** **RA6** **RA7**
RB3 **RB4** **RB5** **RB6** **(RB7)**
SA4 **SA5** **SA6**
SC4 **SC5** **SC6**
SD4 **SD5** **SD6**
RC4 **RC5** **RC6**
RD4 **RD5** **RD6**
VD4 **VD5** **VD6**

MA5 **MA6** **MA7** **MA8** **MA9**

MA11 **MA12** **MA15**-16

MB4 **MB5** **MB6** **MB7** **MB8**

FY4 **FY5** **FY6** **FY10**

KE2 **KE3** **KE4** **KE7**

(BI2) **BI3** **BI4** **BI5** **BI6**

(GE2) **GE3** **GE4** **GE5** **GE6**

HI3 **HI4** **HI5** **HI8** **HI10**

YH1 **YH2** **YH3** **YH4**

UE2 **UE4** **UE3**

ET3 **ET4** **ET5**

FI2 **FI3** **FI4**

PS3 **PS6** **PS8**

LI2 **LI3** - **LI14**

TE2 **TE3**

(MU2) **MU3** - **MU17**

KU3 **KU4**

OP1

ATI-9

DR2 **DR3**

3.VUOSI

ÄI6 **ÄI8** **ÄI9**
EA11 **EA7** **EA10**
(RA6) **RA7** **RA8** **RA10**
RB6 **RB7** **RB8** **RB10**
SA7 **SA8**
SC6 **SC7** **SC8** **SC9**
SD7 **SD8** **SD9**
RC6 **RC7** **RC8**
RD7 **RD8**
VD7 **VD8**

MA10 **MA13** **MA17** **MA18** **MA19** **MA20**

MA21 **MA22**

MB6 **MB9**

FY7 **FY8** **FY9**

KE5 **KE6** **KE7**

BI4 **BI5** **BI6** **BI7**

GE4 **GE6** **GE7**

HI8 **HI9** **HI10**

YH2 **YH4** **YH5** **YH7**

UE3 **UE5** **UE6**

ET5

FI3 **FI4** **FI5**

PS4 **PS5** **PS8**

LI3 - **LI14**

TE3 **TE4**

MU3 - **MU17**

KU5 **KU6**

OP2

ATI-2-9

TAVOITTEENASETELU JA SEURANTA LUKUVUOTTA VARTEN

Oppiaine	Nyk. arvo- sana	Ta- voit- teeni	Kokeet										Kurssien arvosanat	
			koe pvm	arvo- sana	koe pvm	arvo- sana	koe pvm	arvo- sana	koe pvm	arvo- sana	koe pvm	arvo- sana		
ÄI suomi														
Englanti, taso ___														
Ruotsi, taso ___														
Saksa, taso ___														
Ranska, taso ___														
Venäjä, taso ___														
Espanja, taso ___														
MA/MB matematiikka														
FY fysiikka														
KE kemia														
GE maantiede														
BI biologia														
HI historia														
YH yhteiskuntaoppi														
UE/ET uskonto														
PS psykologia														
KU kuvataide														
MU musiikki														
LI liikunta														
AT tietotekniikka														
FI filosofia														
TT/TE terveystieto														

OPISKELUSUUNNITELMA

KOKO LUKION SUORITTAMISEKSI

Oppiaine	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13	13-14
Äidinkieli ja kirjallisuus						
Englanti A						
Ruotsi A						
Ruotsi B						
Saksa C (B2)						
Saksa D (B3)						
Ranska C (B2)						
Ranska D (B3)						
Venäjä D (B3)						
Espanja D (B3)						
Italia IA						
Matematiikka A, pitkä						
Matematiikka B, lyhyt						
Fysiikka						
Kemia						
Biologia						
Maantiede						
Historia						
Yhteiskuntaoppi						
Uskonto						
Elämäkatsomustieto						
Filosofia						
Psykologia						
Terveystieto						
Liikunta						
Musiikki						
Kuvataide						
Opinto-ohjaus						
Tietotekniikka						
Yhteensä						

Suoritettut kurssit

Kaikki yhteensä

Huom.

Vähintään 75 kurssia,
joista **ainakin** 10 syventävää

Kursssitarjotin Kaarinan lukio

2011-2012

1. JAKSO

1,1	AI1.1	BI1.2	HI1.3	FY1.4	AI1.5	
1,2	KE1.1	AI1.2	AI1.3	FI1.4	MU1.5	
1,3	FY1.1	HI1.2	FI1.3	AI1.4	GE1.5	
1,4	RB3.1	EN4.1	EN4.1	EXE1	MA1.1	PS1.1
1,5	RB3.2	EN4.2	EN4.2	ESSB1	MA1.2	MB10.1
1,6	RB1.1	MA1.3	MB10.2	TE1.1	AT1.1	DR1
						MB11.1

2. JAKSO

2,1	HI1.1	GE1.2	FY1.3	HI1.4	BI1.5	
2,2	UE1.1	FI1.2	AI2.3	GE1.4	KE1.5	
2,3	AI2.1	FY1.2	BI1.3	KE1.4	AI2.5	
2,4	EN41.3	RB1.2	RA31	MA14.1	PS1.2	KU1.1
2,5	RB1.3	VEB31	MA14.2	MB1.2	KU1.2	AT1.2
2,6	EN41.4	EN41.5	RB1.4	SAB31	MA14.3	MB1.3
						TE1.2

3. JAKSO

3,1	MU1.1	UE1.2	GE1.3	AI2.4	FY1.5	
3,2	GE1.1	AI2.2	KE1.3	BI1.4	FI1.5	
3,3	AI1.1	KE1.2	UE1.3	MU1.4	HI1.5	
3,4	EN42.1	RB2.1	RA32	MA2.1	MA2.2	MB2.1
3,5	AI1.5	EN42.2	RB1.5	ESB32	FY2.1	BI2.3
3,6	RB2.2	EN42.3	EXE2	MA2.3	MB2.2	KE2.2
						PS7

4. JAKSO

4,1	HI2.1	HI2.2	MU1.3	UE1.4	HI2.5	
4,2	FI1.1	MU1.2	HI2.3	HI2.4	UE1.5	
4,3	EN42.4	EN43.1	SAB32	MA3.1	BI2.4	PS1.4
4,4	EN43.2	RB3.4	MA3.2	MB3.1	KE2.3	GE1.4
4,5	RB2.3	EN42.5	ESB33	MB2.3	FY3.1	TE1.3
4,6	RB2.4	VEB32	MA3.3	FY2.2	PS2.1	KU1.4

5. JAKSO

5,1	AI3.3	EN43.3	EXE3	MA4.1	BI2.5	KU1.5
5,2	AI3.4	EN43.4	RA33	PS2.2	KU2.2	MU2.2
5,3	AI3.5	MB3.2	FY3.2	GE2.4	UE4	TE1.5
5,4	AI7.2	RB3.5	VEB33	HI7	PS1.5	KU2.3
5,5	EN43.5	MA4.2	GE2.5	MU2.3	AT2.3	AT1.3
5,6	RB2.5	SAB33	MA4.3	MB3.3	BI3.2	YH1.6

KOKO VUODEN MU15 DR3 LI10 LI11 LI13 LI14

LYHENTEET: RB - RUB/RUA, RA67 - RU67/RUB7, RA7B6 - RU7B6/RUB7
ESS-EAB MA - MAA, MB - MAB

RA6B7.1	SAB27	UE3.1	PS4.1	
AI6.1	EN47.1	VEB37	MA10.1	TE4.1
AI6.2	RA7B6.1	YH1.1	LI.1	
AI6.3	RB11	MA10.2	MB9.1	BI5.1
AI6.4	EN47.2	FY7	UE3.2	YH1.2
AI6.5	RA637	MA13	MB6.1	

AI8.1	EN47.3	PS5.1	UE3.3	LI3.2
AI8.2	EN47.4	RA638	YH2.2	AT7
AI8.3	MA18.1	MB6.2	YH3.3	KU6
AI8.4	EN47.5	FY8	GE4.1	TE3.1
RA6B7.2	SAB28	MA18.2	KE5	HI6.1
AI8.5	RA6B7.3	VEB38	BI4.1	YH2.3

AI9.1	RA6B6.1	MB9.2	GE6	YH4.1
AI9.2	EN410.1	RA639	FY9	FI3
AI9.3	EN410.2	MA19.1	MB9.3	TE4.2
EN410.3	RA6B6.2	SAB29	HIS.1	
AI9.4	EN410.4	VEB39	KE6	UES
AI9.5	EN410.5	MA19.2	HI9	

TARKISTA, ETTA

*suoritat kaikki pakolliset kurssit ajoissa
(ennen YO-tutkintoa)

*suoritat yhteensä vähintään 75 kurssia

*kaikkien oppilaineiden oppimäärät on lukion päättyessä hyväksytyt suoritettu

		2011-2012						JAKSON AIKANA	
1. JAKSO									
ma	LT1.1	LP1.1	EA11.1	RB10.1		OP1.1	MU13		MU8-9
	LT1.1	LP1.1				OP1.1	MU13		ÄI14
ti	LT1.2	LP1.2	MU7 HI8		BI7	OP1.2	IA1		
	LT1.2	LP1.2	MU7 HI8		BI7	OP1.2			HI10v
ke	LT1.3	LP1.3	MA15.1		GE7	OP1.3			FI5v
	LT1.3	LP1.3			GE7	OP1.3			ITE2
to	MU13	MA15.2	EA11.2	RB10.2 LI8		OP1.4	IN1		
	MU13			LI8		OP1.4			
2. JAKSO									
ma	LT1.1	LP1.1	EA11.1	RB10.1	KE7	MU14	DR2		MU8-9
	LT1.1	LP1.1			KE7	MU14	DR2		ÄI14
ti	LT1.2	LP1.2	MU7 HI8	MA15.1			IA1		AT4.1v
	LT1.2	LP1.2	MU7 HI8						
ke	LT1.3	LP1.3		MA15.2		MU14			
	LT1.3	LP1.3				MU14			
to	DR2	MU15	EA11.2	RB10.2 LI8			IN1 KE7		
	DR2	MU15		LI8			KE7		
3. JAKSO									
ma	LT1.1	LP1.1	YH7		OP3.1				MU8-9
	LT1.1	LP1.1	YH7		OP3.1				ÄI14
ti	LT1.2	LP1.2	MU7		OP3.2		IA1		
	LT1.2	LP1.2	MU7		OP3.2				
ke	LT1.3	LP1.3	GE7	UE6	OP3.3				
	LT1.3	LP1.3	GE7	UE6	OP3.3				AT1.2v
to	HI10	PS8	BI7	MU15	OP3.4	LI5 LI8	IN1		
	HI10	PS8	BI7	MU15	OP3.4	LI5 LI8			
4. JAKSO									
ma	LT2.1	LP2.1	MU12	MA15.1	OP2.1				MU8-9
	LT2.1	LP2.1	MU12						
ti	LT2.2	LP2.2	MU10		OP2.2				AT2.4
	LT2.2	LP2.2	MU10						
ke	LT2.3	LP2.3		MA15.2	OP2.3				
	LT2.3	LP2.3							
to	MA15.3			LI5	OP2.4		IN1		
				LI5					
5. JAKSO									
ma	LT2.1	LP2.1	MA15.1						MU8-9
	LT2.1	LP2.1							LI12.1
ti	LT2.2	LP2.2	MU10						
	LT2.2	LP2.2	MU10						
ke	LT2.3	LP2.3	MA15.2						
	LT2.3	LP2.3							AT8.2v
to	MA15.3			AI13	LI5		IN1		
				AI13	LI5				

OPPIKIRJAT LV. 2011-2012

	Oppikirja	Kustantaja
ÄIDINKIELI (ÄI)	Kaikilla kursseilla: Äidinkieli ja kirjallisuus, käsikirja	WSOY
ÄI1	Kurssivihko I, Kieli, tekstit ja vuorovaikutus	WSOY
ÄI2	Kielenhuollon vihko	WSOY
ÄI3	Kurssivihko 8, Tekstitalojen syventäminen	WSOY
ÄI4	Kielenhuollon vihko	WSOY
ÄI6	Ylioppilastekstejä 2011	
ENGLANTI (ENA)		
ENA9	Profiles 1	WSOY
ENA1	Profiles 1	WSOY
ENA2	Profiles 2	WSOY
ENA3	Profiles 3	WSOY
ENA4	Profiles 4	WSOY
ENA5	Profiles 5	WSOY
ENA6	Profiles 6	WSOY
ENA7	Profiles 7	WSOY
ENA10	In Touch 8	WSOY
ENA8/ENA11	Ilmoitetaan myöhemmin	
RUOTSI (RU)		
RUA9/RUB9	Signal	WSOY
RUA1/RUB1	Galleri Kurs 1 ja Galleri Grammatik	O
RUA2/RUB2	Galleri Kurs 2 ja Galleri Grammatik	O
RUA3/RUB3	Galleri Kurs 3 ja Galleri Grammatik	O
RUA4/RUB4	Galleri Kurs 4 ja Galleri Grammatik	O
RUA5/RUB5	Galleri Kurs 5 ja Galleri Grammatik	O
RUA6/RUB7	Galleri Kurs 7 ja Galleri Grammatik	O
RUA7/RUB6	Galleri Kurs 6 ja Galleri Grammatik	O
RUA8/RUB8	Galleri Kurs 7 ja Galleri Grammatik	O
RUA10/RUB10 RUB11	Ei oppikirjaa	
SAKSA (SA)		
B2-SAKSA		
SAB21	Gute Idee! Kurs 1	WSOY
SAB22	Gute Idee! Kurs 2	WSOY
SAB23	Gute Idee! Kurs 3	WSOY
SAB24	Gute Idee! Kurs 4	WSOY
SAB25	Gute Idee! Kurs 5	WSOY
SAB26	Gute Idee! Kurs 6	WSOY
SAB27	Gute Idee! Kurse 7-8	WSOY
SAB28	Gute Idee! Kurse 7-8	WSOY
SAB29	Oppikirja sovitaan myöhemmin	
B3-SAKSA		
SAB31	Supergut 1	WSOY

SAB32	Supergut 2	WSOY
SAB33	Gute Idee ! 1	WSOY
SAB34	Gute Idee ! 2	WSOY
SAB35	Gute Idee ! 3	WSOY
SAB36	Gute Idee ! 4	WSOY
SAB37	Gute Idee ! 5	WSOY
SAB38	Gute Idee ! 6	WSOY
SAB39	Oppikirja sovitaan myöhemmin	
RANSKA		
B2-RANSKA		
RAB21	Voilà 2, (uudistettu painos)	O
RAB22	Voilà 2-3	O
RAB23	Voilà 3	O
RAB24	Voilà 4	
RAB25	Voilà 4	
RAB 26	Voilà 5	O
RAB 27	Sovitaan myöhemmin	
RAB 28	Ei oppikirjaa	
B3-RANSKA		
RAB31	Voilà1, Textes pour le lycée & Exercices	O
RAB32-3	Voilà 1	O
RAB34	Voilà 2, (uudistettu painos)	O
RAB35	Voilà 2, Voilà 3	O
RAB36-7	Voilà 3, Voilà 4	O
RAB38	Voilà 4, Voilà 5	O
RAB39	Ei oppikirjaa	
VENÄJÄ		
B3-VENÄJÄ		
VEB31 - 3	Mozhno 1, teksti- ja työkirja	O
VEB34 - 8	Mozhno 1 ja 2, teksti- ja työkirja	O
ESPANJA (ES B3)		
EAB31, EAB32	Dime! 1	O
EAB33	Dime! 2	O
ITALIA (IA)		
B3-ITALIA		
IAB31	Italiano? Facile! 1	WSOY
LATINA (LA)		
B3-LATINA		
LAB31	Clavis Latina I, tekstikirja + kielioppi-/harjoituskirja	Finn Lectura
PITKÄ MATEMATIIKKA (MA)		
MAA1	Laudatur 1	O
MAA14	Laudatur 2	O
MAA2	Laudatur 2	O
MAA3	Laudatur 3	O
MAA4	Laudatur 4	O
MAA15	Ei erillistä oppikirjaa	
MAA5	Laudatur 5	O

MAA6	Laudatur 6	O
MAA7	Laudatur 7	O
MAA8	Laudatur 8	O
MAA9	Laudatur 9	O
MAA11	Laudatur 11	O
MAA12	Laudatur 12	O
MAA16	Ei erillistä oppikirjaa	
MAA 10	Laudatur 10	O
MAA13	Laudatur 13	O
MAA18	Ilmoitetaan myöhemmin	
MAA19 MAA20 MAA22	Ei erillistä oppikirjaa	
LYHYT MATEMA- TIikka (MAB)		
MAB10	Matematiikan linkki: Johdantokurssi lukion matematiikkaan	O
MAB1	Variaabeli 1 Lausekkeet ja yhtälöt	O
MAB2	Variaabeli 2 Geometria	O
MAB3	Variaabeli 3 Matemaattisia malleja I	O
MAB4	Variaabeli 4 Matemaattinen analyysi	O
MAB5	Variaabeli 5 Tilastot ja todennäköisyys	O
MAB6	Variaabeli 6 Matemaattisia malleja II	O
MAB7	Variaabeli 7 Talousmatematiikka	O
MAB8	Variaabeli 8 Matemaattisia malleja III	O
MAB9	Variaabeli Kertauskirja	O
FYSIIKKA (FY)		
FY1	Fysiikka 1 Fysiikka luonnontieteenä (2009 painos)	T
FY2	Fysiikka 2 Lämpö (2009 painos)	T
FY3	Fysiikka 3 Aallot (2009 painos)	T
FY4	Fysiikka 4 Liikkeen lait (2010 painos)	T
FY5	Fysiikka 5 Pyöriminen ja gravitaatio (2010 painos)	T
FY6	Fysiikka 6 Sähkö (2011 painos)	T
FY7	Fysiikka 7 Sähkömagnetismi (2011 painos)	T
FY8	Fysiikka 8 Aine ja säteily (2011 painos)	T
FY9	Ilmoitetaan myöhemmin	
KEMIA (KE)		
KE1	Reaktio 1 (uusin painos)	T
KE2	Reaktio 2 (uusin painos)	T
KE3	Reaktio 3 (uusin painos)	T
KE4	Reaktio 4 (uusin painos)	T
KE5	Reaktio 5 (uusin painos)	T
KE6	Reaktio, kertauskirja	T
BIOLOGIA (BI)		
BI1	BIOS 1 Eliömaailma (uudistettu painos)	WSOY
BI2	BIOS 2 Solu ja perinnöllisyys (uudistettu painos)	WSOY
BI3	BIOS 3 Ympäristöekologia	WSOY
BI4	BIOS 4 Ihminen	WSOY
BI5	BIOS 5 Bioteknologia	WSOY
BI6	Ei oppikirjaa	

BI7	BIOS 6 Kertaus	WSOY
MAANTIEDE (GE)	Suositteltavat oppikirjat:	
GE1	GEOS 1 Sininen planeetta	WSOY
GE2	GEOS 2 Yhteinen maapallo	WSOY
GE3 ja GE6	GEOS 3 Haasteiden maailma	WSOY
GE4 ja GE5	GEOS 4 Aluetutkimus	WSOY
GE7	Ei oppikirjaa	
HISTORIA (HI)		
HI1	Kaikkien aikojen historia 1, Ihminen, ympäristö ja kulttuuri	E
HI2	Kaikkien aikojen historia 2, Eurooppalainen ihminen	E
HI3	Kaikkien aikojen historia 3, Kansainväliset suhteet	E
HI4	Kaikkien aikojen historia 4, Suomen historian käännekohdat	E
HI5	Kaikkien aikojen historia 5	E
HI6	Kaikkien aikojen historia 6	E
HI7 HI8 HI9 HI19	Ei oppikirjaa	
YHTEISKUNTAOPPI (YH)		
YH1	Kansalainen ja yhteiskunta	E
YH2	Kansalainen ja talous	E
YH3	Kansalainen ja oikeus	E
YH4	Kansalainen ja Eurooppa	E
YH5 YH6	Ilmoitetaan myöhemmin	
YH7	Ei oppikirjaa	
EV.LUT.USKONTO(UE)		
UE1	Pyhän virta, lukion uskonto 1	WSOY
UE2	Ajan virta, lukion uskonto 2	WSOY
UE3	Elämän virta, lukion uskonto 3	WSOY
UE4	Maailmanuskontojen Arkki (uusin painos)	EDITA
UE5	Suomalaisen uskonnon Arkki (uusin painos)	EDITA
ELÄMÄKATSOMUS-TIETO (ET)		
ET1	Dialogi hyvästä elämästä	T
ET2	Dialogi tiedosta ja maailmankuvista	T
ET3	Dialogi yksilöstä ja yhteisöstä	T
FILOSOFIA (FI)		
FI1	Filo 1	T
FI2	Filo 2	T
FI3	Filo 3	T
FI4	Filo 4	T
PSYKOLOGIA (PS)		
PS1	Mielen maailma 1: Psykologian perustiedot	WSOY
PS2	Mielen maailma 2: Kehityspsykologia	WSOY
PS3	Mielen maailma 3: Ihminen ja tieto	WSOY
PS4	Mielen maailma 4: Tunteet, motiivit ja taitava ajattelu	WSOY
PS5	Mielen maailma 5: Persoonallisuus ja mielenterveys	WSOY
PS6	Sosiaalipsykologia	WSOY

PS7 PS8	Ei oppikirjaa	
MUSIIKKI (MU)		
MU1	Musa 1 (Kirja ei pakollinen)	WSOY
MU2	Musa 2 (Kirja ei pakollinen)	WSOY
MU1 musiikkiteatterilinja	Musa 1	WSOY
OPINTO-OHJAUS	FUTURIX	O
TERVEYSTIETO (TE)		
TE1	Lukion terveystieto Terve! 1	WSOY
TE2	Lukion terveystieto Terve! 2	WSOY
TE3	Lukion terveystieto Terve! 3	WSOY
TE4	edellisten kurssien kirjat	

Lyhenteet: E = Edita, K = Kirjayhtymä, O = Otava, T = Tammi WSOY = Werner Söderström

KOULUN MUUSTA TOIMINNASTA

Opiskelijakunta

Kaarinan lukiossa toimii opiskelijakunta, johon kuuluvat kaikki lukion opiskelijat. Ryhmien puheenjohtajat muodostavat opiskelijakunnan hallituksen. Se suunnittelee opiskelijoille ohjelmaa ja osallistuu päätöksentekoon tekemällä esityksiä ja olemalla mukana opettajainkokouksissa.

Viime lukuvuonna on järjestetty mm. hyvinvointipäivä, vanhojen tanssit sekä penkkarit. Lisäksi on lahjoitettu stipendit koulun sympiksille. Opiskelijakunnan hallitus on ajanut opiskelijoiden etuja ja hankkinut opiskelijoille esimerkiksi huomattavia alennuksia koulukirjoista.

DoReMi-kuoro

Lukion kuorossa kehitetään laulu- ja esiintymistaitoja mukavan musiikin tahdissa. Kuoro harjoittelee pääsääntöisesti 2 tuntia viikossa. Toimintaan kuuluvat esiintymiset eri tilaisuuksissa sekä kuoroleirit ja -matkat.

Kuoro on tarkoitettu sekä tytöille että pojille. Tarkemmat tiedot musiikinopettajalta.

Kaarinan lukion urheiluseura ry

Kaarinan Lukion Urheiluseura ry on opiskelijoiden perustama erikoisseura. Seuran jäseneksi voi liittyä riippumatta siitä opiskeleeko Kaarinan lukiossa vai ei.

Seura tarjoaa jäsenistölleen liikunnan harrastusmahdollisuuksia sekä kouluttaa eri lajien erotuomareita ja tarjoaa heille työmahdollisuuksia nappulaotteluissa.

Seuran toiminta on osa Nuorten Akatemian toimintaa; nuoret itse suunnittelevat ja toteuttavat vuoden aikana erinäisiä projekteja sekä toimivat lukion iltavalvojina. Kaarinan lukion opiskelijoilla on myös mahdollisuus osallistua Suomen lukiolaisten liiton (SLL) toimintaan.

YLIOPPILASTUTKINTO

Ajankohdat

Ylioppilastutkinto järjestetään kahdesti vuodessa yhtä aikaa koko maassa.

Hajauttaen tai yhdellä kertaa

Opiskelija voi suorittaa tutkintoon sisältyvien aineiden kokeita hajautetusti korkeintaan kolmen peräkkäisen tutkintokerran aikana tai suorittaa kaikki kokeet yhdellä kertaa.

Opiskelija voi osallistua jonkin aineen ylioppilaskokeeseen suoritettuaan oppiaineen pakolliset kurssit.

Opiskelijan, joka aikoo hajauttaa ylioppilastutkintonsa eri tutkintokertoille, tulee laatia hajauttamisesta ennakosuunnitelma ennen tutkinnon ensimmäistä koetta. Hajauttamisesta kannattaa aina ennen suunnitelman laatimista keskustella opinto-ohjaajan ja ko. aineiden opettajien kanssa.

Ylioppilastutkintoon ilmoittautuminen

Ylioppilastutkintoon ja siihen kuuluviin kokeisiin tulee ilmoittautua lukion rehtorin määräämään ajankohtaan mennessä. Opiskelijan on samalla ilmoitettava, mitkä kokeet hän suorittaa pakollisina. Ilmoittautuminen on sitova.

Ylioppilastutkinnon aineet

Ylioppilastutkintoon sisältyy pakollisia ja ylimääräisiä kokeita. Näistä kokeista opiskelijan pitää suorittaa **neljä** koetta pakollisena.

Kaikille pakollinen koe on

1) äidinkielen koe

Loput kolme pakollista koetta valitaan seuraavista:

2) toisen kotimaisen kielen eli ruotsin koe,

3) vieraan kielen koe,

4) matematiikan koe ja

5) reaaliaineen koe

Pakollisten kokeiden lisäksi opiskelija voi osallistua yhteen tai useampaan ylimääräiseen kokeeseen.

Reaaliaineen koe

Reaaliaineen koe järjestetään seuraavissa aineissa: uskonto, elämäntutkimustieto, psykologia, filosofia, historia, yhteiskuntaoppi, fysiikka, kemia, biologia, maantiede ja terveystieto.

Reaaliaineen kokeeseen voi osallistua suorittamaan ko. aineen pakolliset kurssit. Tehtävät laaditaan pakollisten ja valtakunnallisten syventävien kurssien perusteella.

Yhdellä tutkintokerralla järjestetään kaksi reaaliaineiden koepäivää. Koepäivät sijoitetaan tutkintoaikatauluun siten, että niiden välillä on noin viikko.

<u>AINERYHMÄ 1</u>	<u>AINERYHMÄ 2</u>
psykologia	uskonto
filosofia	elämäntutkimustieto
historia	yhteiskuntaoppi
fysiikka	kemia
biologia	maantiede
	terveystieto

Yhtenä päivänä voi osallistua vain yhden reaaliaineen kokeeseen. Siten yhdellä tutkintokerralla voi suorittaa enintään kaksi reaaliaineen koetta. Tutkinnon hajauttamalla voi halutessaan osallistua usean reaaliaineen kokeeseen.

Kunkin reaaliaineen tehtävien määrä tarjoaa kokelaalle valinnanvaraa. Tehtävien määrä riippuu oppiaineen pakollisten ja valtakunnallisesti määriteltujen syventävien kurssien määrästä, oppiaineen luonteesta ja tehtävien luonteesta. Tehtäviä ja vastauksia (tehtävien määrä/vastausten enimmäismäärä) on eri aineissa seuraavasti: uskonto 10/6, elämäntutkimustieto 10/6, psykologia 10/6, filosofia 10/6, historia 10/6, yhteiskuntaoppi 10/6, fysiikka 13/8, kemia 12/8, biologia 12/8, maantiede 10/6 ja terveystieto 10/6.

Tyypiltään tehtävät voivat vaihdella oppiaineittain. Esseet, annetun aineiston tulkintaan ja käsittelyyn perustuvat tehtävät sekä toisaalta luonteeltaan laskennalliset, ilmiön tunnistamiseen ja siihen liittyvien mallien soveltamiseen perustuvat tehtävät vaihtelevat oppiaineen mukaan.

Kokeiden taso

Matematiikassa, toisessa kotimaisessa kielessä ja vieraisissa kielissä järjestetään vaativuudeltaan kahden eri tason mukaiset kokeet. Opiskelija saa valita, kumpaan kokeeseen osallistuu, mutta vähintään yhdessä pakollisessa aineessa hänen on suoritettava tasoltaan vaativampi koe.

Valintojaan harkitessaan opiskelijan kannattaa ottaa huomioon, millä tavoin jatkokoulutuspaikat antavat pisteitä ylioppilastutkinnon eritasoisista kokeista. Samassa aineessa ei voi suorittaa molemmantasoisia kokeita samalla kertaa.

Mihin koetehtävät perustuvat?

Ylioppilastutkinnon kokeiden tehtävät laaditaan lukioiden valtakunnallisen tuntijaon pakollisten ja syventävien kurssien mukaisesti.

Suullinen tentti

Ennen yo-tutkinnon suorittamista opiskelijalla on mahdollisuus korottaa oppimäärän arvosanaa. Suullinen tentti on myös tilaisuus ohjattuun valmentautumiseen yo-tutkintoa varten, joten tenttejä suositellaan suoritettavaksi.

Kokeen uusiminen ja täydentäminen

Hylätyn pakollisen kokeen (i) saa uusia kaksi kertaa kolmen välittömästi seuraavan tutkintokerran aikana.

Hylätyksi katsotaan myös koe, johon opiskelija on ilmoittautunut, mutta jäänyt siihen ilman erityisen painavaa syytä saapumatta, tai koe, jota kokelas ei ole jättänyt arvosteltavaksi.

Jollei hylättyä pakollista koetta ole mainitussa ajassa hyväksytysti suoritettu, koko ylioppilastutkinto on uusittava. Hyväksytyt koe saadaan aikarajoituksetta uusia yhden kerran. Ylioppilastutkintoa voidaan myöhemmin täydentää.

Maksut

Opetusministeriö päättää ylioppilastutkintomaksujen ja muiden kiinteiden maksujen suorittamisesta. Lukio huolehtii maksujen perimisestä ja tilittämisestä. Opiskelijalle ei anneta todistusta, ennen kuin hän on suorittanut maksut.

Arvostelu

Kokeet tarkastaa ja arvostelee valmistavasti lukion asianomaisen aineen opettaja ja lopullisesti ylioppilastutkintolautakunta.

Ylimääräisissä kokeissa saatuja hylättyjä arvosanoja ei merkitä kokelaan ylioppilastodistukseen.

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

Jos opiskelijan suoritusta on heikentänyt jokin erityisen painava peruste, lautakunta voi ottaa tämän arvostelussa huomioon. Opiskelijan itsensä on tehtävä aloite asiassa.

Ylioppilastodistus

Ylioppilastodistus annetaan kokelaalle, joka on hyväksytysti suorittanut ylioppilastutkinnon pakolliset kokeet ja jolle annetaan lukion päästötodistus.

Ylioppilastodistus myönnetään vasta, kun opiskelija on suorittanut lukiossa hyväksytyllä tavalla vähintään 75 kurssia.

Ylimääräisistä ylioppilastutkinnon kokeista opiskelija saa erilliset todistukset, mikäli hän osallistuu niihin vasta suoritettuaan edellisillä suorituskerroilla kaikki neljä pakollista koetta. Opiskelijan on siis syytä jättää yksi pakollisista kokeistaan viimeiseen yrityskertaan, jos hän haluaa samaan ylioppilastodistukseen sekä pakolliset että ylimääräiset suorituksensa.

Ylioppilastodistukseen merkitään arvosanat hyväksytysti suoritetuista kokeista. Jos opiskelija on uusinut kokeen ennen tutkintotodistuksen antamista, merkitään todistuksen arvosanoista parempi.

ARVIOINTI

Arvioinnin tarkoituksena on verrata toimintojen tuloksia asetettuihin tavoitteisiin. Opiskelija-arvioinnin tehtävänä on antaa opiskelijalle palautetta opintojen edistymisestä ja oppimistuloksista sekä lukion aikana että lukio-opiskelun päättyessä. Palautteen tarkoituksena on myönteisellä tavalla ohjata opiskelijaa omien tavoitteidensa asettamisessa. Lisäksi arvioinnin tavoitteena on antaa koululle ja opettajalle tietoa opetussuunnitelman toteutumisesta ja opettajan työn tuloksellisuudesta. **Arvioivalla opettajalla on oltava riittävästi arvosanan määrittämisen perustaksi opiskelijan antamia erilaisia näyttöjä oppimisestaan ja osaamisestaan. Oppilaan aktiivinen läsnäolo kurssilla on välttämätöntä, jotta opettajalla on mahdollisuus arvioida kurssi. Myös arvosana neljä edellyttää aina, että arvioinnin edellytykset täyttyvät.**

Arvostelu

Arvostelu, arvosanan antaminen, on yksi arvioinnin tulos. Arvostelun tehtävänä on antaa tietoa opiskelijan edistymisestä myös opiskelijan huoltajalle sekä osiittaa jatko-oppilaitosten ja työelämän tarpeisiin.

Arvostelussa pyritään mahdollisimman suureen luotettavuuteen ja oikeudenmukaisuuteen. Sitä varten opiskelijalle selvitetään arvosanan muodostumisen perusteet kurssin alussa.

Opiskelijan tiedot ja taidot arvostellaan kurssin päättyessä. Kurssin arvostelu perustuu

jatkuvaan näyttöön, kokeisiin ja muihin kurssin aikana tuotettuihin suorituksiin. Kurssin suorittamiseen saattaa kuulua esim. tutkielman tekeminen. Kurssi voidaan opettajan harkinnan mukaan arvostella myös ilman koearvosanaa, mikäli kurssin muut näytöt ovat riittäviä.

Pakolliset ja syventävät kurssit arvostellaan numeroarvosanoin 10 – 4. Soveltavat kurssit arvostellaan yleensä suoritusmerkinnällä.

Jatkuvaan näyttöön kuuluvat:

1. Säännöllinen osallistuminen oppitunneille ja opetuksen seuraaminen
2. Tunti- ja kotitehtävien suorittaminen
3. Esitelmät, alustukset, tiivistelmät, kotiaineet, testit yms., jotka voidaan arvostella numeroin tai sanallisesti.
4. Muistiinpanojen tekeminen, opiskeltavan aineksen omaksuminen ja aktiivinen osallistuminen opiskeluun sekä oma-aloitteinen oppimista tukeva toiminta.
5. Yleinen aktiivisuus ja harrastuneisuus ko. oppiaineessa koulussa annetun näytön perusteella.

Kurssiarvosanaa alentavat:

1. Tunnilta poissaolot
2. Oppitunnin häiritseminen ja tunnin kulkuun kuulumaton toiminta
3. Myöhästely ja tehtävien tekemättä jättäminen

Kurssi on suoritettava uudelleen:

1. Poissaoloselvityksiä puuttuu
2. Suorituksia puuttuu
3. On käytetty vilppiä tai plagiointia
4. Kurssi on jäänyt kesken

Päätötodistukseen opiskelija voi pyytää numeroarvosanan sijasta suoritusmerkintää (S) seuraavissa oppiaineissa

- liikunta
- oppiaineet, joista opiskelija on suorittanut vain yhden kurssin
- valinnaiset vieraat kielet, mikäli niiden oppimäärä käsittää korkeintaan kaksi kurssia.

Oppilaanohjaus arvostellaan suoritusmerkinnällä: 1.vsk s, 2.vsk s, 3.vsk s, päätötodistukseen S. Koulukohtaisista syventävistä ja soveltavista kursseista pitää saada hyväksytty arvosana (5-10 tai S), jotta ne voidaan lukea mukaan lukion oppimäärään. Jaksotodistukseen arvosanan 4 sijasta merkitään kirjain E.

Arvosanaa 4 ei voi muuttaa suoritusmerkinnäksi.

Arvostelun siirtäminen

Jos opiskelija hyväksyttävästä syystä (esim. sairaus) ei ole pystynyt osallistumaan kurssikokeeseen tai suorittamaan muita kurssiin kuuluvia tehtäviä ja opettaja katsoo, että opiskelijan muut näytöt eivät riitä oikeudenmukaisen arvioinnin suorittamiseen, on opiskelijalla oikeus suorittaa koe ja/tai täydentää suoritustaan. Jaksotodistukseen merkitään E.

Suorituksen aikataulusta sovitaan opettajan kanssa.

Merkintää E käytetään myös, jos opiskelija on poissa kokeen palautuksesta. Selvitys tai täydennys tulee tehdä seuraavan jakson kuluessa, muuten kurssi nollaantuu.

Poissaolot

Opiskelijan tulee osallistua lukiolain mukaisesti opetukseen, ellei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta (Lukiolaki 25§). Jos poissaolo kestää 1-3 päivää, luvan antaa ryhmänohjaaja ja yli kolmen päivän poissaoloihin rehtori. Poissaolo on anottava kirjallisesti kansliasta tai kotisivuilta saatavalla lomakkeella. Poissaoloon täytyy aina olla koulun kannalta hyväksyttävä syy.

Mikäli opiskelija on ollut poissa koulusta ilman etukäteen myönnettyä poissaololupaa, tulee poissaoloselvitys tehdä välittömästi poissaolon päätyttyä. Selvittämättä jääneet poissaolot aiheuttavat kurssin arvostelematta jättämisen (jaksotodistukseen Ke), jolloin kurssi on suoritettava uudestaan. Mikäli poissaolojen syy ei ole hyväksyttävä, tämä vaikuttaa alentavasti kurssin arvosanaan ja voi aiheuttaa kurssin arvostelematta jättämisen. Poissaolot merkitään Wilmaan viimeistään poissaoloa seuraavana päivänä, jolloin huoltajalla on mahdollisuus seurata koulunkäyntiä reaaliajassa.

Poissaoloselvityksen tekee jompikumpi vanhemmista tai huoltaja joko Wilmaan tai allekirjoittamalla selvityksen tämän opinto-oppaan loppusivuille. Mikäli täysi-ikäinen opiskelija ei asu vanhempiensa kanssa poissaoloselvityksen tekee vanhempi, terveydenhoitaja tai lääkäri.

Mikäli opiskelija on sairaana yli kolme (3) koulupäivää, tulee opiskelijan huoltajan tai opiskelijan itsensä ilmoittaa koululle viimeistään kolmantena poissaolopäivänä.

Koeviikon poissaolosta on tuotava aina joko terveydenhoitajan tai lääkärin antama todistus sairaudesta. Poissaolosta tulee ilmoittaa kouluun ennen koetta, josta opiskelija joutuu olemaan poissa. Kurssikokeesta poissaolo ilman ko. todistusta katsotaan suorituskerraksi. Mikäli opiskelija saa tämän johdosta kurssiarvosanan hylätty (H), voi hän osallistua vasta elokuun uusintakuulusteluun.

Hylätyn kurssin uusiminen

Uusintakokeet järjestetään jokaisen jakson jälkeen. Opiskelija voi yhden kerran yrittää suorittaa hylätyn (jaksotodistuksessa 4) kurssin. Suorituksen on tapahduttava kahden seuraavan uusintakokeen aikana.

Jos on ilmoittautunut uusintaan, mutta ei tule paikalle, uusinta katsotaan käytetyksi. Jos kurssin suorittaminen ei onnistu tässä ajassa, on sen hyväksyttävä suoritus mahdollista ainoastaan osallistumalla kurssille uudestaan.

Hyväksytyin kurssiarvosanan korottaminen

Opiskelijalla on oikeus korottaa hyväksytyä kurssiarvosanaa yhden kerran. Korotustilaisuuksia järjestetään kolme kertaa lukuvuodessa. Tammikuun uusintakuulustelussa voi korottaa 1. ja 2. jakson arvosanoja, toukokuun uusintakuulustelussa 3. ja 4. jakson

arvosanoja ja elokuun uusintakuulustelussa 5. jakson arvosanoja. Samana päivänä voi osallistua vain yhden kurssin korotus- tai uusintakuulusteluun.

Siirtyminen pitkästä lyhyeen matematiikkaan

Matematiikan oppimäärää vaihdettaessa pitkästä lyhyeen noudatetaan seuraavia vastaavuuksia: MAA1 MAB1, MAA3 MAB2, MAA6 MAB5, MAA7 MAB4 ja MAA8 MAB3. Tällöin pitkän oppimäärän kurssien arvosanat siirtyvät suoraan lyhyiden kurssien arvosanoiksi. Muut suoritettut pitkän matematiikan kurssit lasketaan opiskelijan kokonaiskurssimäärään. Jokaisen lyhyen matematiikan opiskelijan on suoritettava MAB6.

Etenemiseste

Opiskelijalle tulee oppiaineessa etenemiseste, jos hän saa toisen hylätyn arvosanan tässä aineessa. Etenemisen estäviä arvosanoja ovat 4 ja H.

Itsenäinen opiskelu

Itsenäisen opiskelun mahdollisuudet määritellään kurssikohtaisesti. Opiskelijan on etukäteen kirjallisesti annettava lupa itsenäiseen suoritukseen. Ko. aineen opettaja päättää luvan myöntämisestä. Suoritusten määräajasta sovitaan opettajan kanssa. Kurssin tavoitteiden saavuttaminen ja saavutusten riittävän laaja-alainen arvioiminen edellyttävät monipuolista tehtävien suorittamista, esimerkiksi tutkielmia, harjoituksia ja erilaisia kotitehtäviä. Lisäksi on yleensä kurssin kattava koe. Itsenäisesti suoritettavasta kurssista on saatava hyväksytyt arvosana. Hylätyn kurssin suorittaminen itsenäisesti ei ole mahdollista.

Suoritusjärjestys

Kurssien suoritusjärjestys määritellään ainekohtaisesti. Ohjeet voit tarkistaa Kurssiesite 2011-2012 –vihosta.

Kurssit muissa oppilaitoksissa

Lukio-oppimäärän kurseiksi voidaan sopimuksen mukaan hyväksyä myös kurseja, jotka on suoritettu muissa oppilaitoksissa. Jos opiskelijan muussa oppilaitoksessa hyväksytyllä arvosanalla suorittamat opinnot vastaavat tavoitteiltaan ja sisällöltään lukion opetussuunnitelmaa, ne voidaan hyväksyä ko. kurssin suoritukseksi. Hyväksymistä on annettava etukäteen kirjallisesti, liitteenä kurssin sisältö. Tarvittaessa opiskelijalta voidaan edellyttää myös lisäsuorituksia. Kurssin arvostelu perustuu mainitun oppilaitoksen arviointiin ja mahdollisiin lisäsuorituksiin. Mikäli kurssin sisältö on riittävän tarkasti tiedossa on opiskelijalla oikeus saada pyydettyä etukäteen päätös muussa oppilaitoksessa suoritettavien opintojen hyväksymisestä lukio-opinnoiksi ja tieto tällöin noudatettavista arvosteluperusteista. Päätöksen muussa oppilaitoksessa suoritettujen kurssin hyväksymisestä

ja mahdollisesta lisänäytön tarpeesta tekevät lukion rehtori ja ko. aineen opettaja. Muissa oppilaitoksissa ei voi itsenäisesti suorittaa kursssia, jonka opetusta annetaan meillä.

Jaksotodistus

Opiskelija saa opiskelujaksojen päätyttyä jaksotodistuksen, josta ilmenevät kaikkien hänen siihen mennessä suorittamiensa kurssien arvosanat.

Jaksotodistuksessa esiintyvät merkinnät:

- numeroarvosana **4...10**
 - arvosanan 4 tapauksessa katso hylätyn kurssin uusiminen.
- suoritusmerkintä **S tai s**
 - **S** koko kurssi, **s** ½ kurssia
- kirjain **E**
 - katso arvostelun siirtäminen
 - ei kartuta kurssikertymää
 - opiskelija on hyväksyttävästä syystä ollut poissa kokeesta (terveydenhoitajan tai lääkärin todistus) tai kurssin suoritus on jäänyt vaillinaiseksi ja suorittaa kokeen myöhemmin.
- kirjain **H**
 - opiskelija on ollut poissa kokeesta ilman hyväksyttävää syytä ainoa uusintakokeeseen osallistumismahdollisuus on seuraavassa elokuussa
- kirjaimet **Ke**
 - opiskelija on jättänyt kurssin kesken
 - opiskelija on poistettu kurssilta

Oppimäärän hyväksytyt suoritus

Tietyn oppiaineen oppimäärä on hyväksytty, kun opiskelija on suorittanut kaikki ko. oppiaineen pakolliset sekä valitsemansa muut kurssit niin, että vähintään 2/3 oppiaineen pakollisista ja syventävistä kursseista on hyväksytysti suoritettu.

Oppimäärän arvosana

Koko oppimäärän arvosana on yleensä oppiaineen kurssiarvosanojen pyöristetty keskiarvo, mikäli opiskelutahti on pysynyt vakaana tai se voi olla keskiarvoa korkeampi, mikäli opiskelutulokset ovat loppua kohti parantuneet.

Opiskelijalla on myös mahdollisuus korottaa oppimäärän arvosanaa erillisessä kuulustelussa. Katso suullinen tentti.

Opinto-ohjelma

Opiskelijan opinto-ohjelman tulee käsittää kaikki pakolliset kurssit ja vähintään kymmenen syventävää kurssia, yhteensä vähintään 75 kurssia. Opinto-ohjelman muuttamisesta on neuvoteltava opinto-ohjaajan, ryhmänohjaajan tai ko. oppiaineen opettajan kanssa. Ohjelman

muutos on tehtävä ennen seuraavan jakson alkua. Kurssia ei voi jälkikäteen poistaa oppimäärästään. Kurssia ei kuitenkaan liitetä oppimäärään, jos opiskelija ei osallistu kurssikokeeseen. Opiskelija on suorittanut koko lukion oppimäärän, kun hän on suorittanut hyväksytysti kaikkien opinto-ohjelmaansa kuuluvien oppiaineiden oppimäärät.

Huom! Taideaineissa on yhteensä 3 pakollista kurssia:

1 musiikissa ja 2 kuvataiteessa

tai

2 musiikissa ja 1 kuvataiteessa

Muut päättötodistuksen saamisen edellytykset määritellään ylioppilastutkintoasetuksessa ja ylioppilastutkintolautakunnan ohjeissa.

MITÄ LÖYDÄT WILMASTA?

- työjärjestyksesi
- opinto-ohjelmasi, jota voit tarpeen vaatiessa muokata
- kurssisuorituksesi
- yo-tutkinnon suorituksesi
- poissaolosi, jotka huoltaja voi selvittää Wilman kautta
- voit lähettää viestejä opettajille ja opiskelijoille

Muista päivittää henkilötietosi Wilman LOMAKKEET- kohdassa.

KOULUN VAKUUTUS

Kaikki koulun opiskelijat on vakuutettu koulumatkoilla ja koulussa tapahtuvien tapaturmien varalta. Lisätietoja saa kansliasta.

OPINTO-OHJAUS

Opinto-ohjauksen luokkatunnit pidetään seuraavasti:

1. vuosikurssilla aiheena opiskelutaito: 1. jakson aikana 2 opon tuntia/viikko joko ma, ti, ke tai to.

2. vuosikurssilla aiheena työelämä: 4. jakson aikana 1 opon tunti/viikko joko ma, ti, ke tai to.

3. vuosikurssilla aiheena ammatinvalinta ja jatko-opiskelu: 3. jakson aikana 2 opon tuntia/viikko joko ma, ti, ke tai to.

Opinto-ohjaaja on yleensä henkilökohtaisesti tavattavissa kouluaikoina ellei muuta ilmoiteta – varaa aika, jos arvioit asiasi käsittelyn kestävän vähänkään pitempään, joko käymällä opon luona tai soittamalla puh. 5884332 tai 050-3140908.

RYHMÄNOHJAAJAT

Jokaisella opiskelijalla on oma ryhmänohjaajansa (osittain vastaava kuin yläasteen luokanvalvoja). Hän perehdyttää opiskelijansa koulun toimintaan ja eri käytäntöihin sekä seuraa opiskelijoittensa lukio-opiskelun etenemistä.

Ryhmänohjaajat ja kotiluokat lukuvuonna 2011–2012

	<u>Ryhmänohjaaja</u>	<u>Kotiluokka</u>
1A	Anne Moisio	76
1B	Anja Vihervirta	115
1C	Sinikka Laakio--Whybrow	79
1D	Hanna Kivivirta	86
1M	Noora Nieminen	104
2A	Tuula Sutela	114
2B	Merja Laine	99
2C	Mirja Lehtonen	100
2D	Laura Tallgren	110
2M	Kristiina Tarkiainen	92
3A	Pasi Kytöniemi	97
3B	Liisa Meronen	113
3C	Pirjo Koskinen	70
3D	Hille Hämäläinen	85
3M	Tuija Lehtimäki	84
4	Raine Rapeli	109

LUKUVUODEN 2011– 2012 KALENTERI

I JAKSO 16.8.-6.10.2011

<i>Elokuu</i> <i>vk 33</i>	16	TI	<i>Opiskelijat kouluun klo 9.00</i>	
	17	KE		
	18	TO		
	19	PE	<i>Ilmoittautuminen uusinta- ja korotuskuulusteluun</i>	
<i>vk 34</i>	22	MA		
	23	TI		
	24	KE	<i>Koulukuvaus</i>	
	25	TO	<i>Uusinta- ja korotuskuulustelu klo 15.00-18.00</i>	
	26	PE		
<i>vk 35</i>	29	MA		
	30	TI	<i>Ykkösvuosikurssin vanhempainilta klo 18.30</i>	
	31	KE		
<i>Syyskuu</i>	1	TO		
	2	PE	<i>Rehtorin tunti klo 13.00 syksyn yo-tutkintoon osallistuville</i>	
<i>vk 36</i>	5	MA		
	6	TI		
	7	KE		
	8	TO	<i>Opettajakokous klo 13.00</i>	
	9	PE		
<i>vk 37</i>	12	MA	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: ruotsi, A- ja B-taso</i>	
	13	TI	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: vieras kieli, pitkä oppimäärä</i>	
	14	KE	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: vieras kieli, lyhyt oppimäärä</i>	
	15	TO		
	16	PE	<i>Yo-koe kirjallinen: äidinkielen tekstitaidon koe</i>	
<i>vk 38</i>	19	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: reaali, PS, FI, HI, FY, BI</i>	
	20	TI		
	21	KE	<i>Yo-koe kirjallinen: vieras kieli, pitkä oppimäärä</i>	
	22	TO		
	23	PE	<i>Yo-koe kirjallinen: ruotsi, A- ja B-taso</i>	
<i>vk 39</i>	26	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: äidinkielen esseekoe</i>	
	27	TI		
	28	KE	<i>Yo-koe kirjallinen: matematiikka, pitkä ja lyhyt</i>	
	29	TO	<i>Opettajakokous</i>	<i>Koeviikko</i>
	30	PE	<i>Yo-koe: reaali, UE, ET, YH, KE, GE, TT</i>	<i>Koeviikko</i>
<i>Lokakuu</i>	3	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: vieras kieli, lyhyt oppimäärä</i>	<i>Koeviikko</i>

vk 40	4	TI	Koeviikko
	5	KE	Koeviikko
	6	TO	Koeviikko

II JAKSO 7.10.-30.11.2011

	7	PE	
vk 41	10	MA	
	11	TI	
	12	KE	
	13	TO	
	14	PE	
vk 42	17	MA	
	18	TI	
	19	KE	Ilmoittautuminen uusintakuulusteluun <i>Syysloma to 20.10. - su 23.10.</i>
vk 43	24	MA	
	25	TI	
	26	KE	
	27	TO	Uusintakuulustelu klo 15.00-18.00
	28	PE	
vk 44 <i>Marraskuu</i>	31	MA	
	1	TI	
	2	KE	
	3	TO	
	4	PE	
vk 45	7	MA	
	8	TI	
	9	KE	Kolmosvuosikurssin vanhempainilta klo 18.30
	10	TO	
	11	PE	Rehtorin tunti kevään yo-tutkintoon osallistuville klo 13.00
vk 46	14	MA	
	15	TI	
	16	KE	
	17	TO	
	18	PE	
vk 47	21	MA	
	22	TI	
	23	KE	Opettajakokous
	24	TO	Koeviikko
	25	PE	Koeviikko
vk 48	28	MA	Koeviikko
	29	TI	Koeviikko
	30	KE	Koeviikko

III JAKSO 1.12.2011-7.2.2012

vk 48 <i>Joulukuu</i>	1	TO	
	2	PE	
vk 49	5	MA	
	6	TI	<i>Loma: itsenäisyyspäivä</i>
	7	KE	
	8	TO	Kakkosvuosikurssin vanhempailta klo 18.30
	9	PE	
vk 50	12	MA	
	13	TI	
	14	KE	
	15	TO	
	16	PE	
vk 51	19	MA	
	20	TI	Ilmoittautuminen uusinta- ja korotuskuulusteluun
	21	KE	Yömessu
	22	TO	
			<i>Joululoma 23.12.2011–8.1.2012</i>
vk 2 <i>Tammikuu</i> 2012	9	MA	
	10	TI	
	11	KE	
	12	TO	Uusinta- ja korotuskuulustelu klo 15.00-18.00
	13	PE	
vk 3	16	MA	Lukioilta
	17	TI	
	18	KE	
	19	TO	
	20	PE	
vk 4	23	MA	
	24	TI	
	25	KE	
	26	TO	
	27	PE	
vk 5 <i>Helmikuu</i>	30	MA	
	31	TI	Opettajakokous
	1	KE	Koeviikko
	2	TO	Koeviikko
	3	PE	Koeviikko
vk 6	6	MA	Koeviikko
	7	TI	Koeviikko

IV JAKSO 8.2.-11.4.2012

	8	KE	
	9	TO	
	10	PE	<i>Yo-koe kirjallinen: äidinkielen tekstitaidon koe</i>
vk 7	13	MA	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: vieras kieli, pitkä TET</i>
	14	TI	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: ruotsi, A- ja B-taso TET</i>
	15	KE	<i>Yo-koe kuullun ymmärtäminen: vieras kieli, lyhyt</i>
	16	TO	Penkkarit
	17	PE	Vanhonpäivä
vk 8			<i>Talviloma 20.2.-26.2.2012</i>
vk 9	27	MA	Ilmoittautuminen uusintakuulusteluun
	28	TI	
	29	KE	
Maaliskuu	1	TO	Uusintakuulustelu klo 15.00-18.00
	2	PE	
vk 10	5	MA	
	6	TI	
	7	KE	
	8	TO	
	9	PE	Rehtorin tunti kakkosvuosikurssilaisille 3. vuoden valinnoista ja yo-tutkinnosta klo 13.00
vk 11	12	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: äidinkielen esseekoe</i>
	13	TI	
	14	KE	<i>Yo-koe kirjallinen: reaali, UE, ET, YH, KE, GE, TT</i>
	15	TO	
	16	PE	<i>Yo-koe kirjallinen: vieras kieli, pitkä oppimäärä</i> Rehtorin tunti ykkösille 2.vuoden valinnoista klo 13.00
vk 12	19	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: ruotsi, A- ja B-oppimäärä</i>
	20	TI	
	21	KE	<i>Yo-koe kirjallinen: reaali, PS, FI, HI, FY, BI</i>
	22	TO	
	23	PE	<i>Yo-koe kirjallinen: matematiikka, pitkä ja lyhyt</i>
vk 13	26	MA	<i>Yo-koe kirjallinen: vieras kieli, lyhyt oppimäärä</i>
	27	TI	
	28	KE	
	29	TO	
	30	PE	
Huhtikuu	2	MA	Opettajakokous
vk 14	3	TI	Koeviikko
	4	KE	Koeviikko
	5	TO	Koeviikko
	6	PE	<i>Loma: pitkäperjantai</i>
vk 15	9	MA	<i>Loma: 2. pääsiäispäivä</i>
	10	TI	Koeviikko
	11	KE	Koeviikko

V JAKSO 12.4.-2.6.2012

	12	TO	
	13	PE	
<i>vk 16</i>	16	MA	
	17	TI	
	18	KE	
	19	TO	
	20	PE	
<i>vk 17</i>	23	MA	
	24	TI	
	25	KE	
	26	TO	
	27	PE	Ilmoittautuminen uusinta- ja korotuskuulusteluun
<i>vk 18</i> <i>Toukokuu</i>	30	MA	
	1	TI	<i>Loma: vappu</i>
	2	KE	
	3	TO	Uusinta- ja korotuskuulustelu klo 15.00-18.00
	4	PE	
<i>vk 19</i>	7	MA	
	8	TI	
	9	KE	
	10	TO	
	11	PE	Rehtorin syksyn yo-tutkintoon tuleville klo 13.00
<i>vk 20</i>	14	MA	
	15	TI	
	16	KE	
	17	TO	<i>Loma: helatorstai</i>
	18	PE	
<i>vk 21</i>	21	MA	
	22	TI	
	23	KE	
	24	TO	Opettajakokous Koeviikko
	25	PE	Koeviikko
<i>vk 22</i>	28	MA	Koeviikko
	29	TI	Koeviikko
	30	KE	Koeviikko
	31	TO	Koeviikko
<i>Kesäkuu</i>	1	PE	Kevätjuhla Lakkiaisharjoitus klo 19.30
	2	LA	Lakkiaisjuhla klo 11.00 – noin 12.30

KAARINAN LUKION JÄRJESTYSSÄÄNNÖT

I Päivittäinen työskentely

1. Päivittäisen työskentelyn eri tilanteissa jokaisen yhteisön jäsenen tulee käyttäytymisellään ylläpitää yhteisön ja ympäristön viihtyisyyttä ja turvallisuutta.
2. Päivän työ aloitetaan päivänavauksella.
3. Myöhästynyt opiskelija pääsee tunnille, mikäli tämä opettajan harkinnan mukaan ei häiritse opetusta.
4. Jos opettaja on poistanut opiskelijan luokasta, opiskelija odottakoon luokan oven vieressä.
5. Vapaatuntiansa aikana opiskelija voi käyttää oppilaskunnan huonetta.
Jos opiskelija poistuu koulun alueelta vapaatuntien aikana tai milloin tahansa kouluaikana, ei kaupungin kouluvakuutus kata silloin sattuvaa vahinkoa. Koulumatkojen osalta vakuutus on voimassa silloin, kun ne tehdään lyhintä tietä eikä matka kestä tarpeettoman kauan. Samoin vakuutus kattaa kotimaassa järjestetyt työsuunnitelmaan merkityt valvojan alaisuudessa tehdyt tutustumismatkat ja retket.
6. Koeviikon aikana pidettävät kokeet alkavat joko ensimmäisellä tai toisella tunnilla ja päättyvät neljännen tunnin jälkeen. Opiskelijan on oltava kokeessa vähintään 1 t. 20 min. Kännykät pitää kokeen ajaksi jättää suljettuna valvovalle opettajalle. Jos kokeen aikana tai sen jälkeen ilmenee vilpin yritys, koe hylätään ja sen uusimista voi yrittää vasta seuraavan elokuun koepäivänä.
7. Koulun tilaisuuksiksi katsotaan tutustumis- tai vierailukäynnit, jotka liittyvät opetukseen ja ovat opettajien valvomia.

II Koulussa tapahtuva muu toiminta

Koulussa tapahtuvaan muuhun toimintaan osallistuvien on noudatettava kyseisen koulun järjestyssääntöjä soveltuvin osin.

Järjestävä yhteisö vastaa omasta tilaisuudestaan, tarvittaessa myös valvontahenkilökunnan hankkimisesta ja palkkaamisesta.

Tilojen käytöstä tulee neuvotella kyseisen koulun rehtorin tai ko. paikan vastuuhenkilön kanssa.

Tilojen käytössä täytyy koulun omat ja opiskelijoiden harrastustoiminnan käyttötarkoitukset asettaa etusijalle.

Ensisijaisesti voiton saamiseen tähtäävä kaupallinen toiminta on tässä koulussa kielletty. Opiskelijoiden kesken tapahtuvaa myyntitoimintaa voidaan harjoittaa, mikäli se ei aiheuta koulussa työrauhaongelmia ja koulun eri henkilöstöryhmiä on asiassa kuultu.

III Koulunkäynnin laiminlyönti

Mikäli opiskelija on poissa koulusta ilman asiallista syytä, voi koulun rehtori antaa siitä hänelle huomautuksen. Mikäli aiheettomat poissaolot jatkuvat, ja on ilmeistä ettei opiskelija aio jatkaa koulunkäyntiä, katsotaan opiskelija eronneeksi koulusta (Lukiolaki 24 §).

Poissaoloon opiskelija tarvitsee luvan.

Luvan poissaoloon koulusta antaa yksittäisen oppitunnin osalta tunninpitäjä (tai ryhmänohjaaja, mikäli opiskelija ei tavoita tunninpitäjää). Jos poissaolo kestää 1-3 päivää, luvan antaa ryhmänohjaaja ja yli kolmen päivän poissaoloihin lukion rehtori.

Yhden tunnin osalta tulee poissaolosta merkintä opiskelijan opinto-oppaaseen. Yhden päivän ja sitä pitempi poissaolo on anottava kirjallisesti kansliasta saatavalla lomakkeella. Poissaoloon täytyy aina olla koulun kannalta hyväksyttävä syy.

Mikäli opiskelija on ollut poissa koulusta niin, ettei hänellä ole ollut etukäteen anottua poissaololupaa, tulee hänen esittää poissaoloselvitys viimeistään toisena kouluuntulopäivänä. Opiskelija selvittää poissaolonsa niille opettajille, joiden tunneilta hän on ollut poissa.

Poissaoloselvitys täytyy olla jommankumman vanhemman tai huoltajan allekirjoittama.

Mikäli opiskelija on jo täyttänyt 18 vuotta, mutta asuu vielä vanhempiensa tai huoltajansa luona, ovat he poissaoloselvityksen allekirjoittajia. Mikäli opiskelija ei enää asu vanhempiensa tai huoltajansa luona, on poissaolotodistuksen oltava esim. lääkärin tai terveydenhoitajan allekirjoittama. Opiskelija älköön itse allekirjoittako poissaoloselvitystä.

Mikäli opiskelija on sairaana yli kolme (3) koulupäivää, tulee opiskelijan huoltajan tai opiskelijan itsensä ilmoittaa siitä koululle viimeistään kolmantena poissaolopäivänä.

Koeviikon poissaolosta on tuotava aina joko terveydenhoitajan tai lääkärin antama todistus sairaudesta. Poissaolosta tulee ilmoittaa kouluun ennen koetta, josta opiskelija joutuu olemaan poissa. Kurssikokeesta poissaolo ilman ko. todistusta katsotaan suorituskerraksi. Mikäli opiskelija saa tämän johdosta kurssiarvosanan *hylätty (H)*, voi hän osallistua vasta elokuun uusintakuulusteluun.

IV Tupakointi, päihteet ja huumeet

Tupakointi on 1.3.1995 voimaan astuneen tupakkalain nojalla kielletty koulussa, niin sisätiloissa kuin koulun piha-alueellakin.

Opiskelija ei saa esiintyä päihteiden tai huumeiden vaikutuksen alaisena koulussa eikä koulunkäyntiin liittyvissä tilanteissa.

V Rangaistukset

Jos opiskelija rikkoo järjestystä, käyttäytyy sopimattomasti tai on tehtävissään huolimaton, hän syyllistyy rikkomukseen. Käytettävät rangaistukset ja valitusmenettelyt määritellään lukioasetuksen §:ssä 11-12.

VI Muut määräykset

Niissä asioissa, joista näissä järjestyssäännöissä ei erikseen mainita, noudatetaan voimassa olevia yleisiä lakeja, voimassa olevaa lukioasetusta sekä muita lukiota koskevia säädöksiä.

Epäselvät tapaukset ratkaisee lukion rehtori.

KAARINAN LUKIO
Voivalantie 7-9 • 20780 Kaarina

Rehtori	puh. 02 - 5884330	liisa.jukola@kaarina.fi
Apulaisrehtori	puh. 050-5830254	vuokko.aromaa@kaarina.fi
Opinto-ohjaaja	puh. 02 - 5884332	raine.rapeli@kaarina.fi
Koulusihteeri	puh. 02 - 5884331	heidi.sipponen@kaarina.fi

fax: 02 - 5884342 • <http://www.kaarina.fi/lukio>