



RKO.fi



# RAUSKIN KYMPIN OPINTO-OPAS

iv. 2019-2020

## PERUSOPETUKSEN LISÄOPETUS - KYMPPILOUKKA

### YLEISTÄ

Perusopetuksen lisäopetus eli kymppiluokka on tarkoitettu oppivelvollisuutensa suorittaneelle nuorelle, joka on saanut peruskoulun päättötodistuksen samana tai edellisenä vuonna. Opetus kestää yhden lukuvuoden ja on laajuudeltaan vähintään 1100 tuntia.

Opiskelu Raudaskylän Kristillisen Opiston kymppiluokalla tapahtuu kurssimuotoisesti. Opiskelijan tulee suorittaa 44 kurssia saadakseen todistuksen lisäopetuksen oppimäärän suorittamisesta. Kymppiluokkaa ei voi suorittaa itsenäisenä opiskeluna.

Tarjottavat kurssit on jaettu kolmeen osa-alueeseen:

- Peruskouluaineet
- Opiskelutaidot ja urasuunnittelu
  - Tähän kuuluvat OPO:n ja ryhmänohjauksen lisäksi mm. työelämään tutustuminen.
- Muut kurssit

### Linjanvastaava ja ryhmänohjaaja:

**Kati Säily** [kati.saily@rko.fi](mailto:kati.saily@rko.fi)

050-3622 273

### Opinto-ohjaaja:

**Päivi Peltoniemi** [paivi.peltoniemi@rko.fi](mailto:paivi.peltoniemi@rko.fi)

050-4095 755

Kurssien opettajat yhteystietoineen on lueteltu tämän vihkosen takakannessa.

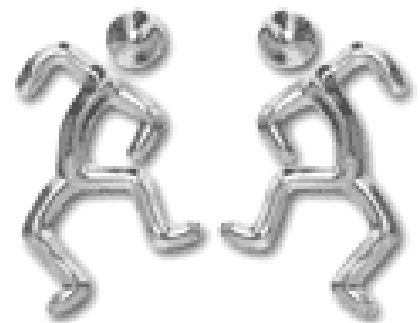
**Kymppipuhelin 050-3622273**

Kirjepostia sinulle voi lähettää omalla nimelläsi osoitteeseen:

Raudaskylän Kristillinen Opisto

Opistontie 4-6

84880 YLIVIESKA



## **HOPS**

Jokaiselle opiskelijalle laaditaan henkilökohtainen opiskelusuunnitelma HOPS opintojensa alussa yhteistyössä ryhmänohjaaja ja tarvittaessa huoltajan ja moniammatillisen työryhmän kanssa opiskelijan lähtötilanteen huomioiden. Suunnitelmaa laadittaessa keskustellaan opiskelijan vahvuuksista, tarpeista, lähiajan ja pitkän tähtäimen tavoitteista sekä osaamisen tasosta. HOPSiin opiskelija miettii tavoitteitaan ja toiveitaan kymppiluokalle ja valitsee kurssivalintakorttiin suunnitelman koko vuodelle (44 kurssia). Suunnitelmaan kirjataan opintojen suorittamistapa ja oppimisympäristö. Opiskelu voidaan toteuttaa lähiopetuksena, ohjattuna työskentelynä, opintokäynteinä, työssä oppimisena tai työelämään tai oppilaitoksiin tutustumisena. Kurssivalikoima sisältää kaikille yhteisiä kursseja ja valinnaisia opintoja. Myös lukiokurssien suorittaminen on mahdollista. Kymppiluokan kurssin toteutuminen edellyttää tavallisesti n. 8 opiskelijaa. Mikäli kurssi ei toteudu, opiskelijan on valittava vastaavasti jokin muu kurssi tilalle opintosuunnitelmaansa.

Opintosuunnitelmaa tarkistetaan lukuvuoden aikana ja tarvittaessa muutetaan. Muutokset tehdään aina yhdessä ryhmäohjaajan tai opinto-ohjaajan kanssa ja muiden mahdollisten tahojen kanssa.

## **Arvosanakorotukset**

Opiskelija voi korottaa peruskoulun päättötodistuksensa arvosanoja. Tämä tapahtuu valitsemalla kaikki kyseisen aineen arvosanakorotukseen vaadittavat kurssit. Näiden kurssien lukumäärä vaihtelee aineesta riippuen. Päättöarviointi suoritetaan samoin perustein kuin muussakin perusopetuksessa. Jos opiskelijan numero ei nouse jossakin oppiaineessa, niin vanha päättötodistuksen arvosana jää siinä oppiaineessa voimaan. Korotetut arvosanat ilmoitetaan oppilaitoksesta suoraan yhteisvalintatoimistoon, joten ne ovat voimassa seuraavan kevään yhteishaussa.

Opiskelija voi halutessaan osallistua kursseille myös kerrataksaan peruskoulun keskeisiä oppisisältöjä ilman arvosanan korottamistavoitetta.

## Kurssin suorittaminen

Kurssin pituus on keskimäärin 25 tuntia. Kurssin hyväksyty suorittaminen edellyttää asianmukaista osallistumista kurssin oppitunteihin sekä opettajan antamien tehtävien tekemistä sovitulla tavalla. Kurseja ei voi suorittaa itsenäisesti opiskellen, eikä suorittamatta jääneitä kurseja voi jälkeempään korvata lisätehtävillä.

## Arviointi

Peruskouluaineet arvioidaan sanallisesti tai numeroilla 4 – 10 tai K (=keskeytynyt kurssi). Numero 4 tarkoittaa, että kurssin oppimäärää on kerrattu, vaikkakaan tiedot ja taidot eivät ole riittäneet parempaan arvosanaan. Arvosana 4 tarkoittaa hylättyä kurssia. Silti myös arvosana 4 edellyttää asiallista tuntityöskentelyä ja läsnäoloa tunneilla. Hylättyä kurssia ei lasketa kurssikertymään, joten arvosanaa 4 tulee yrittää korottaa arvosanaan 5 (tai mikäli vielä on mahdollista, valita tilalle jokin toinen kurssi). Mahdollisesti tulossa olevasta hylätystä suorituksesta kerrotaan opiskelijalle ja hänen huoltajalleen mahdollisimman varhaisessa vaiheessa.

Osa kursseista arvioidaan **S**-merkinnällä (S = suoritettu). Esimerkiksi kaikki urasuunnitteluun liittyvät kurssit arvioidaan S-merkinnällä.

Merkintä **K** tarkoittaa keskeytynyttä kurssia, jota ei lasketa kurssikertymään mukaan. Keskeytyneen kurssin tilalle tulee valita jokin toinen kurssi, jotta 44 kurssin kokonaismäärä täytyisi. Kurssi voi keskeytyä mm. selvittämättömien tai liiallisten poissaolojen vuoksi tai asiattoman käyttäytymisen vuoksi. Jos opiskelijalla on kuusi tuntia (tai enemmän) poissaoloja kurssilta, katsotaan kurssi keskeytyneeksi. Mikäli jonkin peruskouluaineen arvosanakorotukseen vaadittava kurssi keskeytyy, aineen peruskouluarvosanaa ei voi korottaa.

---

Merkintä T tarkoittaa täydennettävää kurssia. Varsinaisesti kurssi on jo loppunut, mutta esim. kokeen suoritus tai annettujen tehtävien palautus vielä puuttuu. Tällaisessa tapauksessa opiskelijan on syytä ottaa välittömästi yhteys opettajaan ja sopia aikataulusta kurssin loppuun suorittamisesta. Rästitehtävät tulee olla tehtyinä viimeistään seuraavan jakson loppuun mennessä.

### **Poissaolojen ja myöhästymisten vaikutus kurssiarvosteluun ja kurssin suorittamiseen**

Luvattomien/liiallisten poissaolojen takia kurssin opettaja yhdessä opettajien tiimin kanssa päättää, että kurssin suorittaminen keskeytyy (K-merkintä). Keskeytyneitä kurseja ei lasketa mukaan kymppin kurssikertymään, vaan niiden tilalle on valittava uusi kurssi. Jos opettaja on ehtinyt aloittaa opetuksen, opiskelijan saapuessa luokkaan, katsotaan hänet myöhästyneeksi tunnilta.

Kaikki poissaolot tulee selvittää ryhmänohjaajalle. Poissaoloja seurataan Wilmassa. Wilmaan oppilaan huoltaja selvittää poissaolon ajankohdan ja syyn. Terveyskeskus-/hammaslääkärikäynneistä yms. tulee tuoda varmennus ryhmänohjaajalle. Pidemmistä/runsaista sairauspoissaoloista on tuotava lääkärintodistus.

Rauskin kymppiluokan Wilma löytyy osoitteesta <http://wilma.rko.fi>. Käyttäjätunnus on oma sähköpostiosoitteesi ja salasana luodaan itse erillisen ohjeen mukaan. Muista ladata Wilman sovellus kännykkääsi. Muista myös pitää yhteystietosi Wilmassa ajan tasalla.

Opiston tietokoneiden käyttö: Tietokonehuokan pöytäkoneille kirjaututaan tunnuksilla **Oppilas** ja salasana on **Rauopiskelu**. Opiston kannettaville tietokoneille kirjaututaan tunnuksilla **opiskelija** ja salasana on **Rauopiskelu**. Omia töitä ei saa pysyvästi tallentaa tietokoneelle, sillä siten ne ovat kaikkien konetta käyttävien luettavissa ja muokattavissa. Tulostaminen onnistuu kaikilta tietokonehuokan pöytäkoneilta, mutta välttää turhaa tulostusta. Henkilökohtaiset tulosteet ovat maksullisia (10 snt/tuloste) ja ne maksetaan infoon.

Huomioithan, että tietokoneet ovat kaikkien yhteisessä käytössä, joten pidä niistä hyvää huolta. Älä tallenna koneelle ylimääräisiä tiedostoja tai ohjelmia (esim. pelejä) tai muuta

koneen asetuksia. **Sammuta kone aina käytön jälkeen. Jos tietokone ei toimi, ilmoita asiasta välittömästi opettajalle tai IT-vastaavalle.**

Koululla on käytössä **itslearning-oppimisympäristö**. Oppimisympäristöön kirjaututaan osoitteesta rko.itslearning.com. Salasana on sama kuin henkilökohtaisissa Wilma-tunnussissasi.

## **Työelämään tutustuminen**

Lukuvuoden aikana on 10 viikkoa työelämään tutustumista. Näistä opiskelijalle kertyy 15 kurssia TET-opintoja. Opiskelija voi TET-jaksojen aikana joko tutustua eri oppilaitoksiin tai hankkia itselleen työharjoittelupaikan. Tämän lisäksi opiskelijalla on mahdollisuus osallistua työelämään tutustumisjaksoille syysloman ja hiihtoloman aikoina.

Opiskelijan tulee järjestää harjoittelupaikat hyvissä ajoin, sovittuina aikoina. Ennen TET-jakson alkua opiskelija täyttää yhdessä työnohjaajan kanssa (työharjoittelupaikalla) TET-sopimuksen ja palauttaa sen ryhmänohjaajalle viimeistään viikkoa ennen työharjoittelun alkua. Asiallisesti tehty ja ryhmänohjaajalle palautettu TET-sopimus on edellytys TET-todistuksen saamiselle. Todistuksen TET-jaksosta kirjoittaa työharjoittelupaikan vastuhenkilö. Opiskelija toimittaa saamansa TET-todistuksen ryhmänohjaajalle TET-jakson päättyessä. TET-todistus on edellytys kurssimerkinnän saamiselle TET-opinnoista.

## **Työelämään tutustumisajat:**

### **Kaikille pakolliset TET-jaksot**

TET1	Ma 23.9. – Pe 4.10.2019	laajuus 60h (3 kurssia)
TET2	Ma 18.11. – Pe 29.11.2019	laajuus 60h (3 kurssia)
TET3	Ma 3.2. – Pe 14.2.2020	laajuus 60h (3 kurssia)
TET4	Ma 30.3. - To 9.4.2020	laajuus 60h (3 kurssia)
TET5	Ma 18.5. – Pe 29.5.2020	laajuus 60h (3 kurssia)

---

## Ylimääräiset TET-jaksot

TET6 (syysloma-TET) Ma 21.- Pe 25.10.2019 laajuus 30h (1,5 kurssia)

TET7 (hiihtoloma-TET) Ma 2.- Pe 6.3.2020 laajuus 30h (1,5 kurssia)

## Todistukset

Kymppiluokan todistuksen (todistus lisäopetuksen suorittamisesta) saa opiskelija, joka on suorittanut vähintään 44 kurssia (ts. 1100 tuntia) kymppivuotensa aikana. Opiskelija, joka ei saa täyteen 44 kurssia kymppivuotensa aikana, saa todistuksen lisäopetuksessa suorituista opinnoista. Lisäksi kaikki opiskelijat (riippumatta täyttyykö 44 kurssia), jotka ovat saaneet korotettua peruskoulun päättötodistuksen arvosanoja, saavat siitä erillisen todistuksen. Nämä korotetut arvosanat korvaavat aikaisemmat peruskoulun päättötodistuksen arvosanat.

Jokaisen jakson päätyttyä opiskelija saa halutessaan opintorekisteriotteen.

**Yhteishaku ammatilliseen koulutuksen ja lukiokoulutukseen keväällä 2020,  
aikataulu ilmoitetaan myöhemmin.**

Kaikki opiskelijat päättävät yhteishakupaikoistaan kevään aikana.

Yhteishakuasiaa käsitellään OPO:n tunneilla tarkemmin.



**Kymppiluokalla voit valita kuudesta eri vaihtoehdosta, joissa kaikissa voit korottaa peruskoulun arvosanojasi oman valintasi mukaan.**

### **Peruskymppi**

Keskeisenä tavoitteena on peruskouluarvosanojen korottaminen ja tulevaisuuden suunnitelmien selkeytyminen. Peruskymppi toimii pohjana muille vaihtoehdoille.

### **Lukiokymppi**

Lukiokymppin tavoitteena on valmistaa opiskelijaa tuleviin lukio-opintoihin. Kymppiluokan aikana vahvistetaan pohjatietoja ja -taitoja lukion kannalta tärkeissä aineissa. Lisäksi opiskelija voi kymppiluokan aikana suorittaa jo lukiokursseja, jotka hyväksytään missä tahansa lukiossa.

### **Duunikymppi** (kurssien määrä on yksilöllinen)

Duunikymppin tarkoituksena on tekemällä oppiminen, opiskeluun kuuluvat myös teoria-aineet. Duunikymppi toteutetaan yhdessä työpajojen tai eri yritysten kanssa. Opinnot toteutetaan projektimuotoisesti opiskellen ja työskennellen erilaisissa työtehtävissä kaikilla työelämän osa-alueilla. Tavoitteita ovat eri ammattialoihin sekä työyhteisöön ja työelämään tutustuminen, sekä oma-aloitteisuuden lisääminen ja vastuunottaminen omista asioista ja tekemisistä. Opintokokonaisuuteen sisältyy 1 kurssi TVT:tä, jonka avulla työstetään mm. oppimispäiväkirjaa ja tehdään portfolio.



### **Musakymppi**

Musakymppi tarjoaa mahdollisuuden harrastaa opiskelun vastapainona musiikin soittamista, esiintymistä ja tallentamista lukuvuoden aikana. Musakymppin sisältyy runsaasti opetusta sekä yksittäisten soittimien kohdalla että yhteissoitossa. Lukuvuoden aikana pääset myös esiintymään useissa tilaisuuksissa ja saat paljon tietoa siitä, miten voit jatkaa musiikin harrastamista tehokkaasti myös kymppivuoden jälkeen.

### **Hoivakymppi**

Hoivakymppin tarkoitus on tutustua hoitoalaan esim. lähihoitajan tai lastenohjaajan ammatteihin, ja painottaa opintojaan sosiaali- ja terveydenhuoltoalan suuntaan. Työelämään tutustumisjaksoilla pyritään hakeutumaan erilaisiin sosiaali- ja terveysalojen työpaikkoihin.

### **Luontokymppi**

Luontokymppi vie sinut opiskelun vastapainoksi lähemmäksi luontoa. Linja tarjoaa runsaasti luonnossa liikkumista, tietoa eläimistä ja niiden hoitamisesta sekä erätaitojen kehittämistä. Voit myös syventää biologian ja maantiedon osaamistasi käytännönläheisellä tavalla.

### **KURSSIEN SISÄLTÖJÄ JA TAVOITEITA**

Kurssin koodi muodostuu siten, että edessä oleva **K**-tunnus tarkoittaa kymppiluokan kurssia ja sen perässä on oppiaineen koodi ja kurssin järjestysnumero. Yksi kurssi vastaa 25 tuntia opetusta. Poikkeukset on mainittu erikseen.



## Peruskouluaineet:

### Äidinkieli ja kirjallisuus

**Käi1:** Suomen kielen ja kirjallisuuden perusteiden kertaus. Harjoittelemme ryhmätyötaitoja sekä oman tekstin tuottamista vaihteittain ja kieliasun hiomista. Kertaamme myös puhe- ja kirjakielen erot. Luetaan ja tulkitaan kaunokirjallisuutta oman lukukokemuksen näkökulmasta. Kertaamme kielenhuoltoa ja kielioppia.

**Käi2:** Monimuotoiset tekstit. Tutustumme median tekstilajeihin (esim. uutinen, yleisönosastokirjoitus jne.) sekä harjoittelemme erittelevää ja kriittistä lukutaitoa. Vahvistamme erilaisten tekstilajien tuntemusta ja opimme huomaamaan tekstien tyyl- ja rakenne-eroja. Kirjoitamme erilaisia tekstejä ja harjoittelemme lähteiden käyttöä ja lähdeviittausta. Kertaamme kielenhuoltoa ja kielioppia.

**Käi3:** Tekstien tuottaminen ja tulkinta. Luemme kaunokirjallisia tekstejä ja tulkitsemme niitä käsitteiden avulla. Kerromme muille omasta lukukokemuksesta. Harjoittelemme eri tekstityyppejä sekä kuvanlukutaitoa. Opettelemme toimimaan erilaisissa puheviestintätilanteissa sekä antamaan ja saamaan palautetta. Kertaamme kielenhuoltoa ja kielioppia.

**LUKUDIPLOMI:** Erillinen lukudiplomi luovutetaan lukukauden lopussa opiskelijalle, kun hän on lukenut ja tenttinyt lukuvuoden aikana opettajalle kahdeksan (8) vapaavalintaista (kauno)kirjallista teosta. Lukemalla ja tenttimällä 16 teosta saa kaksi kurssia.

### Englanti

Englannin opiskelussa kerrataan peruskoulun oppimäärä. Kehitämme suullisia ja kirjallisia ilmaisutaitojamme joka kurssilla sekä tutustumme englantia puhuviin maihin, tapoihin ja kiinnostaviin asioihin. Kieliopin puolella kerrataan keskeisimmät asiat.

**Kena1:** Aloitamme kieliopin perusasioilla. Kertaamme aikamuotoja ja harjoittelemme perusasioiden ilmaisemista kirjallisesti ja suullisesti. Kehitämme suullisen kielitaidon osaamista

---

hyödyntäen tieto- ja viestintäteknikkaa. Harjoittelempa arkiviestintää ja vaativampia esityksiä.

**Kena2:** Kehitämme vaativampaa kirjallista ilmaisua ja kertaamme peruskielioppia. Keskitämme myös luetun- ja kuullunymmärtämisen harjoitteluun.

**Kena3:** Kertaamme tiiviisti kielioppia, harjoittelempa kirjoittamista sekä kuullun- ja luetunymmärtämistä ja valmistaudumme valtakunnalliseen kokeeseen, jonka perusteella arvosanaa voi korottaa.

### Ruotsi

**Krub1:** Aloitamme kieliopinnot alusta. Käymme läpi erilaisia kielenopiskelutaitoja. Kerrataan kieliopin perusteita. Opettelemme kertomaan perusasioita itsestämme suullisesti ja aloitamme kuuntelun ja tekstien ymmärtämisen parissa.

**Krub2:** Laajennetaan sanavarastoa. Opettelemme käyttämään ruotsia kouluun ja opiskeluun liittyvissä tilanteissa.

**Krub3:** Sanavarastossa saavutetaan 9.luokan taso ja harjoittelempa erilaisia keskustelutilanteita, kuuntelemista ja tekstinymmärtämistä.

### Matematiikka

**Kma1:** Kurssilla opiskellaan pohjatietoja seuraavia matematiikan kursseja varten.

**Kma2:** Harjoitellaan muodostamaan lausekkeita ja sieventämään niitä. Ratkaistaan ensimmäisen asteen yhtälöitä ja kerrataan polynomilaskentaa.

**Kma3:** Prosenttilaskentaa ja todennäköisyyslaskentaa.

**Kma4:** Sovelletaan Pythagoraan lausetta sekä trigonometrisiä funktioita. Lisäksi laskeaan avaruuskappaleiden tilavuuksia ja pinta-aloja.

**Kma\*:** Yksilöllistetty matematiikka yleiseksi. Jos sinulla on ollut yksilöllistetty matematiikka peruskoulussa, niin kymppivuotesi aikana sinulla on mahdollisuus poistaa tähtimerkintä todistuksestasi. Tämä on pääosin itsenäistä työtä ja tapahtuu matematiikan opettajan ohjauksessa. Neljä erillistä koetta tekemällä ja kymppin matematiikan kurssit käymällä saat todistuksen koko peruskoulun matematiikan oppimäärän suorittamisesta. Huom! Tämän kurssin suorittaminen on syytä aloittaa viimeistään toisessa jaksossa.

### Biologia

**Kbi1:** (1½ kurssia) Biologian kurssilla käsitellään ihmisen elimistön rakennetta ja toimintaa sekä ominaisuuksia. Rakennetta ja toimintaa peilataan terveellisiin elämäntapoihin ja sairauksiin. Kurssilla käsitellään myös perinnöllisyyden perusteita.

### Maantieto

**Kge1:** (1½ kurssia) Kurssilla perehdytään Suomen maantieteeseen. Erityisesti käsitellään Suomen historiallisia ja nykyisiä kallioperän, maaperän ominaisuuksia ja muotoja sekä luonnonoloja ja niihin vaikuttavia tekijöitä. Toisena painopistealueena on pohjoismaiden luonto, väestö ja kulttuuri. Kurssilla perehdytään myös globaalitason muutoksiin ja niiden vaikutuksiin.

### Historia

**Khi1:** (1½ kurssia): Kurssilla kerrataan historian ilmiöitä kuten ihmisten maailmankuvan, elinkeinojen ja arkikokemuksen muutosta 1800-luvun alusta nykypäivään niin Suomessa kuin muuallakin. Tutustutaan Euroopan ja maailman poliittisiin ja sotilaallisiin valtataisteluihin, kuten maailmansotiin ja kylmään sotaan, sekä opitaan, millaisen kehityksen seurauksena esimerkiksi Kiina ja Lähi-itä ovat jatkuvasti uutisotsikoissa.

### Yhteiskuntaoppi

**Kyh1:** (1½ kurssia): Yksilö yhteisön jäsenenä: Perhe ja hyvinvointi, oikeus ja turvallisuus, työ ja talous, yritystoiminnan perustaa, suomalainen yhteiskuntajärjestelmä ja kansalaisen vaikutusmahdollisuudet.

### Uskonto

**Kue1:** (1½ kurssia): Tutustutaan kristinuskon ja muiden maailmanuskontojen, uusien uskonnollisten liikkeiden ja uskonottomuuden perusteisiin, historiaan ja vaikutukseen maailmassa sekä etiikan ja hyvän elämän perusasioihin.

### Terveystieto

---

**Kte1:** (1 ½ kurssia): Terveystiedon kurssilla käsitellään peruskoulun terveystiedon keskeisiä osa-alueita, joita ovat: tunne- ja vuorovaikutustaidot, itsesäätelytaidot, itsetuntemus, toimintakyky, terveyden edistäminen, sairauksien tunnistaminen ja ehkäisy, seksuaalisuus, päihde- ja vaikuteaineet, unen ja levon vaikutus ihmisen terveyteen, liikunta ja sen terveysvaikutukset, ravinto, mielenterveys ja erilaiset riippuvuudet. Kurssilla perehdytään terveyttä tukeviin ja kuluttaviin fyysisiin, psyykkisiin ja sosiaalisiin tekijöihin sekä näiden välisiin yhteyksiin ja syy-seuraussuhteisiin. Terveyttä tarkastellaan ihmisen elämänkulun eri vaiheissa, yksilön, perheen, yhteisön ja yhteiskunnan tasolla sekä soveltuvin osin myös globaalisti.

### Fysiikka

**Kfy1:** (1 ½ kurssia): Kurssi sisältää peruskoulun fysiikan keskeisiä osa-alueita (esim. Aallot ja valo, lämpöenergia ja energia, liike ja voima, sekä sähköopin keskeiset käsitteet, sähköturvallisuus, luonnon rakenteita ja mittasuhteita sekä radioaktiivisuus). Opiskeluun kuuluu sekä fysiikan teoriaa ja ilmiöiden tarkastelua että kokeellista fysiikkaa. Kurssilla myös opitaan käyttämään luonnontieteellistä tietoa median seuraamisessa.

### Kemia

**Kke1:** (1 ½ kurssia): Sisältöjä valitaan siten, että oman elämän ja elinympäristön ilmiöitä pohditaan erityisesti terveyden ja turvallisuuden näkökulmista. Sisältöjen valinnassa otetaan huomioon paikallinen toimintaympäristö ja lähiympäristön tila. Tutustutaan kodin kemikaaleihin ja paloturvallisuuteen. Tutkitaan olomuotojen muutoksia. Tutkitaan monipuolisesti seosten ja puhtaiden aineiden ominaisuuksia kuten vesi- ja rasvaliukoisuutta. Tutustutaan erilaisiin koulutuspolkuihin ja ammatteihin, joissa tarvitaan kemian osaamista. Sisältöihin kuuluu myös tutustuminen kemiaan liittyviin uutisiin ja ajankohtaisiin ilmiöihin. Tutkimisen taidoissa pääpaino on havainnoinnissa ja havaintojen esittämisessä.

## **Opiskelutaidot ja urasuunnittelu:**

### Työelämään tutustuminen (TET kaikille vähintään 15 kurssia)

Opiskelijalla on mahdollisuus tehdä työharjoitteluita kaikkiaan 18 kurssia, näistä 3 kurssia ovat valinnaisia. TET-jaksojen ajankohdat on ilmoitettu tämän oppaan alkupuoliskolla

---

Työelämään tutustuminen -otsikon alta. Opiskelijalla on mahdollisuus käydä myös tutustumassa haluamaansa oppilaitokseen TET-jaksolla. Asiasta sovitaan ryhmänohjaajan kanssa. Työelämään tutustumisen jaksoista saa todistuksen, jonka on kirjoittanut opiskelijan oma ohjaaja työpaikalla. Opiskelijat on vakuutettu TET-jaksojen aikana.

#### Oppilaanohjaus (OPO pakollinen kaikille)

**Kopo1:** Oman opintosuunnitelman laatiminen. Opiskelutaidot ja oman opiskelun kehittäminen. Itsetuntemus ja omiin vahvuuksiin tutustuminen. Oman tulevaisuuden suunnittelu.

**Kopo2:** Toisen asteen koulutukseen tutustuminen. Jatko-opintojen suunnittelu. Kevään yhteishakuun valmistautuminen ja haun tekeminen. Haun jälkeiset käytännön asiat ja "varasuunnitelmat".

**Popo3:** Oppilaitosvierailut ja työelämäkäynnit.

#### Ryhmänohjaus (ORO pakollinen kaikille)

**Koro1:** Syksyllä oman opintosuunnitelman laatiminen ja lisäksi mm. omien opiskelutaitojen kehittäminen. Lisäksi omien opintojen etenemisen seuraaminen, sekä sosiaalisten taitojen kehittäminen. Kurssilla seurataan ajankohtaisia tapahtumia opistolla ja vaihdetaan kuulumisia omasta arjesta.

#### Henkilökohtainen ohjaus (pakollinen kaikille)

**Khlö1:** Kurssiin ei kuulu oppitunteja, vaan se sisältää henkilökohtaista opintoihin tms. liittyvää ohjausta yhdessä ryhmänohjaajan kanssa. Osaan keskusteluista kutsutaan myös huoltaja/-t mukaan. Ohjaustuokio vietetään jokaisen jakson loputtua ja lisäksi keskustellaan yhdessä tarpeen mukaan.

#### Opistokurssi (pakollinen kaikille)

**Koto1:** Kymppiluokalla olet osa opistoa ja opiston toimintaan kuuluu erilaisia tapahtumia. Tämän kurssin suorittaminen tarkoittaa näihin tapahtumiin osallistumista. Kyseisiä tapahtumia ovat mm. Keke-päivät, erilaiset luennot, joulun- ja kevätjuhlat.

### Tieto- ja viestintäteknikka (pakollinen kaikille)

**Ktvt1:** Tieto- ja viestintäteknikan opetus tukee muita oppiaineita antamalla välineitä työstää kirjallisia dokumentteja, esityksiä, taulukoita ja diagrammeja. Kurssilla opetellaan Libre Office- ohjelmien ominaisuuksia ja käyttöä. TVT-opetus perehdyttää myös tietoturvallisuuteen sekä netin käytön sääntöihin.

### Elämäntähtäminen (pakollinen kaikille)

**Kelämä1 ja 2:** Kurssin tavoitteena on valmentaa kymppiluokalla opiskelevia nuoria huolehtimaan omatoimisesti tärkeistä itseä koskevista asioista. Kurssin tavoitteena on ohjata ja valmentaa opiskelijoita itsenäisiksi nuoriksi, jotka osaavat huolehtia itsestään ja omista asioista unohtamatta kuitenkaan toisten huomioon ottamista. Kurssilla harjoitellaan myös itsenäisen elämän perustaitoja (mm. siivoamista, ruoanlaittoa, työhakemuksen ja cv:n kirjoittamista). Elämäntähtämisessä on tarkoitus auttaa oppimaan arkipäivän hallintaa, joten opiskelussa perehdytään moniin ihmisen hyvinvoinnin kannalta keskeisiin kysymyksiin, jotka käsittelevät omaa itseä, omaa kotia ja perhettä, sekä niiden yhteyksiä yhteiskuntaan ja ympäristöön. Päämääränä on, että jokainen haluaisi ottaa vastuuta omasta terveydestään ja taloudestaan, ihmissuhteistaan ja lähiympäristönsä viihtyisyydestä. Olenaisista on käytännön toiminta, johon yhdistyy teoreettisia perusteita, suunnittelua, päätöksentekoa ja arviointia. Kurssi sisältää myös ruoanlaittoa.

### **Muut kurssit:**

#### Musiikki (yhteinen lukion kanssa)

**Kmu1:** (lukion pakollinen kurssi 38h): Tavoitteena vahvistaa opiskelijoiden taiteellista yleissivistystä, ohjata musiikin arvostamiseen ja jatkuvaan harrastamiseen sekä musiikkikulttuurin kehittämiseen.

#### Liikunta (yhteinen lukion kanssa)

**Kli1:** Kurssi kestää syyslukukauden. Sen aikana perehdytään sekä ulko- että sisäliikuntalajeihin. Kurssi sisältää esimerkiksi erilaisia pelejä, kuntoharjoittelua, musiikkiliikuntaa, sekä

resurssien ja kiinnostuksen mukaan tutustumista opiston ulkopuolisiin liikuntalajeihin. Opiskelijoilla on mahdollisuus osallistua ja vaikuttaa kurssin sisältöön. Kurssista voi tulla pieniä kustannuksia esim. uimalipun lunastus tai keilahallin sisäänpääsymaksu.

**Klip:** Liikuntapassin voi suorittaa monella eri tavalla keräämällä suoritusmerkintöjä liikuntapassiin. Merkinnän voi saada omista liikuntaharrastuksista (esimerkiksi valmentajan kuittaus), osallistumisesta vapaa-ajan ohjaajan järjestämään liikuntaan iltaisin (vapaa-ajan ohjaajan kuittaus) tai osallistumalla Pli1 ja Lli2 kurssin opetukseen satunnaisesti (liikunnan opettajan kuittaus). Jos aiot suorittaa Pli1-kurssin, et voi käyttää kyseisiä tunteja liikuntapassissasi.

### Psykologia

**Kpsyka1:** Opiskellaan psykologian perusteita ja joitakin peruskäsitteitä. Lisäksi tehdään erilaisia toiminnallisia harjoituksia, joilla tutustutaan omaan ja ryhmän toimintaan. Ryhmä saa valita opiskeltavia sisältöjä, aihepiirejä ja toimintatapoja.

### Kuvataide

**Kku1:** Kuvataan maailmaa omalla tavalla. Piirretään ja maalataan. Suunnitellaan kuvitteellinen rakennus ja luodaan se kierrätysmateriaaleista.

### Harrastusprojekti

**Khp1 ja Khp2:** Harrastusprojekti on kahden kurssin laajuinen kokonaisuus, jonka opiskelija toteuttaa omalla ajallaan. Projekti sisältää käytännön harrastustoimintaa ja kirjallisen 10 sivun laajuisen raportin. Kirjalliset ohjeet harrastusprojektin toteuttamiseen saat ryhmänohjaajaltasi. Harrastusprojekti vastaa kokonaisuudessaan n. 50 tunnin työtä. Esimerkiksi projektina aihe voisi olla "minä ja hevoset" tai "musiikki ja minä".

### Lukiopassi

**Klup:** Lukiolaisten opetuksen seuraamista 25 oppituntia. Mahdollisuus tutustua lukiolaisen arkeen ja ehkä oppiakin jotain.

### Seikkailukurssi



**Kseik1:** kurssilla harjoitellaan ryhmässä olemista, sosiaalisuutta ja yhdessä tekemistä mm. retkeilyä luonnossa. Mahdollisuuksien mukaan suoritetaan opiston lähimaastossa pieni-muotoinen vaellus ja käydään esim. lumikenkäilyretkellä.

### Pelastusrengas

**KPR:** Kurssin sisältö suunnitellaan ja sovitaan yhdessä opettajien kanssa. Pelastusrengasta saa käyttää ainoastaan äärimmäisessä hätässä ja viimeisenä vaihtoehtona, vain ryhmänohjaajan luvalla.

## **OPISKELIJAKUNTA JA OPISKELIJANEUVOSTO**

Opiston opiskelijakuntaan kuuluvat kaikki opiskelijat. Sen tavoitteena on ajaa opiskelijoiden etua, vaikuttaa koulun yleisviihtyvyyteen, järjestää erilaista vapaa-ajan toimintaa ja pikku tapahtumia koulunkäynnin piristeeksi. Opiskelijakunta on jakautunut eri tiimeihin, joista jokaisella on oma vastuualueensa. Tiimien toimintaa koordinoi opiskelijaneuvosto, johon kuuluvat tiimien puheenjohtajat. Neuvosto valitsee keskuudestaan puheenjohtajan, sihteerin ja rahastonhoitajan. Opiskelijaneuvoston toiminnassa on mukana myös yksi opettajajäsen.

## **OPISKELIJAHUOLTO**

Opiston opiskelijahuoltoa toteutetaan ensisijaisesti yhteisöllisenä, ja se on osa kymppiluokan toimintakulttuuria. Se on opiskelijoiden fyysisestä, psyykkisestä ja sosiaalisesta hyvin-

voinnista huolehtimista. Se on luonteeltaan ennaltaehkäisevää ja tarkoituksena on vahvistaa osallisuuden, turvallisuuden ja huolenpidon tunnetta, sekä turvallisen opiskeluympäristön luominen. Opiskeluhoito on toimintaa, johon osallistuu koko opettajakunta, vapaa-ajanohjaaja sekä kouluterveydenhoitaja. Tarvittaessa toimitaan yhteistyössä koulun ulkopuolisten asiantuntijoiden ja tukiverkostojen kanssa. Koulun opiskeluilmapiiri sekä opiskelijoiden keskinäinen vuorovaikutus ja asenteet toisiaan kohtaan ovat opiskelija-huollon toimintaympäristön kannalta keskeisiä tekijöitä.

Yksilökohtaisen opiskeluhoillon tavoitteena on opiskeluun liittyvien ongelmien ennaltaehkäisy ja turvallisen opiskeluympäristön luominen sekä tunnistaa opiskelijoiden ongelmat mahdollisimman varhain ja puuttua niihin välittömästi. Tällaisia ongelmia ovat esimerkiksi jatkuvat selittämättömät poissaolot, kurssien keskeytyminen tai kursseilta poisjäämiset sekä sosiaaliset ihmissuhdeongelmat kuten syrjäytyminen. Opiskelijahuollon tavoitteena on tukea myös ennaltaehkäisevää päihdetyötä ja puuttua mahdollisiin päihdekäyttöön liittyviin ongelmatilanteisiin. Yksilökohtaisessa opiskeluhoillossa otetaan keskusteluun mukaan opiskelija ja hänen huoltajansa. Käsitellyt asiat kirjataan Abiliti-järjestelmään.

### **Tärkeitä päivämääriä**

Työskentely on jaettu viiteen jaksoon. Jaksossa on yleensä alussa noin 5-6 viikkoa opetusta ja sen jälkeen 2 viikkoa työelämään tutustumista. Lukuvuoden teemana on sosiaalinen kestävä kehitys, josta järjestetään lukuvuoden aikana teemapäiviä.

**Syyslukukausi: 12.8. – 19.12.2019**

**Kevätlukukausi: 7.1. – 30.5.2020**

## Jaksotus

- 1. jakso** 12.8.- 6.10.2019 tet1 23.9. – 6.10.2019  
**2. jakso** 7 .10.- 1.12.2019 tet 18.11. – 1.12.2020  
**3. jakso** 2 .12.2019 - 16.2.2020 tet 3.2. – 16.2.2020  
**4. jakso** 17.2.- 12.4.2020 tet 30.3. - 12.4.2020  
**5. jakso** 13.4.- 30.5.2020 tet 18.5. -29.5.2020

## Lomat

**syysloma** 21.- 27.10.2019 (vko 43)

**joululoma** 20.12.2019 - 6.1.2020

**hiihtoloma** 2.- 8.3.2020 (vko 10)

**pääsiäinen** 10. - 13.4.2020



## Juhlat ja tapahtumat

### Syyslukukausi

leirikoulu	to-pe 15-16.8.
vanhempainilta	to 22.8.
valokuvaus	ke 4.9.
opintokäynti Ouluun (Abi-päivät)	to 7.11.

---

projektiviikko	4.-8.11.
itsenäisyyspäivä ja ylioppilasjuhla	to 5.12.
puurojuhla	to 19.12.

### Kevätlukukausi

potkiaiset	ke 11.2
penkkarit	to 12.2
vanhojenpäivä	pe 13.2
kevätkuuhla	pe 29.5
ylioppilasjuhla	la 30.5

### Yhteystietoja

Kouluterveydenhoitajan yhteystiedot:

**Anna Ylikorpela**

[anna.ylikorpela@kalliopp.fi](mailto:anna.ylikorpela@kalliopp.fi)

Kouluterveydenhoitaja on tavattavissa kirjastorakennuksen yläkerrassa luokassa14. Aikataulu ilmoitetaan myöhemmin.

### Opettajien ja rehtorin yhteystietoja:

Opettaja ja oppiaine	Yhteystiedot
Ahola-Korpi Sari <i>ruotsi, apulaisrehtori</i> <i>L18:n ryhmänohjaaja</i>	050-4400048 <a href="mailto:sari.ahola-korpi@rko.fi">sari.ahola-korpi@rko.fi</a>
Ahvenainen Timo <i>historia, yhteiskuntaoppi, uskonto, filosofia</i> <i>L17:n ryhmänohjaaja</i>	050-4115814 <a href="mailto:timo.ahvenainen@rko.fi">timo.ahvenainen@rko.fi</a>

---

Haapala Henna <i>äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kiele- nä</i>	<a href="mailto:henna.haapala@rko.fi">henna.haapala@rko.fi</a>
Härkönen Pekka <i>rehtori</i>	044-7266509 <a href="mailto:pekka.harkonen@rko.fi">pekka.harkonen@rko.fi</a>
Kemppainen Hanna <i>äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kiele- nä</i>	050 4115 814 <a href="mailto:hanna.kemppainen@rko.fi">hanna.kemppainen@rko.fi</a>
Kähkönen Jouni <i>matematiikka ja fysiikka (tuntiopettaja)</i>	<a href="mailto:jouni.kahkonen@rko.fi">jouni.kahkonen@rko.fi</a>
Junttila Jaana <i>matematiikka, fysiikka Etälukion ryhmänohjaaja</i>	050-3049575 <a href="mailto:jaana.junttila@rko.fi">jaana.junttila@rko.fi</a>
Juuso Sirpa <i>saksa, ruotsi (tuntiopettaja)</i>	<a href="mailto:sirpa.juuso@rko.fi">sirpa.juuso@rko.fi</a>
Jäkäläniemi Anne <i>biologia, maantiede, terveystieto, TVT L19:n ryhmänohjaaja, erityisopettaja</i>	050-4117947 <a href="mailto:anne.jakalaniemi@rko.fi">anne.jakalaniemi@rko.fi</a>
Kangasluoma Jussi <i>englanti, kv-koordinaattori</i>	050-4115285 <a href="mailto:jussi.kangasluoma@rko.fi">jussi.kangasluoma@rko.fi</a>
Kosonen Paula <i>musiikki (tuntiopettaja)</i>	
Mattila Juuso <i>matematiikka, kemia</i>	050-5715288 <a href="mailto:juuso.mattila@rko.fi">juuso.mattila@rko.fi</a>
Peltoniemi Päivi <i>psykologia, opinto-ohjaus, kuvataide</i>	050-4095755 <a href="mailto:paivi.peltoniemi@rko.fi">paivi.peltoniemi@rko.fi</a>
Säily Kati <i>liikunta, terveystieto, elämänhallinta, kymppiluokan ryhmänohjaaja, kuraattori</i>	050-3622273 <a href="mailto:kati.saily@rko.fi">kati.saily@rko.fi</a>



Opiston toimisto avoinna opiskelijoille

ma-pe klo 11.30 – 15.15

puh. (08) 4276 200

Opiston nettisivut: <http://www.rko.fi>