

KONTIOLAHDEN KOULU

# TIEDOTUSLEHTI



Lv. 2011 – 2013

Seitsemännen luokan oppilaille ja  
heidän huoltajilleen valinnassa mukana olevista  
8. ja 9. luokan valinnaisaineista

## Hyvät oppilaat ja huoltajat!

Seitsemännen luokan oppilaat valitsevat 8. ja 9. luokkaa varten **yhteensä kuusi vuosiviikkotuntia** kaksivuotisia valinnaisaineita. Valintakortista **valitaan kuusi tuntia varsinaisia valintoja sekä kuusi tuntia varavalintoja**. Myös varavalinnat tulee miettiä hyvin tarkkaan, koska varavalinta voi nousta varsinaiseksi valinnaisaineeksi.

Yksittäiset kurssit ovat laajuudeltaan pääsääntöisesti kaksi vuosiviikkotuntia.

Ranskan, saksan ja venäjän kielissä sekä tekstiilityössä on tarjolla myös neljän vuosiviikkotunnin kurssit.

Terveisin oppilaanohjaajat

Jouni Oinonen  
p. 050 428 5098

[jouni.oinonen@kontiolahti.fi](mailto:jouni.oinonen@kontiolahti.fi)

Jari Ikonen  
p. 050 428 5097

[jari.ikonen@kontiolahti.fi](mailto:jari.ikonen@kontiolahti.fi)

Hanna Näätänen  
p. 040 548 7349

[hanna.naatanen@kontiolahti.fi](mailto:hanna.naatanen@kontiolahti.fi)

*Esimerkki valinnasta:*

Valinnaisaineet 8. ja 9. luokalle (kahdeksi vuodeksi valittavat valinnaisaineet)			
VALINNAISAINE (kahdeksi vuodeksi valittavat valinnaisaineet)	8. ja 9. lk vkt	Valinta (1, 2 ja 3)	Varavalinta (I, II, III)
B2-kieli: Ranska	2/4 <small>(ympyröi tuntimäärä)</small>	1	
B2-kieli: Saksa	2/4 <small>(ympyröi tuntimäärä)</small>		
B2-kieli: Venäjä	2/4 <small>(ympyröi tuntimäärä)</small>		
Äidinkieli (HUOM enintään 2 vuosiviikkotuntia)			
Ilmaisutaito	2		
Kiinnostaako mediatyö?	2		I
Kotitalous	2		
Tietotekniikka	2		
Kaupalliset aineet	2	2	
Käsityö (HUOM käsitöitä enintään 4 vuosiviikkotuntia)			
Tekstiilityö	2/4 <small>(ympyröi tuntimäärä)</small>		
Elektroniikkaan ja muovitekniikkaan painottuva teknisen työn kurssi	2	3	
Kone- ja metallitekniikkaan painottuva teknisen työn kurssi	2		
Puutekniikkaan painottuva teknisen työn kurssi	2		II
Monialainen teknisen työn kurssi	2		III

<b>2-VUOTISET VALINAINAINEET 8. ja 9. LUOKKAA VARTEN</b>		
<b>2 tai 4 vuosiviikkotuntia</b>	<b>Tavoitteet</b>	<b>Sisällöt</b>
<b>RANSKA</b> B2-kieli	<i>Perusopetuksen päättövaiheessa oppilas tulee toimeen sekä suullisesti että kirjallisesti arkielämän tilanteissa ranskalaiselle kulttuurille ominaisilla viestintätavoilla.</i>	<i>Keskeisiä sisältöjä ovat jokapäiväiseen arkielämään liittyvät tilanteet, itsestä, harrastuksista, perheestä, asumisesta ja omasta maasta kertominen, henkilön ja ympäristön kuvailu, menneestä kertominen sekä Ranskaan ja muuhun ranskankieliseen maailmaan tutustuminen.</i>
<b>SAKSA</b> B2-kieli	<i>Antaa oppilaalle valmiuksia toimia saksan kielellä kaikkein tavanomaisimmissa arkipäivän tilanteissa. Oppilas oppii tuntemaan ja ymmärtämään suomalaista ja saksalaista kulttuuria sekä tutustuu niiden välisiin keskeisiin yhtäläisyyksiin ja eroihin.</i>	<i>Tapakulttuuriin liittyvä kieli perusvuorovaikutustilanteissa. Itsestä ja lähiympäristöstä puhuminen. Perhe ja vapaa-aika. Selviytyminen arkipäivän viestintätilanteista (esim. kauppa, ruokailu ja matkustaminen)</i>
<b>VENÄJÄ</b> B2-kieli	<i>Antaa oppilaille valmiuksia toimia venäjän kielellä yksinkertaisimmissa ja tavanomaisimmissa arkipäivän tilanteissa sekä suullisesti että kirjallisesti. Oppilasta rohkaistaan käyttämään kieltä ja olemaan aktiivinen. Oppilas oppii myös tuntemaan ja ymmärtämään venäläistä kulttuuria.</i>	<i>Kyrilliset aakkoset, tapakulttuuriin perehtyminen. Itsestä, perheestä ja lähiympäristöstä kertominen. Arkipäivän viestintätilanteista selviytyminen (kaupassa asiointiin, ruokailuun, matkustamiseen liittyvät tilanteet). Kielen perusrakenteiden oppiminen.</i>



<b>KAUPALLISET AINEET</b>	<i>Oppilas ymmärtää rahankäytön merkityksen, tietää oikeutensa ja velvollisuutensa kuluttajana sekä saa tietoa yrittäjyydestä.</i>	<i>Pankki-, posti- ja puhelinliikenne, vakuutukset, mainonta ja kuluttajansuoja. Oma välipalacioski on käytännön pohja kirjanpidolle ja tilinpäätökselle.</i>
<b>ELEKTRONIIKKAAN JA MUOVITEKNIikkaAN PAINOTTUVA TEKNISEN TYÖN KURSSI</b> <i>Käsityö</i>	<i>Lisää oppilaiden yleistä teknologian tuntemusta erityisesti elektroniikan ja muovitekniikan alueilta. Kurssilla tutustutaan myös muovi- ja elektroniikan alojen yrityksiin Joensuun talousalueilla.</i>	<i>Tiedollisina sisältöinä opiskellaan sekä sähkötekniikan perussuureet ja elektroniikan peruskomponentit että tutustutaan monin eri tavoin elektroniikkalaitteiden toimintaperiaatteisiin ja rakenteluun.  Muovitekniikan osuus kahden vuoden kurssissa antaa perustietojen lisäksi mahdollisuuden toteuttaa erilaisia muovituotteita ja täten kehittää myös oppilaan taidollisia valmiuksia.</i>
<b>KONE- JA METALLITEKNIikkaAN PAINOTTUVA TEKNISEN TYÖN KURSSI</b> <i>Käsityö</i>	<i>Lisää oppilaiden yleistä teknologian tuntemusta erityisesti kone- ja metallitekniikan alueilta.</i>	<i>Tiedollisina sisältöinä ovat moottoritekniikan perusteet ja metalliaineopin opiskelu, mikä lisää oppilaan valmiuksia opiskella tekniikan alojen oppilaitoksissa. Taidolliset valmiudet kehittyvät monipuolisesti sekä pienkoneisiin että metallitöihin liittyvissä harjoituksissa. Kurssilla työskennellään sekä koulun että oppilaiden omien pienkoneiden parissa.</i>
<b>PUUTEKNIikkaAN PAINOTTUVA TEKNISEN TYÖN KURSSI</b> <i>Käsityö</i>	<i>Lisää oppilaiden yleistä teknologian tuntemusta erityisesti puutekniikan alueelta.</i>	<i>Tiedollisena sisältönä ovat erilaiset puuntyöstötekniikat ja puun aineopin opiskelu, mikä lisää oppilaan valmiuksia opiskella tekniikan alojen oppilaitoksissa. Taidolliset valmiudet kehittyvät vaativissa puuntyöstöön liittyvissä harjoituksissa. Kurssin teemanä on soitinrakennus.</i>

<p><b>MONIALAINEN TEKNISEN TYÖN KURSSI</b> Käsityö</p>	<p>Syventää oppilaiden yleistä teknologian tuntemusta puu- ja metallitekniikan alueilta. Tutustuttaa myös kone-, kivi-, ja muovitekniikan sekä elektroniikan osa-alueisiin.</p>	<p>Kurssi sisältää tiedollisia oppiaineita puu- ja metallitekniikan lisäksi myös kone-, kivi-, ja muovitekniikan sekä elektroniikan alueilta. Kurssilla toteutettavien monipuolisten harjoitustöiden kautta kehittyvät oppilaan taidot sekä suunnitella että valmistaa eri materiaaleista käyttökelpoisia tuotteita. Työskentely nykyaikaisin koneellisin menetelmin on luonnollinen osa opetusta. Oppilaalle tärkeiden käden taitojen kehittämiseksi kurssi sisältää perinteisten työmenetelmien opiskelua. Monialainen teknisen työn opiskelu lisää oppilaan valmiuksia opiskella tekniikan ammatteihin.</p>
<p><b>PALLOILU- JA MAILAPELIT</b> Liikunta</p>	<p>Henkilökohtaisten taitojen kehittäminen pallo- ja mailapeleissä. Joukkuepelaamisen taktiikoiden opettelu ja fyysisen kunnon harjoittelu.</p>	<p>Lajeina ovat mm. jalkapallo/sisäjalkapallo, koripallo, lentopallo, käsipallo, sulkapallo, lacrosse, salibandy, salamapallo, golf, kaukalopallo, ringette, pesäpallo, keilailu, ultimate ja sovellettuja pallopelejä. Lajeja opetellaan pienpeli- ja taitorastiharjoitteina.</p>
<p><b>MUSIIKKILIIKUNTA</b> Liikunta</p>	<p>Tavoitteena on askeleiden, tanssisarjojen ja kokonaisen koreografian oppiminen. Lisäksi pyritään kehittämään rytmitajua, itsensä ilmaisua ja fyysistä kuntoa, jossa painotusalueena erityisesti lihaskunto ja notkeus.</p>	<p>Lajeina mm. aerobic, hiphop, jazz-, afro- ja showtanssi, latinalaiset tanssit, nykytanssi.</p>
<p><b>KAMPPAILULIIKUNTA</b> Liikunta</p>	<p>Kamppailuliikuntakurssin tavoitteena on tutustuttaa oppilaat kamppailuliikunnan erilaisiin muotoihin. Kurssi pyrkii antamaan oppilaalle hyvät valmiudet kamppailulajien harjoitteluun peruskoulun jälkeen.</p>	<p>Kurssin sisältöinä on itsepuolustusta, kuntonyrkkeilyä, kamppailuleikkejä, lihaskuntojumppaa, venyttelyä, koordinaatio- ja ketteryysharjoituksia. Kurssilla noudatetaan kamppailulajeihin kuuluvaa toisen kunnioittamisen etikettiä.</p>
<p><b>FITNESSLIIKUNTA</b> Liikunta</p>	<p>Fitnessliikunnan tavoitteena on kehittää lihaskuntoa monipuolisesti sekä laatia oma harjoitusohjelma ja seurata sen toteutumista. Lisäksi tunneilla pyritään tutustumaan erilaisiin harjoitusmuotoihin ja lisäämään oppilaan tietämystä lihaskunnan merkityksestä terveydelle.</p>	<p>Kurssin sisältönä on mm. kuntosaliharjoittelua, circuit trainingia, lihaskuntojumppaa, lihaskuntohoitoa, kuntotestejä sekä muita lihaskunnan kehittymistä tukevia lajeja ryhmän toiveiden mukaan.</p>

<b>KUVATAIDE</b> Kuvaamataito	<i>Kehittää oppilaan kuvailmaisua ja tutustuttaa hänet monipuolisesti erilaisiin tekniikoihin ja materiaaleihin.</i>	<i>Piirustusta, maalausta ja grafiikkaa, muovailua, kuvanveistoa ja tuotesuunnittelua, kuvallista viestintää ja taidehistoriaa.</i>
<b>MUOTOILU</b> Kuvataide, tekninen työ ja tekstiilityö	<i>Tavoitteena on suunnitella ja valmistaa persoonallisia töitä ja samalla oppia erilaisia työtapoja. Muotoilussa omille ideoille annetaan tilaa ja opitaan itsenäistä työskentelyä sekä luovaa ongelmaratkaisua.</i>	<i>Tavoitteena on suunnitella ja valmistaa persoonallisia töitä ja samalla oppia erilaisia työtapoja. Muotoilussa omille ideoille annetaan tilaa ja opitaan itsenäistä työskentelyä sekä luovaa ongelmaratkaisua.</i>
<b>VALOKUVA-, ELOKUVA- JA VIDEOKURSSI</b> Kuvaamataito	<i>Valokuvaamisen perusteet, filmi- ja digikamera, digitaalisen videokameran käyttö, elokuvakerronnan perusteet, elokuvan lajityypit, editointi, animaation, mainosten, lyhytelokuvien ym. valmistaminen</i>	<i>Kurssilla tehdään harjoitustöitä, joiden kautta opitaan monia asioita valokuvauksen, elokuvan ja television maailmasta. Harjoitellaan esimerkiksi kameran käyttöä, valaistusta, äänitystä, kuvasta, kuvankäsittelyä, editointia ja tarinan kerrontaa. Tämä on kurssi, jossa tehdään niitä juttuja, joita voi katsoa ja joille voi nauraa vielä vanhoilla päivilläänkin.</i>
<b>MUSIIKKI SOI</b> Musiikki	<i>Kurssi tarjoaa oppilaalle monipuoliset mahdollisuudet luovaan musiikki-ilmaisuun ottaen huomioon oppilaiden erityiset suuntautumiset musiikin eri osa-alueille. Pyritään kehittämään yhteistyötaitoja, valmiutta musiikilliseen kokonaisilmaisuun sekä myönteisiä asenteita musiikin vastaanottamiseen ja tuottamiseen.</i>	<i>Äänenkäytön, yhteissoittotaitojen ja eri soittimien soittotaidon kehittäminen. Musisoinnissa pyritään hyödyntämään oppilaiden omia erityistaitoja. Tutustutaan eri musiikinlajeihin ja kulttuuripiirien musiikkiin.</i>
<b>MUSIIKKI JA ÄÄNITEKNIikka</b> Musiikki	<i>Kehitetään ja syvennetään yhteismusisointitaitoja laulaen ja soittaen sekä opitaan käyttämään äänentoisto- ja tallennustekniikkaa.</i>	<i>Kurssilla keskitytään nuorisomusiikkiin 1950-luvulta tähän päivään soittaen, laulaen ja kuunnellen sekä opiskellaan äänitekniikan käyttöä musisoinnin apuna.</i>