



Yläkoulun valinnaisainetarjotin Myllytullin koulussa Iv 2023-2025



**SIVISTYS- JA
KULTTUURIPALVELUT**

OULU



Valinnaisaineiden valintaan liittyen

- Opiskeluryhmien muodostamisen jälkeen vaihtoja valintojen kesken tehdään yleensä vain terveydellisten tai oppilashuollollisten syiden vuoksi, joten käytä aikaa sisältöjen tutkimiseen ja valinnan harkitsemiseen etukäteen.
- Valinta kannattaa tehdä oman mielenkiinnon ja mahdollisten tulevaisuuden suunnitelmien mukaisesti ja se on pysyvä 8.-9. luokkien ajan.
- A2-kielen (alkanut 5. luokalla) opiskelu jatkuu normaalisti 9. luokan loppuun asti ja vähentää muiden valintojen määrää.
- Ryhmä muodostetaan, mikäli riittävä määrä oppilaita ilmoittautuu siihen (noin 15 opiskelijaa, vieraisissa kielissä minimimäärä on 12).
- Osa ryhmistä (esim. musiikki, käsityö) voi olla yhteisiä Oulun kansainvälisen koulun kanssa, tällöin opetusta annetaan sekä suomeksi että englanniksi.
- Kuvataideluokkalaiset eivät tee muita lisävalintoja, koska erikoisluokka-aine (kuvataide) täyttää jo valinnaisainetuntimäärän.



Taide- ja taitoainevalinnoista (tai-tai)

- Taide- ja taitoaineita ovat kotitalous (KO), kuvataide (KU), käsityö (KÄS), liikunta (LITT) sekä musiikki (MU)
- Taide- ja taitoainetta opiskellaan 2 tuntia viikossa 8.-9. -luokilla.
- Taide- ja taitoaineiden valinnaisista tunneista ei tule erillistä arvosanaa todistukseen, vaan ne arvioidaan osana kaikille yhteistä taide- ja taitoainetta.
- Mikäli jonkin taide- ja taitoaineen opiskelu päättyy jo 7. luokan jälkeen, saatu arvosana jää päättötodistukseen.
 - huom. liikuntaa on kaikilla 3 tuntia 8. luokalla ja 2 tuntia 9. luokalla



Syventävistä ja soveltavista valinnoista

Oppilas voi valita vapaasti sekä syventäviä että soveltavia valinnaisia vuosiluokan tuntimäärän sisällä.

- **Syventävä valinnaisaine** syventää/laajentaa kyseisen oppiaineen tavoitteita ja sisältöjä.
 - syventävää valinnaisainetta opiskellaan 2 tuntia viikossa 8.-9. -luokilla
 - A2-kielen opiskelijat eivät valitse muuta syventävää valinnaisainetta
- **Soveltava valinnaisaine** rakennetaan tietyn oppiaineen ympärille liittämällä siihen muita oppiaineita tai laaja-alaisen osaamisen taitotavoitteita.
 - soveltavaa valinnaisainetta opiskellaan 2 tuntia viikossa 8. luokan ajan
- Sekä syventävästä että soveltavasta aineesta tulee erillinen arvosana todistukseen.



B2-kielet 4 vvt

Vieraiden kielten osaaminen kannattaa ja antaa monenlaisia mahdollisuuksia. Tulevaisuuden opiskelu- ja työelämä tarvitsee kielitaitoisia osaajia. Kulttuureissa ja maissa on eroja. Usein kieli on paras avain näiden erojen ymmärtämiseen.

B2-kielen tunneilla opit mm. kertomaan itsestäsi, perheestäsi ja harrastuksistasi, esittelemään kotipaikkaasi, tekemään ostoksia, matkasuunnitelmia, asioimaan ravintolassa sekä opit kyseisen kielialueen tapoja ja kulttuuria.

B2-kielinä tarjotaan espanjaa (ESB2), ranskaa (RAB2) ja saksaa (SAB2).



Kotitalouden syventävä 4 vvt (vKO)

Kotitalouden syventävä kurssi vahvistaa oppilaan kädentaitoja, luovuutta sekä kykyä tehdä valintoja ja toimia kodin arjessa kestävästi.

Kurssi kehittää oppilaan valmiuksia vuorovaikutukseen ja yhdessä toimimiseen sekä syventää edelleen jo aiemmin saavutettuja suunnittelu-, työskentely- ja voimavarojen hallinnan taitoja.

Kurssilla voidaan käsitellä kaikkia kotitalouden sisältöalueita, ruokaosaamista ja ruokakulttuuria, asumista ja yhdessä elämistä sekä kuluttaja- ja talousosaamista, hyödyntäen oppilaiden kiinnostuksen kohteita sekä paikallisia ja ajankohtaisia aiheita.



Kuvataiteen syventävä 4 vvt (vKU)

Valinnaisen kuvataiteen tehtävänä on syventää ja laajentaa oppilaan omakohtaista suhdetta kuvataiteessa ja muussa visuaalisessa kulttuurissa. Opetuksessa vahvistetaan oppilaan kuvallisen tuottamisen taitoja sekä kannustetaan häntä toimimaan erilaisissa visuaalisissa ympäristöissä. Opetuksessa kehitetään yhdessä toimimisen taitoja sekä rakennetaan yhteyksiä ajankohtaisiin kuvataiteen ja muun visuaalisen kulttuurin toimintatapoihin ja ilmiöihin.

Oppilaiden omat kokemukset, mielikuvitus ja kokeileminen luovat perustan valinnaisen kuvataiteen opetukselle. Uusien taitojen ja tekniikkakokeilujen lisäksi tavoitteena on saada oppimisen iloa, onnistumisen hetkiä ja nautintoa. Sisällöissä huomioidaan oppilaan omia ja ympäristön kuvakulttuureja, taiteen maailmaa sekä koulun omia painotuksia.



Käsityön syventävä: tekninen työ

4 vvt (vKSTN)

Haluatko ideoida, suunnitella ja valmistaa omia esineitä/tuotteita oman mielenkiintosi mukaan? Käytössä kaikki käsityön materiaalit, koneet ja tekniikat koulun mahdollisuuksien mukaan.

Syvennytään metalli-, puu- ja muovimateriaalien mahdollisuuksiin, konetekniikan perusteisiin sekä elektroniikkaan, automaatioon ja ohjelmointiin mahdollisuuksien mukaan. Tutustutaan teknisten alojen yrityksiin ja teollisuuteen.



Käsityön syventävä: tekstiilityö

4 vvt (vKSTS)

Valinnaisessa tekstiilityössä syvennetään osaamista sekä ideoidaan, suunnitellaan ja valmistetaan omia tuotteita. Oppilaan käytössä ovat tekstiilityön materiaalit, laitteet ja tekniikat koulun mahdollisuuksien mukaan ja tarpeen mukaan voidaan hyödyntää teknisen työn materiaaleja ja laitteita. Valinnaisen tekstiilityön opetus vahvistaa ja syventää oppilaiden omasta elämysmaailmasta nousevaa innovointia ja ongelmanratkaisua sekä käsityön suunnitteluun, tekemiseen ja ilmaisuun liittyvien tietojen ja taitojen osaamista.

Tekemisen taitoja syvennettäessä tunnistetaan myös erilaisia materiaalien ja tuotteiden ominaisuuksia sekä harjoitellaan niin perinteisiä kuin kokeileviakin tekniikoita. Käsityön kasvatustehtävänä on tukea oppilaiden hyvinvointia ja elämänhallintaa sekä työelämään ja ammattiin liittyviä valintoja.



Musiikin syventävä 4 vvt (vMU)

Valinnaisen musiikin tehtävänä on luoda edellytykset monipuoliseen musiikilliseen toimintaan. Opetuksessa ohjataan oppilasta laajentamaan ja syventämään musiikillista osaamistaan ja vahvistamaan myönteistä suhdetta musiikkiin. Opetus luo pohjaa musiikin elinikäiselle harrastamiselle.

Valinnaisen musiikin opiskelu on toiminnallista, joten se edistää musiikillisten taitojen kehittymistä ja kykyä toimia yhteistyössä muiden kanssa. Oppilaat saavat tilaisuuksia oman oppimisensa suunnitteluun ja arviointiin. Opetuksen sisällöissä otetaan huomioon oppilaan oma musiikkikulttuuri.



Suomen kielen ja kirjallisuuden syventävä 4 vvt (vÄI)

Kurssilla monipuolistetaan ja syvennetään äidinkielen ja kirjallisuuden osaamista: esimerkiksi draamaa, mediaa, elokuvaa, animaatioita, sanataidetta tai kirjallisuutta. Kurssilla voidaan keskittyä yhteen tai useampaan aiheeseen. Kurssilla tärkeintä ovat osallisuus, yhteistoiminnallisuus ja luovuus. Työskentelyssä suositetaan toiminnallisia työtapoja.



Kotitalouden soveltava, leivonta ja juhlat

2 vvt (xKOS8lk)

Kurssilla leivotaan ja juhlitaan yhdessä. Juhlien ja leivonnaisten suunnittelussa, toteutuksessa ja arvioinnissa hyödynnetään ja vahvistetaan aiemmin hankittuja kotitaloustaitoja sekä nivotaan käytäntöön koulun muita oppiaineita kuten kemiaa, kuvataidetta ja yhteiskuntaoppia.

Kurssi edistää kädentaitoja ja organisointikykyä sekä kannustaa luovuuteen ja esteettisyyteen. Keskiössä ovat yhteistyö ja yhdessä oppiminen. Juhlakulttuurin ja leivonnan osa-alueet painottuvat oppilaiden mielenkiinnon mukaisesti. Ruoka- ja tapakulttuurin lisäksi voidaan käsitellä juhlapukeutumista, juhlatilan koristelua, juhlien ohjelmasisältöjä, juhlien järjestämistä ammattina jne.

Kurssi mahdollistaa yrittäjämäisen toiminnan ja yhteistyön koulun ulkopuolisten tahojen kanssa.



Käsityön ja kuvataiteen soveltava, muotoilu

2 vvt (xKÄSKUm8lk)

Muotoilussa tutustutaan tuotteen koko kehityskaareen: miten materiaalista ja ideasta muotoilijan työn tuloksena syntyy tuote. Kurssilla suunnitellaan ja valmistetaan tuotteita (käyttöesineitä, vaatteita ja teoksia) monenlaisista materiaaleista kuvataiteen ja käsityön tekniikoita hyödyntäen kokeilevalla otteella.

Opitaan kiinnittämään huomiota tuotteiden esteettisiin ominaisuuksiin, muotoihin ja väreihin. Tutkitaan ympäristöä ja esinekulttuuria. Muotoilussa voidaan yhdistää ekologisuuden ja kestävän kehityksen pohtiminen esineen tuotantoon, kuluttamiseen ja markkinointiin sekä esineen esteettisyyteen ja käyttökelpoisuuteen esimerkiksi kierrätysmateriaaleja hyödyntämällä.



Liikunnan ja terveystiedon soveltava 2 vvt (xLITT8lk)

Valinnaiskurssin tavoitteena on liikunnallisen elämäntavan omaksuminen. Oppilaita ohjataan riittävään päivittäiseen fyysiseen aktiivisuuteen sekä oman säännöllisen liikunnan suunnitteluun ja toteuttamiseen. Oppilaita ohjataan omien fyysisten ominaisuuksien sekä aktiivisuuden seuraamiseen, ylläpitämiseen ja kehittämiseen.

Liikunnassa hyödynnetään eri liikuntaympäristöjä sekä tarkoituksenmukaisia liikuntamuotoja. Kurssilla hyödynnetään mahdollisuuksien mukaan liikuntateknologiaa.



Musiikin soveltava

2 vvt (xMUsov8lk)

Musiikkiteknologian valinnaisaineessa tutustutaan musiikin tekemiseen ja tuottamiseen tieto- ja viestintäteknologiaa käyttäen. Valinnaisaineen tavoitteena on saada kokemuksia ja harjoitella tv:n käyttämistä musiikin tekemisessä. Kurssilla käytetään tieto- ja viestintäteknologiaa luovassa työskentelyssä.

Musiikin tuottamisen vaiheet tulevat tutuiksi kokeillen ja itse tehden. Oppilaita ohjataan tekemään omia musiikkituotoksia ja biisejä esim. improvisoimalla, säveltämällä, sanoittamalla, sovittamalla, soittamalla ja tallentamalla.



Tieto- ja viestintäteknologian soveltava 2 vvt (xTVT8lk)

Kurssin aikana oppilas syventää osaamistaan perusohjelmien kuten Word, Excel ja Power Pointin käytössä. Oppilas hahmottaa kurssin aikana miten erilaiset pilvipalvelut tukevat työskentelyä ja etenkin oman ryhmän välistä töiden jakamista ja jatkotyöstämistä. Perusvalmiuksien hankittuaan oppilas tekee itsenäisesti tai ryhmässä oman projektin, jossa hän syventyy tarkemmin esimerkiksi musiikin, multimedian, pelien tai robotiikan hyödyntämiseen. Ymmärrys tieto- ja viestintäteknikan laajasta skaalasta syventyy ja hän pääsee kokeilemaan erilaisia toteutuksia kurssin aikana.

Kurssiin voi sisältyä 3D-tuotekehittelyä yhteistyössä teknisen työn kanssa. Elektroniikka kytkennät sulautetuissa järjestelmissä puolestaan yhdistyvät fysiikan kurssiin. Kurssin aikana tarjotaan mahdollisuuksien mukaan vierailuja paikallisiin alan yrityksiin ja esimerkiksi Oulun Yliopiston FabLabiin. Oppilas ymmärtää laajat kehitys- ja työllistymisnäkökulmat, mitä uusi teknologia tuo tullessaan.