

## 9. LUOKAN VALINNAISKURSSIKUVAUKSET (Iv. 2022-23)

Valitse yhteensä **neljä** mieleistä valinnaiskurssia numerojärjestyksessä (1,2,3,4) ja merkitse ne samaasi valinnaisainelomakkeeseen. Valituista kursseista toteutuu lukujärjestykseesi **kaksi**. (Musiikkiluokkalaisella valinnaisaineista kaksi kurssia tulee painotetusta musiikista)

<b>VALINNAISKURSSIN NIMI</b>	<b>aine</b>	<b>lyh.</b>	<b>t.</b>
<b>Lukien lukioon</b> Kurssilla tutustutaan kaunokirjallisiin ja asiateksteihin ja niiden käsittelemiseen. Käsitellään erilaisia arkipäivän viestejä sekä viestintätaitoja monilukutaidon näkökulmasta. Opetellaan erityisesti niitä tekstitaitoja, joita jatko-opinnoissa tarvitaan. Saat eväitä lukion ja miksei ammattikoulunkin alkutaipaleelle. Kurssi voi sisältää osallistujien suunnittelemaa lukuagenttitoimintaa.	AI	Aiv905	1
<b>Kieliä? Tack, gärna / Yes, please!</b> Suositellaan lukioon lähteville. Kehitämme molempien kielten perusoppiaineksen hallintaa ja opimme lisäoppiainesta.	EN/RU	vMON 909	1
<b>Deutsch? Gerne! Saksaa? Mielellään! (alkeet)</b> Opitaan perussanastoa sekä yleisimpiä fraaseja. Harjoitellaan saksan käyttöä erilaisissa kielenkäyttötilanteissa, opitaan Suomen ja Saksan välisiä kulttuuri- ja tapakulttuurieroja.	SA	SKv90 5	1
<b>Privjet! Venäjän alkeet</b> Opitaan venäjän kielen kirjaimet. Harjoitellaan tervehyksiä, esittäytymistä ja muita yleisimpiä fraaseja. Tutustutaan venäläiseen kulttuuriini ja joihinkin nähtävyyksiin.	VE	VEv90 5	1
<b>Rikos ja rangaistus</b> Perehdymme yhteiskunnan pelisääntöihin selkiyttämällä minäkuvaa ja osoittamalla rajat, joissa voimme elää suomalaisessa yhteiskunnassa. Esimerkkitapausten avulla käymme läpi nuorten kannalta keskeisiä lakiasioita.	HY	YHv90 5	1
<b>Tietotekniikka apuna opinnoissa</b> Tietokoneilla voi tehdä muutakin kuin pelata: Tekstinkäsittelyä, taulukkolaskentaa, esitysgrafiikkaa, 3D- mallinnusta, kuvankäsittelyä... Kurssilla opetellaan tietokoneen hyötykäyttöä, josta on hyötyä jatko-opinnoissa.	TT	vTT09	1
<b>Minun (ammatin)valintani</b> Oppilaat itse suunnittelevat ja toteuttavat kurssin sisällön omien mielenkiintojensa mukaan. Kurssilla keskitytään jatko-opinto- ja työelämätaitojen harjoitteluun. Kurssin aikana on tarkoitus tehdä sisältöihin liittyviä vierailuja esim. erilaisissa oppilaitoksissa ja työelämässä. Kurssiohjelmaan voidaan sisällyttää mahdollisuuksien mukaan esim. digitaitoja, kädentaitoja, ilmaisua, höntsäliikuntaa, kotitaloustaitoja, pelailua, ja oikeastaan mitä vaan osallistujien toiveiden ja suunnitelmien mukaan. Tavoitteena kurssilla on laaja-alaiset oppimiskokonaisuudet eli mm. itsestä huolehtiminen ja arjen taidot, vuorovaikutus ja ilmaisu, osallistuminen ja vaikuttaminen, ajattelu ja oppiminen, monilukutaito ja tieto- ja viestintäteknologinen osaaminen sekä työelämätaidot ja yrittäjyys.	MON	vMON 9010	1
<b>LuMa-luokan fysiikka ja kemia</b> Ylöspäin eriyttävää fysiikkaa ja kemiaa Arviointi: numeerinen	FYKE	LuMa9 06	

<p><b>Musiikin painotettu kurssi (JATKUU 8. LUOKALTA!)</b>  Soitetaan bändi- ja rytmisoittimilla sekä lauletaan erilaisissa kokoonpanoissa yksi- ja moniäänisesti. Valmistetaan jo melko vaativaa ohjelmistoa koulun juhliin. Samalla tutustutaan erilaisiin musiikinlajeihin (pop, rock, blues, näyttämömusiikki, suomalainen musiikki jne.). Tehdään oma kevätkonsertti.  Arviointi: numeerinen</p>	MU	MUv0 9	1
<p><b>Bändikurssi</b>  Soitetaan ja lauletaan musiikkia osallistujien toiveiden pohjalta. Saat valita itse soittimesi tai laulaa halutessasi.</p>	MU	MUv9 05	1
<p><b>Digitaalinen kuva: kuvanmuokkaus, valokuva, videokuva</b>  Kuvankäsittelyä, digitaalisesti tai käsin piirtämistä, videoimista, editointia ja järjestelmäkameralla kuvaamista.  Oppilaat itse valitsevat ja toteuttavat haluamallaan tavalla digitaalisia kuvia työstettäväksi. Kuvat voivat olla itse otettuja, piirrettyjä, kuvattuja tai valmiita. Voimme tehdä elokuvia, videopätkiä, kuvasarjoja, kuvamanipulaatioita, animaatioita, mainoskuvia, havainnekuvia tms. oman mielenkiinnon mukaisesti.</p>	KU	KUv90 5	1
<p><b>Valinnainen tekstiili</b>  kurssi, jossa voit itse valita sisällön. voit valmistaa vaatteita, koruja ja asusteita tai sisustustuotteita kiinnostuksesi mukaan. Uusien materiaalien rinnalla voit käyttää myös kierrätettyä ja korjata vanhaa.</p>	TS	TSv 905	1
<p><b>Mopokurssi</b>  Tällä kurssilla huolletaan ja tuunataan mopoja, skoottereita, kevytmoottoripyöriä ja polkupyöriä.</p>	TN	TNv90 5	1
<p><b>Robottiikka ja automaatio</b>  Tällä kurssilla ohjelmoidaan Micro:bit ja Lego-sarjoilla. Tehdään robotikkasovelluksia erilaisia antureita käyttäen. Robotit tunnistavat valoa, värejä, kosketusta, liikettä ja ilmansuuntia. Näitä ominaisuuksia robotit käyttävät niille ohjelmoiduissa tehtävissä.</p>	TN	TNv90 6	1
<p><b>Palloilu</b>  Pelaamme monipuolisesti erilaisia palloilulajeja, sisältönä eri mailapelit ja joukkuelajit.</p>	LI	Liv905	1
<p><b>Kuntoilu- ja pelikurssi</b>  Muodostamme ryhmän toiveiden mukaan monipuolisen kokonaisuuden, jossa mahdollisuuksien mukaan tutustutaan Savonlinnan eri harrastusmahdollisuuksiin. Lajikokonaisuus muodostetaan mm. kuntosaliharjoittelun, pallopelien ja erilaisten yksilölajien pohjalta.</p>	LI	Liv906	1
<p><b>Taitavaksi kokiksi</b>  Syvennämme perusopetuksen tietoja ja taitoja ruoanvalmistuksesta valmistamalla monipuolisesti perusruokia eri elintarvikeryhmän raaka-aineista.</p>	KO	KOv90 5	1
<p><b>Kahvilapalvelut</b>  Tutustumme asiakaspalvelun perusteisiin: asiakaslähtöisyys, kohtelias käytös yms. Valmistaudumme hygieniaosaamistodistusta/ testiä varten, johon osallistuminen on vapaaehtoista ja omakustanteista. Hygieniapassia tarvitaan mm. kahviloissa kesätöitä haettaessa. Valmistamme erilaisia leivonnaisia, ruokaisia salaatteja ja keittoja, joita voisi olla myynnissä lounaskahvilassa ja laskemme niiden hintoja. Pidämme myös koulussa kurssin aikana kerran kahvilaa ja tällä tuotolla käymme vierailulla jossain paikallisessa kahvilassa.</p>	KO	KOv90 6	1

## YLIMÄÄRÄINEN B2 -KIELI

<b>B2 –kieli venäjä (JATKUU 8. LUOKALTA!)</b> Opitaan kertomaan omasta koulusta, vapaa-ajasta ja harrastuksista. Opitaan lisää Venäjän kulttuurista ja nähtävyyksistä artikkeleiden, kuvien ja videoiden avulla. Arviointi: numeerinen	VE	vVEB2 904	1
--	----	--------------	---