

TERVETULOA LUKIOON!

Aluksi yleistä settiä, lopuksi ohjeita ja muistettavaa. Paljon luettavaa ja sisäistettävää, mutta tätä se lukio on.

Kenties vanhemmat sisaruksesi ovat käyneet lukiota ja olet kuullut heiltä, mistä on kyse, miten lukiossa opiskellaan ja mitä kaikkea se vaatii. Ihan hyvä! Opit kannattaa ottaa talteen.

Opintojaksoja kertyy. Syksyllä 2022 lukion aloittavat opiskelevat 1.8.2021 käyttöön otetun opetussuunnitelman mukaisesti. Opintojen määrää ei mitata kursseina, vaan opintopisteinä. Lukiotutkinto sisältää vähintään 150 opintopistettä. Kurssien sijasta opiskelet opintojaksoja, joiden laajuus on tyypillisesti 2 op, mutta joissakin oppiaineissa pakolliset opintojaksot ovat pidempiä, 4-8 op.

Arviointi on monipuolista. Valtakunnalliset opintojaksot arvioidaan numerolla, mutta paikallisissa valinnaisissa voi arviointiasteikko olla toisenlainenkin (suoritettu tai hylätty). Arvioinnissa korostuu tavoitteiden saavuttaminen, joten lukiossa opit asettamaan itsellesi tavoitteita ja pääset itsekin arvioimaan tavoitteiden saavuttamista.

Lukiossa aikuistutaan. Lukioon tullessa ei tarvitse olla valmis maailman tuuliin, vaan lukion aikana kasvetaan. Opit itsestäsi ja työskentelytavoitiasi, onnistut ja epäonnistut, välillä naurattaa ja joskus voi vähän harmittaaakin. Niin pitäääkin! Tukea on tarjolla. Käytä sitä apunasi, yksin ei tarvitse mahdollisten ongelmien kanssa murehtia.

Opintojasi tuetaan. Olet oppivelvollinen. Vaikka vastuu omassa toiminnassasi kasvaakin kohti aikuisuutta, on apunasi ryhmänohjaaja (peruskoulun luokanvalvojaa vastaava henkilö), opiskelijatutorit, opinto-ohjaajat ja koko koulun henkilökunta. Kaurialassa tarjotaan tukiopetusta, pienryhmäohjausta ja erityisiä tukemiseksi tarkoitettuja opintojaksoja.

No, mitä lukiolaiselta odotetaan? Helppo vastata! Sinnikkyyttä ja halua tehdä parhaansa. Lukiossa nimensä mukaisesti luetaan paljon. Onneksi väliin mahtuu kuitenkin taito- ja taideaineita sekä vaikkapa kemian ja fysiikan laborointeja, ihan tunneilla mutta myös kokonaisina opintojaksoina. Härpäkkeistä innostuneille on vaikka mitä kivaa, jonka kanssa voi puuhaila: 3D-tulostin, drone, green screen, VR-laitteet (Oculus Rift)...

Voit osallistua kansainvälisyyskerhoon, opiskelijakuntatoimintaan ja vaikka mihin muuhun. Uuttakin toimintaa saa ehdottaa!

Opintovaatimukset tiedoksesi

TUNTIJAKO

OPPIAINE	Pakolliset opinnot	Valtakunnalliset valinnaiset opinnot	Paikalliset valinnaiset opinnot
Äidinkieli ja kirjallisuus - suomi kieli - suomi toisena kielenä	12 op	4 op	2 op ->
Vieras kieli (A) - englanti - saksa - ranska - venäjä	12 op	4 op	2 op ->
Toinen kotimainen kieli - ruotsi A - ruotsi B	12 op 10 op	4 op 2 op	2 op ->
Valinnainen vieras kieli - saksa (B3) - ranska (B3) - espanja (B3) - venäjä (B3)		16 op 16 op 16 op 16 op	
Matematiikka - yhteinen opintojakso - lyhyt - pitkä	2 op 10 op 18 op	4 op 6 op	2 op -> 2 op ->
Fysiikka	2 op	12 op	2 op ->
Kemia	2 op	8 op	2 op ->
Biologia	4 op	6 op	2 op ->
Maantiede	2 op	6 op	2 op ->
Katsomusaine - uskonto - elämäkatsomustieto	4 op 4 op	8 op 8 op	2 op ->
Filosofia	4 op	4 op	2 op ->
Psykologia	2 op	8 op	2 op ->
Historia	6 op	6 op	2 op ->
Yhteiskuntaoppi	4 op	4 op	2 op ->
Terveystieto	2 op	4 op	2 op ->
Liikunta	4 op	6 op	2 op ->
Taito- ja taideaineet - musiikki - kuvataide	4 op + 2 op joko MU tai KU	4 op 4 op	2 op -> 2 op ->
Opinto-ohjaus	4 op		
Paikallisia oppiaineita tai kokonaisuuksia			2 op ->

Vieras kieli (A) = peruskoulun vuosiluokilla 1-6 alkanut vieras kieli

Toinen kotimainen kieli = peruskoulun 6. luokalla alkanut (B) tai A2-kielenä alkanut ruotsin kieli

Valinnainen vieras kieli (B3) = lukiossa alkava kieli tai peruskoulussa alkanut B2-kieli

Äidinkieleen ja kirjallisuuteen kuuluu myös ilmaisutaito.

AINEVALINNAT LUKION ALUSSA

Kesällä kouluun ilmoittautumisen yhteydessä päätät osan ainevalinnoistasi. Tärkeitä keskeisiä valintoja on kolme. Ja vielä muutama muu huomioitava asia.

1 Matematiikan oppimäärä

Matematiikka alkaa yhteisellä opintojaksolla, minkä jälkeen oppimäärät eriytyvät. Siinä vaiheessa voi vielä omaa valintaansa tarkastella, mutta hyvän ryhmäjaon ja lukujärjestyksen suunnittelemiseksi, pyydämme sinua tekemään etukäteisratkaisun.

Matematiikan opiskelu vaatii sinnikkyyttä. Mikäli olet valmis tekemään töitä ja panostamaan, matematiikan pitkä oppimäärä on sinulle. Se on hyvä pohja luonnontieteellisille jatko-opinnoille sekä taloustieteisiin sekä toki yleisesti luovuuden ja ongelmanratkaisutaidon kehittämiseen. Toisin kuin julkisuudessa on esitetty, pitkän matematiikan opiskelu ja/tai YO-arvosana eivät ole mikään välttämättömyys korkeakouluun pääsulle. Myös hyvin suoritettu lyhyt matematiikka ajaa saman asian.

Katso esimerkiksi <https://rb.gy/kcpwmv>

2 Valinnaisen lyhyen kielen valinta

Kaurialassa yksi painopistealue on kansainvälisyys. Kannustamme opiskelemaan muitakin kieliä kuin englantia ja ruotsia. *Kannattaa siis aloittaa vieraan kielen opiskelu tai jatkaa perusasteella alkanutta B2-kieltä.* Opit uutta kulttuurista ja saat kipinän kenties myöhemmin opiskella lisää! Miten olisi maailmankieli espanja, Keski-Euroopan kuningaskieli saksa, kulttuurin ja eurooppalaisen sivistyksen kieli ranska tai naapurikielemme ja matkailun kannalta tärkeä venäjä?

3 Onko fysiikka ja kemia sinun juttusi?

Fysiikassa on paljon valinnaisia opintoja, joten ne aloitetaan jo ensimmäisenä vuonna. Mikäli siis fysiikka kiinnostaa, niin tämä on sinun juttusi! Myös kemiassa ensimmäisiä valinnaisia opintoja järjestetään jo ensimmäisenä lukiovuonna.

Lisäksi

perusasteella aloittamasi ruotsin opinnot jatkuvat siinä oppimäärässä, mikä sinulla perusasteella oli. Eli jos olet opiskellut ruotsin A-oppimäärää, se jatkuu. Jos taas sinulla on ollut ruotsin B1-oppimäärä, se jatkuu.

Sinun kannattaa myös jatkaa mahdollista toista A-kieltäsi (perusasteella siis A2-kieli), sillä kielitaitoa ei kannata heittää hukkaan. Se ruostuu, jos et käytä sitä.

Mikäli olet opiskellut S2-kieltä, sekin jatkuu, mutta on myös mahdollista vaihtaa suomen kieleen ja kirjallisuuteen.

Ainevalinnat tarkistetaan ensimmäisen vuoden aikana. Lisäksi pääset ensimmäisten kouluviikkojen aikana valitsemaan ensimmäisen opintovuoden aikana tarjottavia valinnaisia opintojaksoja (esimerkiksi musiikkia, kuvataidetta, liikuntaa, ilmaisutaitoa, matematiikkaa ja vaikka mitä muuta).

MATEMATIIKKA- JA LUONNONTIEDELUKIO (entinen tiedelukio) – yhteishaussa matematiikka- ja luonnontiedelinja

Tämä on sinulle, jos olet kiinnostunut matematiikasta tai luonnontieteistä tai vaikkapa molemmista!

Tarjolla on laaja kirjo erilaista opittavaa. Erityislinjalaisella sinulla on oikeus poiketa yleisestä tuntijaosta tietyin rajoituksin. *Voit jättää pois 16 op pakollisia opintoja, (et kuitenkaan kokonaan pois minkään oppiaineen koko oppimäärää,) kun suoritat tietyt linjalla vaaditut opinnot, mm. tiedeopintojaksot, joita yleislinjalaisilla ei ole edes mahdollista valita.*

Erityislinjalla saat kaikkien lukiolaisten tavoin hyvän yleissivistyksen, mutta pienellä twistillä kohti luonnontieteiden ja matematiikan maailmaa!

Erityistehtävälinjan opetussuunnitelma on nähtävissä koulun kotisivulla osoitteessa <https://www.kktavastia.fi/media/sites/6/liite-matematiikka-ja-luonnontiedelukion-opetussuunnitelma.pdf>

OHJEISTUSTA KEVÄÄN YHTEISHAKUUN

Hae yhteishaussa opiskelupaikkaa Kaurialan lukiosta. **Yhteishaku Opintopolussa on 22.2. – 22.3.2022 klo 15.** Oppivelvollisena olet velvoitettu hakemaan. Mieti tarkasti omaa hakutoivettasi. Yhteishaun hakujärjestys on sitova. Koulun vaihtaminen koulun jo alettua voi olla vaikeaa, sillä on oletettavaa, että kaikki opiskelupaikat täyttyvät.

Täytä hakutietosi huolella! Anna **yhteystiedoksi sellainen sähköposti, joka toimii sinulla jatkossakin** (huomaa, että perusasteen antamat s-postit lakkaavat yleensä toimimasta, kun koulu loppuu).

MITEN TOIMITAAN, KUN YHTEISHAUN TULOS ON SELVILLÄ JA SINUT ON VALITTU KAURIALAN LUKIOON?

Seuraa päivittäin yhteishakuun ilmoittamaasi sähköpostia, saat tiedon valinnasta Opintopolusta. Kaurialan lukioon päässeiden nimet julkaistaan myös koulun kotisivulla **aikaisintaan 16.6.2022** (ellet ole kieltänyt nimesi julkaisua).

Ota opiskelupaikka vastaan Opintopolussa **viimeistään 30.6.2022.**

Saat koulusta **sähköpostia siihen osoitteeseen, jonka yhteishaussa olet antanut.** Saat päätöksen oppilaitokseen hyväksymisestä, ohjekirjeen **lukioon ilmoittautumisesta** (tämä siis tehdään opiskelupaikan vastaanottamisen lisäksi) sekä Wilma-tunnuksen. Ohjekirjeessä sinua opastetaan tekemään ainevalinnat.

Täytä huolella lomakkeen **kaikki tiedot** huoltajasi kanssa (jos olet alaikäinen).

Opiskelijoiden jako ohjausryhmiin (=luokkiin) tehdään myöhemmin ja näet sen Wilmasta. Samoin näet ensimmäisen jakson lukujärjestyksesi vasta elokuussa.