



KAURIALAN LUKIO
Erottajakatu 5
13130 HÄMEENLINNA

30.1.2019

LUKION AINEVALINTAKORTTI

Ohessa on ainevalintakortteja yhdeksäsluokkaisillenne jaettavaksi. Mikäli tarvitsette niitä lisää voitte ottaa kopioita tai tulostaa kortin myös koulun kotisivulta osoitteesta <https://www.kktavastia.fi/kaurialan-lukio/hae-opiskelijaksi/>.

Pyydämme palauttamaan kortit yhdellä kertaa 20.3.2019 mennessä koulun kansliaan.

Ainevalintakortin mukana on lyhyet kurssikuvaukset niistä syventävistä ja soveltavista kursseista, joita ensimmäisenä vuonna tarjotaan.

Olennaista on valita (yhteisestä johdantokurssista huolimatta) joko **matematiikan pitkä tai matematiikan lyhyt oppimäärä.**

Lisäksi on syytä miettiä fysiikan syventävien (FY2 ja FY3) kurssien valintaa.

Kannustamme opiskelijoita jatkamaan tai aloittamaan vieraita kieliä. Yksi A-kieli on pakollinen, mutta suosittelemme mahdollisen toisen A-kielen jatkamista tulevaisuutta varten. Suosittelemme myös B3-kielen aloittamista (saksa, ranska, venäjä, espanja) erityisesti lyhyen matematiikan valinneille. Mikäli oppilas on peruskoulussa opiskellut B2-kieltä, sitä kannattaa jatkaa. Tämä valinta tehdään rastittamalla B3-kielen valikosta opiskeltu kieli. B2-kieltä opiskelleet eivät kuitenkaan aloita kurssista 1, vaan myöhemmästä vaiheesta. Tämä huomioidaan lukujärjestyksiä tehtäessä. Tärkeää on ympyröidä ainevalintakortin ylälaidasta kaikki opiskellut kielet.

Taito- ja taideaineet piristävät koulupäivää. Musiikki, kuvataide ja liikunta ovat omiaan keventämään työpäivää. Ensi lukuvuonna on vuorossa musikaali, johon on mahdollista osallistua näyttelijänä tai musisoijana, ehkä jopa lavastajana.

Tiedelukion osalta valitaan lähtökohtaisesti kaikki pakolliset kurssit, lopullinen suunnitelma tehdään ensimmäisen syksyn aikana.

Pyydämme täyttämään ainevalintakortin huolellisesti, myös syystodistuksen keskiarvo ja tunnistetiedot.

Kesän sisäänottotilaisuudessa valinnat tarkistetaan, mikäli suunnitelmat ovat muuttuneet.

Mukavaa alkavaa kevättä toivottaa

Jussi Mestari
apulaisrehtori

