



**Sipoon lukion työsuunnitelma
lukuvuodelle 2022–2023**

päivitetty 11.08.2022

| | |
|---|-----------|
| 1. OPETUKSEN YLEINEN JÄRJESTÄMINEN | 3 |
| 1.1. Opetuksen yleisestä järjestämisestä | 3 |
| 1.1.1. Sipoon lukion tunnuslukuja..... | 3 |
| 1.2. Kasvatus- ja opetustyön päämäärät ja koulun toimintaperiaatteet | 4 |
| 1.2.1. Tavoitteet | 4 |
| 1.2.2. Sipoon lukion johtamisjärjestelmä..... | 6 |
| 2. KOULUN TYÖAIKA | 8 |
| 2.1 Aikojen sivut | 8 |
| 2.1.1. Lukion työajat lv. 2022-2023 | 8 |
| 2.1.2. Jaksotus lv. 2022–2023 | 8 |
| 2.1.3. Päivittäinen aikataulu..... | 9 |
| 2.1.5. Vanhempainillat..... | 9 |
| 3. LUKUJÄRJESTYS JA OPINTOJEN SUUNNITTELU | 10 |
| 4. SIPOON LUKION HENKILÖKUNTA | 11 |
| 4.1. Sipoon lukion opiskelijoiden jako ohjausryhmiin | 13 |
| 5. TUNTIKEHYKSEN KÄYTTÖ | 14 |
| 6. OPISKELIJAHUOLTO | 14 |
| 7. KANSAINVÄLINEN YHTEISTYÖ | 15 |
| 7.1. Koulun ulkopuolella annettava opetus | 15 |
| 8. YHTEISTYÖ | 16 |
| 8.1. Kodin ja koulun yhteistyö..... | 16 |
| 8.2. Yhteistyö Keudan kanssa..... | 16 |
| 9. ARVIOINTI | 16 |
| 9.1. Opiskelijan arviointi..... | 16 |
| 9.2. Koulun itsearviointi..... | 16 |
| 10. VESO-PÄIVÄT | 18 |

1. OPETUKSEN YLEINEN JÄRJESTÄMINEN

1.1. Opetuksen yleisestä järjestämisestä

Sipoon lukiossa opiskelee lukuvuoden 2022–2023 alkaessa 230 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita aloittaa 74, joista Luma-linjalla 9.

Sipoon lukio toimii aidosti luokattomalla periaatteella, jossa opiskelijan omat valinnat eivät ole sidottuja vuosiluokkiin. Opiskelijat jaetaan ryhmänohjausryhmiin, joita on 22 ja 21 aloittavissa 3 ryhmää vuositasolla (22A, 22B, 22C, 21A, 21B ja 21C) ja 20 aloittaneissa kaksi (20A ja 20B). Lisäksi lukiossa toimii neljännen vuoden opiskelijoiden ryhmänohjausryhmä 19C.

Jokainen jo lukiossa opiskeleva on tehnyt jo keväällä 2022 kurssi/opintojaksovalinnat tulevalle lukuvuodelle.

Sipoon lukiossa opiskelujakso vaihtuu viisi kertaa lukuvuodessa eli opiskelija tekee viisi lukujärjestystä koko lukuvuodelle. Sipoon lukiossa oppitunnin pituus on 75 min ja yhteen päivään mahtuu enintään viisi oppituntia. Seitsemän viikon pituinen jakso päättyy aina arviointiviikkoon, jolloin opiskellaan jokainen päivä keskitetysti yhden kurssin/opintojakson ohjelmaa.

Vuosikurssit 22 ja 21 noudattavat uutta opetussuunnitelmaa. Uudessa opetussuunnitelmassa lukio-opiskelu koostuu opintojaksoista jotka tuottavat opiskelijalle opintopisteitä. Yksi opintopiste vastaa puolta vanhan opetussuunnitelman kurssia niin, että kahden pisteen opintojakso vastaa yhtä kurssia. Lukion oppimäärän suorittamiseksi kolmosvuosikurssin opiskelijoilla vaaditaan yhä 75 kurssia kun taas syksyllä 2021 ja sen jälkeen aloittaneilla lukion oppimäärään suorittamiseksi kerrytetään 150 pistettä. Jatkossa tässä työsuunnitelmassa käytetään kurssi -sanaa tunnuslukuja kuvatessa, jolloin siis 2 opintopistettä vastaa aina täydellisesti yhtä kurssia.

Lukiolla on yhteisiä opettajia Sipoonjoen (4 opettajaa) ja Sipoonlahden (1 opettaja) koulujen kanssa sekä Sibbo Gymnasiumin (1 opettaja) kanssa.

Lukio toimii jäsenenä Itä-Uudenmaan lukioverkostossa sekä KUUMA-kuntien yhteistyötoiminnassa. Osa opetuksesta saatetaan hankkia ostopalveluna verkko-opetuksen muodossa (mahdollinen Suomi toisena kielenä -opetus) tai järjestää KUUMA-kuntien yhteistoteutuksena.

1.1.1. Sipoon lukion tunnuslukuja

Lukuvuonna 2022-2023 opiskelijoita on 230 ja kursseja järjestetään 393 h eli 1,7 h/opiskelija. Lisäksi opetusta annetaan kahdesta erillisestä hankerahoituksesta.

1.2. Kasvatus- ja opetustyön päämäärät ja koulun toimintaperiaatteet

1.2.1. Tavoitteet

Enterin ohjausryhmä on määritellyt seuraavat kuvaukset:

a) **Enterin missioksi** :

Enter muodostaa kokonaisuuden, jossa tarjotaan laadukasta lukio- ja ammatillista koulutusta. Opiskelija voi hyödyntää kummankin koulumuodon opetustarjontaa. Enterin toimintaa koskevat päätökset tehdään työyhteisössä koulutuksen järjestäjien linjausten mukaisesti. Enterin opettajat kehittävät yhdessä opiskelijoiden kanssa Enterin toimintaa.

b) **Enterin toiminta-ajatuksiksi** :

Kaiken toiminnan lähtökohtana Enterissä on opiskelijan menestyminen opinnoissaan. Lukion ja ammattiopiston yhteinen, viihtyisä, ajanmukainen ja hallinnoltaan joustava oppimisympäristö tukee myös opiskelijan kasvamista aikuisuuteen. Kunnioitamme ja arvostamme yksilöä ja hyvää yhteishenkeä.

c) **Enterin arvopohjaksi** :

Koulun toiminta pohjautuu suomalaiseen sivistyshistoriaan, joka on osa pohjoismaista ja eurooppalaista kulttuuriperintöä. Sen olennaisia ilmentymiä ovat

- suvaitsevaisuus
- demokraattinen yhteistyö
- tasa-arvo
- hyvinvointi
- kestävä kehitys
- joustava vuorovaikutus
- rehellisyys.

d) **Enterin vision lähtökohdaksi**

”Perustehtävässämme suuntaudumme kansalliseen ja kansainväliseen yhteistyöhön”. Enterin iskulause on ” Enter- tiedon ja taidon talo ”.

e) **Enterin strategiaksi**

Toimintamme perustuu lukion ja ammatillisen koulutuksen ydinsisältöihin, tavoitteena näiden korkeatasoinen ja vahva osaaminen

f) Enterin tavoitteiden seurannaksi

Seuraamme Enterin tavoitteiden toteutumista näissä asioissa:

- ensisijaisten hakijoiden määrä
- oppimistulokset
- opintoaikojen pituus
- opintojensa keskeyttäneiden määrä
- kurssitarjonnan laajuus
- asiakkaiden tyytyväisyys
- jatko-opintoihin sijoittuminen
- henkilökunnan sitoutuminen työhönsä
- toiminnan kehittäminen.

Sipoon koulutuspalveluiden toimeksiantona lukion kehittämistyöryhmä on laatinut seuraavat lukiokoulutuksen laatukortit indikaattoreineen:

1. ylioppilaskirjoitusten tulokset
2. lukio-opintojen pituus
3. lisäarvo
4. jatko-opinnot lukion jälkeen
5. sipoolaisten osuus lukiolaisista
6. kansalliset ja kansainväliset yhteistyökumppanit
7. oppimisympäristö ja oppimateriaalit
8. henkilökunnan hyvinvointi
9. oppilashuolto ja opiskelijoiden viihtyvyys
10. lukion profiili kunnan hallinnossa ja kuntalaisten keskuudessa

Näistä olemme laatineet laatukortit indikaattoreineen ja tavoitetasoineen.

Opetuksen oheistoiminnan arvioinnin kohteina olemme sopineet otettavaksi:

1. kulkuyhteydet lukioon
2. työjärjestys ja päiväohjelman rakentaminen
3. oppituntien ulkopuoliset tilaisuudet
4. opiskelijademokratia
5. yhteistoiminta kotien kanssa
6. yhteistoiminta samassa rakennuksessa toimivan Keudan Sipoon toimipisteen kanssa

Tarkoituksena on säännöllisen väliajoin arvioida sekä lukiokoulutustamme että siihen oleellisesti liittyvää oheistoimintaa.

Sipoon lukion opettajakunta on asettanut lukuvuoden 2022-2023 toiminnallisiksi tavoitteiksi:

- 1) Opiskelijan hyvinvointi ja palautuminen koronapandemiasta
- 2) Kansainvälisyystoiminnan kehittäminen ja aktivointi
- 3) Aktiivinen kansalaisuus

1.2.2. Sipoon lukion johtamisjärjestelmä

Päätöksen teon tasot:

1. Sipoon lukion toimintaa johtaa rehtori yhteistoiminnassa apulaisrehtorin, opinto-ohjaajan ja ainekohtaisten tiimivastaavien kanssa johtoryhmätyön avulla. Asioita, jotka koskettavat koko lukion henkilöstöä, käsitellään työpaikkakokouksissa. Näiden lisäksi pidetään neljästi vuodessa Enterin henkilökunnan kokoukset. Käytännön toimintaa ohjaa, koordinoi ja kehittää opettajien muodostamat toimintatiimit.
2. Opiskelijoita kuullaan lukiolain 33 § mukaisesti ennen olennaisesti opiskelijoiden asemaan vaikuttavien päätösten tekemistä.
3. Enterin ohjausryhmä, yhteistoimintaryhmä ja henkilökunnan kokoukset käsittelevät yhteistoimintasopimuksessa määriteltyjä yhteisiä asioita.

Tehtäväkuvaukset :

1. Rehtorin tehtävänä on vastata lukion toiminnasta ja käyttää työnjohdollista oikeutta virkatehtäviensä mukaisesti.
2. Apulaisrehtorin tehtävänä on vastata rehtorin kanssa yhteisesti Sipoon lukion hallintoon ja laajasti ajateltuna opiskelijahuoltoon liittyvistä tehtävistä.
3. Tiimivastaavien tehtävänä on johtaa ja kehittää yhteistoiminnassa rehtorin kanssa Sipoon lukion pedagogista toimintaa. Tiimivastaavat oikeutetaan edellyttämään tiimin jäsenten osallistumista tiimikokouksiin ja siihen liittyviin valmisteleviin tehtäviin.
4. Sipoon lukiossa säännöllisesti opettavan tehtävänä on henkilökohtaisen tyäjärjestyksen mukaisten varsinaisten opetustehtävien ja työehtosopimuksessa määriteltyjen muiden velvoitteiden ohella osallistua lukion toiminnan kannalta keskeiseen päätöksen tekoon ja noudattaa yhteisesti sovittuja käytäntöjä. Tämän lisäksi yläkoulun ja lukion yhteiset opettajat osallistuvat lukion opettajakokouksiin lukuvuoden alkaessa ja lopussa pidettävään lukion toiminnan arviointiin liittyvään kokoukseen.
5. Opiskelijakunnan ohjaaja huolehtii siitä, että opiskelijakunnan hallitus kokoontuu säännöllisesti käsittelemään opiskelijoiden viihtyvyyden ja opintojen kannalta keskeisiä asioita ja antaa tarvittaessa lausuntoja lukiolain 27 § mukaisiin esityksiin ennen päätöksen tekoa.
6. Enterin yhteistoimintasopimuksessa mainituilla elimillä ei ole päätäntävaltaa Sipoon lukion opetusjärjestelyihin tai muuhun lukion sisäiseen toimintaan liittyviin asioihin.

Prosessikuvaukset:

1. Tiimivastaavat, apulaisrehtori ja rehtori muodostavat Sipoon lukion johtoryhmän, joka valmistelee työpaikkakokouksessa käsiteltävät asiat ja seuraavan lukuvuoden työsuunnitelmaan liittyvät tehtävät. Lukion johtoryhmä kokoontuu säännöllisesti aina ennen työpaikkakokouksia. Rehtori toimii johtoryhmän puheenjohtajana sijaisenaan apulaisrehtori. Johtoryhmän kokouksesta laaditaan kokousmuistio.
2. Työpaikkakokoukset, joihin osallistuvat muutkin kuin opetushenkilökunta, pidetään säännöllisesti vähintään kerran jaksossa niin, että kokoukset eivät loukkaa opiskelijoiden oikeutta lähiopetukseen. Rehtori vastaa työpaikkakokouksen esityslistan laadinnasta ja toimii ao. kokouksen puheenjohtajana. Kokouksista laaditaan muistio ja opettajakunnasta kukin vuorollaan toimii kokouksen sihteerinä

Kevätlukukauden lopussa Sipoon lukiossa käydään arviointikokous, jossa arvioidaan kulunutta lukukautta henkilöstön ja saavutettujen tulosten kautta. Tarvittavat toimenpiteet kirjataan ja nimetään vastuuhenkilöt.

Rehtorin ollessa estynyt osallistumaan kokoukseen apulaisrehtori hoitaa rehtorin kokousmenettelyyn liittyvät tehtävät.

3. Toimintatiimien kokouksissa käsitellään tiimin vastuulla olevia asioita. Tiimit kokoontuvat aina tarvittaessa. Lisäksi aineryhmien kokouksissa käsitellään lukion ainekohtaisen toiminnan kannalta keskeisiä asioita. Muistiot tiimien toiminnasta arkistoidaan lukion TEAMS-kansioon.
4. Opiskelijakunta voi pitää syksyn järjestäytymiskokouksensa oppituntien aikana kuten opiskelijakunnan toimiva hallituskin yhden kerran jakson aikana niin, että opiskelijakunta pitää muut kokouksensa omalla ajallaan. Tarvittaessa opiskelijakunnan hallitus pyytää lukion rehtoria kuultavaksi kokoukseensa saadakseen suoraa informaatiota koulutuksen järjestäjän edustajan näkemyksestä käsiteltävässä asiassa.

Lukuvuonna 2022–2023 Sipoon lukion johtoryhmän muodostavat:

- 1) Rehtori Juha Kujanpää puheenjohtajana ja koollekutsujana
- 2) Apulaisrehtori Satu Skogster
- 3) Lehtori Jani Rämäkkö, joka toimii matemaattisten aineiden aineryhmän vastaavana
- 4) Lehtori Liisa Mikkola, joka toimii reaaliaineiden aineryhmän vastaavana.
- 5) Lehtori Henna Mannonen, joka toimii äidinkielen aineryhmän vastaavana
- 6) Lehtori Eero Jussila, joka toimii kielten opettajien aineryhmän vastaavana
- 7) Opinto-ohjaaja Mari Ala-Krekola

2. KOULUN TYÖAIKA

2.1 Aikojen sivut

Lukuvuoden koulutyö alkaa keskiviikkona 10.8.2022 ja päättyy lauantaina 3.6.2023.

2.1.1. Lukion työajat lv. 2022-2023

Syyslukukausi: 10.8. - 21.12.2022

Syysloma: 19. - 23.10. (viikko 42)

Joululoma: 22.12.2022 – 8.1.2023

Kevätlukukausi: 9.1. - 3.6.2023

Talviloma: 20. - 26.2.2023 (viikko 8)

Lomapäivät: 6.4.2023, 19.5.2023

2.1.2. Jaksotus lv. 2022–2023

Jaksot:

1. jakso 10.8.2022 – 30.9.2022 (38 työpäivää)
2. jakso 3.10.2022 – 25.11.2022 (37 työpäivää)
3. jakso 28.11.2022 – 6.2.2023 (38 työpäivää)
4. jakso 7.2.2023 – 5.4.2023 (37 työpäivää)
5. jakso 11.4.2023 – 3.6.2023 (37 työpäivää)

Koeviikot:

- 1.jakso to 22.9. – pe 30.9.2022
- 2.jakso to 17.11. – pe 25.11.2022
- 3.jakso pe 27.1. – ma 6.2.2023 (kokeiden palautuspäivä ti 28.2.)
- 4.jakso ti 28.3. – ke 5.4.2023 (kok. pal. ke 19.4.)
- 5.jakso ti 23.5. – ke 31.5.2023 (kok. pal. pe 2.6.)

Yhteensä 187 työpäivää

2.1.3. Päivittäinen aikataulu

| Tunnit | Oppitunnin pituus = 75 min |
|--------------------------|---|
| 1 | 8.00 – 9.15 |
| 2 | 9.25 – 10.40 |
| Ruokatunti 10.40 – 11.10 | |
| 3 | 11.10 – 12.25 |
| 4 | 12.35 – 13.50 |
| 5 | 13.55 – 15.10 (osa kursseista jatkuu klo 15.50/15.55 tai 16.15 asti) |

2.1.4. Uusintakuulustelut

| Ilmoittautuminen viimeistään | Kuulustelu | klo: |
|------------------------------|---------------|---------------|
| to 18.08.2022 | ke 24.08.2022 | 15.15 – 18.00 |
| ti 18.10.2022 | ke 26.10.2022 | 15.15 – 18.00 |
| pe 9.12.2022 | ke 14.12.2022 | 15.15 – 18.00 |
| to 2.3.2023 | ke 08.03.2023 | 15.15 – 18.00 |
| pe 21.04.2023 | ke 26.04.2023 | 15.15 – 18.00 |

Huom! myös koeviikoilla järjestettäviä ko-keita saa käyttää uusinta- ja suoritus-tilaisuuksina. Asiasta on sovittava asianomaisen opettajan kanssa.

Abeille tarkoitetut ”harjoitusylioppilaskirjoitukset”, eli preliminäärit, järjestetään:

a) syksyllä 2022:

- 1.9.2022 klo 11.10-17.10 ruotsi (A- ja B-oppimäärä)
- 5.9.2022 klo 11.10-17.10 englanti
- 6.9.2022 klo 12.30-16.30 reaali (ET/GE/KE/TE/UE/YH)
- 7.9.2022 klo 12.30-16.30 reaali (BI/FI/FY/HI/PS)

b) keväällä 2023 arviointiviikolla 30.1. – 6.2. aineryhmittäin seuraavasti (klo 8.00-14.00):

- 30.1.2023 ruotsi
- 31.1.2023 englanti
- 1.2.2023 äidinkieli
- 2.2.2023 matematiikka
- 3.2.2023 reaali (BI/FI/FY/HI/PS)
- 6.2.2023 reaali (ET/GE/KE/TE/UE/YH)

2.1.5. Vanhempainillat

ke 31.8.2022 klo 18 Toisen ja kolmannen vuosikurssin vanhemmille aiheena ylioppilaskirjoitukset

ke 5.10.2022 klo 18 Lukionsa aloittaneille ja heidän vanhemmilleen: Mitä lukio-opiskelu on tänä päivänä? Lukion tarjoamat erityispalvelut.

ke 9.11.2022 klo 18 Lukioilta 9. luokkalaisille ja heidän huoltajilleen

to 12.1.2023 klo 18 Jatko-opintoinfo abien vanhemmille

pe 20.1.2023 klo 9.00–13.00 ”Päivä lukiossa” Avoimet ovet 9. luokkalaisille ja huoltajille

3. LUKUJÄRJESTYS JA OPINTOJEN SUUNNITTELU

Lukujärjestys laaditaan niin sanotun opintotarjottimen avulla. Opintotarjottimessa samalla numeroidulla rivillä (ns. palkki) olevat opintojaksot opetetaan samaan aikaan.

Viereinen tuntikaavio kertoo, milloin kunkin palkin opetustunnit pidetään. Opinto-ohjaaja käy jokaisen opiskelijan henkilökohtaisen lukujärjestyksen läpi ja tarvittaessa tekee muutokset opiskelijan kanssa.

Sama numero esiintyy kaaviossa kolme kertaa. Poikkeuksen tästä tekevät numerot 8 ja 9, jotka on sijoitettu viikon mittaan eripituisina oppitunteina.

Kokeet järjestetään kunkin kurssin lopulla. Seuraavilta sivuilta on nähtävissä myös koeviikkojen lukujärjestyksen. Koepäivinä ei ole lähiopetusta.

Tuntikaavio:

Arvosanat Wilmassa (viimeistään):

1. jakso 14.10. 2022
2. jakso 08.12. 2022
3. jakso 28.02. 2023 (myös kokeiden palautuspäivä)
4. jakso 19.04. 2023 (myös kokeiden palautuspäivä)
5. jakso 02.06. 2023 (myös kokeiden palautustori)

Palautuspäivien tuntikaavio

8.00 – 8.30 palkki 1:n kokeen palautus
 8.45 – 9.15 palkki 2:n kokeen palautus
 9.30 – 10.00 palkki 3:n kokeen palautus
 10.10 – 10.40 ryhmänohjaajan tuokio

ruokailu 10.40 – 11.10

11.10 – 11.40 palkki 4:n kokeen palautus
 11.50 – 12.20 palkki 5:n kokeen palautus
 12.30 – 13.00 palkki 6:n kokeen palautus
 13.10 – 13.40 palkki 7:n kokeen palautus
 13.45 – 14.15 palkki 8:n kokeen palautus

| Tunti: | MA | TI | KE | TO | PE |
|--------|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 6 | 1 | 7 | 1 |
| 2 | 4 | 5 | 2 | 5 | 3 |
| 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 |
| 4 | 7 | 1 | 6 | 2 | 6 |
| 5 | 9 | 8 | 7 | 8 | 9 |
| (-6) | 9 | 8 | 9 | 8 | |

4. SIPOON LUKION HENKILÖKUNTA

Sipoon lukion opettajat

| | | |
|---|-----------------------------------|--------------|
| Kujanpää Juha FM, rehtori | matematiikka | 050 341 2383 |
| Skogster Satu FM, apulaisrehtori | ruotsi | 050 341 2363 |
| Ala-Krekola Mari FM, opinto-ohjaaja | opinto-ohjaus | 040 191 4469 |
| Fraile Luis LitM, tuntiopettaja | liikunta | |
| Gröhn Tomi LitM | liikunta | 050 520 6447 |
| Haubensack Janette FM, lehtori | biologia, maantiede, terveystieto | |
| Helppi Suvi FM, lehtori | matematiikka, fysiikka | 040 529 8938 |
| Huotari Mari TM, erityisopettaja | erityisopettaja | |
| Ikäläinen Anri FM, lehtori | englanti, ruotsi, saksa | |
| Jussila Eero FM, lehtori | englanti, ranska | 050 496 5861 |
| Kurppa Tommi TM, lehtori | uskonto, filosofia | 041 540 3568 |
| Linna Sinikka FM, lehtori | äidinkieli ja kirjallisuus | |
| Mannonen Henna FM, lehtori | äidinkieli ja kirjallisuus | 050 401 8748 |
| Mikkola Liisa FM, lehtori | historia, yhteiskuntaoppi | |
| Mouhu Minna KM, FM, MuM | musiikki | 040 630 8342 |
| Nätkinniemi Harri FM, lehtori | matematiikka, kemia | |
| Parada Merja FM | espanja | 050 409 4327 |
| Ruuth Ida TaM, tuntiopettaja | kuvataide | |
| Suutala Riikka TM, lehtori | psykologia, elämäkatsomustieto | 040 560 5633 |

Sipoon lukion muu henkilökunta

Sähköposti: **etunimi.sukunimi@sipoo.fi**

puhelin

| | | |
|-------------------------|------------------|--------------|
| Löfgren Jörgen | opintosihteeri | 040 191 4577 |
| Penttinen Jyrki | oppilaitosisäntä | 050 383 1597 |
| Pulkinen Satu | terveydenhoitaja | 050 465 1369 |
| Pääkkönen Rauni | psykologi | 050 326 5132 |
| Kankaanpää Hanna | kuraattori | 050 380 2519 |
| Granfelt Monica | siistijä | |
| Lehtonen Jaana | siistijä | |

Rehtorin tavoittaa päivisin klo 8.00 – 15.15 oppilaitoksesta tai virkapuhelimitse. Rehtorin työaika on kokonaistyöaika, joka on soveltuvin koulun toiminnalliset vaatimukset huomioon ottava toimistotyöaika.

Apulaisrehtorin tavoittaa koulupäivien aikana, pois lukien oppitunnit. Lukujärjestyksen muuttuessa 5 kertaa vuodessa täsmällisiä aikoja on vaikea antaa. Apulaisrehtorin tavoittaa myös virkapuhelimitse.

4.1. Sipoon lukion opiskelijoiden jako ohjausryhmiin

Sipoon lukion opiskelijat on jaettu yhdeksään ohjausryhmään:

Ryhmänohjaajat:

Jokaiselle opiskelijalle on nimetty ryhmänohjaaja, joka seuraa tarkoin opiskelijan koulunkäyntiä.

| | |
|------------|---------------------------|
| 22A | Janette Haubensack |
| 22B | Anri Ikäläinen |
| 22C | Tommi Kurppa |
| 21A | Suvi Helppi |
| 21B | Eero Jussila |
| 21C | Sinikka Linna |
| 20A | Henna Mannonen |
| 20B | Liisa Mikkola |
| 19C | Mari Ala-Krekola |

Arviot opiskelijamäärien jakautumisesta (20.9.2022) mukaan:

| | |
|---------------------------|------------|
| Syksyllä 2022 aloittaneet | 74 |
| Syksyllä 2021 aloittaneet | 64 |
| Syksyllä 2020 aloittaneet | 75 |
| Syksyllä 2019 aloittaneet | 17 |
| <hr/> | |
| yhteensä | <u>230</u> |

5. TUNTIKEHYKSEN KÄYTTÖ

Tuntikehys on yhteensä 393 kurssia, ja se jakautuu seuraavasti:

- 288,5 kurssia käytetään opetukseen
- 26,45 kurssia käytetään lukiokertoimeen
- 53,1 kurssia käytetään lukioresurssiin
- 16,8 kurssia käytetään opon ohjausresurssiin
- 16 kurssia käytetään erityisopetukseen
- 5 kurssia käytetään apulaisrehtorin huojennukseen
- Näin laskettu resurssin käyttö on 405,85 kurssia. Puuttuva 12,85 kurssia opetusta otetaan lukioresurssin sisältä. Opettajakunnan päätöksellä (9.8.2022, OVTES Osio B liite 2 7§) voidaan käyttää lukioresurssista luokkahuoneopetukseen 12,88 kurssia.
- Lisäksi erityisopettajan palkkaukseen käytetään hankerahaa.

6. OPISKELIJAHUOLTO

Lukion opiskelijoiden terveydenhuollosta vastaavat koululääkäri ja terveydenhoitaja. Myös erikoislääkärinpalveluja on saatavissa. Hammashuolto toimii normaalin ajanvarauksen kautta oman kunnan hammashoitolassa.

Sairaus yms. asioissa oppilaat voivat ottaa yhteyttä terveydenhoitajaan.

Lukiolaisilla on mahdollisuus ilmaiseen ruokailuun koulukeskuksen ruokasalissa.

Koululaiskuljetuksia ei järjestetä. Sen sijaan lukiolaisilla on oikeus saada koulumatkoistaan KELA:n myöntämää koulumatkatukea, jos kaikki seuraavat ehdot täyttyvät:

- Koulumatka on vähintään 10 km yhteen suuntaan (maksuttoman koulutuksen opiskelijalla väh. 7 km yhteen suuntaan).
- Koulumatkoista aiheutuvien kustannusten ovat yli 54 euroa kuukaudessa
- Opiskelija tekee vähintään 7 yhdensuuntaista koulumatkaa viikossa.

Paljonko tukea saa?

- Opiskelija maksaa itse 43 €/kk. (Maksuttoman koulutuksen opiskelija ei maksa koulumatkasta omaa maksuosuutta.).
- Kansaneläkelaitos maksaa jäljelle jäävän osan matkakortin myyjälle.

Lukiolainen, jolla ei ole oikeutta maksuttomaan koulutukseen, voi myös hakea opintorahan oppimateriaalilisää, joka on 47,26 e/kk. Oppimateriaalilisää voi saada, jos vanhempien yhteenlasketut tulot ovat enintään 41 100 euroa vuodessa. Myös alle 17-vuotiaat, jolla ei ole oikeutta maksuttomaan koulutukseen, voivat saada oppimateriaalilisää, vaikka he eivät voi saada muuta opintorahaa.

Opiskelijahuolto on opiskelijoiden fyysisestä, psyykkisestä ja sosiaalisesta hyvinvoinnista huolehtimista. Tavoitteena on ohjata ja tukea opiskelijoita moninlaisissa opiskeluun tai elämäntilanteeseen liittyvissä vaikeuksissa. Säännöllisesti kokoontuvan opiskelijahuoltoryhmän muodostavat rehtori, opinto-ohjaaja, eri-

tyisopettaja, kouluterveydenhoitaja, -psykologi ja -kuraattori. Koulukuraattori on tavattavissa kahtena päivänä viikossa.

7. KANSAINVÄLINEN YHTEISTYÖ

Kansainvälisyyden kautta pyrimme antamaan opiskelijoillemme mm :

- paremman oman maan ja kulttuurin tuntemuksen samalla kun maailmankuva ja muiden kulttuurien tuntemus ja tätä kautta suvaitsevaisuus kasvaa
- käytännön kieli- ja viestintätaidot kehittyvät
- valmiudet orientoitua kansainväliseen yhteistyöhön kehittyvät
- omaan kokemukseen perustuva erityistieto ja- taito toimimisesta kansainvälisissä hankkeissa kasvaa

Kansainvälisyyden kautta koulumme

- saa uusia toimintatapoja ja yhteistyökumppaneita
- pyrkii benchmarkingin avulla löytämään uusia ideoita ja osaajia myös ulkomailta
- pyrkii löytämään ne koulutuksen valtavirratt, joissa uusi tieto ja innovaatio syntyvät

Käytännön toimina lukuvuonna 2022-2023 kansainvälisyyden saralla toteutamme seuraavasti:

- a) Perustamme kouluun kansainvälisyyskoordinaatioryhmän
- b) haemme Erasmus- kansainvälisyysprojektiin
- c) pyrimme saamaan Sipoon lukioon vaihto-opiskelijoita samalla kun meiltä lähtee vuosittain 1-3 opiskelijaa
- d) jatketaan opintomatkoja Madridiin ja mahdollisesti muualle
- e) otamme vastaan kansainvälisiä vierailijoita niin koulutuksen kuin arkkitehtuurin alalta

7.1. Koulun ulkopuolella annettava opetus

Lakitiedon ryhmä käy oikeudenistunnoissa.

Musiikin ryhmät käyvät oopperassa ja konserteissa.

Kuvataiteen kursseilla tutustutaan eri taideinstituutioihin ja kulttuuritoimijoihin.

Studia-messuihin tutustutaan syksyllä Wanhassa Satamassa.

Äidinkielen opetukseen liittyviä elokuva- ja teatterikäyntejä Helsingissä.

Ruotsin ryhmät käyvät ruotsinkielisissä teatterinäytöksissä Helsingissä.

Espanjan opiskelijat Sipoon lukiosta ja Sibbo gymnasiumista suorittavat 4 – 5 päivän opintomatkan Madridiin.

Luma-linjan opiskelijat tekevät opintoretkiä

Pyritään tekemään CERN-tiede-leirimatka

Kielissä tehdään lähiympäristöön opintomatkoja

8. YHTEISTYÖ

8.1. Kodin ja koulun yhteistyö

Yhteyttä koteihin pidetään järjestämällä vanhempainiltoja ja tapaamisia. Peruskoulun päättävien oppilaiden vanhemmille järjestetään lukion toimintaa esittelevä tilaisuus. Opinto-ohjaajat ja ryhmänohjaajat seuraavat kunkin opiskelijan opintojen edistymistä ja ottavat yhteyttä kotiin tarpeen vaatiessa. Myös opiskelijan koulunkäynnin muututtua epäsäännölliseksi keskustellaan kodin kanssa välittömästi. Myönteisen palautteen antamista ei myöskään sovi unohtaa. Sipoon lukion seniorit on entisten ja nykyisten Sipoon lukion opiskelijoiden perustama yhdistys, joka pyrkii toimimaan Sipoon lukion asialla eri yhteyksissä.

8.2. Yhteistyö Keudan kanssa

Enterissä lukion ja Keudan opiskelijat voivat käyttää hyväksi molempien koulujen kurssitarjontaa. Nykyisellään suuntaus on pois kaksoistutkinnoista, jonka sijaan ammattiopiston opiskelijat valitsevat yksittäisten aineiden kursseja jatko-opintojen pääsykokeita varten.

9. ARVIOINTI

9.1. Opiskelijan arviointi

Opiskelijat saavat jaksoraportin kunkin jakson päättyessä. Päätötodistus annetaan opiskelijalle hänen saatuaan lukio-opiskelunsa päätökseen. (Yksityiskohtaiset ohjeet OPS:ssa)

9.2. Koulun itsearviointi

Koulun tasolla päivittäistä arviointia tapahtuu keskusteluissa opettajien, opiskelijoiden ja vanhempien kesken. Näiden lisäksi kerätään keskitetysti kurssipalaute kaikista yhden jakson aikana järjestetyistä kursseista. Usea aineopettaja kerää palautteen jokaisen kurssin / opintojakson jälkeen omaan käyttöönsä.

Työpaikkakokoukset, vanhempainillat, erilaiset kyselyt ja kolmikantakeskustelut ovat esimerkkejä koulun arviointifoorumeista. Koulun rehtori vastaa koulun toiminnasta, sen pedagogisesta kehittämisestä sekä taloudellisten resurssien tehokkaasta käytöstä yhteistyössä opettajakunnan ja muun henkilökunnan kanssa.

Sipoon lukion toimintakulttuuriksi on muodostunut oman toiminnan kriittinen arviointi. Tämä näkyy toisaalta yksilön vapaudella kriittisesti mutta rakentavasti ilman asioiden henkilöimistä arvioida lukiomme toimintaa ja toisaalta yhteisöllises-

ti lukuvuoden viimeisessä työpaikkakokouksessa arvioida miten kulunut lukuvuosi onnistui ylioppilaskirjoitusten ja toiminnan kehittämisen kannalta.

10. VESO-PÄIVÄT

Lukion kolme Veso-päivää pidetään erikseen sovittuina päivinä.

1. Ensimmäinen koulutuspäivä on henkilökunnan lukuvuoden aloituspäivä
2. Puolikas Veso toteutetaan yhteistoiminnassa Itä-Uudenmaan lukioverkon kanssa
3. Yksi Veso on suunnattu ainekohtaiseen täydennyskoulutukseen yksilöllisen valinnan mukaisesti
4. Puolikas Veso toteutetaan kevätlukukaudella aiheena hyvinvointi.

LIITTEET:

- **lukioresurssin käyttösuunnitelma**
- **lukuvuoden toimintakalenteri**
- **lukuvuoden kurssitarjotin**

Lukioresurssi

| | | |
|------------------------|-------|---|
| Varastojen hoito | 1 | Jani ja Harri |
| Luma-koordinaattori | 0,5 | Jani |
| Tiimityö | 7 | 0,5 kurssia kaikki joilla on vähintään 8 kurssia lukiossa |
| Kestävä kehitys | 0,5 | Janette |
| Ryhmänohjaus | 8 | Suvi, Eero, Sinikka, Henna, Liisa, Tommi, Janette ja Anri |
| Tapahtuma- ja tyhy | 0,25 | Anri |
| Viestintä | 0,5 | Sinikka |
| Some | 0,25 | Ida |
| KV-kehitysryhmä | 2 | 1+½+½ Satu 1 Jani 0,5 Liisa 0,5 |
| Musiikkiesitykset | 1 | Minna |
| Muu esitys | 0,5 | Henna ja Sinikka |
| Opiskelijakunta | 2 | Henna ja Ida |
| Yo-kokeet | 4 | Kaikille tasan kokeiden määrän suhteessa |
| Demot | 6,6 | Jani, Harri 2,2 ja Janette 1,1, Suvi 1,1 |
| Tukiopetus | 0 | Käytetään koronarahaa |
| Luokahuoneopetus | 12,88 | |
| Itsenäiset suoritukset | 2 | |
| Yhteensä | 48,98 | |
| Luokioresurssi yht. | 52,93 | |
| Jakamatta | 3,95 | |

1. jakso

| | Suunnittelupäivä | | | | | Muuta | |
|------------|---------------------------|---|---|---|---|--|----|
| ti 9.elo | | | | | | VESO | |
| ke 10.elo | Avajaiset | | | | | | 1 |
| to 11.elo | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | OHR 8.00-9.20 | 2 |
| pe 12.elo | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 3 |
| ma 15.elo | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 4 |
| ti 16.elo | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 5 |
| ke 17.elo | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 6 |
| to 18.elo | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Ilmoittautuminen uusintaan päättyy | 7 |
| pe 19.elo | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 8 |
| ma 22.elo | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | Enterin kokous | 9 |
| ti 23.elo | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 10 |
| ke 24.elo | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Ykkösten ryhm. Pvä 9-13. Uusintakoe | 11 |
| to 25.elo | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 12 |
| pe 26.elo | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 13 |
| ma 29.elo | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 14 |
| ti 30.elo | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 15 |
| ke 31.elo | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Työpaikkakokous, 2-3 vanhempainilta | 16 |
| to 1.syys | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | RUA / RUB preli | 17 |
| pe 2.syys | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | Koulukuvaus | 18 |
| ma 5.syys | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | EN Preli | 19 |
| ti 6.syys | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Reaalin preli (UE, ET, YH, KE, GE, TE) | 20 |
| ke 7.syys | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Reaalin preli (PS, FI, HI, FY, BI) | 21 |
| to 8.syys | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 22 |
| pe 9.syys | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 23 |
| ma 12.syys | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | YO Äidinkieli ja kirjallisuus, lukutaito | 24 |
| ti 13.syys | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Poistumisharjoitus klo 9.45 | 25 |
| ke 14.syys | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | YO UE, ET, YH, KE, GE, TE | 26 |
| to 15.syys | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 27 |
| pe 16.syys | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | YO Vieras kieli, pitkä oppimäärä | 28 |
| ma 19.syys | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | YO Toinen kotimainen kieli | 29 |
| ti 20.syys | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | YO Matematiikka | 30 |
| ke 21.syys | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 31 |
| to 22.syys | Arviointiviikko, palkki 7 | | | | | YO PS, FI, HI, FY, BI | 32 |
| pe 23.syys | Arviointiviikko | | | | | YO Äidinkieli ja kirjallisuus, kirjoitustaito. Suomi toisena kielenä. | 33 |
| ma 26.syys | Arviointiviikko | | | | | YO Vieras kieli, lyhyt oppimäärä | 34 |
| ti 27.syys | Arviointiviikko | | | | | | 35 |
| ke 28.syys | Arviointiviikko | | | | | Työpaikkakokous | 36 |
| to 29.syys | Arviointiviikko | | | | | Opettajien tiimiaika | 37 |
| pe 30.syys | Arviointiviikko, palkki 1 | | | | | | 38 |

| | | |
|-----------|---|----|
| Tunteja | 1 | 18 |
| | 2 | 18 |
| | 3 | 18 |
| | 4 | 18 |
| | 5 | 18 |
| | 6 | 18 |
| | 7 | 18 |
| | 8 | 12 |
| 38 päivää | 9 | 12 |

2. jakso

| | | | | | | Muuta | | |
|--------------|---|-----------------|---|---|---|---|----|--|
| ma 3.loka | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | Ylimääräinen uusintakoe kirjoituksissa olleille | 1 | |
| ti 4.loka | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | RO-tuokio klo 9.25-9.55 | 2 | |
| ke 5.loka | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Ykkösten vanhempainilta | 3 | |
| to 6.loka | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 4 | |
| pe 7.loka | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 5 | |
| ma 10.loka | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 6 | |
| ti 11.loka | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 7 | |
| ke 12.loka | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Veso | 8 | |
| to 13.loka | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 9 | |
| pe 14.loka | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | Kokeiden palautus, arvosanat Wilmassa klo 12 | 10 | |
| ma 17.loka | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 11 | |
| ti 18.loka | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Uusintaan ilmoittautuminen päättyy | 12 | |
| ke 19.loka | | Syysloma | | | | | | |
| to 20.loka | | Syysloma | | | | | | |
| pe 21.loka | | Syysloma | | | | | | |
| ma 24.loka | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 13 | |
| ti 25.loka | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Työpaikkakokous | 14 | |
| ke 26.loka | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Uusintakoe | 15 | |
| to 27.loka | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 16 | |
| pe 28.loka | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 17 | |
| ma 31.loka | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 18 | |
| ti 1.marras | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 19 | |
| ke 2.marras | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Virkistysiltapäivä??? | 20 | |
| to 3.marras | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 21 | |
| pe 4.marras | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 22 | |
| ma 7.marras | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 23 | |
| ti 8.marras | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 24 | |
| ke 9.marras | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Lukioilta 9-luokkalaisille? | 25 | |
| to 10.marras | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Viimeinen ilmoittautumispäivä YOK2023 a | 26 | |
| pe 11.marras | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 27 | |
| ma 14.marras | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 28 | |
| ti 15.marras | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 29 | |
| ke 16.marras | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 30 | |
| to 17.marras | | Arviointiviikko | | | | | 31 | |
| pe 18.marras | | Arviointiviikko | | | | | 32 | |
| ma 21.marras | | Arviointiviikko | | | | | 33 | |
| ti 22.marras | | Arviointiviikko | | | | Työpaikkakokous | 34 | |
| ke 23.marras | | Arviointiviikko | | | | Opettajien tiimi-aika | 35 | |
| to 24.marras | | Arviointiviikko | | | | | 36 | |
| pe 25.marras | | Arviointiviikko | | | | | 37 | |
| Tunteja | 1 | 18 | | | | | | |
| | 2 | 18 | | | | | | |
| | 3 | 17 | | | | | | |
| | 4 | 18 | | | | | | |
| | 5 | 19 | | | | | | |
| | 6 | 18 | | | | | | |
| | 7 | 18 | | | | | | |
| | 8 | 12 | | | | | | |
| | 9 | ### | | | | | | |

37 päivää

3. jakso

| | | | | | | Muuta | |
|--------------|------------------|---|-------|---|------------------------------------|------------------------------------|----|
| ma 28.marras | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | RO-tuokio klo 9.25-9.55 | 1 |
| ti 29.marras | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 2 |
| ke 30.marras | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 3 |
| to 1.joulu | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 4 |
| pe 2.joulu | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 5 |
| ma 5.joulu | 2 | 4 | Juhla | | Itsenäisyyspäivä- ja lakkiaisjuhla | | 6 |
| ti 6.joulu | Itsenäisyyspäivä | | | | | | |
| ke 7.joulu | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Enterin kokous | 7 |
| to 8.joulu | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Jakson 2 arvosanat Wilmassa klo 12 | 8 |
| pe 9.joulu | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 9 |
| ma 12.joulu | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 10 |
| ti 13.joulu | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Lucia | 11 |
| ke 14.joulu | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Uusintakoe | 12 |
| to 15.joulu | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 13 |
| pe 16.joulu | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 14 |
| ma 19.joulu | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 15 |
| ti 20.joulu | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 16 |
| ke 21.joulu | Joulujuhlapäivä | | | | | Ei oppitunteja | 17 |
| ma 9.tammi | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 18 |
| ti 10.tammi | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 19 |
| ke 11.tammi | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 20 |
| to 12.tammi | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Jatko-opintoinfo abien vanhemmille | 21 |
| pe 13.tammi | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 22 |
| ma 16.tammi | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 23 |
| ti 17.tammi | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 24 |
| ke 18.tammi | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 25 |
| to 19.tammi | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 26 |
| pe 20.tammi | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | Avoimet ovet, "Päivä lukiossa" | 27 |
| ma 23.tammi | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 28 |
| ti 24.tammi | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 29 |
| ke 25.tammi | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | YS-aika "lumikenkäily" | 30 |
| to 26.tammi | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 31 |
| pe 27.tammi | Arviointiviikko | | | | | Preliit | 32 |
| ma 30.tammi | Arviointiviikko | | | | | | 33 |
| ti 31.tammi | Arviointiviikko | | | | | Työpaikkakokous | 34 |
| ke 1.helmi | Arviointiviikko | | | | | Opettajien tiimi aika | 35 |
| to 2.helmi | Arviointiviikko | | | | | | 36 |
| pe 3.helmi | Arviointiviikko | | | | | | 37 |
| ma 6.helmi | Arviointiviikko | | | | | | 38 |

| | | |
|---------|---|----|
| Tunteja | 1 | 17 |
| | 2 | 19 |
| | 3 | 17 |
| | 4 | 18 |
| | 5 | 18 |
| | 6 | 17 |
| | 7 | 18 |
| | 8 | 12 |

38 päivää

4. jakso

Muuta

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------------|----|---|---|---|--|----|
| ti 7. helmi | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 1 |
| ke 8. helmi | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 2 |
| to 9. helmi | Penkkarit | | | | | | 3 |
| pe 10. helmi | Vanhojen tanssit | | | | | | 4 |
| ma 13. helmi | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 5 |
| ti 14. helmi | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 6 |
| ke 15. helmi | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 7 |
| to 16. helmi | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 8 |
| pe 17. helmi | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 9 |
| ma 20. helmi | Hiihtoloma | | | | | | |
| ti 21. helmi | Hiihtoloma | | | | | | |
| ke 22. helmi | Hiihtoloma | | | | | | |
| to 23. helmi | Hiihtoloma | | | | | | |
| pe 24. helmi | Hiihtoloma | | | | | | |
| ma 27. helmi | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 10 |
| ti 28. helmi | Palautuspäivä | | | | | RO-tuokio. Työpaikkakokous | 11 |
| ke 1. maalis | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 12 |
| to 2. maalis | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Uusintaan ilmoittautuminen päättyy | 13 |
| pe 3. maalis | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 14 |
| ma 6. maalis | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 15 |
| ti 7. maalis | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Enterin kokous | 16 |
| ke 8. maalis | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Uusintakoe | 17 |
| to 9. maalis | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 18 |
| pe 10. maalis | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 19 |
| ma 13. maalis | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 20 |
| ti 14. maalis | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | YO Aidinkieli lukutaito, Suomi toisena kielenä -koe | 21 |
| ke 15. maalis | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 22 |
| to 16. maalis | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | YO Vieras kieli, lyhyt oppimäärä | 23 |
| pe 17. maalis | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | YO Äidinkieli kirjoitustaito | 24 |
| ma 20. maalis | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | YO Vieras kieli, pitkä oppimäärä | 25 |
| ti 21. maalis | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 26 |
| ke 22. maalis | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | YO Matematiikka | 27 |
| to 23. maalis | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 28 |
| pe 24. maalis | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | YO Reaali PS, FI, HI, FY, BI | 29 |
| ma 27. maalis | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | YO Toinen kotimainen kieli | 30 |
| ti 28. maalis | Arviointiviikko | | | | | | 31 |
| ke 29. maalis | Arviointiviikko | | | | | YO Reaali UE, ET, YH, KE, GE, TE | 32 |
| to 30. maalis | Arviointiviikko | | | | | | 33 |
| pe 31. maalis | Arviointiviikko | | | | | | 34 |
| ma 3. huhti | Arviointiviikko | | | | | Työpaikkakokous 12.15 | 35 |
| ti 4. huhti | Arviointiviikko | | | | | Opettajien tiimiaika 12.30-14 | 36 |
| ke 5. huhti | Arviointiviikko | | | | | | 37 |
| to 6. huhti | Kiiristorstai, vapaa | | | | | | |
| pe 7. huhti | Pitkäperjantai, vapaa | | | | | | |
| | 1 | 16 | | | | | |
| | 2 | 17 | | | | | |
| | 3 | 15 | | | | | |
| | 4 | 17 | | | | | |
| 37 päivää | 5 | 16 | | | | | |
| | 6 | 16 | | | | | |
| | 7 | 17 | | | | | |
| | 8 | 10 | | | | | |

5. jakso

Muuta

| | | | | | | | |
|-------------|--------------------------|---|---|---|---|---|----|
| ma 10.huhti | 2. pääsiäispäivä, vapaa | | | | | | |
| ti 11.huhti | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | 1 | |
| ke 12.huhti | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | 2 | |
| to 13.huhti | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | 3 | |
| pe 14.huhti | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | 4 | |
| ma 17.huhti | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | 5 | |
| ti 18.huhti | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | 6 | |
| ke 19.huhti | Palautuspäivä | | | | | Ro-tuokio. Työpaikkakokous | 7 |
| to 20.huhti | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | Uus. Ilm. päättyy. Virkistysiltapäivä???? | 8 |
| pe 21.huhti | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 9 |
| ma 24.huhti | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 10 |
| ti 25.huhti | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 11 |
| ke 26.huhti | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | Uusintakoe | 12 |
| to 27.huhti | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 13 |
| pe 28.huhti | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 14 |
| ma 1.touko | Vappu | | | | | | |
| ti 2.touko | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 15 |
| ke 3.touko | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 16 |
| to 4.touko | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 17 |
| pe 5.touko | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 18 |
| ma 8.touko | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 19 |
| ti 9.touko | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | Enterin kokous | 20 |
| ke 10.touko | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 21 |
| to 11.touko | 7 | 5 | 3 | 2 | 8 | | 22 |
| pe 12.touko | 1 | 3 | 4 | 6 | 9 | | 23 |
| ma 15.touko | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 24 |
| ti 16.touko | 6 | 5 | 3 | 1 | 8 | | 25 |
| ke 17.touko | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | | 26 |
| to 18.touko | Helatorstai | | | | | | |
| pe 19.touko | Vapaapäivä | | | | | | |
| ma 22.touko | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 | | 27 |
| ti 23.touko | Arviointiviikko | | | | | Työpaikkakokous 12.15 | 28 |
| ke 24.touko | | | | | | 29 | |
| to 25.touko | | | | | | 30 | |
| pe 26.touko | | | | | | 31 | |
| ma 29.touko | | | | | | 32 | |
| ti 30.touko | Arviointiviikko | | | | | | 33 |
| ke 31.touko | | | | | | 34 | |
| to 1.kesä | Opiskelijakunnan päivä | | | | | | 35 |
| pe 2.kesä | Palautuspäivä | | | | | Lakkiaisjuhlaharjoituksia | 36 |
| la 3.kesä | Kevätjuhla ja lakkiaiset | | | | | | 37 |

| | | |
|-----------|---|----|
| | 1 | 16 |
| | 2 | 15 |
| | 3 | 16 |
| | 4 | 15 |
| 38 päivää | 5 | 16 |
| | 6 | 16 |
| | 7 | 15 |
| | 8 | 11 |

Kurssitarjotin 2022-2023, 1. jakso

Sipoon lukio
1. jakso 10.08. - 21.09.2022

Kurre 7.34.36.1
11.08.2022 13:07

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| 1 | OP03.1a MTY, SHe, SSK 122 KI E | OP03.1b MTY, SHe, SSK 123 KI E | OP03.1c MTY, SHe, SSK 124 KI E | FY05.1 JRä 207 FY E | wGE05.1 JHa 208 Bi E | wKE06.1 HNä 222 Ma E | wTE04.1 JHa 208 Bi E | wYH05.1 LMi 224 Hi E | wÄI07.2 SiLi 244 Ai E | |
| 2 | MAB13.1 HNä 207 FY E | MAY01.1a SHe 222 Ma E | MAY01.1b JRä 147 KI STUDIO E | ENA04.1 Eju 123 KI E | RUB13.2 SSK 122 KI E | wBI06.1 JHa 208 Bi E | wHI07.1 LMi 224 Hi E | wÄI10.1 HeMa 244 Ai E | | |
| 3 | FY1+KE1.1 HNä, SHe 207 FY E, 222 Ma E | FY1+KE1.2 HNä, SHe 207 FY E, 222 Ma E | HI01.1 LMi 224 Hi E | RUA0+RUB0.2 Alk 124 KI E | BI2+3.1 JHa 208 Bi E | KU03.1 IRu 248 Ku E | ÄI5+6+7.1 HeMa 244 Ai E | wENA07.1 Eju 123 KI E | wPS06.1 RSU 223 Ue E | wRUB112.1 SSK 122 KI E |
| 4 | HI01.3 LMi 224 Hi E | PS1+TE1.1A RSU 223 Ue E | PS1+TE1.2A JHa 208 Bi E | ENA04.2 Eju 123 KI E | KE09, LUMA.1 HNä, TKU 207 FY E | MU03.1 MMO 242 Mu E | RUB13.1 SSK 122 KI E | wMAA12.1 SHe 222 Ma E | wMAB07.1 JRä 147 KI STUDIO E | wENA10.1 Alk 124 KI E |
| 5 | PS1+TE1.1B JHa 208 Bi E | PS1+TE1.2B RSU 207 FY E | ÄI01.1 HeMa 244 Ai E | MAA05.1 SHe 222 Ma E | MAB04.2 JRä 147 KI STUDIO E | UE02.1 TKU 223 Ue E | wRUA07.1 SSK 122 KI E | wRUB17.1 Alk 124 KI E | | |
| 6 | KU01.1 IRu 248 Ku E | ÄI01.2 HeMa 244 Ai E | ENA0.1 Eju 123 KI E | EAB34.1 MPa 147 KI STUDIO E | FI02.1 TKU 223 Ue E | HI02.1 LMi 224 Hi E | wENA10.2 Alk 124 KI E | wPS05.1 RSU 208 Bi E | wÄI10.2 SiLi 222 Ma E | |
| 7 | MU01.1 MMO 242 Mu E | SAB34.1 Alk 124 KI E | UE04.1 TKU 223 Ue E | wUE04.1 TKU 223 Ue E | wENA10.4 Eju 123 KI E | wÄI07.1 SiLi 244 Ai E | | | | |
| 8 | FY13, LUMA.1 HNä, JRä 207 FY E | LI01.1 TGR | GE02.1 JHa 208 Bi E | | | | | | | |
| 9 | LI01.2 FrailLui | | | | | | | | | |
| 8B | Tiistaisin klo 13.55-15.10 ABEILLE (valitse yksi päivä) wOP01.1 MA-K 224 Hi E | | | | | | | | | |
| 8C | Torstaisin klo 13.55-15.10 ABEILLE (valitse yksi päivä) wOP01.2 MA-K 224 Hi E | | | | | | | | | |
| 9B | Maanantaisin klo 13.55-15.10 ABEILLE (valitse yksi päivä) wOP01.3 MA-K 224 Hi E | | | | | | | | | |

Kurssitarjotin 2022-2023, 3. jakso

Sipoon lukio
3. jakso 28.11.2022 - 06.02.2023

Kurre 7.34.36.1
11.08.2022 13:07

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | MAA02.1 SHe 222 Ma E | MAA02.2 JuKu 207 FY E | MAA03.1 SHe 222 Ma E | MAA03.2 JuKu 207 FY E | ÄI5+6+7.2 HeMa 244 AI E | ENA05.2 Eju 123 KI E | GE03.1 JHa 208 BI E | wEAB38.1 MPa 147 KI STUDIO E | wYH04.1 LMi 224 HI E | | | | | |
| 2 | FY2+KE2.2 HNa, SHe 207 FY E, 222 Ma E | FY2+KE2.3 HNa, SHe 207 FY E, 222 Ma E | BI04.1 JHa 208 BI E | KU02.2 IRu 246 Ku E | wRUA12.1 SSK 122 KI E | wRUB112.2 Alk 124 KI E | wUE06.1 TKU 223 Ue E | | | | | | | |
| 3 | EAB32.1 MPa 147 KI STUDIO E | FI01.2 TKU 223 Ue E | RUB1+2.2 SSK 122 KI E | YH01.1 LMi 224 HI E | GE08, LUMA.1 JHa, JRa 208 BI E | HI06.1 KP 207 FY E | KU06.1 HeMa, IRu 246 Ku E | MU02.1 MMO 242 Mu E | wENA10.3 Eju 123 KI E | wSAB38.1 Alk 124 KI E | wÄI09.2 SiLi 244 AI E | | | |
| 4 | ENA1+2.1 Eju 123 KI E | GE01.1 JHa 208 BI E | SAB31.1 Alk 124 KI E | ÄI2+3.2 SiLi 244 AI E | MAA06.1 SHe 222 Ma E | MAB05.2 HNa 207 FY E | UE02.2 TKU 223 Ue E | YH2+MAA9.1A SHe 222 Ma E | wYH05.2 LMi 224 HI E | wÄI09.1 HeMa 147 KI STUDIO E | | | | |
| 5 | RUA1+2.1 SSK 122 KI E | RUB1+2.1 Alk 124 KI E | UE01.2 TKU 223 Ue E | ÄI5+6+7.3 SiLi 244 AI E | ENA05.3 Eju 123 KI E | HI03.3 LMi 224 HI E | wMAA16.1 SHe 222 Ma E | wMAB09.1 JRa 208 BI E | wMAB09.2 HNa 207 FY E | | | | | |
| 6 | ENA1+2.2 Alk 124 KI E | MU01.3 MMO 242 Mu E | RAB32.1 Eju 123 KI E | YH2+MAA9.1B KP 208 BI E | FI02.4 TKU 223 Ue E | OP02.1 MA-K 222 Ma E | wFY09.1 JRa 207 FY E | wHI07.2 LMi 224 HI E | wPS07.1 RSU 147 KI STUDIO E | wÄI09.3 SiLi 244 AI E | | | | |
| 7 | ENA1+2.3 Eju 123 KI E | ÄI2+3.3 SiLi 244 AI E | RUA05.1 SSK 122 KI E | RUB15.2 Alk 124 KI E | wFI05.1 TKU 223 Ue E | wUE07.1 TKU 223 Ue E | | | | | | | | |
| 8 | LI04 = WANHOJEN TANSSIT LI04.1 FrailLui, TGR | | | | | | | | | | | | | |
| 10X | Tuntikaavion ulkopuolella ABIKURSSI wÄI17.1 IRu, SiLi 244 AI E, 246 Ku E | | | | | | | | | | | | | |
| 8B | wOP01.1 MA-K 224 HI E | | | | | | | | | | | | | |
| 8C | wOP01.2 MA-K 224 HI E | | | | | | | | | | | | | |
| 9B | wOP01.3 MA-K 224 HI E | | | | | | | | | | | | | |

Kurssitarjotin 2022-2023, 5. jakso

Sipoon lukio
5. jakso 11.04. - 03.06.2023

Kurre 7.34.36.1
11.08.2022 13:07

| | | | | | | | | |
|----|---------------------------|-----------------|------------------|------------------------|-----------------|------------------|------------------|--|
| 1 | MPa 147 KI STUDIO E | LMi 224 Hi E | Eju 123 KI E | SSK 122 KI E | | | | |
| 2 | SSK 122 KI E | TKU 223 Ue E | LMi 224 Hi E | Eju 123 KI E | SHe 222 Ma E | JRä 207 FY E | | |
| 3 | Eju 123 KI E | TKU 223 Ue E | SILi 222 Ma E | JRä 207 FY E | RSU 224 Hi E | HeMa 244 AI E | | |
| 4 | JHa, JRä, RSU 208 Bi E | Alk 124 KI E | SILi 244 AI E | MPa 147 KI STUDIO E | Eju 123 KI E | LMi 224 Hi E | TKU 223 Ue E | |
| 5 | SHe 222 Ma E | JRä 208 Bi E | HNä 207 FY E | RSU 223 Ue E | Alk 124 KI E | LMi 224 Hi E | MA-K 244 AI E | |
| 6 | JRä 208 Bi E | JHa 222 Ma E | HeMa 244 AI E | Alk 124 KI E | HNä 207 FY E | IRu 246 Ku E | MMO 242 Mu E | |
| 7 | JHa 208 Bi E | HNä 207 FY E | Alk 124 KI E | TKU 223 Ue E | IRu 246 Ku E | SHe 222 Ma E | | |
| 8 | TGR | JRä 207 FY E | LMi 224 Hi E | | | | | |
| 9 | JHa 208 Bi E | | | | | | | |
| 10 | JHa | MMO 242 Mu E | | | | | | |
| 8B | MA-K 208 Bi E | | | | | | | |
| 9B | MA-K 224 Hi E | | | | | | | |