

**Kokkolan suomalainen  
lukio  
vuosikertomus  
2025 - 2026**



Kannen kuva: Malena Hagström 24b

Toimittajat: Janne Jylhä ja Jussi Hietapakka

Kuvat: Anneli Kauppi

# Toimittajilta

Pidät käsissäsi tai näytölläsi tällä hetkellä Kokkolan suomalaisen lukion vuosikertomusta, joka sisältää lukion väen tervehdyksiä ja lukion virallisen blogin valittuja paloja kuluneelta lukuvuodelta.

Vuosikertomuksen toimittajat ovat vaihtuneet, joten ulkoasu ja sisältö ovat hieman muuttuneet edeltävältä vuodelta. Olemme halunneet tuoda esiin jokaisen kirjoittajan oman tyylin. Tämän lisäksi vuosikertomus on kirjoitettu avoimen lähdekoodin ohjelmalla, Scribüksellä, jolla on ollut pientä vaikutusta vuosikertomuksen ulkoasuun.

Kiitämme edellisten vuosien vuosikertomusten toimittajia Nina Roimelaa ja Mikko Pihlajakangasta hyvästä perehdytyksestä vuosikertomuksen kokoomiseen. Heidän vuosikertomustensa taso on ollut se, jota olemme tavoitelleet. Kiitokset haluamme osoittaa myös apulaisrehtori Anneli Kaupille, jonka

ylläpitämä lukion blogi on ollut lähes ehtymätön lähde vuosikertomukseen valituille teksteille.

Vuosikertomuksen toimittamista harjoitellessa iso osa ajasta on kulunut tekniseen toteutukseen ja tulevana vuosina pyrimme kehittämään vuosikertomuksen sisältölistä puolta enemmän. Otamme mielellämme kehitysehdotuksia vastaan.

Nautinnollisia hetkiä vuosikertomuksen parissa ja hyvää kesää!

Toimittajat  
Janne Jylhä  
Jussi Hietapakka

# Rehtorin tervehdys

Kokkolan suomalaisen lukion lukuvuosi 2025–2026 alkoi kauniina kesäpäivänä 7.8.2025 uusien odotusten ja mahdollisuuksien merkeissä. Edessä oli jälleen matka, joka toisi mukanaan oppimista, oivalluksia, onnistumisia – mutta myös asioita, jotka haastavat meitä kasvamaan.

Lukio-opinnot eivät ole pelkkä reitti kohti päämäärää, vaan matka, jonka varrella voidaan kohdata myös vastoinkäymisiä. Kaikki ei aina suju suunnitelmien mukaan, ja juuri siksi jokainen kohtaamamme haaste on myös mahdollisuus oppia sitkeyttä, rohkeutta ja itseensä luottamista. Yhdessä voimme löytää voimaa ylittää vaikeuksia ja jatkaa eteenpäin – joskus vain askeleenkin kerrallaan.

Koulumme yhteisöllisyys on keskeisessä roolissa yhteisessä hyvinvoinnissamme. Teemapäivät, projektit, opiskelijakunnan toiminta ja arjen kohtaamiset rakentavat ympäristöä, jossa kukaan ei ole yksin. Meillä jokaisella on mahdollisuus tukea toisiamme, kannustaa eteenpäin ja

huomata, että jokainen meistä on tärkeä osa tätä kokonaisuutta.

Olemme osa myös pitkää perinnettä. Koulumme historia ulottuu vuoteen 1898 saakka. Kuulumme arvokkaaseen jatkumoon, joka on muotoutunut aikojen kuluessa – mutta jonka ytimessä on yhä sama tavoite; sivistää, tukea ja innostaa nuoria maailmaan – tänään, huomenna ja tulevaisuudessa.

Haluan kiittää koko kouluyhteisöä nyt ja tässä vaiheessa tänään lukuvuoden päättyessä: opettajia, henkilökuntaa, opiskelijoita ja huoltajia. Yhteistyö, luottamus ja avoimuus ovat voimavaroja, joiden avulla selviämme sekä arjen onnistumisissa että haasteissa.

Lukio on nuorelle merkittävää aikaa, jolloin rakennetaan paitsi osaamista myös omaa identiteettiä. Jokaisella on oma polkunsu, eikä se ole aina suora tai helppo. On kuitenkin tärkeää muistaa, että jokainen askel vie eteenpäin. Meidän tehtävämme

oppilaitoksena on tukea ja varmistaa, että jokainen saa kasvaa turvallisessa ja kannustavassa ympäristössä.

Toivotan jokaiselle ja kaikille iloa saavutuksestanne matkanne varrella sekä onnea ja iloa tälle ja jokaiselle tulevalle päivälle.

”Aika on kallisarvoisinta mitä minulla on tai oikeammin: sitä ei

ole minulla, vaan se kulkee kauttani. Ja minä olen siinä, tässä hetkessä ja voin elää siitä vain päivän kerrallaan, tämän päivän.”

Tuntematon ystävä

Kiitollisin terveisin,

Markku Anttila

Rehtori

Kokkolan suomalainen lukio



# Opiskelijakunnan hallituksen puheenjohtajan tervehdys



Niin on tämäkin vuosi tullut päätökseensä ja edessämme on ansaittu kesäloma. Vaikka lukuvuosi on mennyt nopeaa, niin sen sisälle on mahtunut paljon opiskelua, mutta myös muuta mukavaa ohjelmaa.

Minulla oli kunnia toimia tämän lukuvuoden opiskelijakuntamme hallituksen puheenjohtajana,

kiitos koko hallitukselle tästä vuodesta. Arkeamme lukiossa ovat piristäneet erilaiset tapahtumat kuten Wanhat ja penkkarit, teemapäivät ja muu hauskanpito. Ilman aktiivisia hallituslaisia ja tutoreita nämäkään asiat eivät olisi olleet mahdollisia. Iso kiitos kuuluu siis kaikille opiskelijoille, jotka ovat ahkeroineet yhteisen hauskanpidon eteen.

Tänä lukuvuonna minulla ja muutamalla hallituslaisella on ollut kunnia päästä suunnittelemaan uutta "Casinoa". Tämä on hyvä esimerkki siitä, että opiskelijoiden ääni tulee saada kuulumaan lukiotamme ja etenkin meitä opiskelijoita koskevissa päätöksissä.

Tähänkin vuoteen on mahtunut paljon opiskelua, aikaisia aamuja, väsymystä ja kokeita, mutta niistäkin olemme selviytyneet

hienosti. Olemme kaikki ahke-  
roineet läpi vuoden ja tulos siitä  
näkyi muullakin tavoin kuin ko-  
keiden arvosanoina. Iso kiitos  
kuuluu koulumme opettajille ja  
muulle henkilökunnalle, että  
olette jaksaneet meitä tämänkin  
vuoden. Kiitos myös koulumme  
keittäjille, sillä ilman maittavaa  
ruokaa emme olisi jaksaneet lä-  
pi pitkien koulupäivien. Kiitän  
vielä koulumme siistijöitä siitä,  
että pidätte koulumme hyvä-

kuntoisena ja siistinä.

Iso kiitos tästä vuodesta kaikille.  
Nyt on aika nauttia kesästä ja  
lämmöstä. Oikein rentouttavaa  
lomaa kaikille, uikaa, syökää  
paljon jätskiä ja levätkää, jotta  
syksyllä taas jaksaa opiskella!

Aapo Martikainen  
opiskelijakunnan hallituksen  
puheenjohtaja 2025-2026



# Vanhempainraati kodin ja lukion yhteisreaktorina

Vanhempainraatitoiminta on mukavasti vakiinnuttanut toimintansa Kokkolan suomalaisessa lukiossa. Aikaisempina vuosina toiminta oli lakisääteistä ja yhdistysmuotoista, nyt kolmen lukuvuoden verran vapaamuotoisempaa ja siten joustavampaa. Kaiken kaikkiaan vanhempainraatitoiminta täytti Kokkolassa kaikki kouluasteet huomioiden nyt kymmenen vuotta.

KSL:ssa vanhempainraadın toiminta on rakentunut joustavaan muotoon: kokouksiin voi osallistua paikan päällä lukiolla tai Teamsin kautta etänä, huoltaja voi toimia joko aktiivijäsenenä tai osallistua kokouksiin asiaperustaisesti piipahtaen.

Lukuvuonna 2025-2026 raadın ydin koostui yhdestätoista vakiojäsenestä: lukiota edustivat rehtori Markku Anttila ja apulaisrehtori Anneli Kauppi, huoltajia Satu Hongisto-Liedes, Pauliina Honkanen, Anne Kekkonen-Hietala, Johanna Kujala, Johanna Lång, puheenjohtaja Teija Pääkkönen, sihteeri Kirsti Rasehorn, Anu Suomi ja Saara Tölli.

## **Yhteistä visiointia**

Tänä lukuvuonna kokoustimme neljä kertaa. Asialistamme ja muistiomme löytyvät Wilmassa osiosta tiedotteet sekä kokouskutsut myös koulun verkkosivuilta. Syksyllä pidimme perinteisen yhteiskokouksen lukion oppilaskunnan edustajien kanssa, kevään päätteeksi käynnistettiin

yhteistyö KSL:n killan edustajien kanssa.

Olenainen osa toimintaamme olivat esittäytymiset huoltajien illoissa, etenkin ensimmäisen vuosikurssin tilaisuuksissa. Niissä sekä muina yhteydenottoina sähköpostitse ja puhelimitse saimme huoltajilta tiedusteluja ja toiveita edistettävistä asioista. Tyytyväisenä voimme todeta, että kaikkia kysymyksiä ja aloitteita saimme hyvin edistettyä yhteistyössä lukion johdon kanssa. Tarvittaessa annamme myös lausuntoja, tänä lukuvuonna vuorossa oli lukion toiminnan arviointikyselyn kommentointi.

### **Keskeisiä asiasisältöjä**

Asialistoillamme keskiössä olivat lukion tapahtumat, opiskelun sujuvuus koulun ja kodin näkökulmasta sekä tilojen saneeraus- ja eteneminen. Ajankoh- taiseskusteluun nousi tiloihin liittyen myös kysymys kriisitilan- teisiin valmistautumisesta lukio- rakennuksessa. Erityisen iloisia olimme painettujen oppimateri- aalien käytön lisäämisestä ope- tuksessa ja tuoksuttomuuden huomioimisesta, mikä on paran- tanut opiskelijoiden hyvinvointia.

Uudistukset kouluruokailussa ja ruokahävikki puhuttivat luku- vuoden alussa, mutta järjestelyt saatiin nopeasti kuntoon. Yliop- pilaskirjoitusten uudistuksista ja tilakysymyksistä huoltajia tiedo- tettiin ajantasaisesti. Huomiota kiinnitettiin myös opiskelijoiden tasavertaisiin osallistumismah- dollisuuksiin ja syrjäytymisen eh- käisyyn.

Tuimme lukiota perinteisesti jat- ko-opintopäivän esittelijöitä ja stipendilahjoittajia kartoitta- malla. Näissä huoltajien laajat verkostot ovat suureksi avuksi jatkossakin.

### **Kesää kohti**

Vanhempainraadın puolesta kii- tämme lämpimästi kuluneesta lukuvuodesta ja hyvästä yhteis- työstä koko lukioyhteisöä. Kok- kolan suomalainen lukio on ta- sokas, ajan hermolla hienosti aktiivisesti toimiva, hyvin verkos- toitunut ja hengeltään mainio oppimisyhteisö, jossa on ilo olla mukana. Toivotamme kaikille aurinkoista ja virkistävää kesää!

Teija Pääkkönen, puheenjohtaja  
ja Kirsti Rasehorn, sihteeri



# Lukuvuoden 2025-2026 aloitus

Uusi lukuvuosi aloitettiin kesäisen lämpimän sään vallitessa, kun kaikki KSL:n opiskelijat kerääntyivät Länsipuiston laululavan äärelle. Rehtori Markku Anttila avasi lukuvuoden ja toivotti kaikki tervetulleeksi opintojen aloitukseen, erityisesti uudet lukion aloittavat tykköset.

Kakkosilla oli työntäyteinen lukiovuosi edessään ja abit valmistautuivat syyskuun puolivälissä alkaviin syksyn ylioppilaskokeisiin.





Tuukka Särkilä, L25b



# Lajintuntemusta Tankarissa

Tänä syksynä lajintuntemuskurssi huipentui maastoretkeen Tankarissa 22.-23.8. Opettajista mukana olivat biologian opettajat Tuula Heikkilä ja Marika Myllylä. Tällä kertaa säät olivat suosiolliset. Liki tyvenessä säässä saavuimme Jennyllä saareen perjantaina iltapäivällä ja aurin gonpaisteesta saimme nauttia liki koko reissun ajan. Vasta kun lauantaina jätimme jäähyväiset saarelle, saderintama saavutti

saaren.

Opintomatkan tavoitteena oli harjoitella tunnistamaan saaren eliölajistoa mahdollisimman monipuolisesti niin eläimiä, kasveja kuin sieniäkin (joita tosin oli poikkeuksellisen vähän). Lajien tunnistuksessa hyödynsimme iNaturalist-sovellusta, jonka avulla havainnoimme lajitietoutta eliöryhmittäin.





# Kamariorkesterin konsertti

Keski-Pohjanmaan kamariorkesteri tarjosi kaupunkimme lukiolaisille ilmaisen konsertin Musiikkikeskus Snellmanissa tiistaina 2.9. Kokkolan suomalainen lukio tarjosi konsertin ensimmäisen vuoden opiskelijoille.

Konsertin mahdollisti Suomen Kulttuurirahaston Keski-Pohjanmaan rahasto. Sävellystyötä on tukenut Kokkolan seurakuntayhtymä: Kotikirkko kannattaa.

Konsertti oli varsin viihdyttävä ja ohjelmistossa oli tuttuja sävel-

miä kuten Vivaldin neljästä vuodenajasta kesä. Kappaleet oli valittu myös niin, että eri instrumentit nousivat hyvin esille.



Riina Jutila L23e, Iida Rantala L25b ja Nelli Asplund L25e



# Ystävyysvierailu Liettuaan

Meillä oli ilo päästä vierailemaan Liettuaassa ystävyyskoulumme Marijampolė Gymnasiumin vieraina 8.9.-11.9.2025. Laskeuduimme tasanaisen lennon jälkeen Vilnaan. Meitä oli vastassa Marijampolėn koulun henkilökuntaa ja oppilaita, joiden luona tulimme majoittumaan. Menimme bussilla Vilnan keskustaan, ja kävelimme siellä presidentin linnan ja mui-

den kauniiden maisemien kautta Vanhaan katedraaliin, jossa saimme upean kierroksen sen historiallisessa kryptassa. Päästyämme Marijampolėen siirryimme perheisiimme vieden hieman tuliaisia Suomesta mukamme.

Reissumme toinen päivä alkoi Marijampolėn lukiolla oppilaiden kuoroesityksellä ja rehtorei-

den tervehdyssanoilla. Me suomalaiset suuntasimme tämän jälkeen kaupungintalolle vastaanottamaan tervehdykset kaupungin puolesta. Tämän jälkeen suuntasimme Kaunasiin M.K. Ciurlioniksen museoon, jossa pääsimme kokemaan mahtavan kierroksen sekä vaikuttavan VR-elokuvan. Tämän jälkeen oli monen lempiosuuden aika, eli suuren kauppakeskus Akropolisin vapaa kiertely.



Viimeinen vierailupäivä oli ihana lopettaa puistossa pidettävään piknikkiin, jonka äärellä rupateltiin, pelattiin ja syötiin runsaasti herkullista ruokaa. Ennen sitä teimme Marijampolén ammatti-

korkeakoululla monipuolisia tutkimuksia Marijampolén maaperästä. Se oli uusi ja mielenkiintoinen kokemus.



Torstaiamuna lähdimme koululta 5.30 kohti Vilnan lentokenttää ja sieltä Suomeen. Matka oli antoisa - saimme paljon uusia maku- ja kulttuurikokemuksia sekä ystäviä. Kiitämme kaikkia matkaan osallistuneita ja suosittelemme sitä lämpimästi niille, joilla on siihen mahdollisuus osallistua.



# Vieraita Melbournen yliopistosta

Syyskuun puolivälissä Kokkolassa vieraili ryhmä kasvatustieteen kansainvälisiä maisterivaiheen opiskelijoita Melbournen yliopistosta professori Pasi Sahlbergin ja apulaisprofessori Daniela Acquaron johdolla. Kokkolassa vierailun yhteyshenkilönä oli Peter Johnsson. Torstaina 18.9. ryhmän vierailukohteena oli lukiomme.

Vierailun aluksi kokoontuimme opettajainhuoneeseen, jossa rehtori, apulaisrehtori ja joukko opiskelijoita ottivat vieraat vastaan. Keski-Pohjanmaan kon-



servatorion ja Kokkolan suomalaisen lukion opiskelija Johannes Koivisto esitti vieraille kolme kappaletta harmonikalla. KUILIMME seuraavia suomalaisia sävellyksiä: Lasse Pihlajamaan Höyhen ilmassa, Oskar Merikannon Kesäillan valssi ja kansansävelmän Säkkijärven polkka.



Vieraille kerrottiin Kokkolan suomalaisesta lukiosta ja yleisesti lukiokoulutuksesta Suomessa sekä ylioppilastutkinnosta. Lukion opiskelijat Emma, Päivikki, Santeri ja Pilvi kertoivat vieraille lukio-opintojen ja oppimäärän rakenteesta sekä suo-

malaisesta ylioppilastutkinnosta. Koska syksyn ylioppilaskirjoitukset olivat parhaillaan meneillään ja kyseisenä päivänä oli sopivasti välipäivä kokeista, vieraille pystyttiin näyttämään myös kirjoitussali ja kertomaan, miten digitaaliset yo-kokeet Suomessa järjestetään. Lukiolaiset saivat myös kirjeitä australialaisilta nuorilta. Jospa kirjeenvaihdosta syntyisi pidempiaikainen ystävyys!

Mikäpä paremmin symboloisi Australiaa kuin bumerangi. Sellaisen rehtorimme Markku Anttila sai apulaisprofessori Daniela Acquarolta lahjaksi. Iltapäivän ajaksi osa ryhmästä jäi vielä opiskelijoiden johdolla tutustumaan lukiomme saneerattuihin tiloihin ja mm. oppitunteihin. Pari muuta ryhmää jakautuivat muihin oppilaitoksiin. Loppupäivänä lukiomme opiskelijat vielä johdattivat vieraat opastetulle vanhan kaupungin kierrokselle.



## Puolen matkan krouvi

Torstaina 9.10. juhlimme lukion kakkosten kanssa heidän saavutettuaan lukiotaipaleensa puolivälin. Puolen matkan krouvi-tapahtumasta ennen syyslomaa on muodostunut jo perinne. Jotain vanhaa ja jotain uutta, näin voisi luonnehtia tapahtuman ohjelmanumeroita.

Oppitunnin mittaiseen tuokioon mahtui maittavat hillomunkki-kahvit ruokalassa ja sen jälkeen ensimmäistä kertaa kokeilimme opettajien lahjoittamien harvinaisten tavaroiden huutokaup-

paa, jonka tuotto meni opiskelijakunnan tilille.

Huudettavana oli monenmoista hauskaa tavaraa, joihin oli mukaan liitetty myös tarina. Tavarointa jouduttiin jopa karsimaan niiden runsaan tarjonnan takia. Joukossa oli mm. piin muotoinen piparimuotti, vanha vuosien 1950-1960 matematiikan ylioppilastehtäviä ratkaisuihin sisältävä kirja, suklainen selviytymispakkaus ja mieta-lauseeseen sisältävä huoneentaulu. Tarjottavat hinnat nousivat ihan

niin kuin huutokaupassa kuuluu-  
kin.

Lopuksi vielä fiilisteltiin vanhojen  
tanssien etkoilla. Tuntumaa  
tanssiaskeliin otettiin liikunnan  
opettajiemme ohjaamana.





## Vierailulla Uumajassa

Syysloman jälkeen 23-24.10. suuntasimme pienellä viiden hengen ryhmällä Vaasa-Uumaja-risteilylle ja vietimme kaksi päivää viehättävään Uumajan kaupunkiin tutustuen. Kyseessä oli Pohjola Norden ry:n tarjoama palkintomatka keväällä järjestetyn Pohjola-aiheisen tietovisan voittajajoukkueelle.

Perille saavuttuamme päivä valkeni sumuisena ja sateisena, mutta silti ihailimme hotellimme kerroksista avautuvaa kaunista

näkymää kaupungille.

Vietimme ensimmäisen päivän tutustuen kaupunkiin, poikkesimme erilaisissa liikkeissä vähän tuliaisia shoppailemassa ja nautimme hyvää ruokaa. Uumaja on vähän Kokkolaa suurempi, noin 80 000 asukkaan viireä yliopistokaupunki levittäytyen Uumaja-joen molemmin puolin.

Toisen päivän ohjelmassa meillä oli ohjattu tutustuminen Uumajan yliopiston luonnontieteiden



koulutusohjelmiin. Yliopiston edustajat kertoivat ekologian, ympäristön ja geotieteiden koulutusohjelmista. Tutkinto on saman laajuinen kuin Suomessakin ja koostuu kolmen vuoden kandidaatin tutkinnosta ja kahden vuoden maisteriopinnoista. Näistä koulutusohjelmista val-

mistuvat maisterit myös työllistyvät hyvin.

Vanhempi lehtori Erik Chorell kertoi nuorille Life Science -koulutusohjelmasta, joka sisältää orgaanista kemiaa ja molekyyli-tutkimusta sekä solutason tutkimusta.

Seuraavaksi yliopiston opiskelijatutorit Ainhoa ja Paul johdattivat meidät tutustumiskierrokselle opetustiloihin ja laboratorioihin. Uumajan yliopisto on muuten perustettu vuonna 1965 ja se on Ruotsin viidenneksi vanhin yliopisto. Suuri osa opiskelijoista, joita on noin 35 000, on ulkomailta.



# Musiikillinen tervehdys Espanjasta

Maanantaina 27.10. aamupäivällä lukiomme aulaassa soivat sävelet pianosta, saksofonista, viulusta, kitarasta ja klarinetista, kun Kokkolan konservatorion vieraaksi saapunut espanjalainen opiskelijaryhmä Torrelavegasta opettajineen vieraili lukiollamme. Aulaan kerääntyi joukko opiskelijoitamme kuuntelemaan taitavia nuoria musiikoita.

Espanjalaisten vierailu lukiollamme oli nopea, mutta musiikkosoinnin jälkeen heille ehdittiin

kuitenkin lopuksi esitellä lyhyesti koulumme tiloja. Konservatoriolla he pitivät myöhemmin viikolla konsertin.



Eelis Ketola, L22c

# Syksyn LUMATEK- tapahtuma

Syksyn LUMATEK-tapahtumaa vietettiin Itämeri-teemalla torstaina 30.10. Pääluennon Itämeren suolapulseista piti etäyhteydellä Suomen ympäristökeskuksen johtava tutkija, dosentti Kai Myrberg.

Hän kertoi havainnollisten dioiden avulla Itämeren ominaispiirteistä. Itämeri on huomattavan matala verrattuna esimerkiksi Mustaan mereen ja Välimereen. Itämeren keskisyvyys on vain 54 m, kun Mustanmeren keskisyvyys on 1250 m ja Välimeren 1500 m. Itämeren mataluus ja veden korkeuden suuret vaihtelut tuovat haasteita meren tilaan. Lisäksi vettä vaihtuu ja virtaa hitaasti Tanskan kapeiden salmien kautta.

Itätuuli puhaltaa vettä Suomenlahdelta kohti Tanskan salmia ja Pohjanmerta. Vastaavasti länsituulet tuovat Suomenlahdelle suolaisempaa vettä, joka tiheämpänä painuu pohjaan. Tämän seurauksena syntyy ikään



kuin kaksi vesikerrosta, pinnalla oleva makea vesi ja pohjalla oleva suolainen vesi, jotka eivät juuri sekoitu keskenään. Syvänteissä seisova vanha suolainen vesi on hapetonta ja siihen kertyy pahanhajuista rikkivetyä.

Pohjanmereltä saapuvat suolai-

sen veden pulssit, joita saattaa tulla vain kerran 10 vuodessa, saavat lopulta vanhan seisoneen suolaisen veden syrjäytymään. Pulssi työntää vanhan rikkivetyä sisältävän veden pintaan, jolloin tämä saatetaan aistia pahana rikkivedyn hajuna.

Pohjaveden hapettomuudesta seuraa sekin ikävä asia, että hapettomat olosuhteet saavat aikaan hapetus-pelkistysreaktion ja pohjan sedimentistä vapautuu fosfaatteja veteen, mikä taas edesauttaa rehevöitymistä.

Perämeren tilanne on parempi. Suolaiset virtaukset eivät sinne ulotu ja Perämereen tulee paljon hapekasta vettä jokien valuma-alueilta.

Luennon jälkeen kävimme samuttamassa nälkää pitsalla ja limsalla. Ruokailun jälkeen kuulin myös etänä startup-yrityksen Reverlast Oy:n esittelyn. Tämä nuori yritys on keskittynyt innovaatiovoimaan uusiokäyttöä elinkaarensa päähän tulleiden tuulivoimaloiden lavoille. Niistä valmistetaan mm. laitureita.

Myös merellä tuulivoimaloiden yhteyteen perustettavia kelluvia aurinkovoimaloita tutkitaan. Yritys haastoi opiskelijatkin pohtimaan, mitä tuulivoimaloiden lavoista voisi tehdä. Yritysesittelyn jälkeen iltamme jatkui erilaisissa työpajoissa, joissa meriteema jatkui.



# Tietokirjailijavierailijamme Auli Viitalan nimeen sisältyy kaikki



Miehet ovat Marsista ja naiset Venuksesta -tietokirja oli Auli Viitalan ensimmäinen kohtaaminen tietokirjan kanssa. Tätä kohtaamista ennen Viitala ei tiennyt mitään tietokirjoista. Viitala kävi kertomassa lukion abiturienteille 10.11.2025 lukioliamme tietokirjojen tekemisestä, lukemisesta ja nykyisestä yhteiskunnasta erilaisesta näkökulmasta kuin yleensä näistä puhutaan.

Viitalan mukaan kirjoja kannattaa lukea inspiraation vuoksi. Kirjan maailma alkaa elää ajatuksissa ja näistä ajatuksista kehittyy uusia oivalluksia omasta maailmastamme. Tietokirjaa kannattaa selaillla ja lukea vaikka osan sieltä, toisen täältä. Tietokirjaa ei tarvitse lukea lineaarisesti.

Viitala kannustaa lukemaan erityisesti elämäkertoja. Saimme myös kuulla hyviä vinkkejä tietokirjoista, joita Viitala on viime aikoina lukenut, esimerkiksi Maantieteen myytit, josta välittyy hyvin, miten maailmasta on eri aikoina ajateltu, tai Ajan luonne, jossa kerrotaan, mitä fyysiikka ajattelee nykyään ajasta. Jumalan synty -teos kertoo, miten esimerkiksi kristinuskossa on ajateltu Jumalasta eri aikoina.

Auli Viitala on kirjoittanut Elämäni kansalaisena -teoksen. Tä-

mä teos aloittaa kolmen teoksen kansalais-sarjan, jonka kolmatta osaa ei ole vielä kirjoitettu. Ilman yhteiskuntaa ei yksilöitä ole olemassa, toteaa Viitala. Kirjoittaminen on Viitalalle työstä eikä hän halunnut kirjoittaa tätä teosta. Kustannustoimittaja kuitenkin pyysi Viitalaa tekemään tämän teoksen. Teos kertoo luokka-ajattelusta ja ihmisten jakautumisesta, erityisesti työväenluokkaan ja keskiluokkaan. Viitala kertoo, että meillä on hajonnut luokka-ajattelu eikä ihmisten ole helppo luokitella itseään näihin luokkiin. Lisäksi hän kertoo, että näiden luokkien ulkopuolelle jää ryhmiä, esimerkiksi kehitysvammaiset.

Toinen kansalaisuussarjan teoksista on Kahtia halkaistu kansalainen. Tässä teoksessa puhutaan normaaliudesta, identiteetin muuttumisesta ja siitä, mitä näistä pitäisi siitä ajatella.

Auli Viitalan luento oli monipuolinen ja kiinnostava ja inspiroiva. Viitalan kolmannen kirjan julkaisusta on tehty kustannussopimus. Sen muoto lähenee romaania. Teoksessa kaikki tapahtuu portaita. Romaanin päähenkilö

lukee tietokirjaa, joka kertoo krematorioyhdistyksen historiasta. Tapahtumalla on yhtymäkohtia myös Viitalan kokemuksiin, sillä hän on lukenut tuon historiikin kannesta kanteen. Yhdistyksen perustajaa ei kuitenkaan tuhkattu, vaikka tuhkauttamisen mahdollistaminen oli hänen elämäntyönsä.

Sen sijaan kansalaisarjan kolmas osa tulee käsittelemään aikaa kansalaisuuden näkökulmasta. Tämän teoksen julkaisuajankohdasta ei ole vielä tietoa.

Viitala kertoi olevansa kemian opettajien tytär. Hänen nimensä Au on jaloimman jalometallin kullin lyhenne ja Li taas litiumin, joka on epäjaloin metalli. Näiden väliin mahtuu kaikki. Toivotavasti Auli Viitala käy kertomassa teoksistaan toisenkin kerran koulullamme. Häntä oli helppo kuunnella ja hän oli kiinnostava esiintyjä.



# Future Fair -tapahtuma nuorille Kokkola Material Week -viikon päätöspäivänä

FutureFair-tapahtumassa, joka oli Kokkola Material Weekin päätöspäivänä 14.11., toisen asteen opiskelijat tutustuivat teollisuuden tulevaisuuteen. KSL:lta tilaisuuteen osallistuivat toisen vuoden opiskelijat.

Vuoden 2025 seminaari nosti esiin kestävän kehityksen, kiertotalouden ja vastuullisuuden teemat yhdistettynä suurteollisuuden ja kemiantekniikan huip-

puosaamiseen. Nuorille kerrottiin, miten nämä teemat kytkeytyvät Kokkolan suurteollisuusalueen työelämään ja uramahdollisuuksiin.

Ohjelmassa kuultiin asiantuntijapuheenvuoroja Centria-ammattikorkeakoululta ja Kokkolan yliopistokeskus Chydeniukselta. Lisäksi lavalle nousi edustajia Kokkola Industrial Parkin alueelta. Seminaariaamu

huipentui paneelikeskusteluun, jossa alueella työskentelevät niin nuoret osaajat kuin kokeneet asiantuntijat jakoivat uratari-noitaan ja näkemyksiään tule-vaisuuden teollisuudesta ja työ-elämästä.

Tilaisuus oli suunnattu erityisesti lukioiden, ammattilukioiden ja ammattiopiston opiskelijoille, mutta se oli avoin kaikille kiin-nostuneille.

Tilaisuus järjestettiin kolmikieli-esti: suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi, ja sen juonsivat Kokkolan suomen- ja ruotsinkie-listen lukioiden nuoret.

Origin by Ocean jalostaa rakko-levää patentoitua biojalostamo-teknologiaa käyttäen, joka on suunniteltu muuttamaan haital-linen merilevän liikakasvu arvok-kaiksi, biopohjaisiksi ainesosiksi useisiin teollisuudenaloihin, mu-kaan lukien kosmetiikkaan. Pro-sessi on ainutlaatuinen, koska se hyödyntää haitallista biomas-saa. Yritys kerää tai viljelee rak-kolevää ja sinilevää, jotka edis-tävät merien rehevöitymistä, muuttaen ympäristöongelman kestäväksi raaka-aineeksi.

Origin by Ocean sekä kemian-teollisuuden yritys CABB Oy ovat sopineet strategisesta yh-teistyöstä, jonka myötä yhtiöt rakentavat Kokkolaan ensim-mäisen laatuaan olevan kauppal-lisen mittakaavan biojalosta-mon. Jalostamo käyttää Origin by Oceanin patentointua jalos-tusteknologiaa, ja sen on suun-niteltu saavuttavan täyden tuo-tantokapasiteetin vuonna 2028.



# Abien kulttuurimatka Helsinkiin

Ryhmä abeja yhdessä opettajiensa kanssa toteuttivat kulttuuriaiheisen opintomatkan Helsinkiin. Ohessa matkalle osallistuneen Nella Kortetmaan kertomus matkasta.

Iloisen seurueemme matka alkoi Kokkolasta keskiviikkona viideltä aamulla. Saavuttuamme Helsinkiin kävelimme suoraan valtakuntamme tärkeimpään

taloon, eli eduskuntataloon. Päästyämme turvatarkastuksesta läpi saimme opastetun kierroksen tuosta upeasta arkkitehtuurin taidonnäytteestä, jonka jälkeen meillä oli kansanedustajatapaaminen kokoomuksen ryhmähuoneessa.

Kansanedustajat Paula Risikko ja Janne Jukkola kertoivat meille työstään, joista jälkimmäiseltä

saimme kysyä kiperiä kysymyksiä ajankohtaisista asioista. Pienen tauon jälkeen menimme hetkeksi seuraamaan eduskunnan täysistuntoa, jossa oppositiopuolueet esittelivät omat vaihtoehtobudjettinsa ensi vuodelle. Erittäin mielenkiintoista.

Sitten pääsimme viettämään omaa aikaa pariksi tunniksi Helsingin keskustaan rantasateeseen, jossa emme edes eksyneet kovin montaa kertaa. Illan kohokohtana oli nykytaiteen museo Kiasma, jossa saimme tutustua itsenäisesti taidenäyttelyihin ja tehdä niihin liittyviä pieniä tehtäviä. Pisti miettimään. Loppuilta olikin vapaa-aikaa, joka kului keskustan kauppojen ihmettelystä.

Yövimme Omenahotellissa, jossa kaikille ei suotu kylmän hana-veden tuomaa iloa, mutta ainakin Foodora löysi paikalle. Hyvin nukutun yön jälkeen seurueemme suuntasi kohti Tuomiokirkkoa, jonne kiipeäminen olikin vastaheränneenä oikea porrastreeni. Tuomiokirkossa saimme kuulla sen mielenkiintoisesta historiasta ja toiminnasta sekä pääsimme tutustumaan

kirkon alla olevaan hienoon kryptaan, jännittävää.

Sen jälkeen teimme pienen kävelykierroksen Tuomiokirkon ympäristössä, jossa näimme muun muassa Presidentinlinnan ja Säätytalon. Sen jälkeen oli taas oman ajan vuoro. Itse kävin kavereiden kanssa tutustumassa rahamuseoon, jonka paras osuus oli tietovisat.

Retken viimeinen yhteinen osuus oli vierailu upeassa Ateneumis- sa, jota saimme taas kiertää omatoimisesti tehtäviä tehdessä. Oli hienoa nähdä monia tuttuja taideteoksia oikeassa elämässä. Samaan aikaan siellä sattui olemaan myös historian ensimmäinen Ateneum-gaala, joka keräsi paljon katsojia. Museon jälkeen olikin vielä vapaa-aikaa parin tunnin ajan.

Juna lähti Helsingistä torstaina neljän aikaan kyydissään joukko tyytyväisiä ja sivistyneitä abeja. Matka oli erittäin mukava kokemus ja suosittelen sitä lämpimästi myös ensi vuoden abeille.

# Valtakunnallista menestystä Pikku-Finlandia -kirjoituskilpailussa



Abiturienttimme Ava Ahonen ja Anniina Koski sijoittuivat hienosti finaaliseitsikkoon Pikku-Finlandia-kirjoituskilpailussa, joka on suomen kielen ja kirjallisuuden opettajat ry:n järjestämä ja Suomen Kirjasäätiön rahoittama korkeatasoinen kirjallisuuses-

seekilpailu toisen asteen opiskelijoille. Voitto meni jo toisen kerran peräkkäin Kallion lukioon, mutta meidän opiskelijoidemme yltäminen finaaliin on kertakaikkisen upea saavutus. Finalistit julkaistiin samalla viikolla Finlandia-palkintojen kanssa.

Teksteissä otetaan lähtökohdaksi jokin teos, mutta kyse ei ole pelkästään teosanalyysistä, vaan esseessä käsitellään laajasti teoksen teemoja ja esiin nousseita ajatuksia eri näkökulmista. Ava Ahosen esseen lähtökohtana oli William Goldingin klassikkoromaani *Kärpästen herra* ja Anniina Kosken essee pohjautui ilman käsiä ja jalkoja syntyneen Nick Vujicicin elämäkertaan *Ra(a)jaton elämä*.

Avan ja Anniinan kilpailutekstit ovat kokonaisuudessaan luettavissa Kokkolan suomalaisen lukion blogissa.



## Joulupostia ikäihmiselle

Kokkolan suomalaisen lukion opiskelijat osallistuivat kampanjaan tutor-opiskelijoiden johdolla. Kauniita joulutervehdyksiä askarrettiin useana päivänä vapaatunneilla ja välitunneilla.

Joulupostia ikäihmiselle keräsi Kokkolassa 457 postikorttia. Kortit on toimitettu ikäihmisille Kokkolan ja Lohtajan seurakunnan diakoniatyön sekä suoraan hoivakoteihin Kokkolassa ja Kälvillä.





# LUMA-vierailu Oulun yliopistossa

Kvanttifiysiikkaa, sienten DNA:n tutkimusta, tilastomatematiikkaa, laserleikkausta – joko kiinnostuit? Kokkolan suomalaisen lukion toisen vuoden LUMA-opiskelijat suuntasivat keskiviikkona 3.12. tutustumaan Oulun yliopistoon. Päivän ohjelma oli rakennettu toiminnallisten työpajojen ympärille, mikä antoi opiskelijoille mahdollisuuden räätälöidä vierailusta juuri omien kiinnostusten mukaisen.

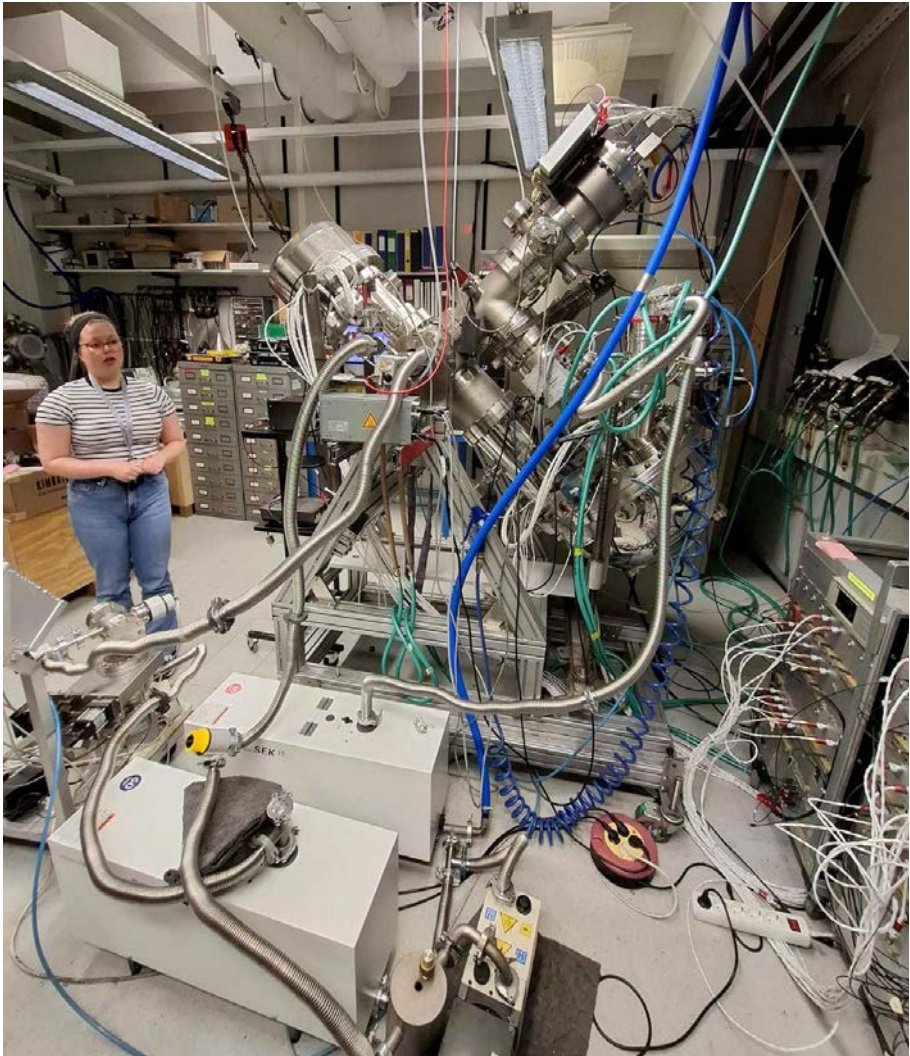
Ennen lounasta ryhmämme jakautui eri kohteisiin. Osa pääsi

syventymään matematiikan saloihin toiminnallisessa työpajassa, kun taas toiset pukivat laboratoriotakit päälle kemian laborointitehtävissä. Myös teknisemmästä tekemisestä kiinnostuneet pääsivät vauhtiin FabLabin pajassa, missä oli koodaamista, 3D-tulostamista ja laserleikkausta.

Lounaan jälkeen oli mahdollisuus tutustua kvanttisysteemien fysiikkaan havainnollisen aurinkovetydemonstraation avulla tai suunnata kasvitieteelliseen puu-

tarhaan, jossa perehdyttiin biologian tutkimukseen ja opintoihin. FabLabiin osallistujat viimeistelivät omat työnsä.

Päivä tarjosi paljon uusia elämyksiä ja konkreettista tietoa yliopisto-opinnoista. Vierailu oli selvästi hyödyllinen, sillä loppukyselyssä jopa kymmenen opiskelijaa ilmoitti päivän selkeyttäneen omia jatko-opintosuunnitelmiaan.





# Syksyn ylioppilas- ja itsenäisyysjuhla 5.12.

Itsenäisyyspäivän aattona vietimme yhdessä Kokkolan aikuislukion kanssa syksyn ylioppilas- ja itsenäisyysjuhlaa. Samalla juhlistimme myös aikuislukion 50. toimintavuotta.

Juhlapuheen piti Silpa Kinnunen. Lisäksi puheen pitivät Kokkolan aikuislukion rehtori Jonna Finell sekä Kokkolan suomalaisen lukion rehtori Markku Anttila. Ylioppilaispuheen piti Meeri Maasalo.

Juhllassa oli myös musiikkiesityk-



siä. Lukion laulu- ja soitinryhmä esittivät Christel Sundbergin laulun Yksinäisen keijun tarina. Tuore ylioppilas Johannes Koivisto esitti Lasse Pihlajamaan kappaleen Höyhen ilmassa.

Gaudeamuksen kajahdettua uusien ylioppilaiden kunniaksi, kuulimme juhlamme lopuksi vielä Vapauden viestikapulan vies-

tin ja kapula vaihtui abeilta nuorempien vuosiluokkien vaalittavaksi. Viestiä lukemassa ja kapulaa luovuttamassa olivat Essi Roukala ja Emmi Anttila. Kapulan vastaanottivat opiskelijakunnan puheenjohtaja Aapo Martikainen ja Touko Nokelainen. Näin veteraanien ja lottiemme arvokas perintö elää.





## Jatko-opintopäivä 8.1.2026

Heti kevätlukukauden alkajaisiksi lukiolla järjestettiin korkea-asteen opintoja esittelevä jatko-opintopäivä. Tapahtumassa eri alojen korkea-asteen opiskelijat esittelivät lukiolaisille omaa alaansa ja sen opintoja sekä kertoivat opintoihin hakemisesta ja siitä millaisia polkuja pitkin he löysivät itseään kiinnostavan alan.

Jokainen lukiolainen valitsi itselleen kolme kiinnostavaa esittelyä, johon osallistui. Mielenkiinto oli taattu, kun esittelemässä oli-

vat vain muutamaa vuotta itseä vanhemmat nuoret. Toivottavasti omat lukio-opinnot saivat tästä piristysruiskeen ja uusia ideoita ja unelmia omista suunnitelmista alkoi syntyään. Eri esittelyaloja oli kaikkiaan 24 ja esittelijöitä saimme paikalle runsaat 50.

Esittelykierrosten jälkeen kokoonnuimme vielä kaikki saliin kuuntelemaan Nina Kurthin puheenvuoroa etäyhteydellä Pariisista, jonne hän oli yllättävän lumentulon takia joutunut jää-

mään.

Nina on lukion jälkeen opiskellut ja luonut uraa ulkomailla. Hän on opiskellut Kanadassa, Australiassa, Britanniassa ja Yhdysvalloissa ja työskennellyt mm. IBM:llä ja nykyisin Amazonilla. Hän kertoi nuorille muun muassa Amazonin eri toimialoista, joista verkkokauppa lie-nee kaikille tunnetuin.

”Olen aina rohkeasti tarttunut mahdollisuuksiin, miettimättä, vaikka olen enemmän riskinkarttaja kuin -ottaja”, hän sanoo.

Nykyisessä työssään Nina Kurth pääsee toteuttamaan intohimojaan, joita ovat kiihdytetty innovaatio, tekoäly ja sen hyödyntäminen sekä yritysten strateginen resilienssi, jossa teknologialla on suuri rooli.

”Tehtäväni on auttaa suuryrityksiä käyttämään Amazonin pilvipalveluita oman liiketoimintansa transformaatiossa. Teen töitä johtoryhmien ja hallitusten kanssa ja selkokielistän heille teknologian liiketoiminnallisia mahdollisuuksia.”

Lukiolaisille hänen sanomansa oli, että tulevaisuuden osaajat työskentelevät teknologioiden parissa. Tärkeitä taitoja, joita tulevaisuuden työelämä työntekijöiltään edellyttää ovat ongelmanratkaisukyvyt, jatkuva oppiminen ja itsensä kehittäminen sekä yhteistyö- ja kommunikointitaidot. Lisäksi projektiluonteinen työskentely ja käytäntö ohjaavat omien työtehtävien hallintaan.





## Penkkarit 12.2.

Penkkareita juhlittiin 12.2. perinteisin menoin kirpeässä pakkasäässä. Abit olivat somistaneet koulun Hollywood-teemaan ja salissa esitettiin abishow nuoremille lukiolaisille ja henkilökunnalle, jota myös haastettiin mukaan leikkeihin.

Opettajat mm. haastettiin mukaan hakuleikkiin, jossa opettajien tuli hakea abien joukosta esimerkiksi abi, jolle lainaisi omaa autoaan. Oma valinta tuli perustella hyvin, ja tarpeeksi hyvällä perustelulla sai jatkaa lei-



kissä. Lisäksi opettajia haastettiin mukaan improvisoimaan näytelmä, jossa opettajainhuoneen kahviin oli joutunut myrkkyä. Kuka mahtoi olla syyllinen ja miten tilanteesta selvittää?

Abirekat varusteltiin ohjausryhmien laatimilla "abilakanoilla", joissa mm. muistettiin rakasta ryhmänohjaajaa tai suhtauduttiin huumorilla tuleviin ylioppilaskokeisiin. Kokkolan lukioiden

eli Kokkolan suomalaisen lukion, Kokkolan aikuislukion ja Karleby svenska gymnasiumin abirekat suuntasivat ensin urheilutalolle ja lähtivät sieltä kulkueena kiertämään kaupungin ydinkeskustaan yhteensä kahdentoista abirekan juhlavana saattueena. Ajelun jälkeen lämmiteltiin laskeispullakahveilla yhdessä henkilökunnan kanssa.



















Iida Tapio, L23b



## Vanhojen tanssit

Vanhojen tansseja vietettiin pe 13.2. Myöskään tätä juhlintaa ei paukkuva pakkaneen häirinnyt, vaan nuoret tanssivat upeissa puvuissaan hienosti koko päivän näytökset läpi.

Päivä huipentui iltanäytöksiin, joihin oli kutsuttu läheisiä mukaan ja joista ensimmäinen myös livestriimattiin.











# Kevään LUMATEK- tapahtuma

Kevään LUMATEK-tapahtuma järjestettiin lukiolla 16.4. Mukana KSL:n LUMA-linjan opiskelijoiden lisäksi oli perusasteen luonnontieteiden opettaja Kokkolasta sekä opiskelijaryhmä opettajineen Nurmon lukiosta.

Tapahtuman pääesiintyjänä oli toimittaja ja kirjailija Henry Tikkanen, joka on pitkään toimittanut Yle Areenaan Tiedetrippi-podcastia. Hän kertoi millaista on podcastin tekeminen, mistä ideat aiheisiin tulevat, kuinka paljon taustatyötä aiheet vaati-



vat ja miten haastateltavat asiantuntijat löytyvät.

Tikkanen kertoi, että aiheen rajaaminen ja näkökulma, jolla aiheetta lähestytään ovat tärkeitä podcast-jakson tekemisessä. Hän toimittajana ei voi tietää, opiskella tai hallita kulloinkin haastateltavan asiantuntijan aihepiiriä ja näin ollen myöskään kysymyksiä ei voi paljoa miettiä etukäteen. Sen sijaan hän kuuntelee haastateltavaansa tarkasti, ikään kuin opiskelee kuunnellessaan ja kysymykset syntyvät haastattelutilanteessa. Pitää uskaltaa esittää hassujakin kysymyksiä. Haastattelun jälkeen jaksot leikataan, käsikirjoitetaan ja äänitetään.

Kysyttäessä aiheiden valinnasta, Tikkanen kertoo, että uteliaisuus inspiroi häntä. Tiede on kansainvälinen asia. Tiede on systeemi, joka havaintojen kautta seuloa tietoa. Kaikesta tulee tiedettä, kun sitä aletaan selittämään. Podcasteissaan Tikkanen pyrkii käyttämään kaikkien ymmärtämää kieltä ja välttämään sivistyssanoja tai ainakin selittää jonkin vaikean termin tarkoituksen. Yle

Areenasta löytyy Tikkasen Tiedetrippi-podcasteja kuunneltavaksi monista eri aihepiireistä, joten varmasti jokainen löytää mieleistään kiinnostavaa kuunneltavaa.



Illassa oli tuttuun tapaan myös pizzaa sekä monenlaisia työpaikkoja. Myös Oulun yliopiston FabLab oli lukiollamme vieraina koko viikon. Pääsimme myös koeajamaan täysin uuden tiedeaiheisen pakopelin neljän ryhmän voimin!

# Yhdenvertaisuuspäivä

Perjantaina 17.4. koulullamme järjestettiin jokakeväinen yhdenvertaisuuspäivä, jonka teemana oli pride sekä sukupuoli- ja seksuaalivähemmistöjen oikeudet. Päivää oli aktiivisesti järjestämässä opiskelijoita ja viilnää riitti koko päiväksi. Päivän päävieraana oli sairaanhoitaja Sonja Sjöberg Open Kokkola ry:stä ja hän piti hyvin informatiivisen luennon salissa sukupuolen ja seksuaalisuuden moninaisuudesta sekä siihen liittyvistä oikeuksista.

Luennon lisäksi ruokavälitunnilla aulassa oli Sateenkaariolkkarin pinssipaja, opiskelijahuollon ständi jossa tavattavissa oli niin terveydenhoitaja, koulukuraattori kuin koulupsykologikin sekä opiskelijoiden järjestämä avaimenperäpaja sekä kasvomaalauspaja. Hulinaa aulassa riitti koko ruokavälitunnin ajan ja teema selvästi oli tärkeä monelle nuorelle. Tapahtuman yhteydessä järjestettiin myös sosiaaliseen mediaan sateenkaarihen-



kinen selfiehaaste. Myös opettajille järjestettiin edeltävänä keskiviikkona koulutus aiheesta.

Tapahtuma oli osa juuri päivitettyä lakisäateistä tasa-arvo- ja yhdenvertaisuussuunnitelmaamme vuosille 2026-2028, johon jokaisella henkilökunnan ja opiskelijakunnan jäsenellä on ollut mahdollisuus vaikuttaa ja joka on laadittu yhteistyössä

opiskelijoiden kanssa. Suunnitelmaan kuuluu tapahtumien lisäksi myös muita tärkeitä tasa-arvoa ja yhdenvertaisuutta edistäviä tavoitteita ja toimenpiteitä.



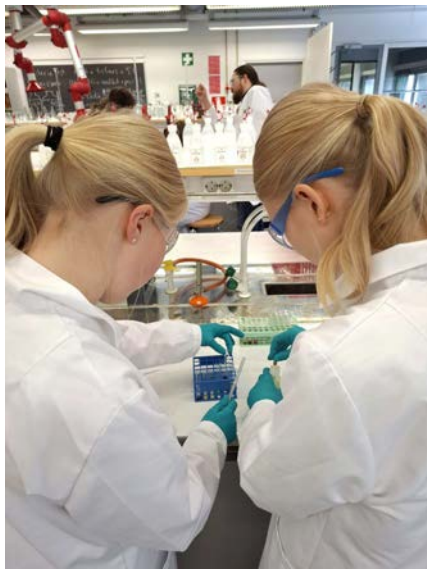
# Kemian opintomatka

## Tampereelle

Toisen vuoden kemian opiskelijat tekivät opintomatkan Tampereelle, jossa tutustuttiin korkeakouluopintoihin sekä Tampereen klassilliseen lukioon. Junamatkan jälkeen siirryttiin ratikalla Hervannan yliopistokampukselle. Päivä alkoi opiskelijälähtetöillä, joissa käsiteltiin erityisesti energiamurrokseen ja ympäristötekniikkaan liittyviä opintoja sekä opiskelijaelämää teknillisellä alalla.

Ohjelmaan kuului myös kemian opiskelijalaboratoriossa tehty laboratoriotyö, jossa mitattiin veden kovuutta ja tutkittiin erilaisia kemiallisia osoitusreaktioita. Työn perusteella Tampereen vesi todettiin pehmeäksi. Lisäksi opiskelijat tutustuivat Hervannan kampusalueeseen opastetulla kierroksella.

Iltapäiväksi siirryttiin Tampereen keskustaan, jossa vierailtiin Tampereen klassillisella lukiolla ja nautittiin yhteiset iltapäivä-



kahvit. Vierailun yhteydessä kuultiin Clasun luonnontiedelinjasta sekä vertailtiin esimerkiksi koulujen kursseja ja käytänteitä. Päivän loppuksi opiskelijoilla oli hieman vapaa-aikaa kaupungilla ennen paluumatkaa Kokkolaan. Opintomatka tarjosi opiskelijoille arvokasta tietoa jatko-opintomahdollisuuksista ja mahdollisuuden tutustua opiskelijaelämään käytännössä.



Emmi Pokela, L23g. Inner Self, kuvataiteen lukiodiplomi



# 3D-mallinnusta työelämän lähtökohdista

Gyroskooppi-ohjaamo, käteen mukautuva ergonominen ohjain, tuunattu ratti ja kannettava ohjain. Opiskelijoiden nerokkaat innovaatiot ja prototyypit pääsivät loistonsa 3D-tulostuksen opintojaksolla mikä toteutettiin yhteistyössä Kongsberg Maritime:n kanssa.

Opiskelijat saivat työelämälähtöisiä tehtäviä Kongsbergilta. Kurssin alussa mallinnettiin vesijetin osia mittatarkasti. Kun tarvittavat ohjelmistot oli saatu hallintaan, käynnistettiin jännit-



tävä ideointitehtävä, missä opiskelijat saivat suunnitella uusia ratkaisuja veneen hallintalaitteiden toteuttamisessa.

Opintojakson puolivälissä opiskelijat pääsivät syventymään myös Super Fab Lab Oulun järjestämään viikon mittaiseen 3D-työpajaan, missä harjoiteltiin usean osan sisältävän mallin rakennusta. Myös Kokkolan Autohuollon Jesse Haapala pääsi kertomaan 3D-tulostamisen mahdollisuuksista ja haasteista käytännön sovellutuksissa. Opintojakso tarjosi siis loistavia yhteistyömahdollisuuksia eri toimijoiden kanssa.

Kongsbergin asiantuntijat jalkautuivat myös koululle sparraamaan opiskelijoiden ideoita, sekä opastamaan esiintymisessä.

Opintojakso huipentui Kongsbergilla järjestettyyn päätöstilaisuuteen. Opiskelijat pääsivät esittelemään tuomaristolle tuotoksensa. Voittajaksi valikoitui Samu Elon, Susanna Karjulan ja Emma Peltolan ergonominen hallintalaite, mikä oli mallinnettu muovailuvahasta 3D-skan-

naamalla. Opiskelijat saivat upeat lahjat ja palkinnot Kongsbergilta. Mieleenpainuvana jäi mieleen myös hurja vesijettien esittelyajelu merellä.



Hedelmällistä yhteistyötä Kongsberg Maritime Oy:n kanssa jatketaan myös ensi lukuvuonna. Tervetuloa mukaan!



# KSL LAN

## -verkkopelitapahtuma

Lauantaina 16.5. järjestettiin jo neljättä kertaa lukion kellarikerroksessa KSL LAN -verkkopelitapahtuma. Tapahtumassa pelattiin omilla laitteilla sekä kilpailullisesti että rennosti eri peleissä.

Tapahtumaan olivat tervetulleita nykyiset ja entiset lukion opiskelijat. Tänä vuonna tapahtumaan ilmoittautui enemmän osallistujia kuin koskaan aiemmin: ilmoittautuneita pelaajia oli 47 kappaletta!

Lukion kellarikerros ei enää tätä määrää palvellut parhaalla mahdollisella tavalla. Tilat al-

koivat käydä ahtaiksi, pelipisteiden pulpettimäärää piti pienentää, lukion verkon nopeus ei riittänyt palvelemaan kaikkia osallistujia ja saimme jopa yhden kerran sulakkeetkin laukeamaan tilassa. Aika on siis nousta ylös kellarikerroksesta ja haaveena on, että keväällä 2027 järjestämme tapahtuman lukion remontoitussa ruokalassa.

Pienistä ongelmista huolimatta tapahtumassa oli tunnelma katoissa (vaikka katto matalalla onkin) jo klo 9 jälkeen. Tunnelmaa kohottivat tapahtuman tarjoilut, sillä kaikille osallistujille oli varattu karkkia, sipsiä ja jää-

kaappiin kylmiä limsoja. Kilpailut saatiin aikaiseksi seuraavissa peleissä: Overwatch, The Finals, Valorant ja Counter-Strike 2. Kilpailuissa menestyneet saivat palkinnoksi KSL LAN VETERAN -pelipaidan ja kaikki osallistujat saivat KSL LAN VETERAN -stickerin.

Viimeiset pelaajat poistuivat lution tiloista vuorokauden vaih-

tumisen aikoihin. Innokkuutta olisi ollut pelata pidempäänkin. Tapahtuman järjestäjä haluaa kiittää kaikkia tapahtumaan osallistuneita eli KSL LAN VETERANEJA mahtavasta päivästä ja kutsuu kaikki halukkaat peleille keväällä 2027!

Jussi Hietapakka  
KSL LAN -järjestäjä





# **KLL:n Suomen-mestaruus Kokkolan suomalaiseen lukioon**

Koululiikuntaliitto järjestää virallisia lukion opiskelijoiden välistä urheilun suomenmestaruuskilpailuja.

Tänä vuonna Kokkolan suomalaista lukiota edusti koululiikuntaliiton yleisurheilun SM-kilpailuissa Jemina Eskola L25h-luokalta 100 m aitajuoksussa.

Jemina sijoittui ensimmäiseksi PB-ajalla 14.33 sekuntia.

Kokkolan suomalainen lukio onnittelee Jeminaa suorituksesta!

Yllä olevan kuvan on ottanut Elias Murto.

# Stipendit

## III ryhmät

Lehtori Seppo Onnelan luonnontieteen stipendi

Santeri Kallio

Umicore Finland Oy

Helmi Rita

Arttu Mikkonen

Juliaana Paananen

Boliden Kokkola Oy

Laura Lännenmäki

Nella Kortetmaa

Reon Saarinen

CABB Oy

Vilppu Juola

Kongsberg Maritime Finland Oy

Santeri Kallio

Halpahalli Oy

Meeri Pajunpää

OP Länsirannikko

Julius Viio

Osuuskauppa KPO

Emmi Pokela

Avain Säästöpankki

Siiri Iso-Heiniemi

Kokkolan Energia Oy

Meeri Pajunpää

Otto Iso-Heiniemi

Aktiastiftelsen i karlebynejden

Lotta Lakanen

Soroptimistit International Kokkola-Karleby

Saana Koskimäki

Lions Club Kokkola

Siiri Lapinoja

Lions Club Lohtaja

Emiliina Perttula

Suomen lääkäriliitto

Julius Viio

# Stipendit

Riemuylioppilaat 1976

Konsta Hiltunen  
Anniina Mäki  
Milja Tanttinen  
Otto Iso-Heiniemi  
Silja Örnberg

Kouluneuvos Peter Johnsonin stipendi

Ava Ahonen

Kauppaneuvos Kim Biskopin stipendi

Luka Korhonen

J. Kort rahasto

Ava Ahonen

Kokkolan Yhteislyseon Kilta

Aino Poikola

Marianne ja Vesa Pihlajamaan rahasto

Reon Saarinen

Rehtori Aimo Juntusen stipendi

Vilppu Juola

Ebelingin stipendi

Nikol Pavlinova

Lukion stipendirahasto ylioppilaan stipendi

Nella Kortetmaa  
Päivikki Nokelainen  
Iida Kyrölä  
Isla Ojala

Hilla Group Oyj.

Noora Pökkä

Long Play ja Hitaan journalismin yhdistys

Silja Örnberg  
Anniina Mäki

Uusiouutiset yhteistyökumppaneineen

Eppu Moilanen  
Alma Tanttinen  
Juliaana Paananen

# Stipendit

Sverigekontakt i Finland rf

Laura Länнемäki  
Nella Kortetmaa

Suomen ruotsinopettajat

Ella Erkkilä

Opiskelijakunnan stipendi

Noora Pökkä  
Essi Roukala

II ryhmät

Osuuskauppa KPO

Jasmin Pyysalo

Lukion stipendirahasto

Urheilijan stipendi 30.1.2026

Vanessa Store

Koodia Suomesta ry

Martti Torvikoski

Kemia-lehti yhteistyökumppaneineen

Iris Isokangas  
Juuso Koskela

Opiskelijakunnan edustaminen

Martti Torvikoski  
Carla Jaaksi  
Sara Salmela

Kokkolan Tanssiklubi ry

Inka Heikkilä

Kokkolan suomalainen seurakunta

Emma Peltola

Pohjola-Norden

Hilla Rita

# Stipendit

Lukion stipendirahasto

Peppi Lahti  
Julia Haasala  
Silja Kultalahti  
Eemi Peltola  
Helga Korpela  
Taavi Kvist  
Wilhelmiina Kangas  
Onni Klapuri  
Riialiina Pelttari  
Onni Moilanen  
Henry Korkiala  
Leila Mamia  
Säde Sainio  
Martti Torvikoski  
Essi Asujama  
Rasmus Witick

I ryhmät

Kokkolan suomalainen seurakunta

Osuuskauppa KPO

Kemia-lehti yhteistyökumppaneineen

Eemil Määttälä

Iida Rantala

Pekka Savolainen

# Stipendit

Lukion stipendirahasto

Mikael Paananen

Iiris Salmén

Patrik Nyman

Helmi Päivärinta

Oona Ingo

Emma Haapaniemi

Anssi Vanhala

Van Thanh

Aada Nissi

Sera Joentakanen

Petrus Kytölaakso

Saga Pihlajakangas

Eevi Norppa

Szymon Krzyzaniak

Mikael Piispala

Lilli Pelkonen

Siina Hietala

Lilli Kenttämies-Örnberg

# Henkilökunta ja yhteystiedot

Kokkolan suomalainen lukio  
Torikatu 43  
67100 Kokkola

Rehtori Markku Anttila  
puh. 044 576 7673  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Apulaisrehtori, yritys- ja työelämäkoordinaattori, erityislinjan koordinaattori (LUMA)  
Anneli Kauppi  
puh. 040 806 5157  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Opinto-ohjaaja Marja Ranta-Nilkku  
puh. 044 780 9630  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Opinto-ohjaaja Eija Varis  
puh. 044 780 9960  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Opinto-ohjaaja Tiina Oikari  
puh. 044 725 0416  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Koulusihteeri Johanna Elvkulla  
puh. 040 806 5145  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Koulusihteeri Anita Kauppinen  
puh. 040 806 5158  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Erityisopettaja Tiina Vitka  
puh. 050 472 6855  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Erityisopettaja Taru Joensuu  
puh. 040 806 5947  
etunimi.sukunimi(at)edu.kokkola.fi

Kuraattori Jenni Välisaari  
puh. 040 806 8438  
etunimi.sukunimi(at)soite.fi

Terveydenhoitaja Niina Heinonen  
puh. 044 730 7690  
etunimi.sukunimi(at)soite.fi

Terveydenhoitaja Eveliina Kivelä  
puh. 040 804 2621  
etunimi.sukunimi(at)soite.fi

Koulupsykologi Roosa Di Baldo  
puh. 050 432 6414  
etunimi.sukunimi(at)soite.fi

Psyykkari Henna Anttiroiko  
puh. 040 804 2851  
etunimi.sukunimi(at)soite.fi

Vahtimestari Toni Haapasalo  
puh. 044 780 9623

Ruokapalveluesihenkilö Katja Witick  
puh. 040 806 5249

Puhtauspalvelun siivooja Tarja Prittinen  
puh. 040 806 5753

## Opettajat

Aalto Minna, AI  
Alatupa Pirjo, UE/PS  
Aro Nina, S2/AI  
Hakunti Eija, EN/SA/RA  
Harjupatana Veera, EN,RU  
Heikkilä Tuula, BI/GE  
Hietalahti Janne, AI  
Hietapakka Jussi, FY/MA  
Huuhka Kim, LI  
Jaakonaho Heikki, HI/YH  
Jokela Satu, RU/EN  
Jylhä Janne, KE/MA/FY  
Karjalainen Kirsi, KU  
Kauppi Pekka, HI/YH  
Keski-Sikkilä Mari, EN/RU/PS  
Klemola Janne, MA/FY/KE  
Konola-Storbacka Satu, RU/EN  
Koskinen Anu, EN  
Koskiniemi Anniina, HI/YH/UE/FI  
Kujala Tiina, LI/TE  
Kunto Annu, MA/FY  
Linna Petri, TVT, lukiokoulutuksen IT-  
vastaava  
Mikkonen Heli BI/GE  
Myllylä Marika, BI/GE  
Mäkitalo Matti, MA/KE/FY  
Ojanen Kirsi, MU  
Pihlajakangas Mikko, FY/MA  
Pollarikoski Kamilla, RU  
Poranen Marjaana, VE/EN/RU  
Rannisto Milja, AI  
Relander Mikko, UE/FI  
Sandkvist-Niemi Anu, EAB  
Saviaro Erkkö, FY/MA

Savolainen Pauliina, UE/PS/ET  
Suutari Elina, AI  
Taipalharju Elisa, KE/MA  
Viiliäinen Kirsi, MA/FY  
Widjeskog Sebastian UE, PS  
Yli-Länttä Janne, MA/ TVT

