

SÄHKÖSANOMAT

<http://www.skilta.fi>

3 / 2012



Fuksityttöhaastis

Painotus perusteisiin!

Mitäs se pontikka olikaan?

Kurkkaa haaroihisi:

Sukupuolitauteisti

Oikeat mielipiteet

Bad Baws

Taas on tullut lusittua yksi lukuvuosi lisää TTY:llä ja aloitin vastikään N:n opiskeluvuoteni. Jestas että voikin olla vanha olo, ikäeroa fukseihin on parhaillaan jo 7 vuotta. Mutta kiva että saatiin taas lauma uusia kivoja fukseja! Fukseista ehdittiin jo valita killalle uusi renkipoika ja piikalikka, mutta älä murehdi jos et tullut valituksi. Ennemmin kuin myöhemmin, eli 31.10., järjestämme raadin kähmintätilaisuuden, jossa voi ilmaista halukkuutensa lähtee Sähkökillan raatiin! Lisää infoa pesteistä saa paikan päältä tai kyselemällä meiltä nykyisiltä toimijoilta. :)

Tuoreet fuksimme ovat selvästi jo oppineet sen verran hyvin opiskelijaelämän biletyspuolen tavoille, että en katso edes tarpeelliseksi muistuttaa fukseja käymään ahkerasti tapahtumissa. Sen sijaan vanhana jarruna muistuttelen, että niitä opintopisteitäkin pitäisi kerryttää kaiken sen bilettämisen ohessa. Toisin kuin silloin kun minä olin nuori, KELA on nykyään hyvin tarkka opintopistekertymästä jo ensimmäisestä vuodesta lähtien. Kurssithan eivät ole mitenkään ylitsepääsemättömän vaikeita, mutta töitä niiden eteen joutuu oikeasti tekemään. Toisin kuin lukiossa, kurssin asioita ei voi enää sisäistää opiskelemalla koko kurssin asiat päivää ennen tenttiä. Ottakaa opiskelu vakavasti, niin voitte sitten paremmalla omallatunnolla juhlia. :)

Vauhdikkaasti on taas syksy lähtenyt käyntiin. Lukuvuotta on vasta reilu kuukausi takana, mutta vaikka mitä tapahtumia on ehditty jo killan puolesta järjestää. On saunottu niin teekkarisaunalla kuin kiltojen avajaisaunalla, fuksisuunnistettu, pubirundattu, maisteltu herkkuviinejä? Ja kaikkea kivaa on vielä tulossa! Ainakin mystinen fuksivala, rankka-XQ, yleiskokous ja pikkujoulusauna ovat vielä tuloillaan. Näistä oikein suuri kiitos muulle raadille ja erityisesti fuksivastaaville, jotka ovat tapahtumia jaksaneet ahkerasti järkkäillä, tosi kivaa on ollut!

Kiltahuonettakin on uudistettu kovalla kädellä. Sohvat saimme valmiiksi juuri ennen fuksien saapumista ja parit piisitkin saatiin tuhrittua seinille heti alkusyksystä. Sohville olisi tarkoitus tehdä vielä selkänojat syksyn mittaan. Myös telkkaria ollaan kovaa vauhtia hommaamassa, ja se saattaa olla jo seinällä tämän lehden ilmestyessä. Kiltahuoneen viihtyvyyttä parantavia ehdotuksia voi edelleen esittää raadille, joskaan niitä ei välttämättä enää tämän vuoden puolella ehditä toteuttaa vaikka ne hyväksi todettaisiinkin.

Oikein mukavaa loppusyksyä kaikille lukijoille! :)

- J-P





Böökirjoitus



Oh my, pääsen jälleen alittamaan itseni kirjoittellessani teille kaiken maailman shaijaa. Huono otsikko vaatii arvoisensa kirjoituksen, joten tättärää - ainakin teitä on varoitettu.

Lehti sai tällä kertaa pikkuisen Halloween-vaikutteita. Tähän on monta toinen toistaan kamalampaa syytä, joista yllättävimpänä mainittakoon, että on Halloween-aika. Muut syyt liittyvät päätoimittajan huonoon huumorintajuun, pluskoon kuumiin kurpitsavartaloihin sekä tieteenkin aavestressiin, joka silloin tällöin pimeään tullen viuhauttaa ohi ja heittää naheat vessapaperit niskaan. Myös pahaa onnea (ainakin taikauskaisille) tuottavia mustia kisumisuja on näkynyt lähiaikoina niin leffa-teatterissa kuin myös allekirjoittaneen sylissä kehräämässä, joten mikäpä tässä taite(i)llessa näin karmaisevan monipuolisen, ajankohtaisen ja upean teeman parissa.

Jokasyksyisistä hirviöistä kamalimpia ovat kylmyys, pimeys ja kosteat kelit. Tänä vuonna kesääkään ei ollut, vaan tuntui, että kylmä kevät vaihtui suoraan kylmäksi syksyksi. Pian on jo lumet maassa, kunnes iloksemme juuri ennen joulua lumet sulavat, ulkona sataa vettä ja asteitakin on ainakin 10! Syysmasennusta ja -angstia on ja tulee olemaan ilmassa, mutta taistelkaamme kohti aurinkoisempia aikoja d-vitamiinin (valitse merkki jota ei todettu hujaukseksi) ja positiivisen asenteen voimin. Suosittelen kaikille myöhäisiä aamuherätyksiä, halikaveria, kaakaota sekä Sinkkuelämää (ah!). Myös liikunta piristää mieltä, joten hopi hopi jumppaan ja lenkille lukemisten ja bileitten välissä. :)

Syksyn opinnot tuottavat varmasti useille meistä painajaisia: on säätöä, labraa, ainaani-ihania pc-töitä, kandintyötä ja kenellä

mitäkin, mitä pitäisi saada aikaiseksi. Lisäksi käsketään liikkua, tavata kavereita, ehtiä ex-cuilemaan, siivota ja ...apua, ajatuskin kaikesta tekemättömästä työstä saa piiloutumaan sängyn alle. Työmörköä et saa ikkunan takaa kummitelemasta, mutta voit mennä ikkunan ääreen lällättelemään: tee lukujärjestys kaikesta pakollisesta, mitä on tekemättä, noudata sitä, ja anna itsellesi joka päivä myös vapaa-aikaa. Näin hallitset pahimmat stressitekijäsi.

Haluan kiittää kaikkia lehden sisältöön panostaneita ja/tai osallistuneita henkilöitä. Eriyiskiitos Caritalle esimerkillisestä fuksitoiminnasta! Toivon, että tuotatte lehteen materiaalia myöhemminkin.

Lopuksi haluan sanoa kaikille, että rakastakaa toisianne, mutta varokaa, seurassanne saattaa olla joku, jota ette seuraanne halua (s. 11). Pus pus ja vielä kerran tättärää!

-Sanni



Sisälmykset

Puhis	2
Päätoimittaja	3
TEK	4
Fuksinurkka	6
Teekkarinurkka	7
Fuksityttöhaastis	8
Sukupuolitaivalistus	10
Kirjeshakki	10
Sukupuolitautiltesti	11
Perusteet kunniaan!	12
Pontikan alkeet	14
Oikeat mielipiteet™	15
Toimarikansan tuore liha	16
Auta fuksia!	18
Sex and the UniverCity	19

Julkaisija:

Sähkökilta
Korkeakoulunkatu 3
33720 Tampere
<http://www.skilta.fi>

Päätoimittaja:

Sanni Aumala

Kuvat:

Raati ja toimihenkilöt
<http://www.sxc.hu/>
Piirustukset: Maria
Seitajärvi sekä
muu jäsenistö

Toimituskunta:

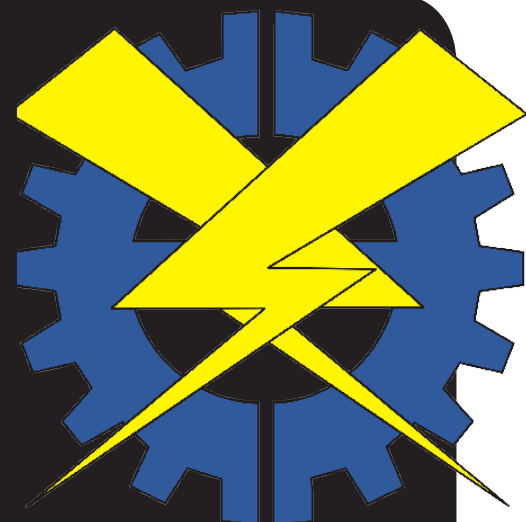
Raati, toimihenkilöt
ja jäsenistö

Painopaikka:

Canon Oy

Painomäärä:

50



Kysyttävää tai palautetta lehdestä? Lähetä sähköpostia osoitteeseen tiedotus@skilta.fi.

TEKsti

TESTAA! Kuinka huoletta voit syksysi viettää?

1. Olet muuttanut ja sinulla on uusi sähköposti.

Luuletko, että TEK tietää asiasta?

- Kyllä, päivitin jäsentietoni heti osoitteessa www.tek.fi/opiskelijat.
- Ehkä, pystyn edelleen lukemaan Tekniikka&Talous ja TEK-lehdet killassa.
- Ei, en ole TEKin jäsen.

2. Lopetettuasi kesätyöt sait..

- työtodistuksen.
- suklaata ja sudokuja.
- vihdoin vapaa-aikaa.

3. Palkkakuitteja tarkistaessasi huomaat, että työnantaja ei ole maksanut tehdyistä ylityistä, puhumatkaan lomarahosta. Mitä teet?

- Otan yhteyttä työnantajaan ja pyydän korjaamaan asian. Jos tämä ei auta, pyydän apua TEKin ilmaisilta lakimiehiltä.
- Kysyn, saivatko työkaverini kyseisiä rahoja. Kuulemma eivät, joten ei minunkaan tarvitse huolehtia.
- En mitään. Palkka tuli, palkka meni. Ostin jo uuden tietokoneen ja pari koppaa kaljaa.

4. Palkkakuitit..

- laitoin säilöön, jotta voin todistaa IAET-kassan työssäoloehdon täyttymisen.
- on ehkä viime vuoden prujujen seassa tai muualla laatikon perällä.
- syötin koiralle.

5. Kuulit TEKin opiskelijakyselystä. Mitä teit?

- Täytin kyselyn heti osoitteessa www.tek.fi/opkys: samalla vaikutin ensi vuoden harjoittelijapalkkasuosituksiin ja saan Tekniikka&Talous-lehden ilmaisena kotiin koko vuoden!
- En mitään, en halua turhaan lehteä lojumaan eteiseen. (pst. Kyselyn voi täyttää myös ilman lehden tilaamista)
- Mikä kysely?

6. Killan tapahtumassa näet taas KYHin pyörimässä grillin luona. Mitä ajattelet?

- Jee, ilmaista makkaraa!
- Onkohan siellä myös mehua?
- Aina silläkin on nälkä.



Eniten vaihtoehtoja a:

Kesäsi oli selvästi huippumenestys, ja voit huoletta hypätä syksyn vietäväksi. Olet TEKin jäsen, tiedät oikeutesi ja osaat hyödyntää jäsenetuja. Kesätöistä jäi muistojen, kokemusten ja opittujen asioiden lisäksi käteen myös työtodistus, ja viimeisessä palkanmaksussa sait mukavat lisät lomarahosta ja ylityökorvauksista. Täyttämällä TEKin opiskelijakyselyn varmistit Tekniikka&Talous -lehden itsellesi ja todenmukaiset palkkasuosituksesi ensi kesälle. Vedä siis haalarit huoletta jalkaasi ja näytä muillekin kuinka teekkarit pitävät hauskaa!

Eniten vaihtoehtoja b:

Selvästi nautit kesästäsi, mutta jokin meni kuitenkin pieleen. Ennen syksyn hulinoihin hyppäämistä hoida alta pois vielä muutamat jutut: Päivittämällä osoitetietosi TEKille pysyt kärryillä niin TEK-lehden kertomuksista kuin elämästä yleensäkin. Postitädit kiittää! Kivojen läksiäislahjojen lisäksi tarvitset lyhyestäkin työsuhteesta työtodistuksen, sen voit pyytää vielä jälkikäteenkin. Vielä liittymällä IAET-kassaan takaat tulevaisuutesi työttömyysturvan jo opiskeluaikasi (www.tek.fi/opiskelijat). Nämä asiat hoidettuasi voitkin nukkua yösi rauhassa ja kesittyä vaikkapa kavereidesi jäynäämiseen!

Eniten vaihtoehtoja c:

Skarppaa nyt vähän! Aivan ensimmäisenä liity TEKiin osoitteessa www.tek.fi/liity. Liittyminen on täysin ilmaista, ja saat valtavia etuja. Vielä ehdit soittaa työnantajallesi ja pyytää häntä lähettämään työtodistuksen ja maksamaan puuttuvat loma- ja ylityökorvaukset. Ongelmatilanteissa TEKin lakimiehet ovat puolellasi ilmaiseksi, kunhan olet liiton jäsen! Opiskelijakyselyn täyttäminen ei vie aikaa kuin muutaman minuutin. Kaiken huipuksi KYH tykkää sinusta jatkossa ja saatat saada ylimääräisen makkaran seuraavassa killan tapahtumassa, kun kerrot vihdoon liittyneesi TEKiin!

Rakkain terveisin,
Pia Humalajoki
Skillan Kiltayhdyshenkilö, KYH



TEK

TEKNIIKAN AKATEEMISET



- Pipot
- Kaamos
- Säätö
- Pikkujoulut
- Uusintatentit
- Hupsis-miehet Pat ja Mat
- Neljä



- Gangnam Style
- Kaamos
- TOAS
- Kylmä
- Tissit
- Penikset

Fuksinurkka



Moikka rakkaat fuksit!

Ulkona maailma on saanut vähitellen punakeltaisia (...valkoisia) sävyjä pintaan, tuuli tuivertaa, illat pimenevät, käsiä kylmää ja kaikki viittaa siihen, että kesä on saatu vihdoin viimein pakettiin! Älkää kuitenkaan kukaan teistä fukseista uskaltako masentua, sillä syksy ei kestä kauaa ja tuo eteenne useammankin eppisen tapahtuman! Ollaan Matin kanssa erittäin tyytyväisiä siihen, kuinka aktiivisesti ootte lähteneet kaikkiin tapahtumiin mukaan tähän mennessä; Skilta on edustanut niin Fuksiwunderundessa ja Fuksisuunnistuksessa kuin myös esimerkiksi Tampin Megazone -turnauksessa! Tarina kertoo myös, että menestystä vaille ei olla jääty! ;) Hyvä tyyppit, jatkakaa samaa rataa!

Tässä kohtaa lienee paikka kuitenkin muistuttaa teitä opiskelusta!! AI MISTÄ? Juuu-u, just siitä mitä varten te tänne ootte alun perin tullu tekemään. Eli muistakaa opiskella, niin ettei tarvitse toisena vuonna istua omien fuksien kanssa samoilla luennoilla (he he he, allekirjoittanut ensi keväänä juurikin teidän kanssa ohjelmoinnissa...). Mutta ihan totta, opiskelijaelämä ja itse opiskelu eivät ole toisensa poissulkevia asioita! Tämän lisäksi KELA ei ole opintopisteiden saannin kannalta yhtä hellämielinen kuin ennen >: (

Lopussa on listaa tapahtumista, joita ette vaan voi missata. Mitteees viel? Muistakaa kerätä pisteitä myös fuksipassiin! Tarpeeks kun nykii sitä mun ja Matin hihaa niin saatte kyllä

leimat kotiin! Muistakaa liikkua, opiskella ja rentoutua välillä. Älkääkö unohtako irciä vaikka Fuksikapunne sen käytön niin usein unohtaakin <3

-Fuxikapu

Fuksivala 30.10.

Tätä tilaisuutta ei yksikään fuksi jätä väliin! Unohtamaton ja ainutlaatuinen tilaisuus, jossa teistä tehdään kunnollisia sähköopiskelijoi!

Kähmintäsauna 31.10.

Konetalon saunalla klo 18 alkaen pääsee kyselemään raatilaista kaikista raatitoiminnan ihanoista ja hyödyistä, koska NYT teillä on mahdollisuus hakea vuoden 2013 raatiin! Pääsette mukaan järjestämään hauskoja tapahtumia, vastaamaan yleisestä hyvinvoinnista sekä saamaan hyödyllisiä kokemuksia työelämää varten!

Venematka 2012 18.11.

Itämeren kovin risteily, joka ei jätä ketään kylmäksi! Kaikille hytin varanneille turvallista matkaa aaltojen hellässä hyväilyssä!

Fuksisitsit 23.11.

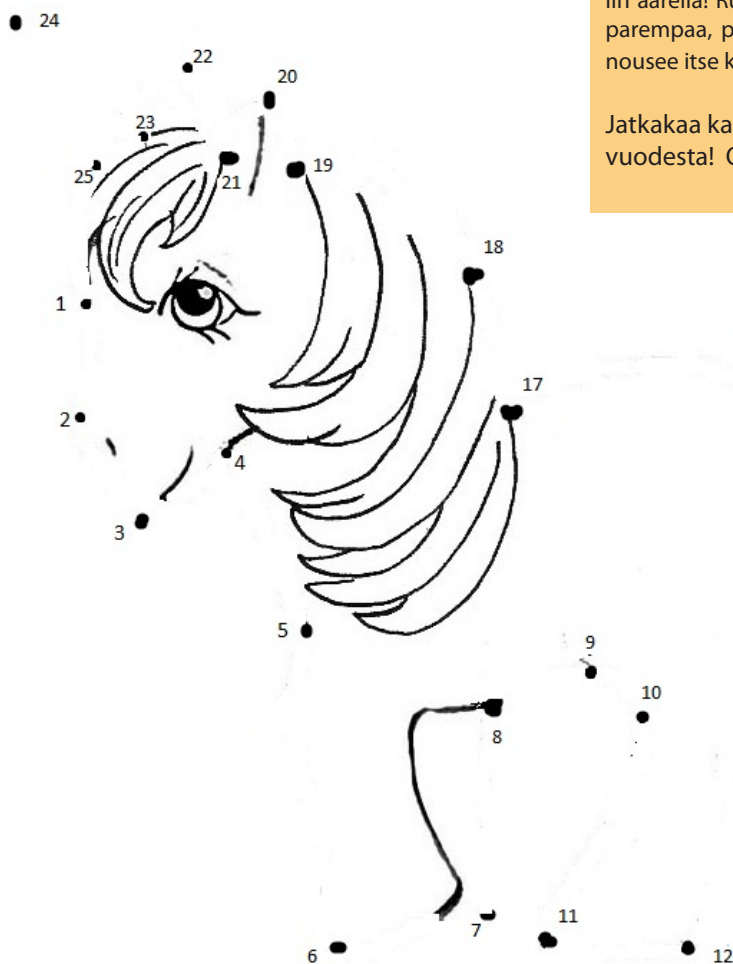
Fuksijaoston järjestämät sitsit kaikille koulun fukseille! Päälle laitetaan parasta, ja pojat saavat tilaisuuden olla todellisia herrasmiehiä samalla kun tytöt ovat yhtä hehkeän kauniina kuin aina ennenkin!

Skillan syysyleiskokous ja pikkujoulusauna 27.11.

Ensin kokoustetaan vakavalla naamalla tärkeimmät asiat läpi ja sen jälkeen unohdetaan kaikki pikkujoulusaunassa Herwantapelin äärellä! Runsaasti fuksipisteitä luvassa tuolta päivältä ja, mikä parempaa, pääsette pelaamaan legendaarista peliä, jossa hymy nousee itse kunkin huulille!

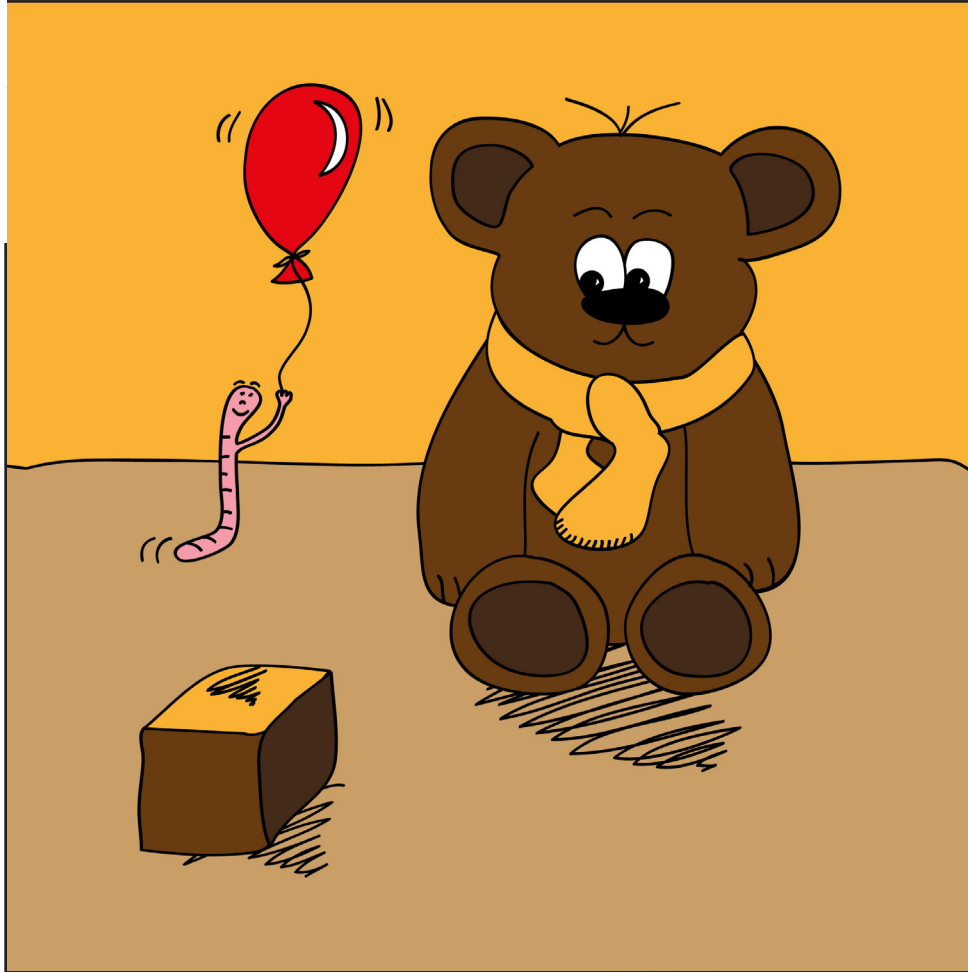
Jatkakaa kaikki ihanan aktiivisina ja ottakaa kaikki irti vuodesta! Onhan tää nyt aivan mahtavaa!

-Mazu



Teekkarinurkka

Etsi 10 eroavaisuutta!



S.A

Haastattelussa fuksityttö

Teksti: Mikko Eronen
Kuvat: Maria Seitajärvi

Edellisen vuoden tapaan Sähkösanomat julkaisee perinteeksi muodostuvan haastattelun, jossa pääosaa näyttelnee Skillan oma fuksityttö. Tänä vuonna naista metsästettiin ensimmäisen illan lettukesteiltä, missä haastattelijan silmät osuivat ensimmäisenä Turun omaan tyttöön Aino Niemeen, joka pienen vonkaamisen jälkeen suostuikin uhriksi tähän kaksimieliseen leikkiin.

Tämä sinkkuna viihtyvä ysikakkonen suoritti niin sanotusti perinteiset; haki lääkkikseen eikä päässyt. Sähkö tuli tiukkana backuppina, ja paperit laitettiin yhdessä kaverin kanssa. Uravalinta tuskin meni kovin paljolti pieleen, koska sulakkeen vaihtokaan ei neidiltä omien sanojensa mukaan luonnistu.

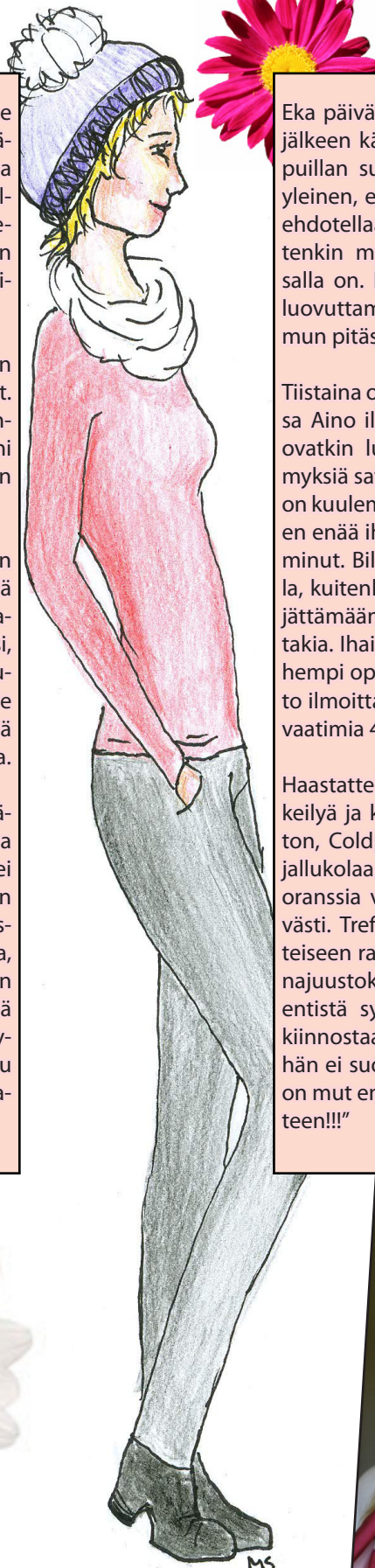
Tiukimmille naistenmetsästäjille Aino haluaa jostain syystä paljastaa pari vinkkiä. Hänellä ei tällä hetkellä ole omaa luukkua vaan joutuu punkkaamaan kaverinsa lattialla Tekniikantorneilla. Ainolle tiedoksi, että ainakin haastattelijan sohvalle voi myös hakeutua ihan oma-aloitteisesti – koskaan en ole fuksille sanonut ei. Lempi vuodenajastakaan ei tyttö jätä epäilyksiä kun ilmoittaa odottavansa innolla joulua.

Ensimmäinen päivä on mennyt nopeasti ja päähän ei ole jäänyt juuri mitään. Tutorryhmän kanssa on kierrelty paljonkin paikkoja, mutta Newtonia ei Aino löytäisi omin neuvoin. Kuitenkin järjestetyn ohjelman määrää hän pitää hyvänä. Vastaan tulleista ihmisistä oikeastaan kaikki vaikuttavat mukavilta, vaikka kovin montaa hän ei ole vielä ehtinytkään jututtaa. Aikalailla kaikentyyppisiä ihmisiä täällä näyttää olevan. Toistaiseksi komeinta teekkaria kysyttäessä haastattelijan huomiokyky herpaantuu kuullessaan tarkentavan "saako sut valita?" -vastauksen. Totta kai saa.

Eka päivä alkaa kääntyä kohti loppua, lettukestien jälkeen käytiin vielä katsomassa NääsImproa. Loppuillan suunnitelma on ekan päivän fuksille aika yleinen, eli kaupan kautta kotiin. Koululle jäämistä ehdotellaan, mutta tämä pirjo pitää pintansa, kuitenkin myöntäen että tylsempään siellä kotosalla on. Puhelinnumeron Aino kuitenkin suostuu luovuttamaan, "jos vaikka tulee haastattelutarve ja mun pitäis soittaa sulle." Nice!

Tiistaina onkin sitten jo The Ekat Bileet. Tiedustellessa Aino ilmoittaa luultavasti osallistuvansa, tutorit ovatkin luvanneet hoitaa etkoja. Lisää mieskysymyksiä sataessa Aino vain innostuu. Unelmien mies on kuulemma komea, rikas ja älykäs. Tässä vaiheessa en enää ihmettelekään miksi aiemmin hän mainitsi minut. Bileiden jälkeen on tunnetusti usein krapula, kuitenkin Aino ei usko että hän tulee koskaan jättämään luentoja väliin pienimuotoisen daruden takia. Ihailtava tavoite, mutta siihen ei kukaan vanhempi opiskelija ainakaan usko. Opintopisteitä neito ilmoittaa tavoittelevansa ekalta vuodelta KELA:n vaatimia 45 kappaletta.

Haastattelijan esittämään treffikutsuun tämä lenkkeilyä ja kuntosalia harrastava, tv-lupaa maksamaton, Coldplayta fanittava, oluttakin juova, nopeaa jallukolaa maistamaton, turkoosista tykkävä ja oranssia vihaava(??!) kaunokainen vastaa myönteävästi. Treffiikkaa pohdittaessa päädytään perinteeseen ratkaisuun – piknikille ja jälkiruoaksi sitruunajuustokakkua. Tässä vaiheessa mielenkiinto herää entistä syvemmin ja lisämateriaali Ainosta alkaa kiinnostaa. Kuitenkaan IRC-galleria –nimimerkkiä hän ei suostu paljastamaan, "ei mul oo sitä.. tai siis on mut enhän mä ees oo käyny siellä ainakaan vuoteen!!!"



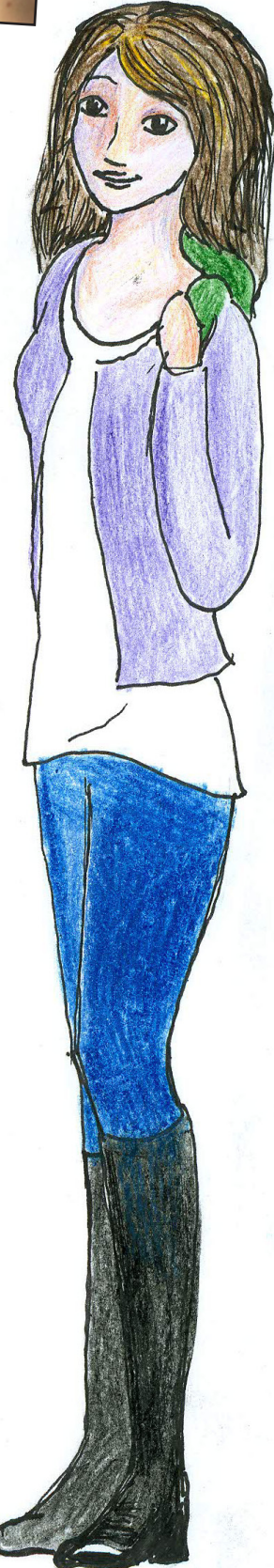


Ekojen bileiden jatkoista kysyttäessä haastattelijan papereissa lukee vastauksena "Seis!". Mitähän tässä on haettu? Muiden kiltojen opiskelijoihin ei ole vielä oikein ehditty tutustua tai edes yrittää. Eri värisiä palleraita on ehkä juuri ja juuri nähty jossakin.

Lopuksi Aino haluaa vielä ilmoittaa että hän ei niele, kuitenkin tykkää korvan nuolemista sekä lupaa hyväksyä haastattelijan tekemän FB-kaveripyynnön. Mieheksi muuttuessaan hän haluaisi lähteä bilettämään ja yrittämään iskeä naisia. Toimihenkilöhaut Aino mieltää kiinnostavaksi ja luultavasti hänet tullaan Piikalikka-haastattelussa näkemään.

Loppuviikosta kyseltäessä Aino kertoo, että ennako-odotuksia ei TTY:lle tulosta juuri ollut. Kuitenkin kaikki on mennyt loistavasti, eikä pettymyksiä paista kasvoilta. Alun sekavuudelle on alkanut löytyä jotakin tarkoitusta ja ihmiset ovat edelleenkin mukavia! Tällä hetkellä olo on rentoutunut, eilen överiksi mennyt ilta oli uskomattoman hauska eikä krapulaakaan enää ole.

Mikko Eronen



Sukupuolitautilaivalistus



Klamydia:

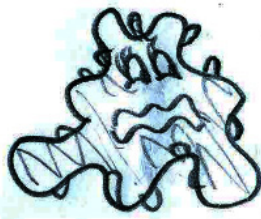
- Klamydiabakteerin aiheuttama sukupuolitauti
 - Usein oireeton
- Mahdollisia oireita: alavatsakivut, epänormaali vuoto, seksikipu, kuume, pissikipu, miehillä arat kivekset
- Mahdolliset seuraukset: tulehdukset intiimialueella, (hoitamattomana) lapsettomuus, voi levitä silmiin ja niveliin (yksi yleisimmistä sokeutumisen syistä)
- Tarttuu seksin - myös oraaliseen yhteydessä
 - Vain kortsu suojaa!

Tämä ei ole vain tauti, vaan tämä on myös sairasta



Herpes:

- Herpes simplex -viruksen aiheuttama virustartunta
- 2 tyyppiä: HSV-1 ja HSV-2: sukuelimissä oleva herpes (herpes genitalis) on yleisimmin tyyppiä HSV-2, ja muualla kehossa oleva tartunta, esimerkiksi huulissa, yleisimmin tyyppiä HSV-1
- Tarttuu limakalvokontaktin kautta, saattaa tarttua jo normaalissa ihokontaktissakin
 - mahdollisia oireita: rakkulat, polttava tunne, kipu, kutina, oireita parin viikon ajan, kunnes siirtyy oireettomaan tilaan
 - Kortsu on tehokkain tapa torjua herpestä
- Saattaa sukuelinten ja suun lisäksi levitä esimerkiksi silmään, käsiin tai keskushermostoon, ja tartunnan saaneen onkin oltava tarkkana jotta kontaktia viruksen ja esimerkiksi silmän välille ei pääsisi syntymään
- Kerran tartunnan saanut kantaa virusta, ja sen akuutit oireet saattavat uusiutua milloin tahansa
 - Sukuelinherpes saattaa tarttua myös oireettomana aikana
 - Oireita saattaa saada helpotettua antiviraalisilla lääkkeillä



Kondylooma by Eve



Neekerisankeri by Jobu

Kondylooma eli visvis:

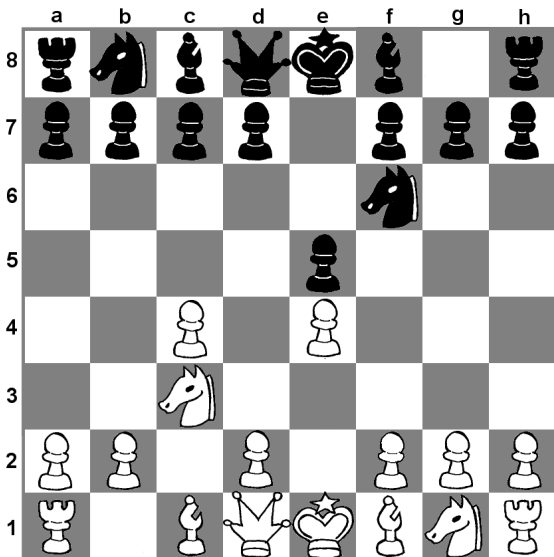
- Helposti tarttuva papilloomaviruksen aiheuttama sukupuolitauti
 - Tunnetuista yli 100 papilloomaviruksesta noin 30 pystyy elämään sukupuolielinten limakalvoilla
 - Suurin osa taudinkantajista on oireettomia, mutta he levittävät tautia siitä huolimatta
 - Voi aiheuttaa rypälemaisia syylämuodostelmia sukupuolielinten alueelle, joskus syyliä saattaa kehittyä myös suuhun tai nieluun
 - Syyliät saattavat olla kutiavia ja erittää visvaa
- Tarttuu sukupuoliteitse, myös oraaliseksissä
 - Osa papilloomaviruksista saattaa aiheuttaa naisille kohdunkaulan syöpää
- Kondylooman saaneiden naisten on suositeltua käydä otattamassa irtosolunäytteitä säännöllisin väliajoin

Kondylooma, klamydia ja herpes ovat Suomen kolme yleisintä sukupuolitautilaivalistusta. Viime vuonna ilmoitettiin 13 662 klamydiatartuntaa (noin 800 enemmän kuin 2010). Suurin osa tartunnoista todettiin 15–24-vuotiailla naisilla ja 20–29-vuotiailla miehillä. Naisten osuus tartunnan saaneista oli 59%. Epäilläään, että joka viides aikuinen kantaa sukuelinherpestä aiheuttavaa virusta.



HIV by Kkaisa

Kirjeshakki Tampere vs. Oulu



Keväällä 2012 alkoi Skillan ja Oulun SIK:n huima taisto shakkilaudan herruudesta. Peli etenee upeat 8 siirtoa vuodessa, yhden siirron jokaisessa julkaistussa kiltalehdessä. Tässä numerossa on vuorossa ottelun viides siirto.

Oulun SIK siirsi toisena siirtonaan ratsun ruudusta g8 ruutuun f6. Skilta iskee vastineeksi ratsun ruudusta b1 ruutuun c3. Tuleeko Oulussa jo hiki?



TESTAA

Mikä sukupuolitauti sinulla on?



Safainen

Trikomoniaasi by Arttu

Syksy tuli, joillekin jo joulu. Avasit kenties kivan paketin (jotkut useammankin?) ja löysit sieltä uuden ihanan lelun, jonka kanssa halusit jäädä ja jäitkin leikkimään koko yöksi malttamatta mennä nukkumaan, mutta... Mikä on tämä kutina, ja miksi pallit punoit-tavat? Taisit saada pukilta yllätyksen, joka jaetaan vain erityisen tuhmille lapsosille! Testaa mitä tonttuilu sinulle toi!

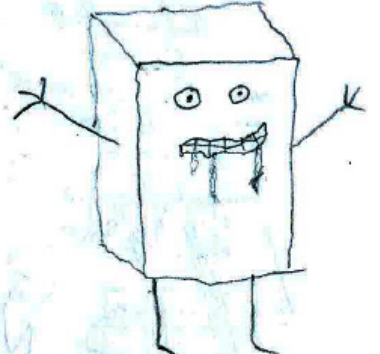
1. Kun kurkkaat housuihisi, ajattelet...
 - a) "Oho, Jormalla/Pirkolla on pileet, joihin on kutsuttu koko rakkulakansa.."
 - b) "Jorma on tänään näköjään hieman herkkänä ..ja ohoh sehän on turvonnut! / Ompa Pirkko tänään märkänä."
 - c) "Siellä se Jorma/Pirkko on (vieläkin?) ylhäisessä yksinäisyydessään."
 - d) "Toogabileet ja (syylä)rypäleitä!"



Kuppa by Ilpo



Tippuni by Sanni

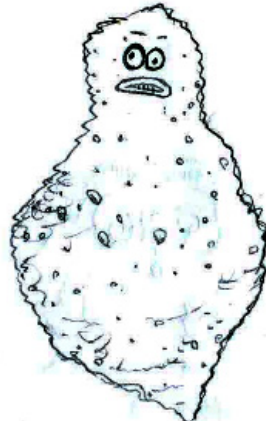


(Tuore)hiiva by Erkki

2. Kivistäkö?
 - a) "Krapulapäünsärkyä - kysyisitkö hiljempaa..?"
 - b) "Polttaa ja/tai kutittaa, ja hei viekää nää rakkulat pois. :(("
 - c) "Alavatsakipu ja/tai pissikipuja. :(Pirkko ei tykännyt Jormastakaan enää, ja pissattaakin koko ajan."
 - d) "Kutisee niin että revin kohta Jorman/Pirkon irti!! >:/"



Syyhy by Veera



Hepatiitti B by Laura

3. Visvaa?
 - a) "Ei"
 - b) "Ai tätä märkää mitä tulee Jorman/Pirkon uusista kavereista?"
 - c) "Ei"
 - d) "Ei"
4. Mitenkäs yleisvointi?
 - a) "Ahdistaa, koska mulla on syyläpippeli/-pimppi."
 - b) "Ahdistaa, on kuumetta ja (etenkin naisilla) hassua vuotoa.. Ei kivaa."
 - c) "Ahdistaa ja vituttaa lähinnä tämä seksistinen maailma."
 - d) "Kamala, koska Jormaa/Pirkkoa poltaa ja polttaa ja kutittaa eikä tää mene poiiiisi!"

5. Bonari: Ajattelitko ehkäisyä kun tonttuilit?
 - a) "Ai mikä ehkäisy? Keskeytetty yhdyntä?"
 - b) "Ei meillä ollut kumeja ja halusin niin paljon... Mut aatelin hei joo!"
 - c) "Käytettiin sitä .. öö.. kumia!"
 - d) "On mulla/sillä e-pilleri!"
 - e) "En, sillä yksin on turvallista runkkutonttuilla. *<:)"

Harjoittele ja yllätä kaverisi

	Kondomin käytön harjoitteluohteet
	Kun olet kiihottunut ja sinulla on erektio, repäise kondomipakkaus varovasti auki ja ota kondomi esiin, tarkista rullaussuunta.
	Vedä esinahka terskan taakse ja aseta kondomi terskan päälle, purista kondomin päässä oleva pussi tyhjäksi ilmasta. Rullaa kondomi peniksen päälle.
	Muista rakastellessa: Käytä kondomia koko yhdynnän ajan ja jokaisessa yhdynnässä uutta kondomia.
	Siemensyöksyn jälkeen pidä kondomista kiinni, kun vedät peniksen pois emättimestä.
	(Lähde: Seksuaalisuuden Portaalit OPH 2000)

TULOKSET SIVULLA 17!

Perusteet kunniaan!

Teksti: Aki Korpela
Kuvitus: Toimitus

Oletko koskaan miettinyt, miten sähkötekniikan DI:n pitäisi erota sähkötekniikan insinööristä? Tittelin lisäksi pitäisi tietenkin olla jostain muutakin, mutta mitä se mahtaa olla? Etuliite "diplomi" ei kerro kovinkaan paljon, mutta tutkinnon englanninkielinen nimi, Master of Science, on jo paljon kuvaavampi. Suora suomennos kertoo, että DI:n pitäisi hallita ainakin jonkin verran tiedettä.

Kun ammattikorkeakoulusta valmistuu hyvä sähköinsinööri, hän lähtee työelämään varsin kattavan työkalupakin kanssa. Hyvä sähköinsinööri osaa käyttää suurta määrää sähkötekniisiä mallinnustyökaluja, joilla hän osaa ratkaista monia ongelmia ja suunnittelutehtäviä. Kun teknillisestä yliopistosta valmistuu hyvä sähkötekniikan DI, hänen työkalupakkinsa ei välttämättä ole juuri sen kattavampi kuin insinööriverollaan. Eikä ole lainkaan poissuljettua sekään, että insinööri osaa käyttää suunnittelutyökalujaan taitavammin kuin DI-kumppaninsa. Eli mikä se insinöörin ja DI:n eron pitikään käytännössä olla...?

Eron pitäisi olla taustojen hallinnassa. Ammattikorkeakoulu on onnistunut tehtävässään, jos insinööri osaa käyttää taitavasti työkalupakkinsa sisältöä. Työkalujen taustalla olevat ilmiötkin käydään toki läpi, mutta niihin ei panosteta läheskään samassa mittakaavassa kuin yliopistossa. Hieman kärjistäen voidaan sanoa, että ammattikorkean pääasiallisena tehtävänä on tarjota mahdollisimman kattava työkaluvalikoima. DI:n sen sijaan tulisi olla erittäin hyvin perillä myös työkalujen taustalla vaikuttavista ilmiöistä.

"tavoitteena on tarjota vahva luonnontieteellinen kivijalka, jonka päälle vastavalmistuneen DI:n on mahdollisimman hyvä rakentaa ammatillinen osaaminen"



Etkö sinäkin haluaisi tietää, mitä kysymällä selviää?



Kuva yllä: Perusteiden opetteleminen hyvin on kuin laittaisi (tai veisi näinkin hienoilla ostoskärryillä) rahaa pankkiin!

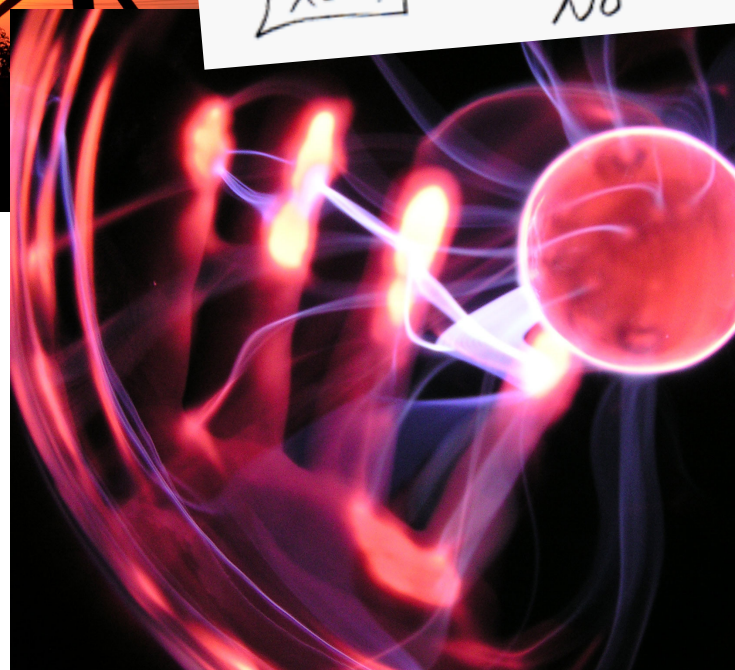
Kuva oikealla: On aika täyttää luentosalit ja nauttia Fourierista, SÄÄDÖSTÄ, Theveninin ekvivalentista ja muista ihanuuksista!





$$\log_3(x+2) + \log_3(x-4) = 3$$
$$\log_3(x+2)(x-4) = 3$$
$$3^3 = (x+2)(x-4)$$
$$27 = x^2 - 4x + 2x - 8$$
$$x^2 - 2x - 35 = 0$$
$$(x-7)(x+5) = 0$$
$$\boxed{x=7} \quad x=-5 \quad \text{NO}$$

No, miten tämä sitten näkyy käytännössä? Oleellista on tiedostaa, että kaikki sähkötekniikan mallit, Ohmin laista lähtien, on johdettu sähkötekniikan luonnontieteellisistä perusteista. Ja mitä paremmin henkilö on perusteista perillä, sitä paremmat mahdollisuudet hänellä on tarvittaessa muokata työkalujaan. Muokkaukselle on tarvetta esimerkiksi silloin, jos vastaan tulee suunnitteluongelma, johon mikään pakin työkaluista ei sellaisenaan sovi. Ideaalitilanne on tietenkin se, että DI kykenee itse rakentamaan ongelmaan sopivan työkalun aihepiiriin luonnontieteellisistä perusteista lähtien. Jotain tällaista sen "tieteen hallitsemisen" voidaan ajatella tarkoittavan.



"ottakaa mieluummin sellainen asenne, että peruskursseihin panostaminen auttaa saamaan myöhemmistä kursseista paljon enemmän irti"

Mielestäni on oleellisen tärkeää, ettei yliopistossa pelkästään täytetä työkalupakkia, vaan opetuksessa tulee panostaa huolellisesti myös työkalujen taustoihin. Ja koska tekniikan opiskelu on pääosin luonnontieteiden mallinnusta, teknillisessä yliopistossa kaiken tulee rakentua luonnontieteellisten perusteiden päälle. Pääosin tästä syystä yliopistotutkinto ei tarjoa valmista ammattitaitoa samassa mielessä kuin ammatilliset oppilaitokset, vaan tavoitteena on tarjota vahva luonnontieteellinen kivijalka, jonka päälle vastavalmistuneen DI:n on mahdollisimman hyvä rakentaa ammatillinen osaaminen, mikä se ammatti sitten onkaan.

Panostakaa siis perusteisiin! Älkää ajatelko peruskursseja pakollisina pahoina, vaan ottakaa mieluummin sellainen asenne, että peruskursseihin panostaminen auttaa saamaan myöhemmistä kursseista paljon enemmän irti. Muistakaa myös olla aktiivisia! Älkää purekelematta nielkö luennoilla esiteltyjä asioita, jos niitä ei perustella kunnolla! Vaatikaa syvempää ymmärrystä, älkääkä hyväksykö asioita itsestäänselvyyksinä, jos ne eivät oikeasti sellaisia ole! Uskaltakaa haastaa opettajia nykyistä enemmän, niin kaikki hyötyvät. Ja pitäkää mielessä myös se tekniikan opiskelun peruslähtökohta, ettei luonto noudata fysiikan lakeja, vaan että fysiikan lait ovat ainoastaan likimääräisiä malleja luonnon toiminnasta.



KYYNLEITÄ POSKILLA, TIPPOJA ÄMPÄRISSÄ (JA EHKÄ VÄHÄN HOUSUISSAKIN)

Teksti ja kuvat: Antero Marjamäki



”Ei tippa tapa ja ämpäriin ei huku” lauloi Irwin Goodman aikanan. Kyseisen henkilön elämäntarinan kun tietää niin voi vain mietiskellä, olisiko hänen sittenkin pitänyt elää vähemmän opetustensa kaltaisesti. Tippoja tipahteli ämpäriin jo kauan ennen Irwiniä, vaan luulenpa että korpikuusen kyynleillä on ollut vaikutuksensa myös herra Hammarbergin tuotantoon.

Pontikan eli Ponun eli Korpirojun valmistus on levinnyt Suomeen jo 1500 luvun kieppeillä, ja lähes noista ajoista lähtien se on ollut kiellettyä. Virallisesti pontikankeitto kiellettiin lailla vuonna 1866. Laithan on tunnetusti tehty rikottaviksi, ja uskalansa veikata, että kielloista huolimatta useissa pitäjissä on ollut Sorretun Voimaa valmistavia yksityisyrittäjiä ja isompiakin kommuuneja.

Maalaisviskin raaka-aineina voi käyttää perunaa, viljaa, marjoja tai jopa jäkälää. Valmistus voidaan jakaa karkeasti kolmeen osaan. Ensin viljasta, sokerista hiivasta ja muista raaka-aineista tehdään mäski, jonka annetaan käydä. Hiiva käydessään pilkkoo sokereita ja reaktiotuotteina syntyy alkoholeja (metanolia ja etanolia) sekä hiilidioksidia. Tässävaiheessa ollaan samoilla viivoilla perus kotiviinien (kiljujen) kanssa. Käymisen jälkeen mäskin alkoholilukemia ruuvataan yläkanttiin tislamalla.

Ensimmäinen tislauks on ollut tarkkaa hommaa. Pannua ja pannun alla kyttelähtivää nuotiota on pitänyt vahtia herkeämättä ettei mäski kiehu yli ja lykkää niinsanotusti ”kuraa piippuun”. Myöskin tislauksen alkuvaiheessa ensimmäiset piipusta tipahtelevat pisarat ovat metanolia, jonka kiehumispiste on noin 341 kelviniä. Metanolista kannattanee hankkiutua eroon, sillä kyseessä on juuri se aine joka aiheuttaa tilapäistä tai jopa pysyvää hämärtymistä katsantaelimistössä. Metanolin jälkeen tislautuu etanoli noin 354.5 kelvinasteen lämpötilassa.

Tuotteen alkoholipitoisuutta saadaan edelleen nostettua tislamalla saatu tisle uudelleen. Kolminkertaisesti kirkastetun korpirojun alkoholipitoisuus on huikeat 96%. Ei ehkäpä sovellu enää fuck the dealerissa käytettäväksi, ainakaan ilman kuolonuhreja. Liki miellyttävää, ja varmasti riittävän jäykkää juotavaa saadaan jo toisen tislauksen jälkeen. Alkoholipitoisuus huitelee, hiukan mäskistä ja ensimmäisen tislauksen onnistumisesta riippuen 40-60 voltin paikkeilla.

Keittolaitoksessa pääosassa ovat kiehutusastia, putkisto ja lauhdutin. Kiehutusastiassa haihtuva alkoholi johdetaan putkistoa pitkin jäähdytysastiaan jossa se jälleen tiivistyy nesteeksi ja valuu putkiston toisesta päästä ämpäriin. Laitteiston voi rakentaa hyvinkin vaatimattomista komponenteista. Kovimmat SÄÄTÄJÄT ovat rakentaneet liki täysin automatisoituja laitoksia.

Mikäli SÄÄTÖ kiinnostaa, rakkaasta yliopistostamme löytyy ihan oma mittaus- ja SÄÄTÖtekniikan koulutusohjelma, jolla on oma tislaukskolonni (vain demoamistarkoituksiin (köhköh)).



Taas on vettä virrannut Tammerkoskessa, ja kesäkin ehditty lusia välissä. Kesällä ehti tapahtua paljon mielenkiintoista ja paljon enemmän asioita, jotka eivät kiinnosta tippaakaan.

Aloitetaan vyyhden purkaminen vaikkapa kesän alussa olleista Lontoon olympialaisista, ja suomalaisten urheilijoiden menestyksestä. Perinteiseen tapaan Suomi lähetti olympialaisiin massiivisen joukkueen joka koostui urheilupäättäjien mukaan kymmenistä "mitalitoivoista". Todellisuudessa joukkue koostui parista todellisesta mitaliin kykenevästä urheilijasta, sekä joukosta kisaturisteja. Yleisin tavoite urheilijoilla tuntui olevan "teen parhaani ja katson mihin se riittää". Luulisi jo tässä vaiheessa tietävän, että tuolla asenteella suoritukset eivät alkukarsinnan jälkeen jatku. Mikä parasta, perinteisistä "mitalilajeista" mitali saatiin vaan suomalaisten suosikkilaji keihäänheitosta. Tällä kertaa oma kansikuvapoikamme ei tosin mitaleille yltenyt, vaan mitalin vei kiero savolainen. Mahtaa eräitä urheilupäättäjiä ottaa päähän myös se, että muut mitalit tulivat "ketään ei kiinnosta" lajista, eli purjehduksesta. Ainakin asennoituminen noilla päättäjillä ko. lajiin on ollut maton alle lakaiseminen.



Suomalainen televisio tuottaa aina välillä melko suurta myötähäpeää allekirjoittaneessa. Viimeisin esimerkki saatiin, kun Kola-Ollin henkisen perinnön jatkaja "Mehu-Janne" esiintyi Mtv3:n Ennätystehdas-ohjelmassa. Toisin kuin esikuvansa, mehu ei ollut liian hapokasta ja kolme litraa appelsiinimehua upposi esiintyjän turpavärkkiin ongelmitta. Saa nähdä missä muussa Mehu-Janne apinoi Kola-Ollia, toivotavasti ei ainakaan lapsiin sekaantumisessa. Vaimon suhteen Mehu-Jannella ei ainakaan iän kanssa ole ongelmaa, tuo kun voisi helposti olla hänen äitinsä iän puolesta. Odotan innolla Ennätystehtaan seuraavaa kansansuosikkia, näköjään epäonnistumallakin voi onnistua.

Televisiosta puheenollen on hyvä ottaa käsittelyyn tosi-tv:n kestosuosikki, Big Brother. Tällä kertaa talo on täyttämässä on tehty ns. peliikkaita. Mikä voisikaan olla parempi tapa saada aikaiseksi draamaa kun laittaa samaan taloon iso kasa toinen toistaan silikonilla ja itseruskettavalla ehostetumpia naisihmisiä, ja vain pari miestä. Lisänä taloon solutettiin tuotannon palkkaama agitaattori lietsomaan kissatappeluita. Kilpailijat ovat joka vuosi myös rikkoneet ennätysiksi talossa, lähinnä tarkoitan sitä kuinka kauan aikaa menee että joku naispuoleinen kilpailija päättää avata haaransa ja saavuttaa 15 sekuntia julkisuutta suorassa lähetyksessä.

Taannoin nähtiin taas erään teknologiayhtiön kuukausia kestäneen hypetyksen tulos: Apple iPhone5. Omenafanit kautta maailman valmistautuivat julkaisuun kuin uuden messiaan paluuseen. Tällä kertaa tosin julkaisu ei ketään järjissään olevaa hetkauttanut, verhon takaa kun paljastui samaa paskaa uuteen lahjapaperiin käärittynä. Suurin "uudistus" puhelimesta oli aloitusnäytölle ilmestynyt yksi ylimääräinen ikonihelvettirivi, joka tekee puhelimesta, jos mahdollista vieläkin sekavamman näköisen. Ei widgeetteja puhelimesta? Vuonna 2012? Toinen maaginen uudistus oli Applen oma karttapalvelu, jota ehdittiin yhtiön toimesta julistaa mullistavaksi. Mullistavia esimerkkejä Applen karttapalvelusta ovat neuvot ajaa lentokentän kiitotielle, tai oikaisemaan eritasoliittymän kaiteen läpi moottoritillä. Lopulta omenafanien pettymykseksi, Apple joutui myöntymään ja kertomaan että heidän karttapalvelunsa on paskaa. Tämä ei tietysti tullut kenellekään muulle yllätyksenä, onhan koko puhelinmallisto sitä.

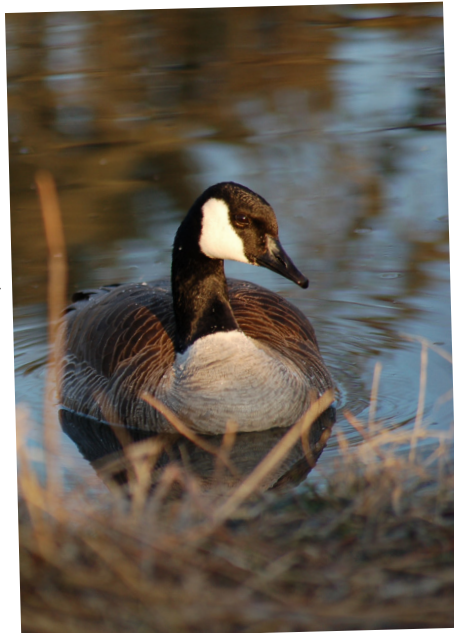
Osku

Toisinajattelijan palsta

*Koskaan älä kadota
villihanhen kjiimaa
kerta kerran jälkeen
lähteä kauas, pois,
voittaa vaarat, väistää nuolet,*

*ja villihanhen kjiimaa
palata,
olla varoituksille kuuro,
tehdä pesä*

-Tommy Tabermann



TOIMARIKANSAN TUOREEN LIHAN RANDOMJUTUT



Teksti ja kuvat: Iina ja Petri
Liha: toimitus

Se oli noin viikko ennen "ensimmäistä koulupäivää", kun uskalsin avata Sähkösanomat ja katsoa, että mihin sitä nyt ollaankaan menossa. Täytyy myöntää, että ehkä vähän järkytyin. Eihän siellä tehdä muuta kun juodaan ja irkataan (mitä se on??). Sannin pääkirjoituksen fuksivinkkien lukemisen jälkeen istuin hetken hiljaa sohvalla. Nyt ymmärrän, että ne ovat olleet ehkä ne kaikista tärkeimmät ohjeet fukseille.

Ekat pari viikkoa meni kulttuurishokissa. Onneksi TTY:llä on aina syytä juhlaan, muuten siitä shokista ei yli oltais päästykään... Titepk oli hyvää aikaa nukkua ja muutenkin opiskelu oli vaan kaukainen ajatus. Kai sitä joskus saa vaan pitää hauskaakin? Olinkin päättänyt koulun alkaessa, että lähdän mukaan ihan kaikkeen. En ollut koskaan lähtenyt mihinkään näin yksin, ja tiesin etten ollut ainoa. Tutorryhmän kanssa tutustuttiin toisiimme hyvin jo muutaman ensimmäisen viikon aikana, muuten uusia naamoja tuli vastaan niin usein, että oli ihan mahdotonta sanoa, kenen kanssa oon joskus jutellut ja kenet pitäis jo tuntea. Vähitellen on muutkin sähköläiset tulleet tutuiksi, niin fuksit kuin vanhuksetkin. Silti ei saa suuttua, jos en muista nimeä.

Jotenkin päädyin myös piikalikaksi. Tähän asti pesti on ollut siedettävä, mitä nyt pientä kettuilua ja virnuilua näkee aina kun tyhjennän niitä haisevia roskiksia tai pilkon sipulia keittiössä kun muut bilettää - tai ihan muuten vaan. Se varmaan kuuluu asiaan ;) Siinä hommassa on ainakin tutustunut ihmisiin, ja jotkut on oppinu tunnistamaan mut piirakkaa jakavana tyttönä. Niille, jotka ei kuitenkaan vielä tunne mua, niin piirakan jakaminen liittyy ihan vaan kiltojen avajaisaunan lihapiirakoihin... :)

Epäilin vähän sitä, kun kaikki hehkuttivat koulun alkaessa, että tästä vuodesta tulisi elämäni paras, mahtavin, upein ja kaikkea mahdollista. En epäile enää. Oon tavannut mahtavia ihmisiä ja saanut osallistua kaikkeen jännään, enhän mä olis voinu tulla muualle opiskelemaan kun sähkölle! Opiskelemaan... Se onkin seuraava tavoite :)

Törmäilläään, saa tulla juttelemaan :)

Iina
Skillan piikalikka





Isännän "kakkos"mies puhuu, kuunnelkaa!

Palasin juuri pesemästä Isännän kämpän lattiaa, kädet pahasti verillä vieläkin. Työ jatkuu huomennakin, koska lattia ei vielä ole ollut kuulemma tarpeeksi puhdas. Tätä on jatkunut nyt kolmatta viikkoa. Eivaan, ei se homma ihan näinkään mene. Renkipoikana ollessani olen huomannut, että juuri Isäntä taitaa olla se, joka pesee minun lattiaotiani. Melkein.

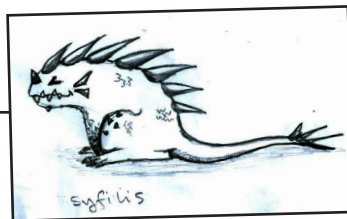
Aikuisten oikeesti renkipojan homma on ollut ehdottomasti pelkkää plussaa opintojen ohelle! On päässyt tutustumaan mainiosti Skillan toimintaan ja ihmisiin sen takana. Nähty kuinka suuren työn iso porukka raatia ja toimareita tekee että meille reppanoille fukseille on niitä iloja ja etuja joita olemme kaikki varmastikin nauttineet. Olen myös saanut nukkua yhden (1) kerran lusikassa laivalla Isännän kanssa. Mikä laivan laineilla liplattaa, se ei rantaan kuulu. Tämä kokemus oli kyllä "pieni pettymys", jos ymmärrätte mitä tarkoitan.

Seuraavassa kertomuksessa pyrin pitämään jutun lähteen anonyyminä. Eräänä synkkänä iltana muistan saaneeni naisteniskuvinkin Skillan viralliselta Rakkauten Lähettiläältä, mutta muistikuvat illasta ovat hieman hämärät. Muistan kuitenkin vinkin menneen jotenkin näin: "Moi, onko sun vanhemmat simpukoita kun sä oot tollanen helmi?" Jonain päivänä kerään rohkeuteni ja testaan kyseistä vinkkiä.

Petri
Skillan renkipoika



Tulokset s. 11 testiin:



1. a) 3 b) 1 c) 0 d) 2
2. a) 0 b) 3 c) 1 d) 2
3. a) 1 b) 2 c) 3 d) 0
4. a) 2 b) 1 c) 0 d) 3

5. a) Tautinen hölömö + pian isi/mamma
- b) Tautinen Turkkulainen + pian isi/mamma
- c) Einstein <3
- d) Tautinen turkkulainen / blondi
- e) Paaviainesta <3

0-3 p. Olet todennäköisesti terve. Pieni mahdollisuus piilevään klamydiiaan. Käy klamydiatestissä (YTHS:llä ilmainen) ja nuku yösi hyvin. :)

4-6 p. Klamydia. Hakeudu lääkäriin, niin säästyt pahimmalta. Tsekkaa lisää klamydiasta sivulta 10!

8 p. Kondylooma. Lääkäriin tiesi vie! Lisää kondyloomasta sivulla 10. Jos sait 7 pistettä, olet huijannut testissä.

9+ p. Herpes. Lääkäriltä saat helpotusta, mutta tämä kaveri tykkää aina välillä palata vierailulle... Lisää sivulta 10.

AUTA FUKSIA SELVIÄMÄÄN EKASTA VUODESTA TTY:LLÄ



Sex and the UniverCity

osa 5

Onko kauneus taakka? Olen toisinaan miettinyt, pitäisikö lihoa ja hankkia silmäpussit, jotta näyttäisin siltä naapurin liisalta, jota on helppo lähestyä. Miellyttävät ja vivahteikkaat kollit liian harvoin uskaltavat lähestyä minua iskutarkoituksissa, ja syynä on luultavasti kauneuteni tyrmävyys. He eivät uskalla. Sen sijaan pleijerit tulevat latelemaan lirkutuksiaan, koska kuvittelevat olevansa samalla viehättävyyden tasolla kanssani. Huom! Fakta on silti se, että ihminen pariutuu yhtä hyvän näköisen tarjokkaan kanssa kuin mitä itse on. Eläin toimii niin. Joskus tosin nainen kelpuuttaa ruman käävän, mutta suhteessa on silloin kyse rahasta – ei sitoutumisesta tai välittämisestä.

Oma lukunsa onkin sitten rumat tavikset, jotka eivät ymmärrä, että heillä ei ole tsäänssejä minuun. Voi raukkaparot, opiskelkaa hieman naisasioita vaikkapa lukemalla näitä kolumneja. Nämä heikommat yksilöt uskaltavat useimmiten lähestyä minua alkoholin tai facebookin turvin. Heidän viestien lukeminen on aivan yhtä imartelevaa kuin kännykkälaskunkin lukeminen, eli rutiininomaista ja tulee yleensä kerran kuussa.

Miksi pojat sitten ihastuvat minuun niin herkästi? Miksi pojat tykkäävät minusta niin paljon ja ovat ylitsevuotavan mukavia? Voisin mennä hämilleni kaikista kohteliaisuuksista ja ihailun määrästä mitä saan, mutta ennen kuin pidän itseäni ylimujalana tai prinsessana, otan järjen käteen. Pojat tietenkin haluavat päästä sänkyyn. Ja he ovat valmiita yrittämään aika paljon sen eteen. Valmiita ottamaan jopa takaiskuja vastaan. Pojat ovat opetelleet lässäyttämään tunteista (mitä ei oikeasti

ole), koska sillä se vähän yksinkertaisempi Tiina Teekkari lämpää. Kun riittävän monta kertaa yrittää niin kyllä ennen pitkää jossain nappaa.

Tänään oli tavallinen koulupäivä. Kävin luennoilla, killassa ja syömässä. Kaksi poikaa ehti kysymään, voitaisko panna. Koska olin selvin päin, keskellä päivää, vastasin ensin jyrkästi ei. Mutta koska en jaksanut sitä kun minulta kysytään samaa asiaa monta kertaa, vastasin toisella kerralla jo myöntävästi. Mikäs siinä, välipalaksi spermat ja kotiin laskemaan harkkoja. Olihan poika sentään A-luokkaa. Onneksi meidän koulussa fukseja ei kuksita (EI AINAKAAN ENNEN JOULUA), niin meillä teekkareilla riittää kysyntää.

Naiset jaetaan kolmeen ryhmään: ottaisin vaimoksi, panisin ja en nauti. Empiiristen tutkimusten perusteella kuulun selkeästi toiseen luokkaan. Yleensä naiset haluavat kuulua ehdottomasti ykkösryhmään. Olenko siis huono ihminen jos joka toinen vastaantulija haluaa panna? Olisiko markkina-arvoni kovempi, jos olisin vähän rumempi ja kuuluisin ykkösryhmään? Lady Gagakin lihoi. Se on siis selkeästi muotia, ja viisas kun on, Lady Gaga teki sen taatusti tarkoituksella.

Jospa nyt haluan kuitenkin säilyttää himoittavan kakkosryhmän vartalon, täytyy ruokavaliota tietysti tarkkailla. Sperman ravintosisältö onkin ihanteellinen: tavallinen lasti spermaa sisältää 150 mg proteiinia, vain 11 mg hiilihydraatteja ja 6 mg rasvaa. Annoksen 0,7 kilokaloriin mahtuu lisäksi tärkeitä hivenaineita, kuten kaliumia, kuparia ja sinkkiä.

-Kata G.

ABB

Power and productivity
for a better world™



Laita

kalenteriisi:

30.10. Fuksivala + jatkot

31.10. Kähmintäsauna

*1.11. Ei tää kerta
homoks tee -XQ*

*14.11. Tyttöjen ilta
Hääääääät!!!!*

*15.11. Poikien ilta
Porno, ritunmoista alistamispornoa*

27.11. Syysyleiskokous

*27.11. Skillan
pikkujoulusauna*

*2.2.2013 Skillan
45-vuotisjuhlat*