



ViLu

kevät 2018

Sisällys:

Pääkirjoitus	2
Penkkarit	3
Kuvia Wanhojen päivästä	6
Haastateltavana Riitta	8
Opettajan piinapenkki	10
Mielipiteitä	12



Pääkirjoitus

Kolmas jakso tuli ja meni. Neljännen jakson alkaessa ainakin kakkosten ja kolmosten aikataulut muuttuivat kiireiseksi, sillä penkkarit ja Wanhojen tanssit lähestyivät.

Viime torstaina abit luopuivat koulun kuninkuudesta speaktaakkelimais-ten penkkareiden saattamana ja lähtivät lukulomalle. Lukion kakkoset juhlistivat uutta valtaansa näyttämällä taitojaan huikeissa Wanhojen tansseissa. Ykkösillä sentään on ollut helpompaa (ehkä).

Onneksi kuitenkin loma on pian, ja me kaikki pääsemme vihdoin pois täältä. Lomaa odotellessa ehdimme kuitenkin valmistaa tämän lehden, joten nauttikaa.



Penkkarit

Perinteiset penkkarit järjestettiin tänäkin vuonna helmikuun puolivälissä, tällä kertaa 15. päivä. Penkkarit alkoivat abivideolla, jonka jälkeen abit esiteltiin yksi kerrallaan.



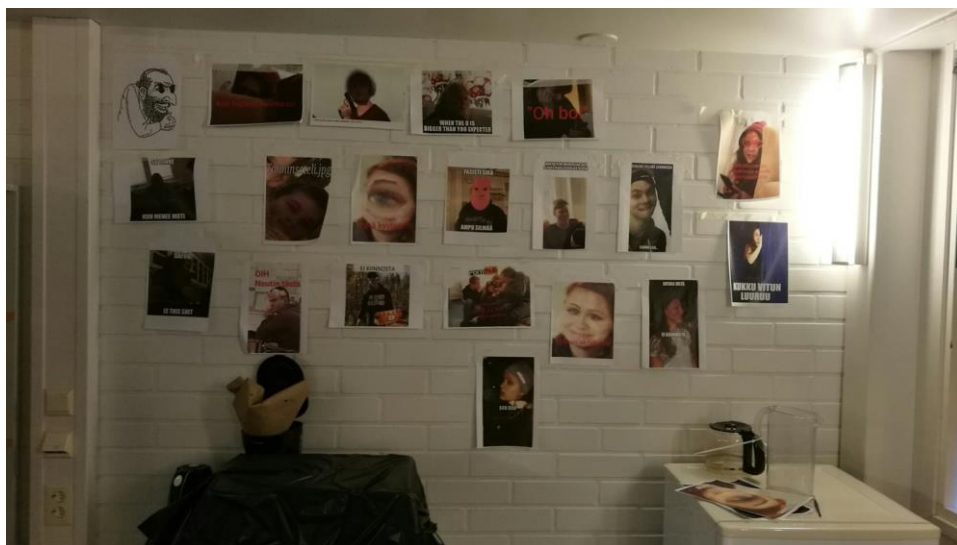
Sitten päästiinkin itse ohjelmaan. Ensin kakkoset pistettiin vannomaan kuuliaisuutta abeille, ja valan jälkeen heidät suljettiin kalastusverkosta valmistettuun ”häkkiin”. Kekseliäästi verkkoon oli kiinnitetty kartongeista valmistettuja kaloja, joihin oli kirjoitettu jokaisen kakkosen nimi.

Kun kakkoset oli vangittu, pääsivät abit kunnolla valloilleen.

Gaalassa jaettiin perinteiseen tapaan diplomeja, kilpailtiin Kahoot-tietovisassa, suoritettiin temppurata ja pelattiin esimerkiksi Twisteriä sekä jättimäistä ristinollaa. Gaalassa järjestettiin myös syömäkisa ja meikkauskisa, ja järjestettiin viime vuonna puuttunut vaateketju-kisa.



Abigaalan kruunasi toinen abien tekemä video, johon oli koottu kuvia ja videopätkiä heidän lukioajaltaan. Abit lähtivät koulusta puolenpäivän aikoihin ja jättivät kakkoset hallitsemaan lukioamme.





Kuvia Wanhojen päivästä





Haastateltavana Riitta

1. Kuka olet ja mistä tulet?

Riitta Turkia, Ylämaa

2. Miksi valitsit juuri Virolahden työpaikaksesi?

Kuulin ystävältäni mahdollisesta työpaikasta kolme puoli vuotta sitten. Virolahti on sopivan matkan (50 km) etäisyydellä kotoani ja jokseenkin tuttu sekä kiva paikka itselleni jo entuudestaan.

3. Mikä sai sinut ryhtymään nykyiseen ammattiisi?

Opettajan työ on ollut haaveeni pikku tytöstä asti. Lukion jälkeen ajauduin kuitenkin logistiikan pariin ja sieltä ammattiopiston sekä ammattikorkeakoulun osa-aikaiseen opetukseen. Tykästyin opettamisesta. Yliopisto-opintojeni kautta sain kipinän tieto- ja viestintätekniikkaan (tvt). Koulutukseltani olen tuotantotalouden diplomi-insinööri sivuaineena informaatioverkostot. Pedagoginen pätevyyskin on takataskussa. Nykyinen työni tvt-projektissa ja sivutoimisena tietotekniikan opettajana Virolahdella ja Miehikkälässä on luonut itselleni loistavan mahdollisuuden toteuttaa ”Atk-mummon” tehtävää ihanien oppilaiden parissa. Työtoverit ovat myös mahtavia!

4. Mitä teet vapaa-ajallasi?

Ulkoilen metsässä, hoidan kotiamme, lepertelen kahdelle kissallemme. Ainakin kerran vuodessa suunnistan – Venlojen viestiin osallistun kesäkuussa. Harjoittelu vaan aina jää viimeiseen viikkoon.

5. Mikä on uhkarohkein asia mitä olet ikinä tehnyt?

Minulla on korkeanpaikankammo, hämähäkkikammo, mörkökammo eikä mikään extreme-juttu sovi minulle. Tosin taannoin aiheutin ”kauhukomiikkaa” työkavereilleni tien päällä - ohitin täysperävaunurekan lokasateessa.

6. Miten päin vessapaperirulla mielestäsi tulisi laittaa telineeseen?

Rullan alku seinään päin. Kuulen kyllä aina valituksia ko. tavasta. Kumpi on oikea tapa?



Matematiikka:

Mitä yhteistä on matematiikan kirjalla ja Matti Nykäsellä? - Molempiin liittyy paljon ongelmia.

Jos jakaa, ei pidä kertoa.

Fysiikka:

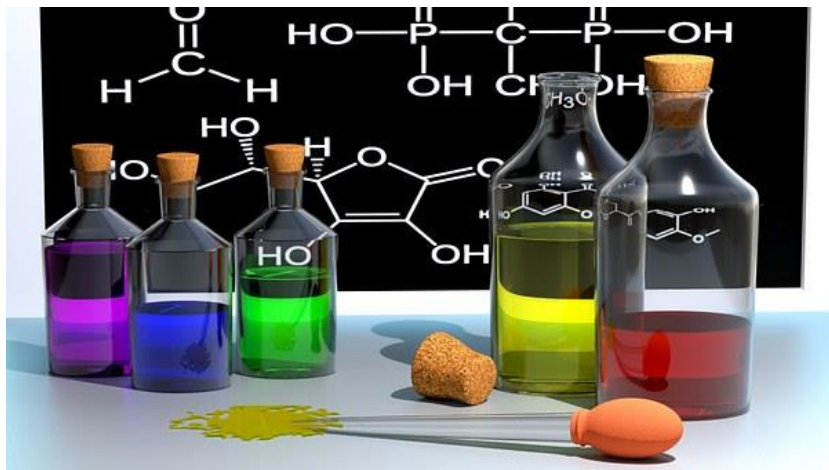
Neutroni, elektroni ja protoni menivät ravintolaan, mutta vain protoni pääsi sisälle, koska neutronilla ei ollut varausta ja elektroni oli tavanmukaisesti pilvessä.

Poliisi nuhteli ylinopeutta ajanutta fyysikkoa: Miten tuolla tavalla hurjastelet! - No, hiukkasen kiihdytin.

Kemia:

Miksi kemisti on poliisille hankala rikollinen? - Koska se liukenee aina paikalta.

Pikku-Kalle kertoi isälleen, että heillä oli ollut koulussa kemiaa viimeisellä tunnilla ja he olivat harjoitelleet räjähdysaineiden tekoa. Isä vastasi: Sepä mukavaa! Mitä teillä sitten on huomenna koulussa? - Missä koulussa, pikku-Kalle kummasteli.



Mielipiteitä

Lukiolaiset ovat äidinkielen tunneillaan kirjoitelleet ajatuksiaan maailmanmenosta. Tässä otteita mielipideteksteistä:

Nykylasten lapsuus on pilalla, koska vanhemmat eivät enää nykyään osaa pitää kuria. Lapsista tulee tämän takia pilalle hemmoteltuja kakaroita, jotka eivät osaa käyttäytyä.

Huolestunut kansalainen

Opettajat eivät ole turhia, koska ilman heitä opiskeluympäristössä vallitsisi koko ajan levottomuus eikä kukaan oppisi mitään.

Jesse, 60-vuotias huolestunut

lukiolainen

S.R. 69-vuotias työtön

Nykynuoret saavat jo pienestä pitäen teknologisia välineitä käyttöönsä. Tämän vuoksi nuoret

eivät enää leiki niin usein yhdessä esimerkiksi ulkona vaan käyttävät kaiken aikansa puhelimien ääressä. Tämän takia nuoret eivät osaa enää toimia niin hyvin sosiaalisessa kanssakäymisessä.

Betanium ja EL

Yo-kokeiden tutkintomaksut ovat täysin turhia, ja ne pitäisi poistaa. Lukioon menee jo muutenkin ihan liikaa rahaa, kun pitää ostaa kalliita oppikirjoja ja muuta tarpeellista. Tutkintomaksuista saadut rahat menevät kuitenkin vain YTL:n isoille pomoille. Eivät he lisää rahaa kaipaa, pärjäävät vähemmälläkin.

Maksuton2aste

Nykykulttuuri on defiloinut lapsuuden konseptin. Lasten leikkiminen on korvaantunut kauko-aivopesulla internetin kautta ja populaari-kulttuuriin on sisällytetty salaviestejä, joiden on tarkoitus degeneroida läntistä kulttuuria vielä enemmän. Kun joutuu elämään myöhäis-kapitalistisessa ja kulttuuri-marxistisessa helvetissä, ei ole ihme, että nuorista tulee syrjäytyneitä ja moraalisesti sekavia.

S.P.

Kesäloman pitäisi alkaa vasta juhannuksena. Alkukesä on niin p***** aikaa, sillä sataa koko ajan ja on kylmä. Jos loma alkaisi vasta juhannuksena, se jatkuisi elokuuhun asti, ja elokuussa on aina lämmin.

Lomaintoilija

Nykyään lapsuus menee pilalle kaiken maailman tablettien ja älypuhelimien takia. Lapset opettelevat jo yksivuotiaasta pelaamaan tableteilla ja puhelimilla. Meidän nuoruudessa pelattiin lautapelejä ja ulkoiltiin pelaamalla esimerkiksi kymmenen tikkua laudalla. On todistettu, että tabletilla pelaaminen edistää havainnointikykyä, mutta ei se silti tee hyvää lapsen kehityksen kannalta.

Huolestuneet nuoret aikuiset



Rentouttavaa talvisomaa!