

SÜG-Press

19. september 2017

leht asub aadressil www.syg.edu.ee

Number 544

KOLMAPÄEVAST LAUPÄEVANI

- K 20.09 LIIKUMISNÄDAL
12.00 Maanteeameti koolitus
"Selge pilt" 12.b
14.00 Juhtkond kohtub uute
õpetajatega ruumis 141
15.00 - Pärast tunde pallimängud
- N 21.09 LIIKUMISNÄDAL
Õpilasesinduse valimine
vahetundide ajal
08.10 Maanteeameti koolitus
"Selge pilt" 12.a
10.00 Maanteeameti koolitus
"Selge pilt" 12.c
18.00 11.klasside lastevanemate
kool
Pärast tunde klassidevaheline
pendelteejooks ja ringteejooks
- R 22.09 LIIKUMISNÄDAL
Sügisene looduslaager
gümnaasiumi loodusklassidele
- L 23.09 Sügisene looduslaager
gümnaasiumi loodusklassidele
- P 24.09
- E 25.09 09.45 PK klassivanemate koosolek
10.45 G klassivanemate koosolek
11.40 Jäätise töötuba Teadlasteöö
raames
13.00 direktsiooni koosolek
25.-29.sept Rahvusvaheline
Teadlaste ÖÖ
- T 26.09 13.30 Sügisjooks
16.00 Õpilasesinduse koosolek
18.00 12. klasside lastevanemate
kool
- K 27.09 MOTIVAARIKAS
Euroopa keelte päeva tähistamine
- N 28.09 Alklasside spordipäev
- R 29.09 08.00-15.00 Õppealajuhatajate
koostööpäevad
HEV klasside koostöökohtumised
- L 30.09 09.00 - 15.00 Matemaatika lahtine
võistlus

TÄNU TEGIJALE

Merle Prii — väikeste kodu-uurijate väga hea juhendamise eest.

Lii Vanem, Merle Prii — väikeste kodutütarde suurepärase juhendamise eest maakondlikuks matkavõistluseks.

ÕNNITLEME!

Jan Erich Sarapuu (6.b), Albert-Johann

Lepik (7.a) — väikeste kodu-uurijate uurimistööde konkursil saavutati võidutööde statuut.

Eudora Kask (2.a), Lisette Steinberg (2.a), Kristin Poopuu (5.b), Katarina Vaher (5.b) — väikeste kodutütarde maakondliku matkavõistluse võitjad.

PEDAGOOGILISED KÕNELUSED

- K 20.09 Reet Lulla. Erasmus Plus meie koolis
- N 21.09 Direktsiooni info
- R 22.09 Mia Rand. Vanaemana Portugalis
- E 25.09 Viljar Aro
- T 26.09 Linda Kuuseok. Militaarne kanep
- K 27.09 Linda Kuuseok. Matemaatikutega Poolas
- N 28.09 Direktsiooni info
- R 29.09 Mia Rand. Vaikuseminutitest

MÕTTEID HARIDUSTEHNOLOOGIA KONVERENTSILT

Neljapäeval, 14. septembril Tallinnas toimunud konverentsil pakuti kaasamõttelejaile hulk huvitavaid ettekandeid, milledest siin killuke meeldejäävamast.

Bigbanki töötaja Maarit Cimolonskase motoks oli luua mitte ameti-, vaid oskuste põhiseid uusi töökohti.

Tööjõuvajaduse seire- ja prognoosisüsteemi OSKA uuringujuht arvas, et tuleviku töökohtade ennustamise asemel oleks mõistlikum hinnata võtmeoskusi, mida inimesed tulevikus vajavad. Ta nimetas neist seitset:





- oskus kasutada tehnoloogiat eesmärgipäraselt;
- oskus ja tahe pidevalt õppida;
- ülesannete ja probleemide loova lahendamise oskus;
- meeskonnatööoskus;
- suhtlemis- ja kommunikatsioonioskused;
- algoritmiline mõtlemine e oskus oma otsuste tagajärgi ka hinnata;
- T-kujuline kompetentsimudel e oskus siduda ühe valdkonna sügavad erialateadmised vastava valdkonna IT-arusaamaga.

Virtuaalreaalsuse evangelistiks nimetatud Madis Vasser propageeris 3D-printimisest edasiminekut liit- ja virtuaalreaalsuse keskuste loomisele.

GAG-i haridustehnoloog innustas entusiastlikult IT-õpet löömima kõikides õppeainetes ja kasutama praegusest oluliselt enam just õpilaste eneste oskusi. Veel ägedamalt kutsus robotika.com eestvedaja robotika huviringe looma ja just paljude võimalustega legoroboteid kasutama. Ühtlasi pidas ta kõige olulisemaks just juhendaja kui eestvedaja rolli.

Päris huvitav oli ka ALISONi asutaja ja tegevjuhi Mike Feericki MOOCi propageerimist. Nimelt on MOOC e Massive Open Online Course interneti vahendusel piiramatul arvul osavõtjatele kättesaadavad e-kursused, mida pakub platvorm ALISON. Seega on meie tavapärase TÜ Teaduskooli kursuste kõrval võimalik valida veel sadu põnevaid õppimisvõimalusi.

Indu õppimisel ja igasugu IT-vahendite kasutamisel.

Viljar Aro, koolijuht

Kõik saavad stiilsed olla reedel, 29. septembril 2017.

KAVA 25.09 – 29.09

„TeadusBoost ja punaseks“ töötodad füüsika- ja keemiatundides iga päev erinevatele klassidele. Kuulsaid loodusteadlasi tutvustav näitus kooli I korrusel

25.09 algklasside jäätise päev

Kell 11.45 vedela lämmastikuga jäätise valmistamine I korrusel Keskonnahariduskeskuses

Kell 12.45 vedela lämmastikuga jäätise valmistamine I korrusel Keskonnahariduskeskuses

Kell 13.45 vedela lämmastikuga jäätise valmistamine I korrusel Keskonnahariduskeskuses

26.09 mullipäev

Kõik saavad teha suuri ja väikseid mulle õues vahetundide ajal.

28.09 avatakse seenenäitus I korrusel

Füüsika- ja keemiaõpetajate teadusteatri etendus vahetunnis.

Kell 14.00 Taimeökoloog Triin Reitalu räägib 10.b klassile teadlase tööst ruumis 310

Kell 15.00 Kreemi õpituba ruumis 222

29.09 stiilipäev "Hull teadlane"

Kõige toredama kostüümi auhind.

Kell 14.00 teadusteatri etendus KVK 8. klassidele ruumis 320

Kell 14.45 vedela lämmastikuga jäätise valmistamine fuajees.

EELTEADE TEADLASTE ÖÖ NÄDALA TEGEMISTELE



Teadlaste Öö Festivali raames toimub teiste toredade ürituste seas stiilipäev „Hull teadlane“. Hakka juba kostüümi „sebima“, sest Arne Loorpuu on välja pannud auhinna kõige lähedama kostüümi kandjale.

