

SÜG-Press

25. september 2018

leht asub aadressil www.syg.edu.ee

Number 584

KOLMAPÄEVAST LAUPÄEVANI

- K 26.09 Euroopa keelte päeva tähistamine
12.00 MK Klassiõpetajate projektipäev
16.00 Nõukoja koosolek
- N 27.09 16.15 Gümnaasiumi mälumängu I v
Rahvusvaheline Teadlaste ÖÖ Festival
- R 28.09 Rahvusvaheline Teadlaste ÖÖ Festival
Tütarlastekoori laululaager Astes
28.09.-29.09
- L 29.09 10.00 Matemaatika lahtine võistlus
- P 30.09
- E 01.10 10.45 Klassivanemate koosolekud
13.00 Direktsiooni koosolek
Vaarandi luulekonkurss
- T 02.10 16.00 Õpilasesinduse koosolek
4.kl loodusõpetuse tasemetöö
- K 03.10 14.30 Juhtkonna koosolek
15.00 Tehnikanõukogu koosolek
Lasteaedade päev
- N 04.10 10.45 Õpetajatepäeva laad
Väarikate Ülikool
Õ-Ülikool
- R 05.10 Õpetajate päev, lüh tunnid
- L 06.10 10.00 Keemia lahtine võistlus (TÜ Teaduskool)
Väikeste kodutütarde vabariiklik võistlus Türil

PEDAGOOGILISED KÕNELUSED

- K 19.09 Mare Poopuu. Viha juhtimine
- N 20.09 Direktsiooni info
- R 21.09 Erle Pulk. Aktiivsus- ja tähelepanuhäirega laps
- K 26.09 Margit Mägi.
Harrastusvõimlemisest
- N 27.09 Direktsiooni info
- R 28.09 Ly Haandi, Aime Metsmaa. Loov- ja pärimustants
- E 01.10 Viljar Aro
- T 02.10 Marek Schapel. Õppealajuhatajate koostööpäevast
- K 03.10 Iivi Jakobson. Suvelõpureis Kihnu

TÄNU TEGIJALE!

Merle Prii – väga hea juhendamise eest maakondlikuks väikeste kodutütarde matkavõistluseks.

ÕNNITLEME!

Karl Hendrik Tamkivi (12.C) – Euroopa Liidu noorte teadlaste konkursil Dublinis teine preemia.

Karola Soe (10.C) – Saaremaa Open 2018 naiste klassis 1. koht.

Kristin Poopuu (6.B), **Katarina Vaher** (6.B), **Olivia Laidma** (5.A), **Tuule Kalamees** (4.A) – maakondliku väikeste kodutütarde matkavõistluse 1. koht.

TEADLASTE ÖÖ FESTIVAL



24. 09 Seenenäitus Saaremaa metsade seentest
26. 09 12.00 Liina Saar tutvustab loodusteadusi 10.b klass
27. 09 09.00 Füüsika õpituba „Spektorskoobi valmistamine“ 11.a klass
- 09.00 Füüsika õpituba „SD-hõljud“ 7.b klass
- 10.00 Füüsika õpituba „Hologramm“ 10.c klass
- 11.45 „Teeme jäätist!“ 1.a klass ruumis 141
- 12.45 „Teeme jäätist!“ 1.b ja 1.d klass ruumis 141
- Pallimeri algklassidele
28. 09 08.10 Keemia õpituba „Värviline happesemääraja“ 9.c klass
- 12.00 Füüsika õpituba „LED-





lambi valmistamine“ 7.e klass

13.00 Teadusteater KVK 8.
klassidele ruumis 320

13.00 Füüsika õpituba
„Spektorskoobi valmistamine“
11.b klass

13.00 Füüsika õpituba „SD-
hõljuk“ 7.a klass

14.00 Liina Saar tutvustab
loodusteadusi 11.b klass

Pallimeri algklassidele



Eesti Teadusagentuur
Estonian Research Council

UKULELE KOOLITUS

Möödunud nädala lõpp oli muusikaõpetajatele Riinale ja Marile põnev. Tegime esmakordset tutvust sellise toredata pilliga nagu UKULELE.

Hawaiiilt pärit väike neljakeelne instrument pakub igas vanuses mängijale musitseerimislusti ja rahuldustunnet. Ukulelet saab kasutada nii meloodiapilli kui ka saateinstrumendina.

Ukulele mängu õpetas Joosep Sang, kes oma muheda oleku ja tempoka õpetamisega pani kõiki usinasti pingutama. Huvi pillimängu õppimise vastu oli erakordselt suur.

Kui meie kool saab ka endale ukuleled soetatud, on seda toredata pillimängu võimalik ka õpilastel omandada.



Õpetajad on valmis!

Mari Ausmees, muusikaõpetaja

5.A KASS LOSSIS SEENE- JA RAUDRÜÜDE NÄITUSEL

Ühel ilusal koolipäeval pärastlõunal otsustas 5.A klass, et võiks veidi silmaringi laiendada meie seeneriigis ning väisata ka näitusel, kus esitletud uhked keskaegsed sõjariüüd ning -riistad.

Mid tarka meelde jäi ning silma ulatus, sellest kohe allpool:

Seenenäitus

- ma ei teadnud, et väike murumuna teeb jala all pauku
- murumuna võib jalgpallisuuruseks kasvada
- nägin esimest korda seent, mis peeretas
- sain teada, et seene tindiga kirjutati koolis paberile
- kõige mürgisemaid seeni tunneb ära seeliku, krae, tupe ja valgete lehtede, mis asuvad kübara all, järgi
- eelmise aasta seen oli kukeseen
- seeni on mitu tuhat liiki
- seenemultikas oli väga lahe
- mikroskoopidega oli huvitav vaadata
- kui rohelist kärbseseent süüa, sured sa kohe ära, mitte ei jää haigeks

Raudrüüde näitus

- huvitav oli teada saada, et kõige tugevam rüütel oli see, kes suutis kätt ja mõoka sirgena ees hoida
- ma sain teada, et samurai rüü ei kaitse üldse
- naljakas, et mingi inimene mõtles välja munakaitse
- oli huvitav kuulata erinevate riikide ajalugu ja seda, et kunagi oli ka mood
- mulle meeldis kõige rohkem vaadata, kuidas teised rüüsid proovisid
- mulle meeldis samurai
- ma sain teada, et sõjariüüd tehti moe järgi
- kui sõda toimus meeste vahel, ei tohtinud naised kodust väljagi tulla
- tehti esindus- ja lahingurüüsid, need rüüd olid väga kitsad
- hobustel oli ka oma rüü
- vanasti võideldi päris palju
- vanasti oli nuiasõda
- määkade meisterdamine pärandati isalt pojale
- naised ei tohtinud sõtta minna ega raudrüüsid selga panna
- mulle meeldis kõige rohkem see, et sai raudrüüsid selga proovida

Mõtted pani kirja klassijuhataja **Merle Prii**

