

# SÜG-Press

15. september 2010

leht asub aadressil [www.syg.edu.ee](http://www.syg.edu.ee)

Number 276

## KOLMAPÄEVAST REEDENI

K 15.09	14.00	Direktsiooni koosolek
	15.50	Võõrkeelte ainekomisjoni koosolek
R 17.09	15.30	Puhkereedepeärastlõuna
	17.00	6a klassiõhtu
	19.00	Jukude pidu
L 18.09	11.00	6a reis Miku Metsaparki
E 20.09	10.45	Klassivanemate koosolekud
		Õpilasesinduse valimisese debatid I korrusel
T 21.09	09.00	SA juhutuse koosolek
	18.00	6b lastevanemate koosolek r 220
		Õpilasesinduse valimine
K 22.09	14.00	Direktsiooni koosolek
	15.00	Tehnikanõukogu koosolek
	16.00	Nõukoja koosolek
N 23.09	13.45	MK taimeseadekonkurss
R 24.09		Teadlaste ÖÖ (eriplaan)

## SISEKONTROLL

Õppetöö 5. klassides  
Koolivormi kandmine

## PEDAGOOGILISED KÕNELUSED

K 15.09	<i>Liis Ojasaar</i>	Värske pilk ingliskeelsesesse maailma
N 16.09		Direktsiooni info
R 17.09		Kohtumine kolleegiga
E 20.09	<i>Viljar Aro</i>	Elukool
T 21.09	<i>Anne Teigamägi</i>	STH

## TEADMISHIMULINE ÕPILANE!

Tutvu füüsika, keemia ja bioloogia õpikodade programmiga <http://www.fuusika.ee/opikojad/> ja registreeri end huvi korral vastavas õpikojas.  
*Loodusõpetajad*

## HEI, AKTIIVNE SÜGIKAS!

Kui Sul on silma probleemide märkamiseks inimestevahelistes suhetes ja Sa tahaksid nende lahendamisel kaasa rääkida ning selle kaudu koolielu lahendamaks muuta, siis tule esmaspäeval, 20. septembril kell 15.45 kaminaruumi (033), et olla osa lahendusest, mitte probleemist!

*Katrin, Sander, Artur*

## 1.–4. KLASSI LAPSEVANEMAD!

Septembrist detsembrini on koolil võimalik pakkuda lastele piiratud tundide arvu tasuta pikapäevavärvide tööd. Soovime teiega läbi rääkida töökorralduslikud asjad (tundide ajad, toitlustamise) ja palume seepärast vanematel, kes soovivad oma last pikapäevavärvide panna, tulla **kooli koosolekule neljapäeval, 16. septembril kell 18. Koosolek toimub 2. korrusel bioloogiaklassis ruumis 220.**

*Sirje Ess*, algklasside õppealajuhataja

*Marika Pärtel*, finantsjuht

*Irena Sink*, pikapäevavärvide töökorralduse juht

## TEADLASTE ÖÖ SAAREMAA ÜHISGÜMNAASIUMIS

24. septembril saab osaleda Saaremaa Ühisgümnaasiumis üleeuroopalisel Teadlaste Ööl.

Teadlaste TÕÖelu on rikas..

Sel päeval on võimalik osaleda järgmistel üritustel:

Kell 12.00–17.00 toimuvad AHHA Teaduskeskuse töötoad CSI: lahkamine. Täpsem info töötoa kohta [http://www.ahha.ee/et/csi\\_lahkamine](http://www.ahha.ee/et/csi_lahkamine)

Saaremaa Ühisgümnaasiumi põhikoolialiste õpilastele kell 12.00 ja gümnaasiumi õpilastele kell 13.00. Kohtade arv on piiratud, oma osavõtusest anna teada bioloogia, keemia, geograafia või füüsika õpetajale.

Kell 18.00–20.00 avatakse kooli söökla Teaduskoht, esineb KBFI vanemteadur keemik Erik Teinmaa teemal Õhukvaliteedi uurimine. Oodatud on gümnaasiumi õpilased, vilistlased, õpetajad, lapsevanemad ja kõik Saaremaa teadmishimulised inimesed. Eelregistreerimine aadressil [anne.teigamagi@syg.edu.ee](mailto:anne.teigamagi@syg.edu.ee) hiljemalt 20. septembriks.

Kell 20.00–21.00 Astronoomia öö (Tähtede vaatamine) kabinetis 320 füüsikaõpetajate Arne Looaru ja Indrek Peili juhendamisel. Oodatakse kolmeliikmelisi võistkondi gümnaasiumi klassidest. Võistkondade registreerimine füüsikaõpetaja juures.

Oodatud on kõik huvilised ka väljaspoolt gümnaasiumi.

Saaremaa Ühisgümnaasiumi I korrusel avatud õpilasteadust tutvustav näitus ja taimeseaded teemal Matemaatika.

Kell 9.45, 10.45, 11.45, 12.45, 13.45, 14.45, 15.45 näidatakse kooli fuajees, sööklas ja ainekabinettides 10-minutilise lühifilme eesti noortest ja edukatest teadlastest.

Teadlaste ÕÖd Saaremaal toetab AHHAA Teaduskeskus, Euroopa Komisjon ja Saaremaa Ühisgümnaasium.

Anne Teigamägi, STH projektijuht

#### Lisainfo:

Sel Teadlaste Õöl tehtud lahe foto võib Sulle tuua vägeva auhinna, suure teleri! Klõpsi koos pere või sõpradega toreid digifotosid oma seiklustest. Varsti selgub, kuidas ja kuhu neid fotosid üles riputada.



### KOKKUTULEKU KLASSIJUHATAJATUNDEIDEST VILISTLASTE

Kokkutulekukõnes sai öeldud, et klassijuhatajatunnis saab koos mõtiskleda:

- \*millisena näed oma kooli tulevikku?
  - \*mida on sulle eluks vajalikku andnud just see kool?
  - \*kuidas teha veelgi paremat koostööd – kool ja vilistlased?
  - \*mida oodata järgmiselt, 5 a pärast ilmuvalt kooli ajalooamatult?
- Erinevatest tundidest toodi kaasa järgmisi mõtteid:

#### 1. Kooli tähtsusest ja tulevikust:

- kool on andnud sõbrad, väga hea keelteoskuse, uurimistööde tegemise oskuse, õpihimu, kriitilise mõtlemise, silmaringi, harituse, esinemistunde, taidlustahte, lojaalsustunde kooli suhtes;
- hoidke jätkuvalt oma kooli tunnet;
- olgu õppimine jätkuvalt tähtis;
- ärge tehke hinnaalandust, kestku samad põhimõtted;
- pakkuge rohkem suunavalikuid;
- arendage e-põhist õpet;
- SÜG on tugev kool ja peaks endale alati piisavalt õpilasi leidma.

#### 2. Kooli ja vilistlaste koostööst:

- luua vilistlaste list või blogi või ..., st keskkond kooli tegemiste tutvustamiseks ja üleskutseteks; kasutada sotsiaalvõrgustikke internetis;
- koostada vilistlaste andmebaasi;
- suurendada vilistlaste osa hoolekogus;
- luua vilistlastekogu;
- kooli „unistuste puu” peaks vilistlastele näha olema e kooli „soovide nimekirja” võiks kodulehele panna; vilistlased saavad siis mõelda, kuidas kooli toetada;
- kool peaks selgelt reklaamima sihtotstarbeliste annetuste võimalusi;
- vilistlased võiks ülikooli lõpetades oma lõputöö ühe eksemplari kooli raamatukogule saata;
- vilistlastest firmajuhid võiksid koolile sooduspakkumisi teha;
- vilistlastest firmajuhid võiksid oma kooli õpilastele svviseid tööpakkumisi teha;
- vilistlased võiksid juhendada ja retsenseerida õpilasuurimistöid;
- jätkata „Tagasi kooli” vilistlastundidega; kutsuda vilistlasi esinema ka muul ajal;
- tegeleda lasterikaste vilistlastega;
- rohkem üritusi vilistlastele ja õpilastele koos.

#### 3. Ootused järgmisele ajalooraamatule:

- vajalik on parem eelteavitamine;
  - kasutada vilistlasi nii autoritena kui ka rahastamisel;
  - oodatakse vilistlaste elulugusid;
  - oodatakse lugusid koloritsematest õpetajatest;
  - vajalik oleks ülevaade õpilasteadusest;
  - kindlasti peaks sisaldama ka varasemaid perioode;
  - rohkem jutustav-ilmekam, mitte liialt faktidekeskne;
  - rohkem pilte ja piltide kvaliteet peaks parem olema;
  - ajaloooraamatut võiks veebis müüa.
- Järgmine suurokkutulek koos uue ajaloooraamatuga on juba viie aasta pärast – juunis 2015. Kool saab siis gümnaasiumina 150-aastaseks.

**Armas lugeja!** Kui Sul nendel teemadel tekib mingeid mõtteid, oled oodatud neid avaldama aadressil [viljar.aro@syg.edu.ee](mailto:viljar.aro@syg.edu.ee) või kirjutama kooli aadressil 93812 Kuressaare, Hariduse 13, Saaremaa Ühisgümnaasium

Viljar Aro, koolijuht

## SÜGI 2010/2011 ÕPPEAASTA MEISTRIVÕISTLUSED KIIRMALES

### Juhend

Mängitakse 7 osavõistlust ajavahemikus september 2010 – aprill 2011 sagedusega 1 võistlus kuus, millest igal mängijal läheb kokkuvõtte tegemisel arvesse 5 paremat tulemust. Esimene võistlus toimub kolmapäeval, **29. septembril algusega kell 16.00 arvutiklassis 401.** Järgmiste osavõistluste toimumise ajad teatatakse SÜG-Pressis ja teadetahvlitel teate väljapanekuga.

Võistlustest võivad osa võtta kõik õpilased, kes on osavõtusoovist teatanud **vähemalt 1 päev enne võistluste toimumist** võistluste kohtunikule (J. Jalakas) arvutiklassis 401.

Mängitakse ajakontrolliga 15 minutit kummalegi maletajale partiile. Võistluste täpne korraldus sõltub osavõtjate arvust ja tehakse teatavaks enne iga osavõistluste algust arvestusega, et võistlus ei kestaks rohkem kui 2 tundi.

Osavõistluste võitjaid autasustatakse diplomiga. Üldkokkuvõttes kolme paremat mängijat autasustatakse diplomi ja meenega. Eriauhinna saab põhikooli parim mängija, kui ta ei ole üldkokkuvõttes kolme parema hulgas. Võistlust toetab ESF projekti „Saaremaa Teadus- ja Huvikooli loomine“ raames.



Euroopa Liit  
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks

Lisainfot saab telefonil 5 668 2436.

*Juuno Jalakas*, malevõistluste korraldaja

## 2. SEPT SPORDIPÄEVA PARIMAD

### 5.–6. klass

#### 60m

1. Maigret Möru	6A	9,5
2. Karita Süld	6B	9,6
3. Sandra Aulik	6A	9,7

1. Johannes Treiel	5B	8,6
2. Aleks Lesk	6B	8,7
3. Genert Allikmaa	6B	9,0

#### Kaugus

1. Maigret Möru	6A	3.67
2. Gerli Gull	5B	3.55
3. Airike Kapp	5B	3.45

1. Johannes Treiel	5B	4.53
2. Aleks Lesk	6B	4.28
3. Genert Allikmaa	6B	4.12

#### Pall

1. Gerli Gull	5B	37m
2. Airike Kapp	5B	36m
3. Alice Berens	6A	35m

1. Johannes Treiel	5B	43m
2. Miikael Tuus	5B	37m
3. Aleks Lesk	6B	37m

### 7.–8. klass

#### 60m

1. Eva Haavel	7A	8,6
2. Karmen Armus	8A	8,7
3. Hanna Saagpak	7A	9,4

1. Kerdo Jakunin	7B	7,9
2. Martin Janson	8A	8,0
3. Karla Kirsch	8A	8,1

#### Kaugus

1. Karmen Armus	8A	3.90
2. Maria Kristiina Mölder	7B	3.83
3. Pia-Lotta Toom	8B	3.80

1. Kerdo Jakunin	7B	5.22
2. Tanel Aeg	8A	4.80
3. Markus Aru	8B	4.69

#### Pall

1. Maria Aarnis	8B	38m
2. Marju Viskus	7A	34m
3. Anni Toon	8B	31m

1. Kerdo Jakunin	8B	59m
2. Ivar Indrek Himmist	8B	55m
3. Anre Sipelgas	8B	51,5m

### 9. klass

#### 60m

1. Gerda Nelis	9B	9,4
2. Anita Jakimenko	9A	9,5
3. Pille-Riin Lember	9B	9,9

1. Joel Jakob Koel	9B	8,0
2. Kevin Grass	9B	8,3
3. Miikael Trave	9B	8,4

#### Kaugus

1. Anita Jakimenko	9A	3.90
2. Gerda Nelis	9B	3.69
3. Mari-Liis Noor	9B	3.53

1. Lauri Pöld	9A	5.01
2. Taavi Aeg	9A	4.71
3. Maksim Hrustaljov	9A	4.67

<b>Pall</b>		
1. Anett Tael	9B	32m
2. Laura Altmets	9A	31m
3. Mari-Liis Noor	9B	30m
1. Tõnis Lomp	9B	58m
2. Jüri Pöld	9A	58m
3. Taavi Aeg	9A	57m
<b>10. klass</b>		
<b>100m</b>		
1. Greete Vapper	10B	15,0
2. Anni Pupart	10C	15,7
3. Gete Grahv	10C	16,1
1. Rauno Liitmäe	10C	12,4
2. Sander Tšernobrovkin	10C	13,0
3. Mihkel Kõbin	10B	13,5
<b>Kaugus</b>		
1. Greete Vapper	10B	3.86
2. Annamaria Rahumaa	10B	3.83
3. Karina Lõbus	10C	3.82
1. Rauno Liitmäe	10C	6.00
2. Oskar Vevers	10C	5.64
3. Sander Tšernobrovkin	10C	5.52
<b>Kuul</b>		
1. Helerin Rauna	10A	8.18
2. Maria Trave	10B	7.82
3. Karmel Pea	10C	7.75
1. Kert Siiner	10C	10.75
2. Rauno Liitmäe	10C	10.21
3. Mikk-Andres Altrof	10B	10.09
<b>11. klass</b>		
<b>100m</b>		
1. Teele Treiel	11C	14,7
2. Grete Pokk	11B	15,2
3. Gerlin Kruuser	11B	15,6
1. Ken Kaljurand	11C	12,9
2. Paul Kirspuu	11A	13,5
3. Laur Vatsfeld	11C	13,6
<b>Kaugus</b>		
1. Teele Treiel	11C	4.73
2. Liisa Truu	11C	4.29
3. Kaisa Kaldmäe	11A	4.15
1. Ken Kaljurand	11C	6.36
2. Kentti Koppel	11C	5.65
3. Henri Tamm	11B	4.65
<b>Kuul</b>		
1. Teele Treiel	11C	9,39
2. Grete Pokk	11B	7.98
3. Mari Peeters	11B	7.96

1. Priit Suluste	11A	9.68
2. Toomas Soots	11B	9.58
3. Lauri Post	11B	9.41
<b>12. klass</b>		
<b>100m</b>		
1. Mari-Liis Tishler	12B	14,7
2. Riine Rander	12A	15,4
3. Maarjan Rand	12C	15,7
1. Ott Aljas	12C	12,3
2.–3. Karel Reisko	12A	12,8
2.–3. Mihkel Mägi	12B	12,8
<b>Kaugus</b>		
1. Riine Rander	12A	4.46
2. Mari-Liis Tishler	12B	4.09
3. Maarjan Rand	12C	4.01
1. Ott Aljas	12C	5.81
2. Raido Hiiuväin	12B	5.45
3. Andres Viljakainen	12C	5.44
<b>Kuul</b>		
1. Mari-Liis Tishler	12B	7.92
2. Liina Lepik	12B	7.72
3. Teele Koel	12A	7.29
1. Raido Hiiuväin	12B	10.56
2. Mihkel Lember	12C	10.06
3.–4. Herman Kaljo	12A	9.65
3.–4. Tauri Arnus	12C	9.65
<b>5.–9. kl pendelteatejooks</b>		
1. 9B	2.39,2	
2. 9A	2.42,5	
3. 8B	2.48,0	
4. 8A	2.50,2	
5. 7B	2.52,8	
6. 7A	2.54,0	
7. 6B	3.00,8	
8. 5B	3.04,8	
9. 6A	3.07,9	
10. 5A	3.11,4	
<b>10.–12. kl pendelteatejooks</b>		
1. 12A	3.02,41	
2. 11B	3.04,1	
3. 11A	3.04,4	
4. 11C	3.04,9	
5. 12B	3.06,5	
6. 12C	3.06,8	
7. 10B	3.11,18	
8. 10A	3.17,38	
9. 10C	3.18,2	
<i>Aime Metsmaa, võistluste peakohtunik</i>		

**ÕPETAJATE KONSULTATSIOONIAJAD**

2010/11 õa I poolaastal

<b>Õpetaja</b>	<b>AINE</b>	<b>AEG</b>	<b>KOHT</b>
Aro, Kristi	inglise keel	kokkuleppel	
Aro, Viljar	matem, psühhol	T 16.00	138
Ausmees, A	matemaatika	PK: E 15.00, G: E 16.00	407
Ausmees, M	muusika	E 15.30	305
Ess, Sirje	religioon	kokkuleppel	
Haandi, Ly	kehaline k, terviseõp	N 14.00	407
Haavik, Tiiu	kehaline kasvatus	kokkuleppel	
Hommik, K	prantsuse keel	kokkuleppel	
Igav, Reet	eesti k ja kirjandus	K 15.45	410
Ilves, Rita	eesti k ja kirjandus	E 16.00	411
Jung, Aili	kunstiõpetus	T 16.00	137
Kallaste, A	algklassid	kokkuleppel	206
Kelt, Ruta	algklassid	kokkuleppel	210
Kiil, Urmas	ajalugu	kokkuleppel	
Kreisman, S	eesti k ja kirjandus	K 15.46	413
Kuldsaar, M	geograafia	K 15.45	317
Kuuseok, L	matemaatika	E 14.10	406
Kuuseok, P	matemaatika	E 15.00	409
Laanemäe, E	kehaline kasvatus	kokkuleppel	
Laanes, R	muusika	K 15.00	301
Laurson, M	eesti k ja kirjandus	E 14.00	310
Loorpuu, A	füüsika	E 15.00; E 16.00	320
Lulla, Reet	inglise keel	N 15.00	307
Lõbus, V	tööõpetus	K 15.30	ÕK 316
Mets, Anne	ajalugu	PK: kokkuleppel, G: T 16.00	310
Metsküll, I	kehaline kasvatus	kokkuleppel	
Metsmaa, A	kehaline kasvatus	T 15.15	VÕI
Mäetalu, M	algklassid	T 13.00	217
Mägi, M	algklassid	kokkuleppel	209
Mägi, Ülle	kunstiõp, joonestam	T 16.00	301
Mölder, M	bioloogia	T 16.00	220
Niit, Marju	inglise k, prantsuse k	T 15.50	203
Ojasaar, Liis	inglise keel	kokkuleppel	
Oopkaup, M	ajalugu, ühiskonnaõ	PK: R 15.00, G: E 16.00	301
Paju, Evelin	inglise keel	kokkuleppel	
Paju, Ljubov	vene keel	K 16.00	309

Paju, Väino	tööõpetus	kokkuleppel	
Peil, Indrek	füüsika, keemia	E 15.16	138
Pors, Viire	algklassid	E 13.00	212
Priske, M	vene keel	K 15.45	313
Priske, V	inglise keel	kokkuleppel	
Pulk, Erle	saksa keel	T 15.45	304
Rand, Mia	eesti keel ja kirjandus	K 14.00	119
Raudsik, M	matemaatika	T 15.00	406
Reeva, E-A	vene keel	K 15.00	310
Schapel, M	matemaatika	T 15.00	410
Seppel, Aina	eesti keel ja kirjandus	E 14.00	410
Sink, Irena	algklassid	N 13.00	214
Sink, K	arvutiõpetus	E 14.00	401, 404
Tabri, Liis	ajalugu	E 15.45	310
Tamm, Raili	keemia	E 16.00	416
Tasa, Elle	inglise keel	T 15.30	314
Truu, Liina	inglise keel	K 16.00	315
Truverk, K	algklassid	kokkuleppel	213
Uustulnd, M	algklassid	T 08.10	201
Vahter, Inge	bioloogia	N 15.00	220
Õun, Diana	vene keel	E 16.00	019

*Marek Schapel*, õppealajuhataja