



# SAAREMAA ÜHISGÜMNAASIUM

---

## HOOLEKOGU KOOSOLEKU PROTOKOLL

Kuressaare

10. oktoober 2016 nr 1

Algus: 18.30 lõpp: 20.23

SÜGi hoolekogu on 36-liikmeline

Juhatas: Jaanis Sarapuu

Protokollis: Stella Hommik

Võtsid osa: 31 liiget (nimekiri lisatud)

Puudusid: 5 liiget sh 2 põhjusega

### PÄEVAKORD:

1. Päevakorra kinnitamine
2. Hoolekogu protokollija valimine
3. Ülevaade möödunud õppeaastast
4. Õppeaasta 2017-2018 koolivaheajad
5. Põhikooli ja gümnaasiumi söögivahetundide võimalik pikendamine
6. Hoolekogu esimehe valimine
7. Jooksvad küsimused

### 1. Hoolekogu päevakorra kinnitamine

**Kuulati:** hoolekogu esimees Jaanis Sarapuu tutvustab hoolekogu päevakorda.

**Otsustati:** häältega 31 poolt, 0 vastu, 0 erapooletut: kinnitada hoolekogu koosoleku päevakord.

### 2. Hoolekogu protokollija valimine

**2.1. Kuulati:** hoolekogu esimees Jaanis Sarapuu teeb ettepaneku valida hoolekogu protokollijaks Stella Hommik.

Teisi ettepanekuid ei olnud.



# SAAREMAA ÜHISGÜMNAASIUM

---

**Otsustati** häältega 30 poolt, 0 vastu, 1 erapooletu: hoolekogu protokollijaks valida Stella Hommik.

**2.2. Kuulati:** Jaanis Sarapuu tutvustab hoolekogu liikmetele uusi liikmeid. Kooli hoolekogus on klassidest üks lapsevanemate esindaja, 2 õpetajat, kes esindavad kooli õppenõukogu, üks õpetaja esindab huvikooli õppenõukogu, õpilaste esindaja, huvikooli õpilaste esindaja, Kuressaare Linnavolikogu esindaja ja Kuressaare Linnavalitsuse esindaja. Hoolekogus on 36 liiget.

Sel aastal on õpilaste esindaja 11.c klassi õpilane Tõnis Antonov ja huvikooli õpilaste esindaja 11.c Paul-Mark Pihl. Uued hoolekogu liikmed on veel:

- 1.a Katrin Koppel
- 1.b Anni Haandi
- 1.d Tuuli Vikat
- 5.a Janika Mäeorg
- 5.b Triinu Putnik
- 10.ab Tambet Kikas

Uutele liikmetele anti läbilugemiseks hoolekogu põhimäärus.

2016/2017 õppeaasta hoolekogu liikmed on:

- |                         |       |  |
|-------------------------|-------|--|
| 1. Katrin Koppel        | 1.a   | vanemate esindaja                                  |
| 2. Anni Haandi          | 1.b   | vanemate esindaja                                  |
| 3. Tuuli Vikat          | 1.d   | vanemate esindaja                                  |
| 4. Siiri Rannamaa       | 2.a   | vanemate esindaja                                  |
| 5. Andra Aavik          | 2.b   | vanemate esindaja                                  |
| 6. Kristi Kirss         | 3.a   | vanemate esindaja                                  |
| 7. Eve Mägi             | 3.b   | vanemate esindaja                                  |
| 8. Arvi Nõmm            | 4.a   | vanemate esindaja                                  |
| 9. Anton Teras          | 4.b   | vanemate ja kooli toetava organisatsiooni esindaja |
| 10. Janika Mäeorg       | 5.a   | vanemate esindaja                                  |
| 11. Triinu Putnik       | 5.b   | vanemate esindaja                                  |
| 12. Valmar Voolaid      | 6.a   | vanemate esindaja                                  |
| 13. Kairit Lindmäe      | 6.b   | vanemate esindaja                                  |
| 14. Raili Rüütel        | 7.a   | vanemate esindaja                                  |
| 15. Marju Kirss         | 7.b   | vanemate esindaja                                  |
| 16. Tatjana Dubrovskaja | 8.a   | vanemate esindaja                                  |
| 17. Anton Teras         | 8.b   | vanemate esindaja                                  |
| 18. Imbi Liiv           | 8.c   | vanemate esindaja                                  |
| 19. Annika Vaher        | 9.a   | vanemate esindaja                                  |
| 20. Jaanis Sarapuu      | 9.b   | vanemate esindaja                                  |
| 21. Tambet Kikas        | 10.ab | vanemate esindaja                                  |
| 22. Piret Juht          | 10.c  | vanemate esindaja                                  |
| 23. Kunnar Kesküla      | 11.a  | vanemate esindaja                                  |
| 24. Jaanika Rikko       | 11.b  | vanemate esindaja ja huvikooli vanemate esindaja   |
| 25. Villi Pihl          | 11.c  | vanemate esindaja                                  |
| 26. Goar Kuldsaar       | 12.a  | vanemate ja vilistlaste esindaja                   |
| 27. Piret Trei          | 12.b  | vanemate esindaja                                  |
| 28. Ave Toomsalu        | 12.c  | vanemate esindaja                                  |
| 29. Arne Loorpuu        |       | õppenõukogu esindaja                               |
| 30. Irena Sink          |       | huvikooli õppenõukogu esindaja                     |
| 31. Mia Rand            |       | õppenõukogu esindaja                               |

32. Tõnis Antonov 11.c	õpilaste esindaja
33. Paul-Mark Pihl 11.c	huvikooli õpilaste esindaja
34. Tiia Leppik	linnavalitsuse esindaja
35. Kaarel Väer	linnavolikogu esindaja
36. Stella Hommik	hoolekogu protokollija

**Otsustati** hääletega 31 poolt, 0 vastu, 0 erapooletut: kiita heaks 2016/201 õppeaasta hoolekogu liikmete nimekiri. Nimekiri saata kinnitamiseks Kuresaare linnavalitsusele.

### 3. Ülevaade möödunud õppeaastast

**3.1. Kuulati:** õppealajuhataja Marek Schapel teeb lühiülevaate 2015/2016 õppeaasta õppetööst. Õppetöö aruandega said hoolekogu liikmed eelnevalt tutvuda meili teel.

Saaremaa Ühisgümnaasiumis alustas käesoleval õppeaastal õpinguid 669 **õpilast**. Klassikomplekte oli 32, neist 5 tegutses õpilaskodu kolmandal korrusel. Teisest veerandist tuli avada 4.c klass ühe õpilasega. Õpilaste viie aasta arvud on esitatud tabelis 1.

T a b e l l

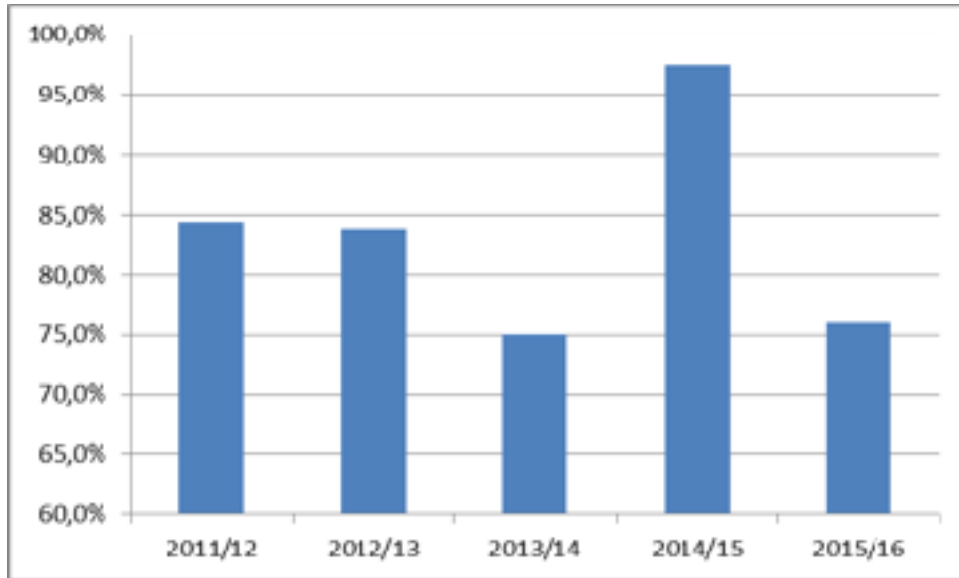
Õpilaste arv koolis

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Õpilaste arv kokku	669	654	662
I kooliaste (1. – 3. kl)	163	154	152
II kooliaste (4. – 6. kl)	150	147	143
III kooliaste (7. – 9. kl)	145	135	135
gümnaasium (10. – 12. kl)	211	218	232

Põhikooliosa on muutunud stabiilseks. Olulisem suurenemine on toimunud väikeklasside tõttu. Endiseks murekohaks on gümnaasiumi täituvus ning positiivset poolt pole lähiaastail näha. Siin tuleb tõsiselt mõelda, kuidas saavutada vähenevate õpilaste korral suurem huvi meie gümnaasiumi vastu. Samuti tuleb teha tõsist tööd kooli tulnud õpilaste hoidmisega.

Õppeaasta jooksul lahkus koolist 23 õpilast ning juurde tuli 9 õpilast. Kõige suurem muutus toimus 11.c klassis, kus õppeaasta jooksul lahkus 7 õpilast: 2 õpilast 11.b klassi ning 5 koolist, neist 4 KG-sse. Osaliselt sai liikumine peatatud eesti keele ja kirjanduse õpetaja vahetamisega, kuid natuke hilinenult.

Kui vaadata 12. klassi lõpetajate osakaalu 10. klassis alustanute arvust, siis seegi näitab õpilaste lahkumist gümnaasiumis (joonis 1). Ainukeseks erandiks oli 2014/15 õppeaasta, kus lõpetas 97,5% 10. klassis alustanud õpilastest. Muudel aastatel jääb see 75% ja 84,5% vahele.



Joonis 1. Lõpetanute osakaal 10. klassis alustanutest

**Õpetajaid** oli koolis 70. Kooli töötajaid lisaks veel 34. Uute õpetajatena alustasid Katrin Rosin 1.a klassi õpetajana, Janne Traumann 1.c klassi õpetajana, Reeli-Alli Kaesvelt 5. klasside emakeele ja kirjanduse õpetajana, Madis Vaher fotograafia valikaine õpetajana ning Pilvi Rand 4.c klassi õpetajana. Teisest poolaastast jäi Lilian Kaasma lapseootele ning tema tunnid jagati Anu Ausmehe, Viljar Aro ja Marek Schapeli vahel.

Õpetajate jaotus vastavalt vanusele on esitatud tabelis 2.

T a b e l 2

Õpetajate jaotus vastavalt vanusele

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Õpetajate arv kokku	70	69	67
Õpetajate keskmine vanus	49,8	47,9	48,7
Õpetajate arv vanusegruppides protsentides			
<25	0,0	1,4	0,0
25 – 29	4,3	4,3	3,0
30 – 39	12,9	14,5	14,9
40 – 49	31,4	33,3	32,8
>=50	51,4	46,4	49,3

**Olümpiaadidel ja uurimistöde konkursidel** tuli maakonnas ja vabariigis esikümnesse 125 (eelmisel aastal 133) õpilast, neist 125-st pääses esikolmikusse 71 (63), mitmes aines oli esikolmikus 22 (16) õpilast.

Maakondlikelt olümpiaadidelt on kokku toodud 34 (43) esikohta, 42 (23) teist kohta ning 23 (27) kolmandat kohta.

Eriliselt tooks välja olümpiaadide lõppvoorudes saadud kohad: Martin Vesberg (6.a) õpilaste teadustööde riikliku konkursi 1. koht, keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 1. ja 2. koht, Saaremaa Minitaduspäevade laureaat, GLOBE keskkonnauuringute konverentsi 1. koht, Jonna Mononeni (6.b) inimeseõpetuse olümpiaadi 7. – 8. koht, Lissel Mägi (6.b) kodu-uurijate vabariikliku konkursi 1. koht, Torm Vatsfeld (7.a) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 2. koht, Sander Teras (7.b) bioloogiaolümpiaadi 4. koht, keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 4. koht, Marleen Vahu (8.a) bioloogiaolümpiaadi 1. koht, Lisanna-Lee Leiman (8.b) GLOBE keskkonnauuringute konverentsi 2. koht, Roosmari Sarapuu (8.b) GLOBE keskkonnauuringute konverentsi 3. koht, Feridee Sevostjanov (8.b) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 4. koht, Iris Kirs (8.b) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 4. koht, Liisa Õunpuu (8.b) emakeeleolümpiaadi 7. koht, GLOBE keskkonnauuringute konverentsi 3. koht, Diana Alt (9.b) bioloogiaolümpiaadi 3. koht, keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 2. koht, Elo Nõmm (9.b) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 2. koht, Jutta Loviisa Juht (9.b) muusikaolümpiaadi pronksdiplom, Karl Hendrik Tamkivi (9.b) bioloogiaolümpiaadi 1. koht, Saaremaa Minitaduspäevade laureaat, GLOBE keskkonnauuringute konverentsi 1. koht, Ene-Liis Orb (10.a) ajaloo-olümpiaadi 8. – 9. koht, Roland Brant (12.a) inglise keele olümpiaadi 7. – 11. koht, Hanna Keidong (12.a) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 5. koht, Lauri Leemet (12.c) inglise keele olümpiaadi 7. – 11. koht, Martin Priske (12.c) inglise keele olümpiaadi 4. koht, Tiina Soots (12.c) keskkonnaalaste uurimistööde konkursi 4. koht. Uhked oleme kõigi 125 õpilase saavutuse üle.

Olümpiaade iseloomustavad arvnäitajad on tabelis 3.

T a b e l 3

Osavõtt olümpiaadidest

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Olümpiaadidel osalenud õpilaste arv / protsent õpilaste arvust	125 / 18,7	133 / 20,3	127 / 19,2
Maakonnavooru esikolmikus olevate õpilaste arv / protsent õpilaste arvust	71 / 10,6	62 / 9,5	86 / 13,0
Vabariikliku vooru esikümnes olevate õpilaste arv / protsent õpilaste arvust	19 / 2,8	16 / 2,4	27 / 4,1
Maakonnavooru esikolmikus olevate õpilaste juhendajate arv / protsent õpetajate arvust	24 / 34,3	24 / 34,8	28 / 41,8
Vabariikliku vooru esikümnes olevate õpilaste juhendajate arv / protsent õpetajate arvust	6 / 8,6	9 / 13,0	12 / 17,9

Olümpiaadidel osaleminute arv ja saavutatud kohtade arv on eelmise aasta tasemel. Kui vabariigi esikümnesse jõudis sama suurusjärg õpilasi, siis vähemaks on jäänud nende juhendajate arv.

Olümpiaadide **TOP – 10** kujunes järgmiseks:

1. Martin Vesberg 6.a
2. Liisa Õunpuu 8.b
3. Karl Hendrik Tamkivi 9.b
4. Karl Viik 10.c
5. Torm Vatsfeld 7.a
6. Emilia Rozenkron 10.b
7. Diana Alt 9.b
8. Sander Teras 7.b
9. Voldemar Kirss 6.b
10. Lauri Leemet 12.c

**Õppetöö tulemused** on esitatud tabelis 4. Rõõmu teeb see, et selle õppeaasta lõpetas ilma täiendava õppetöota 13 klassi: 1.a, 1.b, 1.c, 2.a, 2.b, 2.c, 3.a, 3.c, 4.a, 4.b, 4.c, 5.b ja 5.c klass. Vähenenud on täiendavale õppetööle jäänud õpilaste arv. Ka augustisse jäi vähem õpilasi kui eelmisel aastal. Siin on kindlasti oma osa põhikooli matemaatikas rakendunud õpiabil ning hästi toimival väikeklasside süsteemil.

T a b e l 4

Õppetöö tulemused

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
<b>Õppeedukuse % klassiti</b>			
1.a / 1.b / 1.c klass	100 / 100 / 100	100 / 100 /	100 / 92,3 / 66,7
2.a / 2.b / 2.c klass	100 / 100 / 100	100 / 92,3 / 100	100 / 100
3.a / 3.b / 3.c klass	100 / 92,3 / 100	96,0 / 100	95,5 / 100 / 100
4.a / 4.b / 4.c klass	100 / 100 / 100	100 / 100 / 100	100 / 95,7
5.a / 5.b / 5.c klass	91,3 / 100 / 100	100 / 81,0 / 66,7	95,5 / 100 / 100
6.a / 6.b / 6.c klass	87,0 / 86,4 / 62,5	95,7 / 85,7 / 75,0	79,2 / 95,7
7.a / 7.b klass	91,7 / 87,0	69,6 / 81,8	70,8 / 91,7
8.a / 8.b klass	79,2 / 95,5	73,9 / 80,8	76,2 / 73,9
9.a / 9.b klass	90,9 / 100	85,7 / 95,0	100 / 95,0
10.a / 10.b / 10.c klass	62,5 / 56,7 / 95,2	52,9 / 47,1 / 70,0	36,0 / 60,9 / 68,2
11.a / 11.b / 11.c klass	64,3 / 61,8 / 53,8	57,9 / 45,5 / 61,9	56,7 / 60,0 / 94,3
12.a / 12.b / 12.c klass	77,8 / 66,7 / 95,2	96,6 / 100 / 100	100 / 100 / 100
<b>Kvaliteedi % (autahvile kantavate ning kiidetavate õpilaste osakaal) klassiti</b>			
1.a / 1.b / 1.c klass	91,7 / 100 / 50,0	88,0 / 92,0 /	92,3 / 76,9 / 0,0
2.a / 2.b / 2.c klass	84,6 / 96,0 / 0,0	76,9 / 80,8 / 0,0	80,0 / 95,8
3.a / 3.b / 3.c klass	76,9 / 73,1 / 0,0	80,0 / 81,0	68,2 / 87,5 / 0,0
4.a / 4.b / 4.c klass	80,0 / 82,6 / 0,0	72,7 / 87,0 / 0,0	83,3 / 78,3
5.a / 5.b / 5.c klass	47,8 / 72,0 / 0,0	45,8 / 57,1 / 0,0	59,1 / 66,7 / 0,0
6.a / 6.b / 6.c klass	26,1 / 50,0 / 0,0	60,9 / 47,6 / 0,0	54,2 / 56,5
7.a / 7.b klass	58,3 / 30,4	52,2 / 50,0	16,7 / 66,7
8.a / 8.b klass	45,8 / 40,9	8,7 / 46,2	38,1 / 56,5
9.a / 9.b klass	27,3 / 56,0	38,1 / 50,0	54,2 / 25,0
10.a / 10.b / 10.c klass	25,0 / 40,0 / 52,4	29,4 / 20,6 / 25,0	20,0 / 17,4 / 27,3
11.a / 11.b / 11.c klass	28,6 / 20,6 / 23,1	21,1 / 13,6 / 23,8	23,3 / 13,3 / 57,1
12.a / 12.b / 12.c klass	33,3 / 23,8 / 38,1	25,0 / 14,3 / 57,1	20,0 / 40,6 / 40,9
Täiendavale õppetööle jäetud 1. – 4. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	0,9	2,0	1,5
Täiendavale õppetööle jäetud 5. – 9. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	9,0	13,9	11,8
Täiendavale õppetööle jäetud 10. – 12. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	24,0	28,0	22,7



Augustisse jäetud 1. – 4. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	0,0	0,0	0,0
Augustisse jäetud 5. – 9. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	1,5	1,7	0,0
Augustisse jäetud 10. – 12. klassi õpilaste protsent vastava astme õpilaste koguarvust	5,9	7,3	5,6
Klassikursuse kordajate protsent õpilaste koguarvust	0,5	0,8	0,8

Üleminekuklassi lõpetasid **kiituskirjaga**:

1.a klass: Elenor East, Eliise Heinmaa, Tuule Kalamees, Ron-Romek Kask, Lenna Koovisk, Robert Paul McCarthy, Lisette Milpak, Rihanna Nõgu, Kaisa Pilden, Annabel Porss, Maribel Pärnoja, Bianca Marie Rannama, Gendra Sepp, Markus Trei, Ingrid Vaher, Anette Vahstein

1.b klass: Karola Kuldsaar, Luise Ling, Liis Lutter, Anett - Merili Moring, Grete Paju, Oliise Saarlaid, Sofia Saarlaid, Britta Truu, Anastasia Väin

1.c klass: Reio Mägi

2.a klass: Lissandra Pajunurm, Eleanora Rahnik, Rando Rand, Marie Loviise Siim, Meribel Soom, Kristin Sanne Õun

2.b klass: Liset Isabel Karu, Kristin Kasela, Illimar Kirss, Laur Erik Laine, Ulla Maripuu, Jarno Mononen, Kristiin Pulk, Saskia Natalie Kukua Roberts, Helena Tamleht, Iris Tinno, Hanna Loore Vallik, Kaur Vesberg

3.a klass: Kevin Lempu, Emma Ling, Helena Nõmm, Maribel Remmel

3.b klass: Eerik Heinmaa, Karolina Lepik, Loreley Perkmann, Katarina Vaher

4.a klass: Robin Keerd, Gätlin Rauniste, Rickie Magnus Jojo Roberts, Raul Joaquin Seppel, Arabella Soolind, Kristina Sõster, Triinu-Liis Toom, Liisa Viljaste.

4.b klass: Rico Robert Alliksoon, Marisa McCourt, Kirke Viik, Karmen Viilup

5.a klass: Brigitte Hollo

5.b klass: Jürgen Liiv, Merit Matt, Marie Eike Rebane

6.a klass: Mihkel Keso, Martin Vesberg

6.b klass: Paula Aarnis, Voldemar Kirss

7.a klass: Anni Kuuseok, Merili Mikku, Kristel Soe

7.b klass: Mariliis Albert, Margit Valge

8.a klass: Gendra Allikmaa, Kätriin Käsper, Oliver Paljak, Marleen Vahu

8.b klass: Iris Kirs, Markus Kivi, Roosmari Sarapuu, Feridee Sevostjanov, Liisa Õunpuu.

10.b klass: Brita Laht, Emilia Rozenkron

10.c klass: Kaupo Humal, Karen Saksakulm, Karl Viik

11.a klass: Britha Kuldsaar

11.b klass: Marie Naak

11.c klass: Helina Koppel

Kokkuvõtte **õpilaste puudumistest** on esitatud tabelis 5.

T a b e l 5

Puudumine taandatuna ühele õpilasele			
	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Puudutud tunnid	103,8	86,1	80,5
I kooliaste	45,9	48,5	38,2

II kooliaste	55,6	56,7	64,6
III kooliaste	90,4	97,1	88,8
gümnaasium	130,0	125,8	113,0
Haiguse tõttu puudunud tunnid	55,7	43,2	40,6
I kooliaste	36,7	38,8	28,9
II kooliaste	29,1	29,7	37,5
III kooliaste	38,1	40,9	43,4
gümnaasium	58,8	56,9	48,5
Põhjuseta puudunud tunnid	2,6	2,6	3,4
I kooliaste	0,1	0,1	0,4
II kooliaste	0,7	0,7	0,1
III kooliaste	5,8	6,2	9,9
gümnaasium	3,7	3,6	3,7

Olulist tähelepanu tuleb puudumiste osas pöörata vaid põhjuseta puudumistele. Üldiselt võib põhjuseta puudumiste arvnäitajaga jääda rahule – põhikooli kõigis astmetes on see sama või vähenenud. Gümnaasiumis on see veidi tõusnud. Haiguse tõttu puudunud tunnid näitab seda, et võrreldes eelmise kahe õppeaastaga on gümnaasiumi õpilased sel aastal olnud haigemad.

Nii nagu varasematel aastatel, oli ka sel aastal **üleminekueksamid** kõigis klassides alates 3. klassist. Eksamid olid järgmistes ainetes:

3. klassis eesti keel

4. klassis inglise keel, matemaatika

5. klassis eesti keel, matemaatika

6. klassis inglise keel, loodusõpetus

7. klassis ajalugu, matemaatika, vene keel

8. klassis füüsika, geograafia, inglise keel

10. klassis ajalugu, matemaatika ja suunaeksam: 10.a klassis oli suunaeksam inglise keel, 10.b klassis keemia ja 10.c klassis füüsika

11. klassis kirjandus, suunaeksam ja veel üks valikeksam: eesti keel, inglise keel või matemaatika; 11.a klassis oli suunaeksami osad filosoofia-inglise keel, 11.b klassis bioloogia-keemia ning 11.c klassis füüsika-matemaatika.

Eksami keskmine hinne, sooritanute osakaal klassi õpilaste arvust ja positiivselt hinnatud eksamitööde osakaal on esitatud tabelis 6.

T a b e l 6

Üleminekueksamite tulemused

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Eksamite tulemused klassiti / tegijate protsent klassi arvust / eksami positiivselt sooritanute protsent			
3.a eesti keel	4,4 / 88,5 / 100	4,9 / 56 / 100	4,2 / 63,6 / 100
3.b eesti keel	4,6 / 84,6 / 100	4,7 / 76,2 / 100	4,4 / 60,9 / 100
3.c eesti keel	A / 100 / 100		3,5 / 100 / 100
4.a matemaatika	5,0 / 84,0 / 100	4,4 / 77,3 / 100	4,5 / 75,0 / 100
4.a inglise keel	5,0 / 100 / 100	4,8 / 100 / 100	5,0 / 100 / 100
4.b matemaatika	4,9 / 65,2 / 100	4,4 / 82,6 / 100	4,4 / 78,3 / 100
4.b inglise keel	5,0 / 100 / 100	5,0 / 100 / 100	5,0 / 95,7 / 100
4.c matemaatika	5,0 / 100 / 100	3,6 / 100 / 100	
4.c inglise keel		3,6 / 100 / 100	
4.c eesti keel	4,0 / 100 / 100		
5.a eesti keel	4,3 / 100 / 95,7	4,1 / 91,7 / 100	4,5 / 81,8 / 100
5.a matemaatika	3,8 / 91,3 / 81,0	3,6 / 87,5 / 100	3,8 / 77,3 / 94,1
5.b eesti keel	4,5 / 80,0 / 100	4,4 / 95,2 / 100	4,4 / 95,2 / 100
5.b matemaatika	3,9 / 68,0 / 100	3,4 / 85,7 / 88,9	3,7 / 71,4 / 100
5.c eesti keel	3,8 / 100 / 100	3,0 / 100 / 100	3,0 / 100 / 100
5.c matemaatika	3,5 / 100 / 100	4,3 / 100 / 100	4,3 / 100 / 100
6.a inglise keel	3,5 / 87,0 / 85,0	3,8 / 73,9 / 100	3,4 / 69,6 / 81,3
6.a loodusõpetus	3,6 / 91,3 / 95,2	3,6 / 78,3 / 94,4	3,4 / 69,6 / 93,8
6.b inglise keel	3,6 / 81,8 / 94,4	3,5 / 85,7 / 88,9	3,8 / 73,9 / 100
6.b loodusõpetus	3,7 / 90,9 / 100	3,6 / 85,7 / 94,4	3,4 / 73,9 / 100
6.c inglise keel	4,3 / 100 / 100	2,8 / 100 / 75,0	
6.c loodusõpetus	4,0 / 100 / 100	3,5 / 100 / 100	
7.a matemaatika	3,5 / 62,5 / 93,3	3,2 / 78,3 / 66,7	3,2 / 87,5 / 81,0
7.a vene keel	4,0 / 50,0 / 91,7	3,6 / 47,8 / 90,9	3,4 / 75,0 / 83,3
7.a arvutiõpetus		/ 0,0 /	/ 0,0 /
7.a ajalugu	4,2 / 75,0 / 94,4		
7.b matemaatika	3,3 / 82,6 / 94,7	3,3 / 68,2 / 86,7	3,8 / 79,2 / 94,7
7.b vene keel	3,6 / 60,9 / 92,9	3,5 / 50,0 / 90,9	4,1 / 45,8 / 90,9
7.b arvutiõpetus		/ 0,0 /	/ 0,0 /
7.b ajalugu	4,3 / 82,6 / 94,7		

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Eksamite tulemused klassiti / tegijate protsent klassi arvust / eksami positiivselt sooritanute protsent			
7.c ajalugu	3,5 / 100 / 75,0		
7.c matemaatika	3,3 / 100 / 100		
7.c vene keel	4,3 / 100 / 75,0		
8.a ajalugu		4,2 / 100 / 100	4,2 / 90,5 / 100
8.a füüsika	3,8 / 70,8 / 94,1	3,6 / 87,0 / 100	4,0 / 66,7 / 100
8.a inglise keel	3,7 / 75,0 / 88,9	3,5 / 100 / 91,3	3,3 / 71,4 / 93,3
8.a geograafia	3,5 / 83,3 / 90,0		
8.b ajalugu		4,6 / 65,4 / 100	4,3 / 73,9 / 94,1
8.b füüsika	4,1 / 81,8 / 100	4,2 / 42,3 / 100	4,2 / 73,9 / 100
8.b matemaatika			
8.b inglise keel	4,1 / 72,7 / 100	3,7 / 73,1 / 94,7	3,7 / 65,2 / 93,3
8.b geograafia	3,4 / 77,3 / 94,1		
10.a ajalugu	3,6 / 75,0 / 94,4	4,2 / 70,6 / 100	4,3 / 92,0 / 100
10.a matemaatika	2,9 / 100 / 75,0	2,8 / 94,1 / 56,3	3,1 / 96,0 / 75,0
10.a geograafia		3,2 / 82,4 / 100	3,6 / 88 / 100
10.a inglise keel	3,8 / 95,8 / 95,7		
10.b ajalugu	4,1 / 66,7 / 95,0	3,9 / 82,9 / 96,2	4,1 / 100 / 100
10.b matemaatika	3,7 / 96,7 / 79,3	3,0 / 94,3 / 66,7	3,1 / 100 / 87,0
10.b arvutiõpetus			
10.b keemia	3,7 / 76,7 / 87,0		
10.b geograafia		3,5 / 91,4 / 93,1	3,5 / 91,3 / 100
10.c ajalugu	4,0 / 57,1 / 100	3,7 / 70,0 / 100	4,5 / 72,7 / 100
10.c matemaatika	4,0 / 85,7 / 94,4	2,9 / 95,0 / 73,7	3,5 / 90,9 / 80,0
10.c geograafia		3,4 / 75,0 / 100	3,5 / 68,2 / 100
10.c füüsika	3,8 / 61,9 / 100		
11.a kirjandus	4,3 / 64,3 / 100	4,7 / 80,0 / 100	4,1 / 90,0 / 96,3
11.a inglise keel	3,8 / 64,3 / 88,9	4,0 / 35,0 / 100	3,7 / 60,0 / 100
11.a kirjand/eesti keel		3,6 / 25,0 / 100	4,5 / 13,3 / 100
11.a ajalugu			
11.a matemaatika	3,6 / 35,7 / 80,0	3,1 / 35,0 / 100	3,9 / 23,3 / 100

	2015/16 õa	2014/15 õa	2013/14 õa
Eksamite tulemused klassiti / tegijate protsent klassi arvust / eksami positiivselt sooritanute protsent			
11.a vene keel			
11.a prantsuse keel			
11.a keemia			
11.a geograafia			
11.a komplekseksam	3,1 / 100 / 92,9	3,6 / 100 / 100	3,6 / 96,7 / 96,6
11.b kirjandus	4,1 / 82,4 / 100	4,2 / 81,8 / 100	3,5 / 73,3 / 100
11.b bioloogia			
11.b kirjand/eesti keel	4,0 / 29,4 / 100		3,8 / 26,7 / 100
11.b ajalugu			
11.b matemaatika	3,5 / 38,2 / 84,6	2,8 / 45,5 / 70,0	
11.b inglise keel	3,8 / 32,4 / 100	3,4 / 54,5 / 100	3,4 / 66,7 / 100
11.b saksa keel			
11.b keemia			
11.b geograafia			
11.b komplekseksam	3,4 / 100 / 91,2	4,0 / 100 / 100	3,8 / 93,3 / 100
11.c kirjandus	3,6 / 53,8 / 80,0	4,6 / 76,2 / 100	4,4 / 68,6 / 95,8
11.c füüsika			
11.c kirjand/eesti keel	4 / 7,7 / 100		3,0 / 5,7 / 100
11.c matemaatika	5,0 / 15,4 / 100	3,2 / 42,9 / 88,9	4,2 / 42,9 / 100
11.c inglise keel	3,5 / 61,5 / 100	4,2 / 42,9 / 100	3,6 / 45,7 / 100
11.c keemia			
11.c geograafia			
11.c komplekseksam	3,4 / 90,8 / 72,7	3,1 / 90,5 / 78,9	4,2 / 94,3 / 100
5. – 11. klassis positiivselt sooritatud eksamitööde protsent	93,8	92,2	95,3

Kokku sooritati üleminekuklassides 868 eksamitööd. Sooritatud töödest hinnati mitterahuldavalt 54 tööd.

Selle aasta **lõpueksamite** tulemused on esitatud tabelis 7. Selle aasta keskmised hinded kõik peale matemaatika on 4,0 ja rohkem. Valikeksamitena sooritatakse valdavalt inglise keelt (sel aastal 30) ja ühiskonnaõpetust (sel aastal 8), 2 õpilast sooritas keemiaeksami ja 1 õpilane geograafiaeksami.

Põhikooli lõpueksamite tulemused

Aine	Keskmine hinne	Keskmsed punktid	Eesti keskmine	SÜG / Eesti
Eesti keel	4,1	83,4		
Matemaatika	4,0	40,0		
Bioloogia	5,0	74,0		
Geograafia	4,0	64,0		
Inglise keel	4,7	92,0		
Inglise keel kirjalik				
Inglise keel suuline				
Keemia	3,0	67,0		
Ühiskonnaõpetus	3,8	56,3		

**Kiituskirjaga** lõpetasid põhikooli:

Diana Alt 9.b klassist

Jutta Loviisa Juht 9.b klassist

Karl Hendrik Tamkivi 9.b klassist

Selle aasta lõpetajate **riigieksamitulemused** on esitatud tabelis 8, kolme aasta võrdlus tabelis 9. Eesti keele riigieksam oli eelmise aastaga sarnane. Matemaatikas oli õpilasel võimalik valida kitsa ja laia eksami vahel. Võõrkeeles esitati tulenevalt uuest õppekavast tulemused keeleoskustasemeti. B1-keeleoskustaseme tunnistuse saavad õpilased, kes saavutasid 50 – 74 protsenti maksimaalsest tulemusest, B2-keeleoskustaseme tunnistus antakse õpilastele, kes saavutasid 75 – 100 protsenti maksimaalsest tulemusest. Samal ajal ei või ühegi osaoskuse tulemus olla 0. Riigieksamid läksid edukalt. Selle ja eelmise aasta riigieksamite tulemused on võrreldavalt esitatud tabelis 8.

Üldiselt võib riigieksamitega jääda rahule. Õnnetus olukorras olid 12.a ja 12.b klassi õpilased, kellel vahetus teisest poolaastast matemaatikaõpetaja. Eksamitele viinud õpetajad olid nendele klassidele gümnaasiumis juba neljandad. Sellest ka matemaatika nõrgemad tulemused.

Abiturientide riigieksamite tulemused

12. klassid	Ek	Ik				Ma kitsas	Ma lai
			Tasemeta	B1	B2		
Tegijate arv	60	59	2	20	37	10	50
Minimaalne tulemus	36	43				24	16
Maksimaalne tulemus	94	97				83	100
<b>Keskmine</b>	<b>72,7</b>	<b>75,8</b>	<b>3,4 %</b>	<b>33,9 %</b>	<b>62,7 %</b>	<b>58,1</b>	<b>61,4</b>
<b>Eesti keskmine</b>	<b>62,6</b>		<b>25 %</b>	<b>32 %</b>	<b>37 %</b>	<b>39,9</b>	<b>56,3</b>
<b>SÜG/EESTI</b>	1,16		0,14	1,06	1,69	1,46	1,09
Standardhälve	13,5	13,8				19,7	21,2

12.a klass	Ek	Ik				Ma kitsas	Ma lai
			Tasemeta	B1	B2		
Tegijate arv	18	18	0	3	15	6	12
Minimaalne tulemus	64	60				51	31
Maksimaalne tulemus	89	97				74	84
<b>Keskmine</b>	<b>79,5</b>	<b>81,8</b>	<b>0,0 %</b>	<b>16,7 %</b>	<b>83,3 %</b>	<b>65,8</b>	<b>54,3</b>
<b>Eesti keskmine</b>	<b>62,6</b>		<b>25 %</b>	<b>32 %</b>	<b>37 %</b>	<b>39,9</b>	<b>56,3</b>
<b>SÜG/EESTI</b>	1,27		0	0,52	2,25	1,65	0,96
Standardhälve	7,7	9,8				9,7	17,8

12.b klass	Ek	Ik				Ma kitsas	Ma lai
			Tasemeta	B1	B2		
Tegijate arv	21	21	1	13	7	3	18
Minimaalne tulemus	39	43				24	16
Maksimaalne tulemus	91	96				49	76
<b>Keskmine</b>	<b>68,0</b>	<b>68,2</b>	<b>4,8 %</b>	<b>61,9 %</b>	<b>33,3 %</b>	<b>34,3</b>	<b>48,1</b>
<b>Eesti keskmine</b>	<b>62,6</b>		<b>25 %</b>	<b>32 %</b>	<b>37 %</b>	<b>39,9</b>	<b>56,3</b>
<b>SÜG/EESTI</b>	1,09		0,19	1,93	0,90	0,86	0,85
Standardhälve	14,2	13,5				13,1	15,9

12.c klass	Ek	Ik				Ma kitsas	Ma lai
			Tasemeta	B1	B2		
Tegijate arv	21	20	1	4	15	1	20
Minimaalne tulemus	36	45					50
Maksimaalne tulemus	94	95					100
<b>Keskmine</b>	<b>71,7</b>	<b>78,4</b>	<b>5,0 %</b>	<b>20,0 %</b>	<b>75,0 %</b>	<b>83,0</b>	<b>77,6</b>
<b>Eesti keskmine</b>	<b>62,6</b>		<b>25 %</b>	<b>32 %</b>	<b>37 %</b>	<b>39,9</b>	<b>56,3</b>
<b>SÜG/EESTI</b>	1,14		0,20	0,63	2,02	2,08	1,38
Standardhälve	14,7	14,2					16,5

T a b e l 19

Kolme viimase aasta riigieksamite tulemused

	2016	2015	2014
<b>Eesti keel</b>			

Tegijaid	60	77	68
Minimaalne tulemus	36	35	46
Maksimaalne tulemus	94	94	97
Keskmine	72,7	72,1	75,3
Suhe Eesti keskmisesse	1,16	1,12	1,19
<b>Inglise keel</b>			
Tegijaid	59	75	68
Minimaalne tulemus	43	34	41
Maksimaalne tulemus	97	98	98
Keskmine	75,8	78,2	78,2
B1 taseme saanute osakaal	33,9 %	21,3 %	32,4 %
B2 taseme saanute osakaal	62,7%	70,7 %	64,7 %
<b>Matemaatika kitsas eksam</b>			
Tegijaid	10	12	21
Minimaalne tulemus	24	39	34
Maksimaalne tulemus	83	93	97
Keskmine	58,1	58,2	74,5
Suhe Eesti keskmisesse	1,46	1,39	2,42
<b>Matemaatika lai eksam</b>			
Tegijaid	50	65	47
Minimaalne tulemus	16	15	50
Maksimaalne tulemus	100	97	96
Keskmine	61,4	67,9	75,6
Suhe Eesti keskmisesse	1,09	1,30	1,38

**Medaliga** lõpetavad gümnaasiumi 5 õpilast: 2 kulda ja 3 hõbedat.

Kuldmedaliga lõpetasid:

12.c klassist Kaarel Ernits, Viviana Vilter.

Hõbemedaliga lõpetasid:

12.a klassist Monika Mander,

12.c klassist Laura Kaldjärv, Lauri Leeme.

**Nimelised preemiad** said järgmised lõpetajad:

OÜ Smidt Metall toetav P. H. von Frey nimeline matemaatikapremia – Kaarel Ernits 12.c klass

AS Luksusjahi toetav F. Heinmetsa nimeline füüsikapremia – Kaarel Ernits 12.c klass

OÜ Seelighi toetav P. Saagpaku nimeline inglise keele premia – Pirjo Mononen 12.a klass

OÜ Installatsiooni Kompanii toetav O. Timmase nimeline kunstipremia – Victoria Käesel 12.a klass

OÜ S-Linki toetav A. Uustulndi nimeline kirjanduspreemia – Hanna Mari Villsaar 12.a klass

Peter Heinicheni saksa keele premia – Lauri Leemet 12.c klass

OÜ Klotoidi toetav parima sportlase premia – Kaarel Ernits 12.c klass





- meie laps arvas, et võiks söögivahetund ehk 5 min pikem olla, et pool tundi jällegi tundub liiga pikk;
  - igal juhul pikendada. Laps ütleb, et ei jõua söömas käia ja on korduvalt jätnud seepärast sööma minemata;
  - tean, et 99% juhtudest laps ei käi söögivahetunnil söömas, vaid pärast tunde. Sest lihtsalt ei jõua vahetunniga süüa. Teisalt - vahetunni pikendamine ilmselt pikendab siis koolipäeva või lähevad teised vahetunnid lühemaks? Sest mõnel juhul on see oluline, et ta bussi peale jõuaks. Osadel võib-olla väga täpne trenni algusaeg pärast tunde. Ehk siis väga kahe otsaga teema. Aga ilmselgelt see 15 min nii suure koguse laste peale on ikka vähe küll;
  - minule tundub, et söögivahetund on liiga lühike, aega vähe söömiseks ja laps enamasti ei käigi, kuna põhikooli sööjate arv on väga suur ja ei pääse löögile;
  - olen oma plikalt tihti kuulnud, et sööma lihtsalt ei jõua. Seda siis, kui enne või pärast on kas kehaline või tööõpetus. Sel aastal siis reedel, nad tulevad ametikoolist ja tihti sööma ei jõua. Pikemast vahetunnist oleks võib olla tõesti kasu. Äkki oleks abi, kui põhikooli 5. tund algakski kõigile kell 12.05 või 12.10 ja gümnaasiumil 6. tund siis vastavalt 13.05 või 13.10;
  - pole aega süüa, tuleb kugistada et jõuaks;
  - söögijäätmete kapi pealne räpane, tuleks puhastada aeg-ajalt (selline märkus on klassiõpilase poolt varem tehtud, aga ei ole muutunud midagi)
- Sellised siis mõned tähelepanekud söögivahetunni kohta.

**Kuulati:** direktori Viljar Aro selgitub hoolekogu liikmetele, et igal klassil põhikoolis ja gümnaasiumis on võimalik kokku leppida aineõpetajaga, et tund lõpeks 5. minutit varem ja tund algaks 5 minutit hiljem kui tegemist on söögivahetunniga, seega söömiseks oleks siis vabalt 25. minutit. Kahjuks klassid seda võimalust ei kasuta. Luban, et kooli juhtkond tegeleb selle probleemiga ja püüab leida lahenduse, mis sobiks nii õpilastele kui ka õpetajatele.

Toimub arutelu.

## 6. Hoolekogu esimehe valimine

**Kuulati:** hoolekogu esimees Jaanis Sarapuu teeb ettepaneku valida hoolekogu esimeheks Anton Teras.

Toimub arutelu.

**Otsustati** häältega 31 poolt, 0 vastu, 0 erapooletut: hoolekogu esimeheks valida Anton Teras.

## 7. Jooksvad küsimused

Hoolekogu liikmete vahel toimub arutelu järgmiste teemade ümber:

- suitsuprii klass, kas algklassid peaksid sellest võistlusest osa võtma;
- välilaagri varustus ja täielik sõjaväe korra kasutamine õpilaste suhtes;
- suuskade laenutamine suusatundide ajal.

Järgmine hoolekogu koosolek toimub esmaspäeval, **5. detsembril 2016 kell 18.30.**

Jaanis Sarapuu  
Juhataja

Stella Hommik  
Protokollija