

HTG INFO

Koolipere õnnitleb

- **Kristjan Leppa** ja **Markus Vurmi** (mõlemad 10.b), kes saavutasid 13. veebruaril Prahast toimunud rahvusvahelisel füüsikavõistlusel Fyziklani omas vanuseastmes Eesti võistkonna koosseisus esikoha (võistkond oli 5-liikmeline, sellesse kuulusid ka kolm Tallinna Reaalkooli õpilast).

Juhtkond tänab

- kõiki tänaseid õpilasi, kes kinkisid koolile sünnipäevaks koolikottide hoidmiseks söökla ette riivlid;
- 12.b klassi õpilasi ja nende klassijuhatajat Marcus Hildebrandti ning segakoor Anima lauljaid ja õpetaja Eve Paapi Eesti Vabariigi aktuse ettevalmistamise ja läbiviimise eest;
- õpetajaid Ülle Hüva, Ave Külterit, Ülle Seevrit ja Ehtel Timakut ning Adeli Ilvest (12.e) õpilaste konkurssideks ettevalmistamise eest.

Õppetöö

- IV perioodil toimuvate **õnnetundide ajad on muutunud**. Õnnetunnid toimuvad 18. ja 25. märtsil ning 1. aprillil.
- Õpetajad teavad **III perioodi hinded** 4. märtsil, **III perioodi järelarvestused** toimuvad 11. – 18. märtsini. Täpne ajaplaan ilmub 9. märtsi infolehes.
- Kolmapäeval, 4. märtsil 2.-3. tunni ajal sooritavad 12.a klassi õpilased ruumis 303 **sotsiaalainete tasemetööd**.
- Kolmapäeval, 4. märtsil ning reedel, 6. märtsil pärast 5. tundi toimub ruumis 303 **UPT-27 seminar**, kus tutvustatakse 9.-13. märtsil läbi viidava testi materjale. Seminarid on sama sisuga ning osavõtt on vabatahtlik. Seminariks tuleb ennast Moodle UPT-27 kursusel registreerida, registreerimine lõpeb 3. märtsil kell 20.00.
- Reedel, 6. märtsil 3. tunni ajal esineb Euroopa Parlamendi saadik **Marina Kaljurand** aulaskoikidele 12. klasside õpilastele.
- Kõikidel 11. klassi õpilastel palutakse täita Haridus- ja Teadusministeeriumi üldhariduskoolide **rahulolu- ja koolikeskkonna küsitlus**. Lingi leiata Stuudiumis saadetud kirjast, aega küsitlusele vastamiseks on 13. märtsini.

Nr 19

2. märts 2026

- Alates 9. märtsist vahetuvad kahetunnilised kursused, **muutub tunniplaan**.
10.a ja **10.b** klassil jätkuvad matemaatika ja füüsika praktikumid;
10.c klassil lõpeb muusika 1. kursus ning algab keemia praktikumi 1. kursus;
10.d ja **10.e** klassidel lõpeb inimeseõpetuse 1. kursus ja algab geograafia 4. kursus, mis on suuna valikkursus;
11.a ja **11.b** klassil lõpeb matemaatika praktikumi 4. kursus ning algab tehnoloogia praktikum;
11.c klassil lõpeb muusika 1. kursus, algab toiduainete tehnoloogia kursus. Loengud koolimajas toimuvad 9. aprillil ja 8. mail, praktikumid Eesti Maaülikooli laborites Kreutzwaldi 56/5 24. aprillil, 22. ja 29. mail;
12.a ja **12.b** klassidel lõppesid matemaatika ja füüsika praktikumi kursused ning jätkub perioodi alguses alanud riigieksamiks ettevalmistav matemaatika 15. valikkursus;
12.c klassil lõppes bioloogia praktikumi kursus ning jätkub perioodi alguses alanud riigieksamiks ettevalmistav matemaatika 15. valikkursus;
12.d ja **12.e** klassil lõpeb filosoofia 2. kursus ning algab riigieksamiks ettevalmistav matemaatika 15. valikkursus.

Muudatused tunniplaanis 02.-06.03

esmaspäev, 02.03.

- 10.b** 2. tund ajalugu õp I. Pajur – 141
4. tund TI veebiküsitlus õp A. Ristikivi – 303, pärast küsitlust jätkub iseseisev töö matemaatikas õp A. Külter – 139
5. tund keemia õp E. Paabo – 202
- 10.d** 5. tund TI veebiküsitlus õp A. Ristikivi – 303, pärast küsitlust jätkub eesti keele tund õp A. Salo
- 11.a** 2. tund keemia õp E. Paabo – 217
5. tund eesti keel õp A.-L. Lehtla - 202
- 11.b** 4.-5. tund jäävad ära, klass on õppekäigul Lennuakadeemias
- 11.d** 2. tund TI veebiküsitlus õp A. Mägi – 303
5. tund ajalugu õp I. Pajur – 141

kolmapäev, 04.03

- 11.a** 1. tund eesti keel õp A.-L. Lehtla – 136
- 11.b** 5. tund TI veebiküsitlus õp A. Külter – 303, pärast küsitlust jätkub matemaatika praktikum õp A. Külter – 139

12.a 2.-3. tund sotsiaalainete tasemetöö õp A. Ristikivi – 303

12.b 2. tund eesti keel õp A.-L. Lehtla – 136

neljapäev, 05.03

10.d 4. tund hispaania keel õp A.- L. Lehtla iseseisev töö kodus

10.e 4. tund hispaania keel õp A.- L. Lehtla iseseisev töö kodus

12.b 2. tund matemaatika õp Ü. Hüva – 136

3. tund ühiskonnaõpetus õp A. Ristikivi – 141

reede, 06.03

10.d 4. tund hispaania keel iseseisev töö õp K. Punga – 144

10.e 4. tund hispaania keel iseseisev töö õp K. Punga – 144

11.a kell 8.45 TI veebiküsitlus õp A. Ristikivi – 303

12.a 3. tund kohtumine M. Kaljurannaga – aula

12.b 3. tund kohtumine M. Kaljurannaga – aula

12.c 3. tund kohtumine M. Kaljurannaga – aula

12.d 3. tund kohtumine M. Kaljurannaga – aula

12.e 3. tund kohtumine M. Kaljurannaga – aula

esmaspäev, 09.03.

11.e 3. tund TI veebiküsitlus õp A. Mägi – 303, pärast küsitlust jätkub ajaloo tund õp I. Pajur – 141

Muudatused tunniplaanis alates 9. märtsist kuni IV perioodi lõpuni 2. aprillil

esmaspäev, alates 09.03

10.d 2. tund geograafia õp Ü. Seevri – 227

11.d 4. tund muusika õp E. Paap – 220

12.d 3. tund matemaatika õp A. Külter – 139

12.e 2. tund matemaatika õp E. Timak – 135

teisipäev, alates 10.03

10.c 5. tund keemia praktikum õp E. Paabo / J. Jõgela – 216

10.e 3. tund geograafia õp Ü. Seevri – 227

11.a kell 15.00 tehnoloogia praktikum TalTech + EMÜ

11.b kell 15.00 tehnoloogia praktikum TalTech + EMÜ

12.e 4. tund matemaatika õp E. Timak – 135

kolmapäev, alates 11.03

10.c 4. tund keemia praktikum õp E. Paabo / J. Jõgela – 216

10.d 4. tund geograafia õp Ü. Seevri – 227

10.e 2. tund geograafia õp Ü. Seevri – 227

11.a 1. tundi ei toimu

kell 15.00 tehnoloogia praktikum TalTech + EMÜ

11.b kell 15.00 tehnoloogia praktikum TalTech + EMÜ

11.c 5. tundi ei toimu

11.d 1. tund muusika õp E. Paap – 220

11.e 5. tund muusika õp E. Paap – 220

neljapäev, alates 12.03

11.a 1. tund füüsika õp S. Oks – 213

4. tund keheline kasvatus õp A. Saarva/A. Poom – 228

12.a 1. tund matemaatika õp Ü. Hüva – 136

12.b 1. tund keheline kasvatus õp A. Saarva/A. Poom – 228

4. tund matemaatika õp Ü. Hüva – 136

reede, alates 13.03

11.c 3.-4. tund toiduainetes tehnoloogia – 225/EMÜ.

Loengud toimuvad koolimajas 9. aprillil ja 8. mail, praktikumid Eesti Maaülikooli laborites Kreutzwaldi 56/5 24. aprillil, 22. ja 29. mail.

11.e 1. tund muusika õp E. Paap – 220

12.d 2. tund matemaatika õp A. Külter – 139

Olümpiaadid ja võistlused

• 28. jaanuaril toimus **matemaatika-olümpiaadi** piirkonnavoore. Meie parimad: (10.b klassi õpilane Kristjan Lepp lahendas kõik gümnaasiumiosa ülesanded).

10. klass: 1. Kristjan Lepp; 2. Markus Vurm; 4. Leo Fišel; 5. Tormi Evert; 7. Rico Rodney Kubpart; 8. Mari Iher (kõik 10.b); 9. Kaur Pärt (10.a);

11. klass: 1. Kristjan Lepp; 2. Jaan Kannel; 4. Luca Pizzolante; 5. Jaan Pruulmann (kõik 11.b); 6.-9. Aler Lokko (11.a); 6.-9. Leona Milan (11.b); 6.-9. Armin Ruul (11.a);

12. klass: 1. Ervin Ivanov (12.b); 2. Kristjan Lepp (10.b); 4. Paula Russak (12.a); 5. Sander Kask (12.b); 6. Maria Alas (12.a).

Matemaatikaolümpiaadi lõppvooru on kutsutud Maria Alas, Paula Russak, Ervin Ivanov, Sander Kask, Jaan Kannel, Luca Pizzolante, Robert Pärn (10.a), Leo Fišel, Tormi Evert, Mari Iher, Rico Rodney Kubpart, Kristjan Lepp ja Markus Vurm.

• 10. veebruaril toimunud **geograafia-olümpiaadi piirkonnavoorus** olid meie koolist tublimad:

10. klass - 1. koht Robert Seim (10.a), 2. koht Anna Leemet (10.c), 3. koht Kristjan Lepp (10.b), 5. koht Richard Ruusmaa (10.e), 6. koht Mirtel Aal (10.d), 8. koht Liivar Lätt (10.e), 9. koht Isadora Rahumeel (10.c), 10. koht Mirtel Trine Roonurm (10.e). 11. koht Hannes Hansson (10.b);

11. klass - 2. koht Aaron Kütt (11.a), 3. koht Karl Sander Tsirp (11.e), 5. koht Heili-Kerttu Vent (11.a), 6. koht Sophia Kavak (11.c);

12. klass - 1. koht Hannes Vislapuu (12.c), 4. koht Kaspar Allas (12.a), 5. koht Rasmus Sasi (12.c), 6. koht Loora Paldre (12.d).

Vabariiklikku vooru on kutsutud Hannes Vislapuu ja Aaron Kütt.

- Emma Themas (12.c) saavutas EPAS (Euroopa Parlamendi partnerkoolide) programmi 10. aastapäeva teemalisel **fotokonkursil** Eesti arvestuses esikoha ja osaleb konkursi lõpuüritusel Brüsselis.

- 14.-15. veebruaril toimus Paides Keskkoolide Eesti Meistrivõistluste II etapp **väitluses**. Turniiril osales kokku 54 tiimi ja 160 väitlejat. Treffneristid saavutasid järgmised tulemused:

7. koht tiim Triumviraat, koosseisus Adeli Ilves (12.e), Alexandra Joan Kerr (JPG), Anna Margaret Petrone (MHG);

11. koht tiim 3 punkti, koosseisus Marie Gordeeva, Katre Adeele Rämson, Paula Andreson (kõik 11.d);

18. koht tiim L.E.G, koosseisus Grete Külvik, Elsa Marie Eelmets, Loore Mariel Maidla (kõik 10.a);

22. koht tiim Looduslapsed, koosseisus Laura Elsa Nacke, Mia Elmet, Anna Leemet (kõik 10.c);

27. koht tiim Kaugsuhe, koosseisus Mia-Liisa Bek (11.c), Artur Tšuzas (11.d), Hannes Vislapuu (12.c).

Turniiri kümne parima algaja kõneleja hulka kuulusid: 5. koht Loore Mariel Maidla, 8.-9. koht Mia Elmet ja Anna Leemet.

- Keemiaolümpiaadi lõppvoor on kutsutud Markus Vurm, Kristjan Lepp, Eliise Laus, Mirtel Kase (kõik 10.b), Mirjam Aasaru (10.c), Jaan Kannel (11.b), Anette Roop ja Risto Koorep (mõlemad 12.c).

- Vene keel võõrkeelena olümpiaadi lõppvoor on kutsutud 11.d klassi õpilane Liisbet Reinvald.

Konkursid

- 4. märtsil toimub **keemiaviktoriin Indikaator**. Viktoriin viiakse läbi Tartu Ülikooli teaduskooli viktoriinikeskkonnas viktoriinid.ee. Ülesannete lahendamiseks on aega 60 minutit. Lahendada saab endale sobival ajal ja kohas kell 8.00-22.00.

- 17.-19. aprillil 2026 oodatakse õpilasi osalema **Eesti kulturiandmete häkatonil** Eesti Kirjandusmuuseumis. Varasem programmeerimiskogemus ei ole nõutav (kuid tuleb kasuks). Oluline on huvi, uudishimu ja valmisolek meeskonnas kaasa lüüa. **Registreerimine on avatud**

26. märtsini: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdG9y7RJQXhgSob-pts1fqUGDOMFIRI9Vv3bxxVEntN7MDwug/vi-ewform>.

Lisainfo: <https://www.etkad.ee/humal/hum-hackathon/>.

Teated

- Teisipäeval, 3. märtsil kell 8.00-10.00 on õpetajate toas (ruum 208) Tartu ühiskatsete koosolek gümnaasiumide juhtkondadele.

- Teisipäeval, 3. märtsil kell 16.10 on kõik huvilised oodatud **ajalooringi** ruumis 141, meie 2023. aasta vilistlane ja TÜ ajalootudeng Alexander Hildebrandt räägib makedoonlaste rahvusliku identiteedi küsimusest.

- Tänaest pääsevad õpilased **hooviustest koolimajja õpilaspiletiga valideerides** kell 7.30-18.00. Hooviustest saab välja vajutades vasakul pool seinal olevat nuppu. Pärast 18.00 on koolimajja sisenemine peauksest.

- Kolmapäeval, 4. märtsil toimub auditooriumis 5. tunni ajal **huvijuhi infotund** 12. klasside õpilastele.

- Neljapäeval, 5. märtsil toimub **sõbrapäev Tallinna Reaalkooliga**.

Vahetusjalanõud

- Koolimaja linoleumpõrandad said vaheajal värske vahaga ja laudpõrandad värske õliga kaetud. Kuna õues tänavatel on palju mustust ja graniitkillustikku, siis välisjalanõudega majas liikudes kahjustame värskendatud põrandakatteid. **Head õpilased, palun kanname kõik vahetusjalanõusid, nii hoiame koolimajas puhtust.**

- Tuletame meelde, et võimlas on jalanõudele omad reeglid - välisjalanõudega on võimlasse keelatud minna, seal kasutatavad jalanõud peavad olema mittemääriva tallaga, spordiks ettenähtud jalanõud. Oleme valmis pikkadel vahetundidel hoidma võimlat avatuna, kuid ainult tingimusel, kus õpilased kannavad võimlas selleks lubatud jalanõusid. Vastasel korral on kool sunnitud vahetundideks võimla sulgema.

Õpetajad koolist eemal

- Õpetaja Anne-Ly Lehtla viibib Hispaania saatkonna vastuvõtul ja õpilastega hispaania keele ja kultuuri üritusel HispaFest 5.-6. märtsil.

- Õppealajuhataja Aime Punga on 3.-6. märtsini koolist eemal.

- Huvijuht Uve Saar on korralisel puhkusel 6.-27. märtsini.
- Õpetaja Joana Jõgela on 9. märtsil Tallinnas rahvusvahelisel konverentsil.

Sport

- Rootsis Luleas toimunud juunioride MMil suusaorienteerumises saavutas Mareli Vaher (12.b) sprindis 7. koha, lühirajal 13. ja tavarajal 9. koha.
- 21.veebruari Valmieras toimunud talvistel U18 Balti võistkondlikel meistrivõistlustel saavutas Bianca Maria Vuks (10.d) kaugushüppes 2. koha, 200m jooksus 3. koha ja 4x400m segateatejooksus 2. koha, milles püstitati uus Eesti U18 lühirajarekord.
- Tallinnas toimunud talvistel täiskasvanute Eesti meistrivõistlustel saavutas Bianca Maria 4x400m segateatejooksus TÜ ASK võistkonnaga 1. koha.

Vilistlaskogu teated

- Vilistlaskogu on kuulutanud välja stipendiumikonkursi Hugo Treffneri Gümnaasiumi koolielu jäädvustamiseks ja kooliajaloo uurimiseks. Taotluste esitamise tähtaeg on 1. aprill 2026. Loe täpsemalt: <https://www.htg.tartu.ee/vilistlaskogu>.

Eolteated

- Kolmapäeval, 11. märtsil kell 15.00 algab Scrabble'i turniir, kuhu oodatakse 2-3 osalejat igast klassist ja õpetajaid. Auhinnad esikolmikule, kalleima sõna moodustajale ning suurima punktisumma saajale Scrabble'i maaletoojalt Rimonne Eestilt. Osavõtusoovist anna teada oma emakeeleõpetajale.
- Kolmapäeval, 25. märtsil kell 14.45 tuleb Kertu Katriin Kotkas (B20) huvilistele läbi viima kahte erinevat töötuba: elektromõõtmiste labor ning DIY lennunduselektronika. Registree-rumine on Stuudiumis avatud 11. märtsini. Ühes töötoas osalemine on karjääriõpetuse valikaine õpilastele kohustuslik. Kõik huvilised on oodatud!