

Protokoll nr 6

20.02.2025

Kohalolijad: Svetlana Todorovskaja

Aivar Suursaar
Robert Bodnar
Elina Parker
Galina Saburova
Juta Tšurilina
Ulvi Koop
Marika Plooman
Veronika Fjodorova
Alisia Von Kraft – 2.j klass
Elizaveta Von Kraft- 2.j klass
Ilja Kanger - 3.a klass
Mihael Solovjov - 3.a klass
Artur Belousov - 3.j klass
Mariia Kharitonova - 3.j klass
Agata Beresnevitšus - 3.s klass
Damir Ivanov - 3.s klass
Aleksandra Buldakova - 4.h klass
Angelina Holopova - 4.h klass
Nikita Sennikov - 6.c klass
Cecilia Karnach - 6.c klass
Aleksander Maltsev – 9.a klass
Aleksandr Virts - 9.a klass
Nelli Osnovina – 9.a klass

Puudusid:

Anna Sulojeva
Jelena Lebedeva
Darja Jevstignejeva - 5.b klass
Ruslana Kopteva - 5.b klass
Veronika Jotkina - 7.b klass
Vasilisa Suslova – 7.b klass

Koosolekut juhatas: Nelli Osnovina

Protokollis: Aleksander Maltsev

Päevakorras:

- 1.Info Rohelise kooli veebiseminarist
- 2.Teave kampaaniast “Kasvatame kõrvitsaid 2025“
- 3.Teave Euroopa mahemessist BioFACH (11.02 – 12.02.2025)
- 4.Teave veebiviktoriinist “Loomad talvel” (10.02 – 16.02.2025)
- 5.Teave Läänemere projekti kestliku arengu teemalisest veebiviktoriinist (10.02 – 30.03.2025)
- 6.Info Sooja kampsuni nädala läbiviimisest (03.02 – 07.02.2025)
- 7.Info digikoristusnädala läbiviimisest (27.01 – 02.02.2025)
- 8.Keskkonnaülevaatuse küsimustiku läbiviimisest

Koosoleku käik:

1. Rohelise kooli juht Svetlana Todorovskaja rääkis veebiseminarist “Millest tekib ja kuidas hinnata asjade keskkonnamõju“, mis toimus 04.02.2025. Veebiseminaril räägiti, millest koosneb ühe toote keskkonnamõju, kuidas valida keskkonnasõbralikke tooteid endale ja kooli või lasteaeda. Tutvustati nutikaid lahendusi võrgustiku õppeasutustest.

2.18.02.2025 toimus infotund, milles toimus kõrvitsate kasvatamise teemaline arutelu. Infotunnist võttis osa meie õpetaja Ulvi Koop. Ta ütles, et peale teooria oli infotunnis ka näitlik õppematerjal vaatamiseks. Inimesed, kes on kõrvitsate kasvatamisega juba aastaid tegelenud, jagasid häid nõuandeid nii seemnete idandamise kui vajalike kasvutingimuste jaoks. Esinejateks olid Pille-Riin Pärnsalu (kampaania materjalid, õppetegevused) ja Angela Roots (käsнкõrvitsa kasvatamine).

Kampaania ajakava:

17.-28.veebruar - käsнкõrvitsa seemnete jaotamine õppeasutustele (täpne info saadetakse registreerunutele)

Märtsi I nädal – käsнкõrvitsate ettekülv

Aprilli lõpp – mai algus – teiste kõrvitsate ettekülv

Peale öökülmaohu möödumist (üldjuhul juuni alguses) kõrvitsate istutamine õue, käsнкõrvitsate istutamine kasvuhoonesse.

September (kuupäev täpsustub) – kampaania infotund veebis, sh käsнкõrvitsa saagi koristamisest

September – oktoober (enne öökülmasid) – saagi koristus

Oktoober – kõrvitsate virtuaalne nunnukonkurss sotsiaalmeedias

Oktoober – detsember – kokkuvõtted, saagi tarbimine, töötlemine

Detsember – silmapaistvamate loovtööde autorite tunnustamine.

3. Meie kool säras Euroopa suurimal mahemessil BioFACH! Messil osales tuhandeid eksponente ja külastajaid üle kogu maailma, tutvustades uusimaid mahetooteid ja -trende. Meie meeskonna liige Anton Karavajev oli Nürnbergis, õigluse ja mahetoidu pealinnas, kus osales Euroopa mahemessil BioFACH. See on koht, kus jagati SF4C parimaid praktikaid ning tunnustatakse neid, kes toovad muutusi koolitoidu ja jätkusuutliku toitumise vallas. Suurim rõõm on jagada, et Tallinna Mahtra Põhikool pälvis parima praktika tunnustuse "School Food 4 Change" oma koolisöökla remontimise ja arendamise eest – projekt, mille raames renoveerisime koolisöökla koos õpilastega! See oli tõeline meeskonnatöö. Meie mission jätkub, et koolitoid oleks tervislik, mahe ja õpilaste poolt armastatud!

4. Paljud klassid võtsid osa veebiviktoriinist “Loomad talvel”. See viktoriin toimus 10. – 16. veebruaril Tartu loodusmaja kodulehel. Viktoriini eesmärk on õppida tundma meid ümbritsevat keskkonda. Viktoriini küsimused olid koostatud kolmes erinevas raskusastmes:

1.-3. klassile (küsimused 1-10)

4.-6. klassile (küsimused 1-20)

7.-12. klassile (küsimused 1-30)

Meie õpilane Erik Västra (9.c klass) saavutas selles viktoriinis 100 punkti 100-st. Õpilane sai ka väikese auhinna Tartu loodusmajast.

5. 10. veebruarist 30. märtsini 2025 on avatud Läänemere projekti kestliku arengu teemaline veebiviktoriin 4.-12. klassi õpilastele. Viktoriin keskendub kestliku arengu teemadele Läänemere piirkonnas ja laiemalt maailmas ning annab võimaluse õpilastele arendada oma meediapädevust ja õppida inglise keelt. Viktoriin toimub kolmes vanusegrupis:

10-13aastased: 5 küsimust; 14-16aastased: 6 küsimust; 17-19aastased: 7 küsimust.

6.29.jaanuaril toimus Rohelise kooli projekti raames 3.a klassi ja Tallinna Mahtra Lasteaia laste ühine tegevus. See üritus on pühendatud Sooja kampsuni nädalale, Eesti Vabariigi aastapäevale, aga ka sõbrapäevale, et lasteaialaste ja kooliõpilaste sõbralikud suhted edasi areneksid. Lapsed tegid ühiselt pilte soojadest kootud kampsunidest ja labakindadest, mille teemaks olid Eesti rahvusmuusika. Noorematele kooliõpilastele ja lasteaialastele olid abiks ka 9.a ja 9.c klassi tüdrukud, kes toetasid väiksemaid meisterdamisel. Päeva lõpus said lasteaialapsed kingituseks eestikeelsed värviraamatud, meie kooli õpilased aga väikesed šokolaaditahvlid. See oli juba teine ühine üritus meie kooli ja Tallinna Mahtra Lasteaia vahel Rohelise kooli projekti raames. Eelmise õppeaasta sügisel riputasid õpilased ja lasteaialapsed koos kooliõue linnusöögimajad, et aidata talvel linde. Meie kooli õpilased ning lasteaia lapsed ja õpetajad otsustasid edaspidi ühiseid üritusi teha.

Sooja kampsuni nädal Tallinna Mahtra Põhikoolis (03.02 – 07.02.2025, 1. – 9.klassid)
Tegemist on väga muljetavaldava üritusega, mis on meie koolis juba ammu traditsiooniks saanud ning meeldib nii õpetajatele, lastele kui ka nende vanematele. Enne üritust meisterdasid õpilased plakateid, millel olid kujutatud soojad kootud kampsunid. Sel õppeaastal oli kampsunite teemaks Eesti rahvusmuusika. Aula lähedal laes ja seintel rippusid plakatid kampsunite kujutistega. Kaunimaid töid valmistanud klasse autasustati auhindadega. See oli väga meeldejääv ja ilus vaatepilt. Nädala jooksul vähendati koolis ka kütet radiaatorites, õpilased ja õpetajad kandsid soojasid kampsuneid. Toimusid tunnid, kus õpilastele räägiti energia säästmise vajadusest koolis ja kodus.

7.27.jaanuarist 02.veebruarini 2025 toimus vabariiklik mobiiltelefonide, arvutite ja muude seadmete digiprügi koristamise nädal. Sellest üritusest võtsid osa meie kooli õpetajate meeskond, 7.a, 9.a ja 9.c klassi õpilased. Õpetajad ja õpilased tühjendasid oma mobiiltelefonid ja arvutid digiprügist (eemaldasid mittevajalikud dokumendid, esitlused, kirjad, fotod jms). Õpilased eemaldasid oma mobiiltelefonidest 461 728,95 mb digiprügi (7619 tk kirju, 9530 tk fotosid, 4293 tk videot, 589 tk dokumente). Lapsed said teada, kuidas hoida oma nutitelefone korras, millal ja kuidas on vaja seadmeid õigeaegselt puhastada. Õpetajad eemaldasid 10052 mb.

8.14.01.-31.01.2025 toimusid keskkonnaülevaatus küsitlused 3. - 9.klassi õpilastele, samuti õpetajatele ja õpilaste vanematele. Küsimustega link avaldati õpilaste vanematele elektroonilises päevikus Ekool ja kooli kodulehel. Küsitluse tulemuste kohta koostati aruanded.

Otsustati:

1.Osaleda Läänemere projekti kestliku arengu teemalisel veebiviktoriinil.

Vastutav: inglise keele õpetaja Elina Parker.

Tähtaeg: 10.02 – 30.03.2025

2.Osa võtta aasta orhidee joonistusvõistlusest (07.02 – 15.03.2025)

Vastutav: kunstiõpetaja Peil.

Tähtaeg: 07.02 – 15.03.2025

Saata joonistus 15. märtsiks aadressile: Eesti Orhideekaitse Klubi, Õie 16-4, Tallinn 11615.

Auhinnatud tööde autorid saavad kingituse ja tööd ilmuvad maikuu Tähekeses!

Koosoleku esimees: Nelli Osnovina

Protokollija: Aleksander Maltsev