



Rohelise Kooli töörühma koosolek

15.10.2021

Osalesid: Liina Savolainen, Jaana Raimets, Katrin Raaperi, Eve Kirmjõe, Kreete Rõõm, Siiri Alamaa, Kaire Rikolas. Puudusid: Roosika Kann, Mare Mürsepp

Päevakorrapunktid:

1. Tegevuskava täpsustamine, sh keskkonnaküsitluse välised - kuude lõikes.
2. Teemad, mis varasemast pooleli - biojätmete käitlemine (Roosika), valida välja RK noorte meened (Kaire, Roosika) jm
3. RK noorte värbamise tulemus 12.10 ja tutvumisürituse ettevalmistamine (Kreete, Jaana)

Otsused:

- Tegevuskava kuude lõikes:

Oktoober:

RK noorte värbamine ja avaüritus - Jaana, Kreete ja meeskond

RK noorte meened – Kreete, Kaire, Roosika

Keskkonnaküsitluse kokkuvõtte kirjalikult – Liina

Olulisemad teemad ja tegevused suuliselt personalile teada anda - Siiri

2. klasside koristusaksioon koolimaja ümber

November:

Keskkonnaameti korraldatud veebinar kooliõpetajatele jäätmete ja ringmajanduse teemal 3. nov kl 14:30-17 – Liina jt õpetajad

Võrgustiku seminarist osalemine „Meelte kool“ töötuba 04.11 kl 14 – 17 - Jaana

Prügi sorteerimise kaardistamine klassides – RK noored, Kreete ja Eve (märgistamine)

3.klasside koristusaksioon koolimaja ümber + RK noored vaatlevad.

Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 3 nädalat – Kreete, Kaire



Kraanivee tarbimise propageerimine Tervisekuu raames – koostöös Tervisenõukoguga ja kooli toitlustajaga.

Joogipudeli kaasas kandmine ja täitmine joogijamas - RK noorte klipp + videoklipid vm kõikidelt klassidelt. RK nooretele kingiks veepudel kui ei saa kotte - Kaire

Kätepesu ja hügieen - koostöös Tervisenõukoguga + RK noored teevad sildid puuvilja kausside juurde.

Detsember:

4.klasside koristusaktsioon koolimaja ümber

Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 2 nädalat – Kreete, Kaire

Tulede kustutamise vahearuanne enne koolivaheaega - Katrin

Küünlämbri kogumine - Liina

Helkuripuu - Liina

Jaanuar:

5.klasside koristusaktsioon koolimaja ümber

KIK projekt „LED valgustid jne“ algus – hinnapakkumised haldajaga – Roosika

Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 2 nädalat – Kreete, Kaire

Veebruar:

6.klasside koristusaktsioon koolimaja ümber

Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 2 nädalat – Kreete, Kaire

KIK projekt „LED valgustid jne“ algus – hinnapakkumised haldajaga – Roosika

Rohelise lipu taotluse vormistamine – RK meeskond, Liina

Märts:

HEV klasside koristusaktsioon koolimaja ümber

KIK projekti „LED valgustid jne“ esitamine – Roosika

Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 2 nädalat – Kreete, Kaire

Tulede kustutamise vahearuanne - Katrin

Keskkonnatöörühma kuuluvatele õpilastele seminar – 1 - 2 RK noort

Rohelise lipu taotluse esitamine – Liina

Aprill:



Personali koristusaktsioon koolimaja ümber
Liikumine jala või rattaga kooli - täiendavata võimaluste leidmine koostöös vallaga –
Siiri, Liina
Kiivrite seire – RK noored, Kreete
Rk noortele üritus „Minu kodukoht Randvere“ – Kreete, Mare

Mai:

1.klasside koristusaktsioon ümber koolimaja
Elektri säästmise seire, RK noorte tulede kustutamise vaatlus 2. nädalat – Kreete, Kaire
Tulede kustutamise lõpparuanne ja energiasäästlikuma korpuse nimetamine - Katrin

Juuni:

RK aktiivsete noorte tunnustamine ja lõpuüritus.

- Pooleli jäänud teemad:
Biojätmed – lükkub edasi. Koostöös Tervisenõukoguga ja peale juhtkonna kohtumist toitlustajaga.

RK noorte meened – T-särgid ja trükihind olemas, teostuseni läheb veel aega - Kreete, Kaire

RK nooretele avaürituseks 27.10 kingiks veepudel kui ei saa kotte – Roosika, Kaire

Prügi sorteerimise töötoad õpilastele 1.kooliaste, jäätmejaama külastus 2. kooliaste ettevalmistamisel - Liina, Siiri, Jaana

- RK noorte ava- ja tutvumisüritus – 27.10 kell 11.30 koolimaja juures kogunemine, kell 12 Tädu metsas RMK külastuskeskuse õppeprogramm „Metsa sees on puud“. Seejärel piknik ja kooli arendusmeeskondade tegevuste tutvustamine ja noorte osaluse kavandamine. Lõpp 14.00
- Arendusmeeskonna järgmine koosolek toimub 19.11 kell 14.30
Päevakorras:
 1. Teemad, mis varasemast pooleli - biojätmete käitlemine (Roosika).
 2. Tegevuste ülevaade.