

Maailmanädal november 2022



Mustvee Kool

Rita Postov

Õppereis Torma prügilasse



Prügi teemalised ülesanded

Prügi teemalised ülesanded.

1. Päevas tekitab inimene umbes 1 kg prügi. Kui palju tekib prügi 5 päevaga?
2. Apelsini koor laguneb looduses 6 kuud, kui kaua laguneb 2 apelsini koort?
3. 1 kg paberi taaskasutamine säästab 4 kw elektrienergiat. Kui palju elektrienergiat säästame 2 kg paberi taaskasutamisega?
4. Tiina viis biolagunevate jäätmete kasti 3 banaanikoort, seal oli juba ees 5 koort. Mitu banaanikoort oli nüüd kassis?
5. Vanaema Malle kogus vanad patareid klaaspurki, et need ohtlike jäätmete kasti viia. Tal oli purgis 6 patareid, juurde pani ta veel 4. Mitu patareid oli Mallel nüüd purgis?
6. Taavi viis taaskasutusse 5 kg vanapaberit, varem oli ta viinud ka 5 kg. Kui palju vanapaberit oli Taavi kokku kogunud?
7. Mari õmbles omale poekoti. Töö tegemiseks kulus tal 3 tundi. Kui palju aega kulub Maril kahe koti tegemiseks?
8. Maja ees seisis 5 prügikonteinerit. 3 konteinerit tühjendas auto öösel ära. Mitu täis konteinerit jäi maja ette?
9. Mari pere on 4 liikmeline, neil tekib 4 kg prügi päevas. Tiina pere on 6 liikmeline, neil tekib umbes 6 kg prügi päevas. Kelle peres tekib rohkem prügi?
10. Prügila vanade kodumasinade konteineris oli 8 külmikut. Prügiauto viis 5 neist ümbertöötlemisse. Mitu külmikut jäi konteinerisse?



1. klassi ülesanded

Keskkonnaameti külaline Elo Raspel

- 1.-3. ja 4.-6. klass. Teemaks Jätmed ringlusesse <https://keskkonnaharidus.ee/et/oppeprogrammid/jaatmed-ringlusesse>
- 7.-9. klass teemal "Kui palju kaalub minu mobiiltelefon?" [Kui palju kaalub minu mobiiltelefon? | Keskkonnaharidus](#)
- 6. klassil kaartide meisterdamise töötuba (oma õpetaja Rita Postovi töötuba).



2.-3. ja 6. klassi õppekäik Grossi poodi ja Benu apteeki





Prügi võimalused teaduskatsetes. Teadusbuss



(Jalutuskäik Mustvee reovee puhastusjaama ja)
Mustvee Cirkel K tanklasse



Taustatoimetused

- Näitus "Hoiame oma paradiisi" <https://www.tartuloodusmaja.ee/naitused/laenutatavad-naitused-ja-mangud/>
- Dekupaaži tehnikas kohvipurkidest pliatsi ja joonlauatopside valmistamine matemaatika klassi tarbeks. 8.-9. kl tüdrukud.
- Harutatud lõngadest kuusehete valmistamine. Iga laps valmistab ühe ehte (võib ka rohkem), millega hiljem kaunistame kooli kuuse. Juhendavad klassijuhatajad koostöös tööõpetusega.
- Kohtumine Epp Petronega. Tema on "Roheliseks kasvamine" raamatu autor.
- Pandikeskuse õppematerjale käsitlevad klassijuhatajad ja loodusõpetuse õpetajad. Videod <https://eestipandipakendoppematerjalid/.ee> .
- Nutijahi kampaania <https://www.kuusakoski.com/et/estonia/uudised/2022/nutijaht2022> ja meie üeskutse ekkoolis ja kooli FB-lehel <https://www.facebook.com/Mustvee-Kool-1672661006342565>
- Fotovõistlus Padleti keskkonnas teemal kuidas me saame prügi vähendada taaskasutuse kaudu koolis ja kodudes. https://padlet.com/rita_postov/jhq3i2ab6aqrut8z
- Informaatikas:
 - 1. kl - Proovime joonistada prügi, mis kodus või koolis tekib.
 - 2. kl- Google Drive ettekanne, kus õpilased leiavad etteantud prügi liikidele juurde pildimaterjali.
 - 3. kl- Teevad ise Kahoodi, kus leiavad veebist erinevaid prügi pilte ja siis peavad määrama, et millisesse konteinerisse sobib see panna. Kui kahoot valimis, siis mängime klassis läbi ka.
 - 4. kl-Slaidiettekannet, kus defineerivad prügi ja selgitavad prügi liike, illustreerides pildimaterjaliga
 - 5. kl-Referaat prügi teemal (def, liigitus, taaskasutus)
 - 6. kl- Prezi ettekanne prügi kohta. Selgitus, liigitus, vähendamise võimalused ja taaskasutuse näited. Ja Kahoodi tegemine prügi sorteerimise teemal.
 - Mängime tunnis prügi teemalisi kahootte. 1.-9. k





