

## Hea koolipere ja lapsevanemad!

On hea meel teatada, et meie kool on liitunud Linnaaianduse projekti ja Rohelise kooli programmiga.

Mis ja miks?

Hariduse üks olulisemaid eesmärke on toetada õpilase kujunemist sotsiaalselt aktiivseks, vastutustundlikuks ja keskkonnateadlikuks inimeseks. Eelkõige keskendume Rohelise kooli tegevustes just nende eesmärkide saavutamisele ja lähtume Tallinna Pääsküla Kooli õppekava läbivast temast „Keskkond ja jätkusuutlik areng“.

Mida see meile tähendab?

Rohelise koolina hakkame koolikeskkonda kui tervikut süsteemsemalt planeerima ning parandama. Meie õpilastel, õpetajatel, koolitöötajatel ja lastevanematel on võimalik osaleda koolitustel, et õppida igapäevaelus rohkem järgima säästva ja tervisliku elulaadi põhimõtteid.

Esimene koolitus, millest koolitöötajad ja lapsevanemad on teretulnud osa võtma:

**"Kompostimise ABC" tasuta koolitus toimub pühapäeval, 24. märtsil kell 13 Põhjala tehases (Marati 5)**

Koolitaja Marilyn Oolo-Püi sõnul oskavad inimesed biojätmed teistest jätmetest võrdlemisi hästi eristada, kuid koolitustega julgustatakse astuma järgmine samm – panna biojätmed enda kasuks tööle. “Koolitustel õpetame, kuidas kompostimist alustada, mida kompostrisse panna, milliseid vigu vältida ja millist kompostrit kasutada, et saada võimalikult puhas tulemus,” seletab Oolo-Püi. “Ootame koolitustele nii neid, kes kompostimisega juba alustanud kui ka alles seda kaaluvaid inimesi. Sageli on ainsaks takistuseks teadmatus või hirm, et komposter läheb haisema või meelitab ligi närilisi. Selleks koolitus ongi, et müüte murda ja õpetada, kuidas õigesti kompostida.”



Kompostimine on kasulik nii Sulle kui ka loodusele: kompost on mulla väetaja ja sobib mulla kvaliteedi parandamiseks nii aiamaale, lillepeenrastele kui ka

toalilledele



kompost parandab mulla omadusi ja kunstlikke väetisi polegi vaja kompostimine on üks lihtsamaid viise, kuidas hoida keskkonda puhtana ning tekitada palju vähem prügi. Kompostimine on lihtne ja looduslik protsess, mille käigus tarbivad bakterid, mikroorganismid, seemned ja ka vihmaussid erineva päritoluga orgaanilist materjali (nagu näiteks kartulikoored, puulehed, niidetud muru jne). Selle elutegevuse käigus tekibki biolagundatavatest jäätmetest väärtuslik ja toiteainerikas muld.

**NB! Koolitus on tasuta**, kuid palume end eelnevalt registreerida, et saaksime arvestada inimeste hulga ning valmistuda paremini ette

<https://tallinn.ee/Vorm-23.03-koolitus-Kompostimise-ABC>

Koolitus toimub hubaste sohvade ja tugitoolidega varustatud Põhjala tehase sepikojas. Lähim trammipeatus „Marati“ asub mõne minuti jalutuskaugusel (tramm nr 1 ja nr 2). Koplil poolsaare tipus paikneb endine Põhjala kummitoodete vabrik (1939-1998) taaselustab tehasekeskkonna ja on tärkamas kaasaegseks kultuurikeskuseks Koplis. Muuhulgas pannakse siin juba sel hooajal alus oma enda kogukonnaaiale! Sündmust korraldab Tallinna Keskkonnaamet koostöös Kompostiljon algatusega linnaaianduse tegevussuuna arendamiseks ja linnakodanike innustamiseks söödavate taimede kasvatamisel. Loe rohkem siit: <https://www.tallinn.ee/est/keskkond/Linnapollumajandus#aiandus>

Lisainfo: Maria Derlõš; linnaaianduse projektijuht

[maria.derlos@tallinnlv.ee](mailto:maria.derlos@tallinnlv.ee); +372 5333 3649

**Pääsküla koolipere selle kevade üks eesmärk on ühiselt järgmise aasta plaan läbi mõelda. Oled igati oodatud oma mõtteid jagama ja kaasa lööma, võta ühendust: [majandusjuhataja@paaskyla.tln.edu.ee](mailto:majandusjuhataja@paaskyla.tln.edu.ee)**

Rohelise Pääsküla kooli põhitiimi veavad: õpilastest Marec Pauklin, õpetajatest Ene Urman, lapsevanematest Eve-Viktoria Lasberg.

Oma tegevusi kajastame loodavas blogis, mille lingi paigutame kooli kodulehele.

Lisainfo: <https://www.tallinn.ee/est/keskkond/Roheline-kool-3>

Oled oodatud liituma Facebooki grupiga Roheline Kool, kus jagatakse inspireerivaid näiteid.