

Turvallisuus- ja hygieniaohteita roskien keräämiseen

Siisti?Siti

1) Suojaa kätesi hanskoilla, jos keräät rikottua lasia tai erityisen likaisia roskia. Myös roskapihdit ovat hyvä apuväline roskienkerääjälle.

2) Jos keräät tupakantumppeja, voit käyttää keräyssuojana myös maahan pudonneita puiden lehtiä, pieniä muovi- tai karkkipusseja, paperinenäiliinaa tms.

3) Jos näet humeruiskun, älä koske siihen, vaan käy kertomassa löydöstä mukana olevalle aikuiselle. Aikuinen voi laittaa ruiskun hanskat kädessä tai suojavälinettä käyttäen piikin kestävään suljettuun astiaan ja viedä apteekkiin. Astiaksi käy esimerkiksi muovirasia tai metallinen virvoitusjuomatölkki. Suojapihtinä voi käyttää myös esimerkiksi maasta löytyviä puutikkuja tai oksia. Humeruisku on vaarallinen jäte, mutta onneksi niitä näkee hyvin harvoin.

4) Jos keräät roskia paljain käsin, on tärkeää pestä kädet keräämisen jälkeen. Kerätessäsi roskia tuotat ympäristöön siisteyttä, mikä merkitsee turvallisuutta niin ihmisille kuin eläimille.

Kiitos Sinulle, kun huolehdit ja välität ympäristöstäsi!



Kouvola®



Siisti?Siti

Kouvolan yhteiset siivoustalkoot

Tehdään yhdessä ympäristöstämme viihtyisämpi!



Jätteiden lajittelu Kouvolassa

Kouvolan kouluissa ja kodeissa lajitellaan seuraavia uusien tuotteiden raaka-aineeksi kelpaavia jätteitä:

- paperi
- kartonki
- metalli
- lasi
- biojäte



Energiaa saadaan talteen seuraavista:

- energiajäte
- loppujäte



Muita erilleen kerättäviä ovat:

- Vaaralliset jätteet
- Sähkölaitteet (kodinkoneet, pienet laitteet)



Jäteasemilla otetaan vastaan myös muut kodin isot jätteet: huonekalut, isot metalliromut ja rakentamisessa ja remontoinnissa syntyvät puu-, energia- ja kaatopaikkajätteet. Jäteasemat ottavat vastaan myös harvointijätteet ja risut. Aikuiset huolehtivat näistä.

Lajitteluohjeet:

kymenlaaksonjate.fi - valikossa Asukkaat ja isännöitsijät kohdassa Lajitteluohjeet.

Lisää tietoa Siisti Siti –päivästä www.kouvola.fi/siistisiti

Näistä
aikuinen (opettaja,
päiväkodin aikuinen)
voi keskustella
lasten kanssa:

Pohdintatehtävä:

Mitä on roskaaminen?

- millaisia roskia lapset ovat nähneet luonnossa?
- mistä roskat joutuvat luontoon?
- missä muualla voi olla likaa ja roskia kuin maassa?

Miksi ympäristöä ei saa roskata?

- mitä ympäristöön heitetyille roskille tapahtuu?
- mitä haittaa on siitä, että erilaisia roskia joutuu luontoon?
- mitä haittaa roskista voi olla eläimille?
- mitä tapahtuu, jos järvet ja vesialueet likaantuvat?
- miksi puhdas vesi on tärkeää ihmisille ja eläimille?
- miksi puhdas ilma on tärkeää ihmisille ja eläimille?

Mihin roskat kuuluu laittaa, kun retkeillään luonnossa?

