





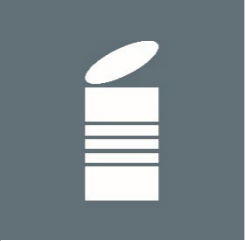
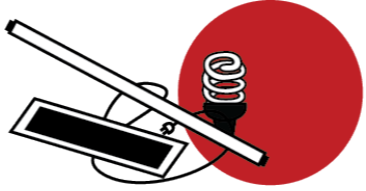

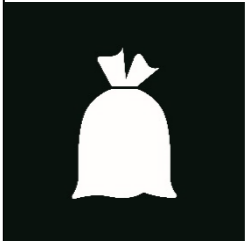
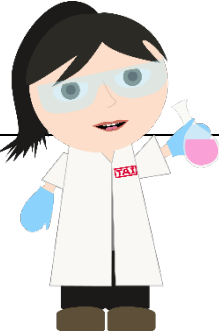


Juhannuskukkula Prosessiteollisuuden perustutkinto

Mikä roska?	Vaaralliset kemikaalit	Säilyketölkit ja metallipurkit. Pantittomat juomatölkit. Alumiinivuoat, -foliot ja -kannet. Metallikannet, -korkit ja -sulkimet. Sakset ja käsityökalut. Naulat, ruuvit, helat ym. pienet metalliesineet. Tyhjät, paineettomat aerosolitölkit. Tyhjät maalipurkit.	Pienelektroniikka, kuten puhelimet, parranajokoneet ja sähkövatkaimet. Valaisimet, loisteputket ja energiansäästölamput. Kaikki laitteet, jotka toimiakseen tarvitsevat sähkövirtaa, akkua, paristoa tai aurinkokennoa.	Muro-, keksi- ja makeispaketit. Paperipussit ja -kassit. Pizzalaatikot ja munakennot. WC- ja talouspaperirullien hylsyet. Käärepaperit, kuten kopiopaperin kääreet. Juomien ym. pahvisten monipakkausten kääreet. Pahvilaatikot ja aaltopahvi.	Elintarvikkeet ja kasvien osat. Kertakäyttökäsineet. Käsipaperi ja pehmopaperi. Muoviset pipetinkärjet ja pipetit. Styrox pakkaukset. Muovipullot ja purkit. Muovikääreet.
					
Jäteastia	Vaarallisen jätteen varasto - Vaaralliset kemikaalit 	Pienmetalli 	Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER) 	Pahvi ja kartonki 	Sekajäte 
Tyhjennys 	Opiskelijat / opettajat vievät jätteen vaarallisen jätteen varastoon	Opiskelijat / opettajat tyhjentävät jäteastiat kiinteistön jätetilaan tai jäteastiaan	Kiinteistöhoitaja tai henkilö itse huolehtii SER-jätteen toimittamisen asianmukaisiin keräyksiin esimerkiksi jätekeskukseen	Siivooja tyhjentää polttokelpoisen jätteen sekä pahvin ja kartonkijätteen astian kiinteistön jätetilaan tai keräysastiaan	