

KASVIEN KERÄÄMISEN OHJEET

Viidennen ja kuudennen luokan aikana **kerätään tai vaihtoehtoisesti kuvataan** opettajan ohjeen mukaisesti yhteensä vähintään 15 lajia. Alla oleva ohje koskee kerättäviä kasveja.

Kerää kasveja erilaisilta kasvupaikoilta. Tunnista laji ensin kasvupaikalla ja valitse se vasta sitten kerättävien joukkoon. Kerää lajintuntemusluettelossa mainittuja lajeja.

Kasvien kerääminen:

1. Kerää kasvit tilavaan muovipussiin.
2. Valitse kerättäväksi tyyppillisen näköinen, hyväkuntoinen yksilö.
3. Pienimmistä voit ottaa juuret, puista riittää lehti ja rauhoitettuja ei saa kerätä ollenkaan.
4. Laita kasvien yhteyteen lappu (tai kirjoita vihkoon), jossa on päivämäärä ja tieto keräyspaikasta.

Prässäys:

1. Oio kasvi siististi sanomalehtipaperin väliin.
2. Laita mukaan keruupaikan tiedot ja päivämäärä.
3. Laita kasvit prässäykseen
 - esim. kirjapinon alle
 - kahden puulevyn väliin ja päälle painoksi vähintään 7 kg:n paino
 - puulevyt voi kiristää yhteen remmeillä tai
 - käytä kasviprässiä
4. Vaihda sanomalehdet tai imupaperit kuiviin muutaman päivän välein vähintään kahden viikon ajan. Muutoin kasvit tummuvat kosteiden papereiden välissä.

Viimeistely:

1. Kasvit kiinnitetään A4 paperille teipillä.
2. Paperiin kirjoitetaan kasvin nimi, kasvupaikan olosuhteet (esim. niitty, kuiva kangas, tuore kangasmetsä, suo tms.), paikan sijainti (esim. tien piennar, Nekala, Tampere) sekä keräyspäivämäärä ja kerääjän nimi.

Arviointi:

Arvioinnissa kiinnitetään huomio huolellisuuteen eli että prässäys on tehty huolellisesti ja lajit on tunnistettu ja merkitty huolellisesti. Kiinnitä myös huomiota kasviyksilön valintaan ja mieti ensin, että minkä osan kasvista valitset prässäykseen.

Jos olet kiinnostunut laajemmasta kasvien keruusta, tule juttelemaan siitä opettajan kanssa erikseen.

Liitteet:

- Suosituslista kasvien keräämiseen
- Kasvion arviointipohja

Pihat ja pientareet

jalava

lehmus

saarni

tammi

tuomipihlaja

vaahtera

harakankello

hevonhierakka

hevoskastanja

hiirenvirna

jauhosavikka

juolavehnä

ketohanhikki

kissankello

koiranputki

leskenlehti

maitohorsma

niittyleinikki

nokkonen

nurmipuntarpää

pelto-ohdake

peltovalvatti

piharatamo

pihasaunio

pihatatar

pihatähtimö eli vesiheinä poimulehti

pujo

puna-apila

päivänkakkara

rönsyleinikki

saunakukka eli peltosaunio

timotei

valkoapila

voikukka

vuohenputki

Jäkälät ja sammaleet

hirvenjäkälä

karhunsammal

kynsisammal

nahkajäkälä

poronjäkälä

rahkasammal

seinäsammal

sulkasammal

Rannat ja suot

juolukka

karpalo

lakka eli hilla eli suomuurain

lumme

mesimarja

rentukka

suokukka

suopursu

ulpukka

vaivaiskoivu

KASVIO**Nimi:** _____

LIITE 2

Kasvilajien määrä yhteensä				
	1	2	3	4
Kesällä kerättyjen nimeäminen				
Tunnistetiedot (kasvupaikan olosuhteet, sijainti, keräyspvm. ja nimi)				
Näytteiden ulkoasu				
Muuta				
Arvosana	Nähtyt			

KASVIO**Nimi:** _____

Kasvilajien määrä yhteensä				
	1	2	3	4
Kesällä kerättyjen nimeäminen				
Tunnistetiedot (kasvupaikan olosuhteet, sijainti, keräyspvm. ja nimi)				
Näytteiden ulkoasu				
Muuta				
Arvosana	Nähtyt			