

Koduümbruse puude pilt 1/2



Kas oled märganud, milliseid erinevaid puid kasvab Sinu kodu ümbruses? Oled Sa tähelepanu pööranud lehtede erinevale kujule ja värvile? Mõnel puul on lehed paksud, mõnel õhukesed, mõnel karvased, mõnel siledad. Ka sügisel värvuvad erinevate puude lehed väga erinevalt. Kask kollendab, pihlaka lehed muutuvad kollase-, oranži- ja punasekirjaks. Vahtralehtedelt võib leida väga erinevaid värve. Valmista koduümbruse puude lehtedest kollaaž, kus ühe puu tüve okstel ripuvad Sinu koduümbruse erinevate puude kuivatatud lehed.

Lehtede kuivatamine

1. Pane lehed hästi niiskust imavate paberilehtede vahele ja seejärel pressi alla kuivama. Võid panna lehed vana paksu telefoniraamatu lehtede vahele, võid kuivatada ajalehtede vahel, mille peale on pandud raskuseks raamatud.
2. Lase lehtedel korralikult ära kuivada. See võtab aega umbes nädal aega.

Vajalikud vahendid:

erinevate puude kuivatatud lehed, paberiliim, pruun pakkepaber, raamiga sobiva suurusega papitükk pildi aluseks (taustaks), käärid, must tintenpen, pildiraam.



Koduümbruse puude pilt 2/2



Tee nii

1. Joonista pruunile pakkepaberile puutüvi koos okstega, lõika see figuur välja ning kleebi papile.
2. Paiguta siledad, kuivanud lehed puu okstele ja liimi need kohale.
3. Kirjuta lehtede alla puude nimed, mille lehtedega on tegemist.
4. Pane pilt raami. Kui Sul on klaasiga kaetav pildiraam, siis püsib pilt pikka aega ja lehed ei tolmu.

Aastate möödudes on tore vaadata, kas samad puud ikka veel koduümbruses alles on. Võid siis ka meenutada, kui palju on puud kasvanud, võrreldes ajaga, kui Sa seda pilti tegid.

Märkmed

1. Mitme puu lehti leidsid ja kasutasid pildi tegemiseks?
2. Vali kolme erineva puu lehed. Pane need paberi pöördele ja joonista pliiatsiga piki nende välisserva ning kirjuta alla nimi, mis puu lehed need on.

Nimi:

Vanus:

Klubi:

Juhendaja:

