

Hösttavlor



Inledning

I den här övningen får barnen samla löv som de sedan använder för att skapa vackra hösttavlor med hjälp av klister och papper.



Tidsåtgång

■ Övningens första del, att samla löv i skogen, tar cirka en timme.

■ Att torka löv tar ett par dagar.

■ Att göra hösttavlor tar cirka en timme.

Mål för omsorg, utveckling och lärande

Förskolan ska ge varje barn förutsättningar att

■ utveckla förståelse för samband i naturen och för naturens olika kretslopp samt för hur människor, natur och samhälle påverkar varandra

■ utveckla sin förmåga att bygga, skapa och konstruera med hjälp av olika tekniker, material och redskap

■ utveckla sin förståelse för naturvetenskap, kunskaper om växter och djur samt enkla kemiska processer och fysikaliska fenomen.



Förberedelser – det här behöver du

■ Korgar att samla löv i.

■ Papper eller kartong och ett bra klister.



Genomförande

Steg 1 - introduktion

- Berätta om övningen för barnen.

Steg 2 - samläöv

Dela in barnen i mindre grupper:

- Varje grupp får en korg.
- Grupperna får leta efter löv som de tycker är fina.
- Barnen kan plocka löven från marken eller från grenar på träden.

Steg 3 - torka löv

Återvänd till förskolan för att torka löven.

Löven kan torkas på två sätt:

- Placera löven mellan hushållspapper och lägg i press mellan två böcker.

Eller:

- Torka löven i mikrovågsugn i 30 till 90 sekunder (använd färska löv eftersom torra löv kan ta eld).

- Oavsett metod är det bra att låta löven ligga i press i ett par dagar.

Steg 4 - hösttavlor av löv

När löven har torkat kan ni börja arbeta med konstverken. Använd lim och papper, eller kartong, och låt barnen skapa sina egna tavlor av de torkade löven.

Sammanfatta övningen med barnen

Avsluta övningen genom att prata om vad ni har lärt er.

- Vad händer med löven under vintern?
- Hur ser löven ut på våren och sommaren?
- Vad använder träden löv till?





SKOGEN I SKOLAN

Lövets kretslopp

Lövets kretslopp är en helt naturlig process som sker varje år. När lövet faller till marken tas det om hand av bakterier, svampar, daggmaskar, tusenfotingar, hoppstjärter och andra insekter som omvandlar löven till jord.

Propantriol

Propantriol, allmänt känt som glycerin eller glycerol är ett kemiskt ämne och är en form av alkohol. Glycerol är en söt, trögflytande vätska utan färg eller lukt.

■ Hur använder skogens invånare löven?

Fördjupning

Konservera höstlöv

Material:

- Vackra höstlöv
- Glycerol (finns på apoteket)

Gör så här:

- Plocka kvistar med vackra löv på. Tänk mer på lövens form än på färgen. Färgen kommer att ändras till orange och brun.

■ Blanda en del glycerol med två delar vatten. Ställ kvistarna i blandningen och låt dem dra åt sig ordentligt. Efter ett par dagar börjar löven kännas läderaktiga och då är de klara.

Uppföljning på förskolan

- Avsluta med att ha en konstutställning.

