

Memory med digitala mikroskop

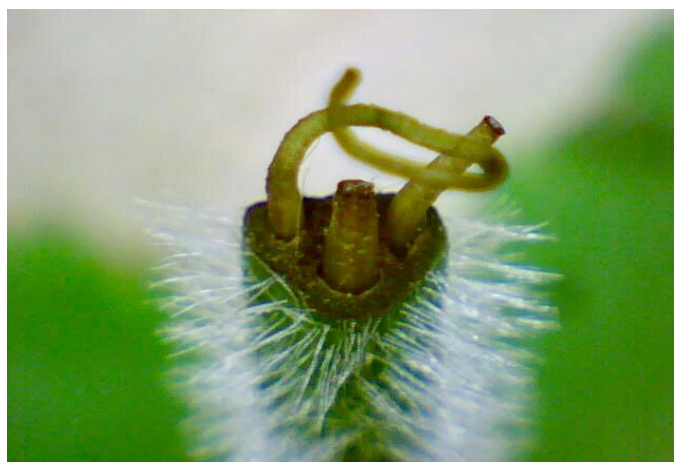
- Kan vi genom att titta riktigt nära, öka vår känslighet för djur, natur & varandra?

Du behöver: ett digitalt mikroskop (t.ex. Webbägget Wifi eller Wifi pucken), fotografier på bilder tagna med mikroskop, föremålen på bilderna och en lärplatta (dator för webbägget USB).

Förberedelser: sätt upp bilderna på väggen, alternativt använd mikroskop för att fotografera bilder om du inte redan gjort det, skriv ut och laminera, lägg ut föremålen på ett fint underlag.

Hur gör du? Försök att para ihop bilderna med rätt föremål med hjälp av mikroskopet. Här gäller det att undersöka noga då bilden kan vara tagen av en liten detalj på det föremål du studerar.

Tips: använd förstoringsglas som komplement! Låt barnen sedan leta efter spännande föremål, ta egna foton och utmana varandra. Prova gärna att teckna av era fantastiska bilder.



Vad säger läroplanen?

Lpfö 98 / 2016

”Förskolan ska medverka till att barnen tillägnar sig ett varsamt förhållningssätt till natur och miljö och förstår sin delaktighet i naturens kretslopp.”

Förskolan ska sträva efter att varje barn:

- tillägnar sig och nyanserar innebörden i begrepp, ser samband och upptäcker nya sätt att förstå sin omvärld,
- utvecklar sin förmåga att urskilja, utforska, dokumentera, ställa frågor om och samtala om naturvetenskap