

Snurrig snögubbe

Beskrivning

Gör en snögubbe som rör sig med hjälp av en kamaxel med en kam.

Detta behövs:

- ✓ Låda av kartong eller en gammal godislåda
- ✓ Träpinnar
- ✓ Tunn frigolit eller Depron
- ✓ Sugrör
- ✓ Flirtkolor
- ✓ Ögon, tyg mm till utsmyckning
- ✓ Limpistol och lim

Utförande

1. Börja med lådan. Förstärk kartongen så att den blir stadig.
2. Rita upp och klipp ut två cirklar i frigoliten. En ska vara lite mindre och gärna lite oval.
3. Mät upp och borra hål för pinnen som ska vara kam.
4. Fäst den ovala rundeln på kammen och styr in i lådan.
5. Gör en snögubbe med flirtkolor.
6. Sätt fast snögubben på den andra pinnen.
7. Gör hål i lådan uppifrån, där snögubben ska sitta.
8. Limma fast sugröret över hålet så att pinnen lätt kan snurra i sugröret.
9. Stoppa ner pinnen i sugröret och fäst den större rundeln på pinnen.
10. Passa in kammen, den ovala rundeln så att den större rundeln ligger emot.
11. Fäst några bitar frigolit, depron, på axeln så att den inte glider sidledes.
12. Gör en vev.
13. Smycka din snögubbe.

