

## Lærerveiledning trinn 3

Det er flere måter for å teste hypoteser. Intervju, spørreskjema, observasjon, forsøk og informasjonssøk er undersøkelser som ofte brukes i Nysgjerrigerprosjekter. Noen reiser på ekskursjoner for å finne ut mer, eller spør forskere og andre fagfolk.

Bruk tid sammen med elevene til å tenke gjennom hvilken type informasjon dere trenger, og hvilke undersøkelser som egner seg best.

### Nyttige forberedelser

Før elevene skal ut i felt og utføre eksperimenter, telle, måle, fotografere, observere, snakke med andre, spørre og grave kan det være nyttig å trene litt i forkant.

- **Skal elevene gjøre forsøk eller eksperimenter?** Gå gjennom de ulike faktorene som kan påvirke forsøket, som utstyr og måleteknikker.
- **Skal elevene ringe til noen?** Øv på å gjennomføre en telefonsamtale, for eksempel å presentere seg og forklare hva man vil.
- **Skal elevene intervju noen?** Øv på å intervju hverandre. Ta en ekstra sjekk av opptaksutstyr eller øv på å notere fra et intervju.
- **Skal elevene sende brev eller e-post?** Lær hvordan man skriver slike henvendelser, formelle eller uformelle.
- **Skal elevene observere?** Lag observasjonsskjema og tren på å bruke det.

← Tilbake

Neste →

PUBLISERT 31. JAN. 2023 | OPPDATERT 9. MARS 2023

↩ DEL | ⬇ LAST NED

---

Meldinger ved utskriftstidspunkt 4. april 2025, kl. 11.56 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.