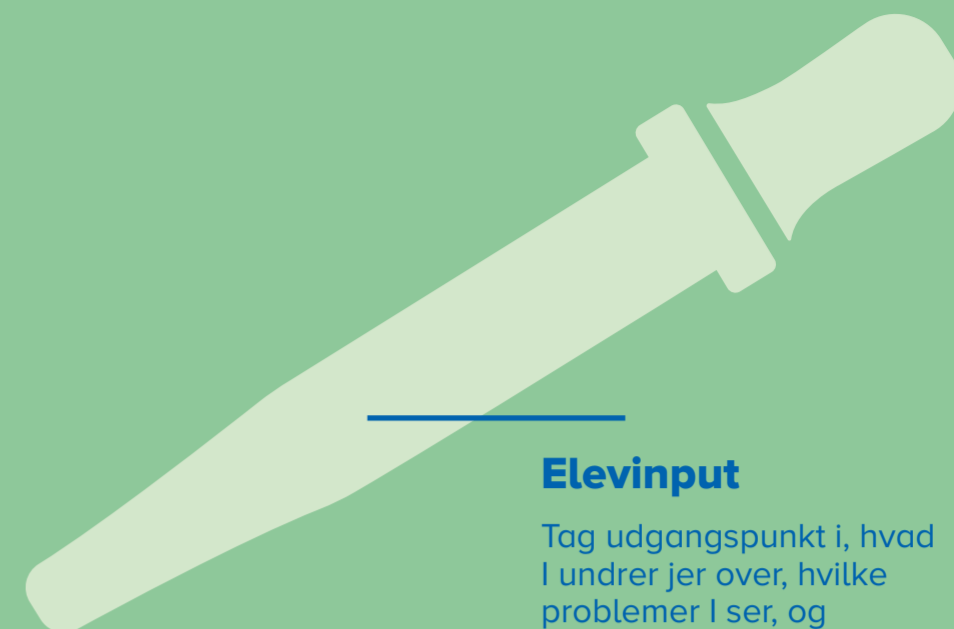


*unge forskere

astra*

Læs mere om naturvidenskabelig arbejdsmetode og Danmarks største naturvidenskabelige talentkonkurrence på ungeforskere.dk



Elevinput

Tag udgangspunkt i, hvad I undrer jer over, hvilke problemer I ser, og hvordan de kan løses.

Lærerinput

Organiser det undersøgende arbejde sammen med eleverne, og hjælp dem gennem processen.

Naturvidenskabelig arbejdsmetode

Naturfagligt spørgsmål
Stil spørgsmål - hvad, hvorfor eller hvordan



Hypotese

Fortæl, hvad I forventer og hvorfor



Design

Planlæg, og vælg metoder, opstilling og materialer



Undersøg

Indsaml, observér, mål og registrér



Analysér

Fortolk, sammenlign og systematisér



Konkludér

Foreslå svar, og saml op på resultater

Skriv en projektrapport om, hvad I fandt ud af, og hvordan I fandt frem til det.

Unge Forskere

Tilmeld projektet, og indsend projektrapporten i en af kategorierne:

Life Science

Miljø, natur, sundhed

Physical Science

Fysik, geologi, matematik

Technology

Engineering, mekanik, teknologi

