

Opgaver | Klimaforandringer



Navn

Før du læser

Kig på bogens forsidebillede.

Hvad ser du?

Nævn nogle ting, du har hørt om klimaforandringer.

Bogens titel

Forfatter

Forlag

Opgaver | Klimaforandringer

Kig på bagsiden.

På bagsiden er en boks, hvor du kan se, hvilket lixtal bogen har.

Lix fortæller, hvor svær teksten er.

Efter lixtallet står der et tema for bogens handling.

Hvad er temaet i denne bog?

Læs indholdsfortegnelsen.

Hvor mange kapitler er der i denne bog?

(Stikord er ikke et kapitel).

Hvilke typer tekster indeholder bogen? Sæt x.

- | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="radio"/> Foto | <input type="radio"/> Tabel | <input type="radio"/> Kort | <input type="radio"/> Tegning |
| <input type="radio"/> Faktaboks | <input type="radio"/> Graf | <input type="radio"/> QR-kode | <input type="radio"/> Maleri |

Mens du læser

Mens du læser bogen skal du undervejs svare på nogle spørgsmål.

Hvorfor forandrer klimaet sig?

Nævn nogle klimaforandringer:

Opgaver | **Klimaforandringer**

Læs side 7-9: Derfor forandrer klimaet sig.

Hvad er CO₂?

Læs side 7-9, og se de små film.

På side 9 er der en tegning af fotosyntese. Prøv at beskrive med dine egne ord, hvad det er.

Hvordan har klimaet i Danmark ændret sig?



Hvad er konsekvenserne af en hedebølge? Kom med et par eksempler.

Opgaver | Klimaforandringer

Hvordan inddeler man orkaner?

Hvor mange kategorier er der?

I hvilke dele af verden regner det mindre på grund af klimaforandringerne?
Se side 16.



Hvor mange mennesker regner man med vil komme til at mangle vand i 2040?

På side 17 er der en boks, der viser, hvor mange mennesker der i fremtiden vil findes på jorden. Hvor mange milliarder regner man med, vi er i år:

2030

2050

Klimaflygtninge.

Kan du forklare, hvad en klimaflygtning er?
Se side 18-19.



Opgaver | Klimaforandringer

Læs faktaboksen på side 19. Hvad er en migrant?

Hvem har ret til hjælp fra os – en flygtning eller en migrant?

Isen smelter.

Hvad sker der, når isen smelter i jordens koldeste egne?



Hvorfor er det specielt svært for isbjørnene?

Hvad er en gletsjer?

Se side 22.

Hvor meget forventer man, at havet er steget i år 2100?

Se side 25.

Opgaver | Klimaforandringer

Paris-aftalen.

I 2015 blev verdens politikere enige om en aftale, der skal være med til at bremse klimaforandringerne, Paris-aftalen.

Men ét stort land har valgt ikke at være med i aftalen.

Hvilket?

Greta Thunberg.

Måske har du hørt om Greta Thunberg?

Hvem er hun?



Nye måder at lave energi på.

Nævn nogle måder, man kan lave energi på ud over kul og olie.

Opgaver | **Klimaforandringer**

Efter du har læst

Nu har du læst en hel masse om klimaet og klimaforandringer.

Hvordan kan DU være med til at ændre klimaet?

Måske har du fået nogle idéer i løbet af bogen. Skriv dit navn i midten og dine idéer i boblerne rundt om.

