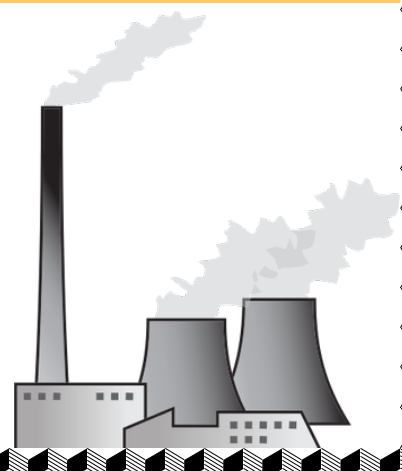
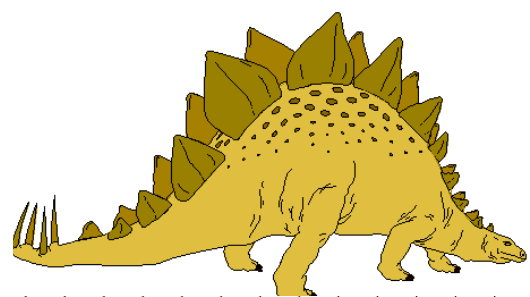
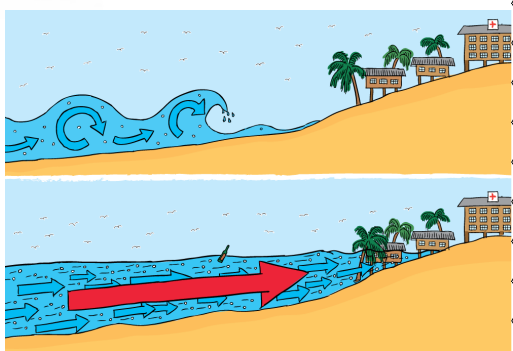
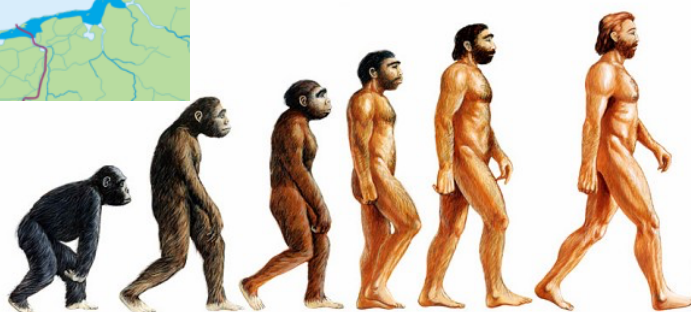
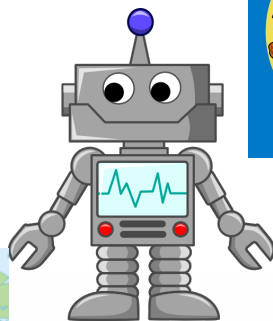
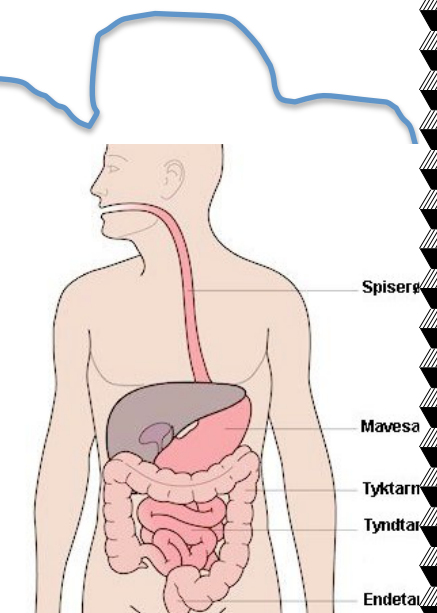


Naturvidenskabeligt selvvalgt projekt

Natur og teknik 6. klasse



Navn:



Opgaven

Mål

- At du selv kan planlægge og tilrettelægge et naturvidenskabeligt projekt.
- At du kan formulere spørgsmål og opsøge viden om et selvvalgt emne.
- At du kan opstille og finde undersøgelser og eksperimenter, som passer til dit emne.
- At du kan fremlægge/fremvise dine resultater for andre

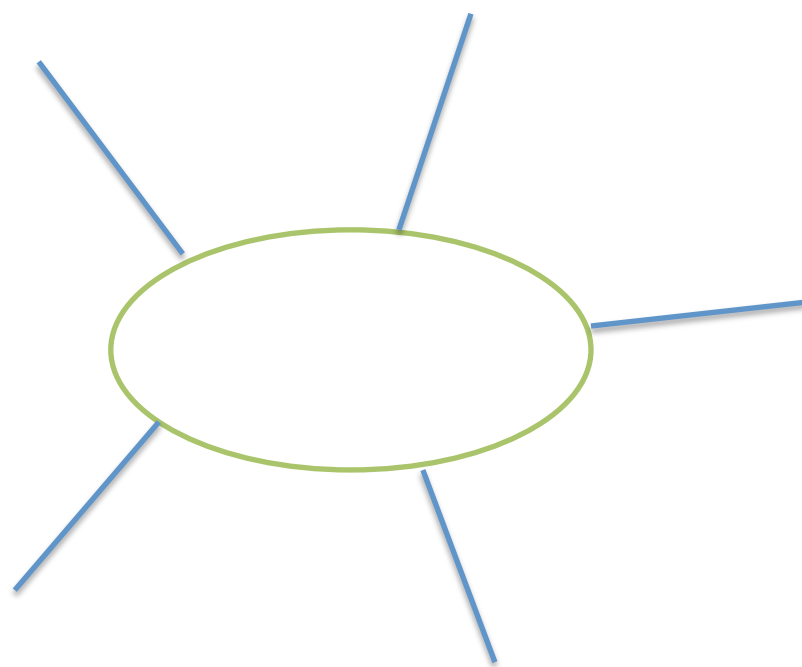
Du skal:

- 1) Finde et naturvidenskabeligt emne, som du vil undersøge grundigt og fordybe dig i. Det kan være et emne, du interesserer dig meget for og gerne vil lære mere om eller et emne du gerne vil lære en masse nyt om.
- 2) Udarbejde en præsentation/fremvisning for de andre
 - a. Keynote
 - b. Planche
 - c. Forsøgsresultater
 - d. Noget du har bygget/lavet
 - e. En film
 - f. Modeller og illustrationer
- 3) Opstille forsøg eller undersøgelser, modeller eller andet.
- 4) Udfylde rapporten her med egne noter.



Brainstorm

Hvis du har svært ved at komme i gang, kan du lave en brainstorm her:



Mit emne

Mit emne er:

Underemner:



Mine mål (Hvad vil jeg lære om dette emne?)

1)

2)

3)

4)

5)

Hvad ved jeg i forvejen?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Spørgsmål, jeg vil finde ud af:

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8)

9)

10)

Hvor vil jeg finde min viden?

.....

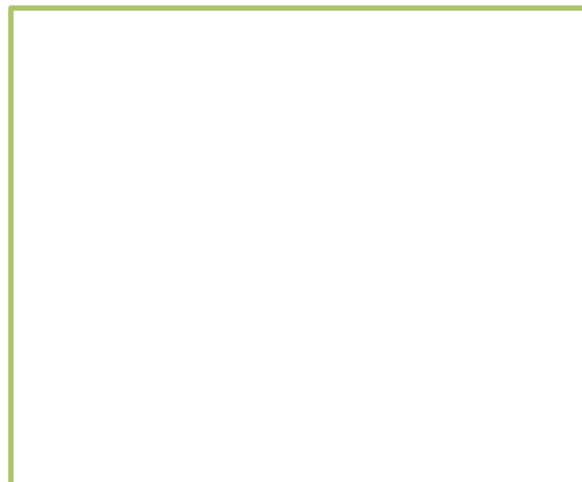
.....

.....

Forsøg

Til forsøget skal jeg bruge:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Beskrivelse (Hvad skal jeg gøre)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Hypotese (Hvad tror jeg der sker)

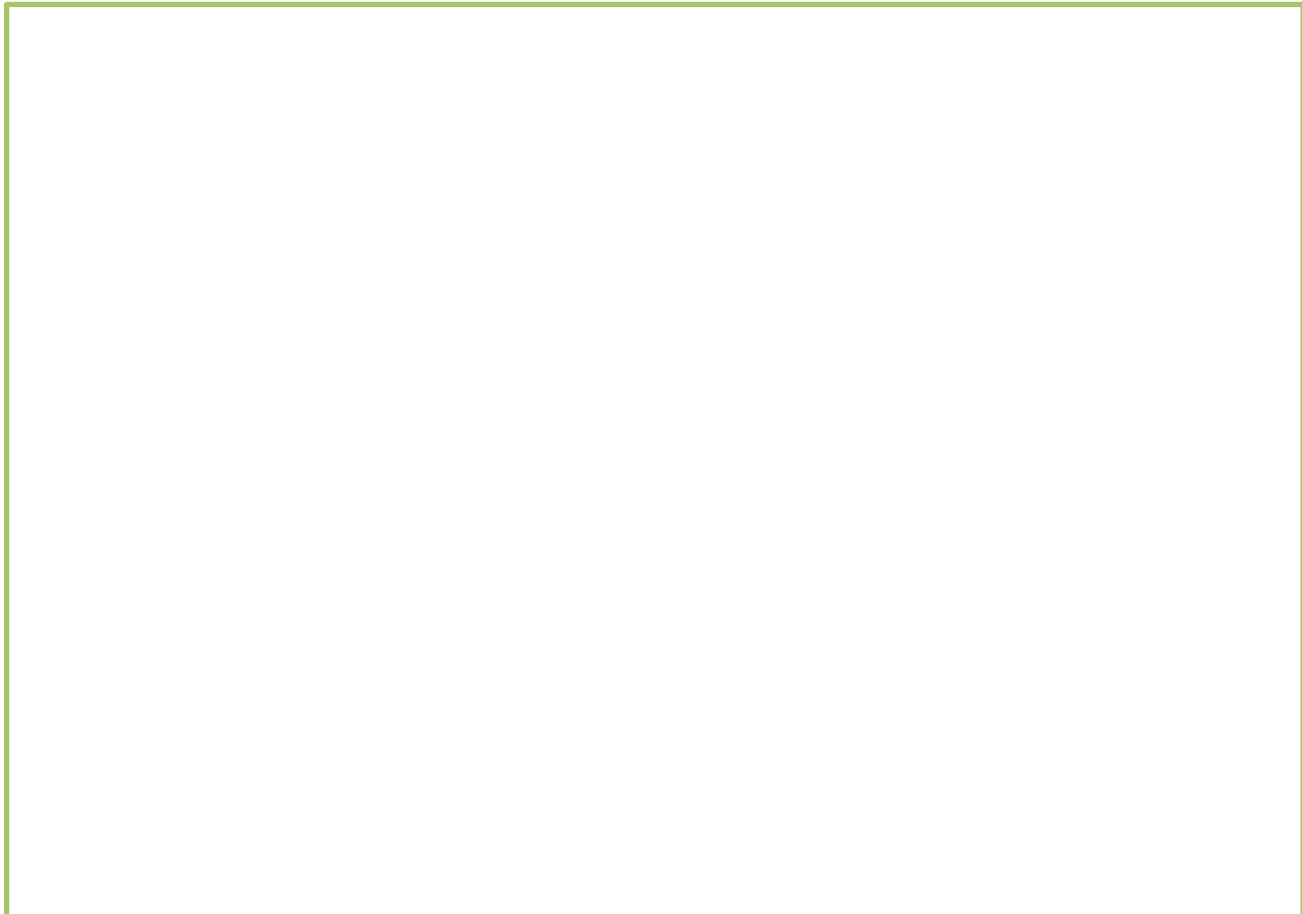
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Resultat

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Produkt

Hvis du skal bygge/lave/modellere noget, beskriv og tegn skitsen her:



Noter