

Kroppens reisverk

**Skjelettet er
kroppens stativ**



Natur og miljøfag

Kapittel B Kroppens reisverk side 43-54

Mål:

- Kjenne til hvordan skjelettet, musklene og ledd i et menneske er oppbygd.
- Sette navn på enkelte knokler, muskler og ledd.

Du har 2 uker på å fullføre dette heftet. Oppgavene kan gjøres en og en, MAX 2 hvis du vil samarbeide med noen.

Før du begynner arbeidet med heftet, så tar du før-testen som ligger bakerst i hefte. Denne leverer du inn til lærer.

Velg minst to av oppgavene med tilsvarende presentasjonsform

1. Gjør oppgaver s.247- 248 i Helix 9. Skriv svarene inn i arbeidsboka di.	Leveres innen fredag 16. november til lærer.
2. Lag/tegn en plakat av skjelettet eller musklene(Frem og bakside). Plakaten skal henges opp, så gjør skikkelig arbeid. Lag plakaten slik at den har piler mot knoklene/musklene. Lag navnelapper som kan plasseres på disse pilene. Navnelappene skal kunne taes av og på, bruk nåler/bostikk.	Vis for gruppe/klassen mandag 19. november. Henges opp i klasserommet.
3. Gjør forsøket som står lenger bak i heftet. Tegn skjelettet eller musklene, og lag et puslespill av tegningen etterpå.	Lim forsøket inn i arbeidsboka. Leveres innen fredag 16. november. La to elever og en lærer pusle puslespillet.
4. Lag er memoryspill/ dominokort/ spørrekort, hvor du har minst 12 spørsmål og svar. Det må være lagt opp slik at vi får vite noe om kroppens reisverk.	La minst to elever prøve ut spillet. Leveres innen den fredag 16. november.

For å fullføre denne Cap`en, må du i mange tilfeller ha tilgang til:

Helix 9.
Papp, tusjer, farger, lim og saks.
Andre elevers velvillighet.