

Mikroskopering og opgave

Dagsorden

Mål & begreber

Mikroskopering

Opgaver

Hvordan Jorden blev grøn

Noter

Mål og begreber

- At have en forståelse for, begyndende kunnen i forhold til brugen af et mikroskop
- At kunne begå sig i et biologilokalet
- At kunne arbejde i gruppe
- Opbygning af forforståelse for faglige begreber:
 - Tilpasning

Mikroskopering

Brug dernæst de kopierede øvelsesark der ligger ved mikroskoperne.

- [Øvelsesark-mikroskopering.pdf](#)
- [Øvelsesark-mikroskopering.doc](#) (redigerbart)

Resten af dagen:

- Inddeling i tre grupper
- En gruppe arbejder med mikroskopering
- De to andre grupper arbejder med en beskrivelse af et dyr

Opgave:

Lav en beskrivelse af to dyr I har valgt. Fx. hare, ræv, tigerhaj, snog, gibbon. Opgaven skal skrives i word og sendes til mig over intra, husk at skrive gruppens navne i opgaven! Brug:

- <http://danskedyr.dk>
- <http://verdensdyr.dk>

Kom ind på følgende begreber:

- Levested
- Levevis
- Formering
- Mad
- Fjender
- Hvordan er dyret tilpasset det sted det lever?

Hvordan jorden blev grøn

Copyright

© 2016 [Mikkel Kristiansen](#).

Dette værk er under en Creative Commons Navngivelse 4.0 International licens. Besøg <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/> for at se en kopi af licensen.

Eksternt materiale i form af linkede artikler, opgaver o.lign, se de respektive sider for deres ophavsrettigheder.