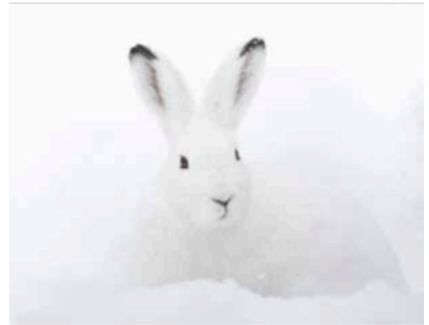


En lille tekstopgave (skrives i fx Lectios "Elevfeedback"-fane, så læreren kan læse med)

Diskutér, hvordan et af dyrene på billedet har fået sit udseende? Skriv en faglig forklaring på præcist 15 linjer, hvor du anvender fagbegreberne:

DNA, protein, mutation, miljø, variation, selektion, tilpasning.



Der gives feedback til en klassekammerat. Se feedback-arket på næste side.

Feedback-ark til tekstopgaven

Er teksten 15 linjer lang?
Fremgår det af teksten, at DNA (nukleotider; A, G, C og T) koder for protein (amino-syre-kæder)?
Fremgår det af teksten, at mutationer er tilfældige og opstår i DNA?
Fremgår det af teksten, at mutationer giver variation?
Fremgår det af teksten, hvad "selektion" betyder? (udvælgelse, sker i miljøet)
Fremgår det af teksten, at tilpasninger til et miljø sker ved selektion af <i>arvelige</i> egenskaber?
Der er givet et konkret eksempel, med udgangspunkt i ét eller flere af dyrene på figuren?
Gode råd til skribenten