



TEORIOPPGAVER

Friluftsliv krever også teoretiske ferdigheter, for eksempel juss, historie, meteorologi osv. Oppgavene her setter den teoretiske kunnskapen på prøve.

VANN, HAV OG KYST

FORSLAG TIL OPPGAVER

1. Hvem eier alt saltvann i Norge? (Staten)
2. Hvem eier alle elver og ferskvann i Norge (Private grunneiere og det statlig eide foretaket Statskog)
3. Hvor mange mil kyst har vi i Norge samlet med både kysten langs fastlandet og langs alle våre øyer? (ca. 10.300 mil)
4. Hvor mange registrerte øyer har vi i Norge? (ca. 240.000 øyer)
5. Hva heter Norges lengste fjord? (Sognefjorden, 200 km)
6. Hva heter Norges tre største innsjøer?(Mjøsa, Røssvatnet, Femunden)
7. Hva heter Norges tre lengste elver?(Glomma, Deatnu(Tana) og Pasvikelva.
8. Hvor finner vi Norskehavet?(Havet mellom Norge, Færøyene, Island og Svalbard)
9. Nevn navnet på 3 fjorder i området der du bor? (Lokale svar)
10. Hva er dyreplankton? (Vannlevende dyr som driver fritt omkring i vannmassene)
11. Hvorfor er planteplankton så viktig for livet på jorden? (De danner næringsgrunnlaget for dyrene i havet og ferskvann og er dermed grunnlag for all fisk og fangst)
12. Hva er vannets kretsløp ?. (Vannets kretsløp er den kontinuerlige syklusen til vann over, på og under jordoverflaten. Drivkraften er solenergi, og fordi det er en syklus har kretsløpet ingen begynnelse eller slutt)

