

Årsplan Natur-teknik mellemste 2013-2014

Ret til ændringer forbeholdes

Uge 43 til 51	At danne et praktisk og teoretisk fundament i forhold til jordens klimaproblemer og naturlige systemers (delikate) balance	Arbejde med coops materiale: Klimanørdbogen og gennemgå alle relevante forsøg	KlimaNØRD-bogen + Alle downloads til bogen	Evalueres ved afsluttende quiz
Uge 1 - 6	Beskrive vigtige menneskelige organsystemer herunder kredsløb.	Arbejde med : Menneskekroppen. Politikens forlag + evt Michael Gelb: Body Learning.	Menneskekroppen	Dialogisk evaluering
7	Vinterferie			
8 - 9 - 10	Redegøre for eksempler på ressourcer og anvendelse af teknik der har betydning for menneskets levevilkår.	En klassisk introduktion til ICE eller "internal combustion engine", med særlig vægt på selv at adskille og samle maskiner	Diverse fagbøger om motorer og maskiner samt tidsskrifter	Planche evaluering
11 til 12	Påske og lejrskole			
13 til 16	Gøre rede for hovedtræk af solsystemets opbygning	Arbejde i DR.dk/skole med de opgaver der knytter an til SOLSYSTEMET	DR.dk/skole Diverse håndbøger og hjemmesider	Afsluttende test og opsamling.
17 til 20	Undersøge Skoven og stranden som biotop sammenligne med lignende biotoper i et andet land	Undersøge skov og strand på øen, sammenfatte og kontrastere med tilsvarende isotop i andet land.	Inspiration fra BIOS A...	Samtaler om isotoper
20 til 24	Menneskets samspil med naturen	Feltarbejde, dyrkning af taknemmelige afgrøder. + evt hydroponisk dyrkning	John Seymour: Håndbog i selvforsyning. + div internesider	Få produktionen til at indgå i et måltid.