

ÅRSPLAN FOR **FAG**: Natur&Teknologifaget

LÆRER: **Søren Axelsen**

KLASSE: 0. årgang SKOLEÅR: 2022 /2023

Uge	Lektio ner	Førløb	Kompetenceområde og trinmål	Materialer	Noter
32-34		Dyre i: Skolesøen Skoleskoven			Hvordan skelner vi dyre fra hinanden (antal ben). Hvad lever dyrene af? Hvilke kan vi selv finde? Tegn og farvelæg. Enkelte skrive-opgaver.
35		skolefoto			
36-40		Planter			Urten: rod, stængel, blad og blomst+frø. Træet: rod, stamme, gren, blade, krone Hvad skal der til for at planter vokser? Hvad bruger vi planter til? Hvilken betydning har planter for os. Vi forholder os til madpakken i denne forbindelse.



41		Bag for Børnetelefonen			
42		Efterårsferie			
43-46		Sundhed	<p>Udover nedenstående:</p> <p>Eleven kan relatere viden fra natur/teknologi til andre regioner.</p> <p>Eleven kan undersøge åndedræt og blodkredsløb.</p> <p>Eleven kan med modeller fortælle om menneskers og dyrs indre og ydre opbygning.</p> <p>Eleven kan anvende flere typer modeller, der illustrerer blodkredsløbet.</p> <p>Eleven kan sammenligne egne levevilkår med andres.</p>	https://natur-teknologi1-3.gyldendal.dk/forloeb/sundhed	

			Eleven kan diskutere årsager til sund og usund livsstil.		
47		Teateruge			
48		Juleklippedag			
49		Den gamle By			
50		Opdag Tunesien		https://2022.u-landskalender.dk/	Vi arbejder med Tunesien via hjemmeside. Hvor ligger Tunesien? Hvilke dyr lever i Tunesien? Hvordan lever børn i Tunesien?
2023 1-6		Opdag Tunesien		https://2022.u-landskalender.dk/lydboger/	Vi arbejder ud fra små lydbøger og små videoer. Tegning og små skriveopgaver. Verdensdelene. Forskelle fra Danmark.

7.		Vinterferie			
8.-13.		Kroppen	<p>Ud over nedenstående: Eleven kan undersøge sanser.</p> <p>Eleven kan fortælle om kroksdelene på en model af menneskes-kroppen.</p> <p>Eleven kan fortælle om enkle råd om sundhed i forhold til egen hverdag.</p>	https://natur-teknologi1-3.gyldendal.dk/forloeb/kroppen	
14.		Påskeferie			
15.-20.		Spiring	<p>Eleven kan udføre enkle undersøgelser med brug af enkelt udstyr.</p> <p>Eleven kan fortælle om egne resultater og erfaringer.</p>	https://natur-teknologi1-3.gyldendal.dk/forloeb/spiring	

			<p>Eleven kan mundtligt og skriftligt anvende enkle fagord og begreber.</p> <p>Eleven kan indsamle og undersøge organismer i den nære natur.</p> <p>Eleven kan med enkle modeller fortælle om organismers opbygning.</p>		
21.-25.		Årstider	<p>Ud over ovenstående: Eleven kan skelne mellem virkelighed og model.</p> <p>Eleven kan med skitser og billeder beskrive genstande fra hverdagen.</p> <p>Eleven kan fortælle om ændringer i naturen knyttet til årstider.</p> <p>Eleven kan illustrere vejr og årstider.</p> <p>Eleven kan fortælle om sammenhæng mellem sol, døgn og årstider.</p>	https://natur-teknologi1-3.gyldendal.dk/forloeb/aarstider	

26.

[Sommerferie](#)