

## Årsplan for udeskole 3.-5. klasse (med forbehold for ændringer)

Periode	Tema	Mål	Andet
Uge 32	Cykeltur med hele flokken	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cykle sammen med en stor gruppe.</li> <li>- Lege på tværs af klasserne</li> </ul>	Vi cyklede til "Svinet" Gik en tur ved Hald Sø
Uge 33-34	Tema: Vand med henblik på Animok. Klasseopdelt: 5. klasse skal på fisketur (forløb med naturskolen) 3. og 4. klasse arbejder med temaet på klassen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Få en faglig viden omkring vand og vandets kredsløb</li> </ul>	5 klasse på fisketur med Jacob og Eskild.
Uge 35	Venskabsformiddag (udeskole udgår)		
Uge 36	Tema: Vand med henblik på Animok.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der arbejdes med forskellige tilgange for at lære vandets kredsløb.</li> </ul>	
Uge 37	Hele ugen Animok (udeskole udgår)		
Uge 38	Samarbejdslege. Hver klasse forbereder nogle lege. Klasserne roterer.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eleverne skal øve sig i at lege</li> <li>- Lære at indgå i legens regler</li> </ul>	
Uge 39	Forfatterbesøg af Thomas Brunstrøm. (udeskole udgår)		
Uge 40-41	Cyklisttema Uge 40: Alle skal på cykeltur. Uge 41: forskellige værksteder (cykelbane, værksted og lyrik)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lære hvordan man cykler i trafikken.</li> <li>- Eleverne skal lære, hvordan en cykel fungerer og hvad der skal være på den.</li> </ul>	Finde cykler, pumpe og værktøj
Uge 42	Efterårsferie		
Uge 43-45	Snitte – og bålværksted. På tur i skoven efter svampe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lære om de forskellige svampearter.</li> <li>- Lære hvordan man tilgår og er ved et bål.</li> </ul>	Disse uger er der samtaler i huset.
Uge 46	Care (udeskole udgår)		

Uge 47-50	De nordiske lande. Vi skal lege turister på afstand i de nordiske lande. Elevenerne skal arbejde i grupper med deres miniprojekt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevenerne skal få viden om de nordiske lande.</li> <li>- Lave flotte præsentationer.</li> <li>- Fremlægge foran en stor gruppe</li> </ul>	Fremlæggelser i uge 50 – samlingsalen skal bookes.
Uge 51-52	Juleferie		
Uge 1	Opstart i klasserne efter en lang juleferie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kom godt i gang efter juleferien.</li> </ul>	
Uge 2	Læseformiddag for hele Friskolen (udeskole udgår)		
Uge 3-5	Kodning El Lego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- At børnene får en forståelse for at få ting til at bevæge sig ved kodning og teknologi.</li> </ul>	Eskild har bestilt fra CFU
Uge 6	Entrepenørskab (emnet er endnu ikke fastsat)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- At eleverne øver sig på at være innovative og opfindsomme.</li> <li>- At kunne arbejde i grupper og indgå kompromisser.</li> </ul>	
Uge 7	Vinterferie		
Uge 8-10	Evolution Kroppe Knogler	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevenerne skal lære noget om, hvor mennesket kommer fra, og hvordan menneskekroppen har udviklet sig gennem tiden.</li> </ul>	Eskild har bestilt forskellige kasser fra CFU
Uge 11-13	Dyr i området – både skoven og miniregnskoven 4. klasse skal i uge 12 dissekere en mus (Naturskolen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevenerne skal lære noget om skovens dyr</li> <li>- Elevenerne skal lære noget om regnskovens planter og dyr.</li> </ul>	Besøge regnskoven
Uge 14	Skolefest/musical (udeskole udgår)		
Uge 15	Påskeferie		

Uge 16-18	Opdrift	<ul style="list-style-type: none"> <li>- At eleverne får kendskab til vind og vindforhold.</li> <li>- Lære hvordan vind opstår.</li> </ul>	Vi bygger drager og laver fly, som vi prøver at få til at flyve. Vi snakker om opdrift og hvordan drager og fly kan flyve/svæve
Uge 19-20	Tur til havet (gerne uge 20) Optakt til vores tur med fokus på affald og genanvendelse.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eleverne skal lære, at affald i naturen har store konsekvenser for dyreliv og klimaforhold.</li> </ul>	Samle skrald på en strand.
Uge 21	Lejr for indskolingen og mellemtrinnet.		
Uge 22	Forberede skolens Grundlovsdag		
Uge 23-25	Mad i naturen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eleverne skal lære, at man kan lave mad på forskellige måder i naturen.</li> </ul>	