

Årsplan 2023/2024

N/T 4. klasse

Fællesmål fra Undervisningsministeriet:

- Eleven kan udføre enkle undersøgelser på baggrund af egne og andres spørgsmål.
- Eleven kan anvende naturtro modeller.
- Eleven kan genkende natur og teknologi i sin hverdag.
- Eleven kan beskrive egne undersøgelser og modeller

Hverdagen:

Undervisningen bliver en blanding af praktiskarbejde og teori. Jeg lægger som lærer stor vægt på forsøgsbaseret og kreativ undervisning, så det bliver der en del af, hvor vi i fællesskab kan undres og stille spørgsmål.

Vi kommer til at arbejde i N/T lokalet, klasselokalet og i det nære lokalområde:

Vi kommer til at arbejde med følgende emner i løbet af skoleåret:

- LEGO Koncernens Build the Change
- Vandforbrug og Spildevand
- De indre organer
- Kemi for begyndere
- Vandets Kredsløb
- Energi
- Broer og maskiner
- Jorden delt op
- Danmarks byer

Vi vil ved hvert emne begynde med at snakke om målet for undervisningen og løbende evaluere på dette. Hvert emne vil blive afsluttet med en fælles mundtlig evaluering eller anden form for afslutning. Vær opmærksomme på, at der kan forekomme ændringer i årsplanen.

Årsplan

Uge	Emne	Materiale
32	LEGO Koncernens Build the Change	Pilotskole på projektet fra LEGO
33	LEGO Koncernens Build the Change	
34	LEGO Koncernens Build the Change	
35	LEGO Koncernens Build the Change	
36	LEGO Koncernens Build the Change	
37	Vandforbrug og spildevand	https://portals.clio.me/dk/naturteknologi/4-6/forloeb/show-unitplan/?unit_plan=ba40bacc-e9a0-7bcc-a59e-72d417dccdd4&cHash=41afc4a529a820f52528ff67a37f979b
38	Vandforbrug og spildevand	
39	Vandforbrug og spildevand	
40	Vandforbrug og spildevand	
41	Vandforbrug og spildevand	
42		
43	De indre organer	4 klasse.pdf
44	De indre organer	
45	De indre organer	
46	De indre organer	
47	Kemi for begyndere	(Kemi i hverdagen) ligger på skrivebordet
48	Kemi for begyndere	
49	Kemi for begyndere	
50	Kemi for begyndere	
51		
52		
1	Ferien slutter 3/1 Vandets kredsløb	Naturogteknologi.dk
2	Vandets kredsløb	
3	Vandets kredsløb	
4	Energi	https://natur-teknologi4-6.gyldendal.dk/forloeb/energi
5	Energi	
6	Energi	
7		
8	Energi	
9	Energi	
10	Energi	
11	Broer og maskiner	https://natur-teknologi4-6.gyldendal.dk/forloeb/broer-og-maskiner

12	Broer og maskiner	
13	Påskeferie	
14	Broer og maskiner	
15	Broer og maskiner	
16	Broer og maskiner	
17	Broer og maskiner	
18	Broer og maskiner	
19	Jorden er delt op	https://natur-teknologi4-6.gyldendal.dk/forloeb/jorden-er-delt-op
20	Jorden er delt op	
21	Jorden er delt op	
22	Jorden er delt op	
23	Danmarks byer	Geografispil på seterra.dk
24	Danmarks byer	Geografispil på seterra.dk
25	Danmarks byer	
26	Grønne dage	
27	Sommerferie	