

Matematik Årsplan 1 klasse 2022/2023

Årsplan:

Materialer:

- Kontext+ 1a og 1b, den primære bog, som vil blive brugt i undervisningen

Ekstra materialer:

- Arbejdsark tilknyttet Kontext+
- Spil - forskellige kortspil samt brætspil

Arbejdsform:

Der vil blive vekslet mellem følgende arbejdsformer:

- Klasseundervisning (instruktioner + gennemgang af lektier mm.)
- Selvstændigt arbejde (Opgaveløsning)
- Gruppearbejde (aktiviteter, spil mm.)

Lektier:

- Der vil i perioder være lektier, men dette vil blive informeret ud til jer forældre. Derudover vil jeg opfordre jer til at øve matematik med jeres børn indenfor de forskellige områder (højre/venstre, talene, talmængder, plus, minus, data, klokken mm).

Periode / uger	Emne/Tema	Fokuspunkter	Mål for undervisningen	Materiale
Uge 32 - 35	Tal og tælling		<p>Kan anvende og har viden om naturlige tal og kan beskrive antal og rækkefølge</p> <p>Kunne kende forskel på lige og ulige tal og kunne tælle</p>	<p>Kontext 1a s. 3-17</p> <p>Arbejdsark 11-34</p>
Uge 36	Emneuge (Fællesskab)			
Uge 37 - 40	Figurer og retning		<p>Kan opfange systemer og har viden indenfor figur- og talmønstre</p> <p>Kan kategorisere figurer, samt har viden om forskellige figurer</p> <p>Har en intuitiv forståelse for areal og omkreds</p>	<p>Kontext 1a s. 19-31</p> <p>Arbejdsark 49-66</p>
Uge 41-42	Emneuge + Efterårsferie			
Uge 43 - 46	Tal i system		<p>Få en forståelse for titalssystemet og få en forståelse for dens opbygning, samt udvide talebegreberne inden for talområdet 0-100</p> <p>Arbejde med addition af naturlige tal i talområdet 0-10</p>	<p>Kontext 1a s. 33-51</p> <p>Arbejdsark 77-106</p>
Uge 47 - 50	Plus		<p>At lærer at bruge matematikken med addition i hverdagssituationer</p>	<p>Kontext 1a s. 53-72</p> <p>Arbejdsark 117-148</p>

			Lærer teknikker og redskaber at kende i forbindelse med addition Skifte bekendtskab med de grundlæggende symboler indenfor addition Blive fortrolig med simple additionstabeller	
Uge 49	Emneuge (Jul)			
Uge 51-52	Juleferie			
Uge 1 - 5	Tal		Kan anvende naturlige tal til at beskrive antal og rækkefølge Har viden om enkle naturlige tal samt udvide talbegrebet til de naturlige tal indenfor talområdet 0-100	Kontext 1b. S. 3-15 Arbejdsark 12-35
Uge 6-7	Emneuge + Vinterferie			
Uge 8-11	Mønstre og tegning		Beskrive egne tegninger af omverdenen med geometrisk sprog Har viden om de grundlæggende geometriske begreber Opdage systemer i figurer- og talmønstre Har viden og kan tegne enkle figur- og talmønstre Afgøre om noget er symmetrisk eller ej	Kontext 1b. s. 17-31 Arbejdsark s. 44-61
Uge 12	Emneuge (Min familie)			

Uge 13	Alternativ uge			
Andreas fraværende i uge 13 lejrskole	Minus		Skifte bekendtskab med forskellige situationer, hvor subtraktion anvendes Har viden om strategier til enkle beregninger med naturlige tal Blive fortrolig med og sikker i den lille minustabel	Kontext 1b s. 33-51 Arbejdsark 75-106
Uge 14	Påskeferie			
Uge 19	Emneuge (Dyr)			
Uge 19-23	Måling		Kan beskrive og har viden om længde, tid og vægt Foretage passende valg af enheder og måleværktøjer At udvikle kendskab til ikke- standardiserede samt standardiserede enheder inden for måling.	Kontext 1b s. 53-72 Arbejdsark 118-114
Uge 24-25		Opsamling på skoleåret		

Denne årsplan er lavet af Andreas Holst Lindgreen 2022

