

Lærer: Line

Forord til faget i klassen

I faget IKT, information, kommunikation og teknologi, vil eleverne i dette skoleår arbejde med iPads og computere. Herunder skal de omkring informationssøgning på internettet, apps på skoletube, kahoot-quiz, stop-motion film, kodning og office. Områder som eleverne også kan anvende- og drage nytte af i andre fag, samt kommende skoleår.

Eleverne vil dertil arbejde med forskellige udtryksformer som billede, tekst og lyd. De forskellige modaliteter vil blive brugt i kommunikative og kreative sammenhænge, hvor eleverne inspireres til at lave og løse opgaver i den digitale verden.

Generelt vil eleverne få et lille indblik i, hvordan iPads og computere kan benyttes som hjælpende redskaber.

De frie grundskoler skal stå mål med, hvad der almindeligvis kræves i folkeskolen, jf. Lov om friskoler og private grundskoler, lovbekendtgørelse nr. 786 af 15/06-2015.

Undervisningsplaner herunder slutmål og trinmål for fag på Den Nye Friskole tager udgangspunkt i Fælles Mål under Undervisningsministeriet. Der henvises i øvrigt til nedenstående link (find fag samt klasse):

<http://www.uvm.dk/Uddannelser/Folkeskolen/Faelles-Maal/Alfabetisk>

I alle fag inddrages skolens værdigrundlag med dens temaer samt målsætningen om "Why"-tilgangen i alle meningsfulde sammenhænge.

Uger	Indhold/emne	Mål	Metode	Materialer
32-34	Hvad er IKT? Kendskab til søgning af informationer på iPad	-Eleven får en fornemmelse af, hvad IKT er for et fag, og hvad der bl.a. skal arbejdes med. - Eleverne kan foretage simple googlesøgninger. -Eleverne kan besvare opgaver via googlesøgninger - Eleverne kan indskrive navne på hjemmesider i webadressen/URLadressen.	Klassegennemgang Gruppearbejde	Smartboard IPad Papirark
35-37	UNI-login	- Eleverne har kendskab til elevintra og kan logge ind med sit uni-login	Klassegennemgang Individuelt arbejde	Smartboard IPad

		<ul style="list-style-type: none"> - Eleverne kan finde fanen "beskeder" og "læsekontrakten" på elevintra -Eleverne øver at sende beskeder. -Eleverne øver indskrivning på læsekontrakten. 		
38-40	www.superbog.dk Læseapp Skoletube.dk	<ul style="list-style-type: none"> -Eleverne kan logge ind med sit uni-login på superbog. -Eleverne kan søge bøger der er aldersvarende på superbog. -Eleverne kan finde hjemmesiden skoletube og logge ind. 	Klassegennemgang	Smartboard IPad
41	FEATUREUGE Boldspil			
42	Efterårsferie			
43-45	Skoletube.dk Appen Bookcreator	<ul style="list-style-type: none"> -Eleverne kan logge ind med sit uni-login på skoletube -Eleverne kan finde bookcreator -Eleverne kan indsætte billede, lyd og tekst i bookcreator. 	Klassegennemgang Individuelt arbejde	Smartboard IPad
46	PROJEKTUGE			
47-50	www.kahoot.dk Quiz	<ul style="list-style-type: none"> -Eleverne kan logge ind på kahoot.dk med et fælles login -Eleverne skal lære om at stille spørgsmål og give svarmuligheder, som giver mening. -Eleverne kan lave en titel til deres kahoot -Eleverne kan indsætte billeder i deres kahoot 	Klassegennemgang Gruppearbejde	IPad Papir og blyant
51-52	Juleferie			
1-5	Kahoot.dk	<ul style="list-style-type: none"> -Eleverne færdiggør deres kahoot -Eleverne afprøver hinandens kahoot 	Gruppearbejde Klassen	IPad
6	FEATUREUGE Udsmykning af skolen			

7	Vinterferie			
8-13	Stop-motion	<p>Eleverne kan lave en lille stopmotion film med billeder og lyd</p> <p>Eleverne kan navigere i "Stop Motion Studio" appen</p> <p>Eleverne kan filme og indsætte voiceover.</p> <p>Eleverne har viden om kameravinkler – fugle, frø og normal perspektiv.</p>	<p>Klassegennemgang</p> <p>Gruppearbejde</p>	IPad
14	PÅSKEFERIE			
15-18	Kodning	Eleverne får et basic kendskab til programmering.	<p>Eleverne skal arbejde med Kodningsapps Og blue Bots.</p> <p>Vi skal snakke om, hvad man bruger programmering til og vi skal også lege med Blue Bots robotterne, og se om vi kan programmere dem til at gøre, som vi vil.</p> <p>Blanding af individuelt- og gruppearbejde</p>	<p>Smartboard</p> <p>Bluebots</p> <p>IPads</p>
19 - 20	FEATUREUGE Verdensmål			
20-24	<p>Office på computer</p> <p>Microsoft Teams</p>	<p>-Eleverne kan logge ind på computeren</p> <p>-Eleverne kan finde "Google Chrome" og søge på internettet.</p> <p>- Eleverne skal kunne navigere i fanerne i teams og anvende chatfunktionen.</p>	<p>Klasse gennemgang</p> <p>Individuelt arbejde</p>	<p>Smartboard</p> <p>Computer</p>
25-26	10-fingersystem	<p>10-fingersystem</p> <p>Eleverne øver fingerskrivning på computeren</p>	Individuelt arbejde	Computer

Med forbehold for ændringer i løbet af skoleåret (fx grundet spændende tilbud i faget/til klassen, aktualitet/nyheder og lign.)

