



Kennsluáætlun – vor 2020

Bekkur: 3. bekkur

Námsgrein: Upplýsingatækni

Kennarar: Bergljót, Erla J., Katrín og Sigrún B.

Tímafjöldi: 1

Námsgögn: Spjaldtölvur, fartölvur og kennsluforrit.

Lykilhæfni:

Námsgreinin kemur inn á alla þætti lykilhæfni sem unnið er út frá samkvæmt aðalnámskrá grunnskóla:

- *Tjáning og miðlun*
- *Skapandi og gagnrýnin hugsun*
- *Sjálfstæði og samvinnu*
- *Nýting miðla og upplýsinga*
- *Ábyrgð og mat á eigin námi.*

Grunnþættir:

Samkvæmt aðalnámskrá grunnskóla eru grunnþættir menntunar sex. Unnið er með alla þessa þætti, en þó mismikið eftir árgöngum: *læsi, sjálfbærni, lýðræði og mannréttindi, jafnrétti, heilbrigði og velferð, sköpun.*

Önnur hæfniviðmið sem lúta að almennri framkomu og vinnulagi í tímum og metin yfir allt árið:

- *Tekur ábyrgð á eigin námi.*
- *Virðir vinnufrið annarra.*
- *Vinnur með öðrum og sýnir jákvæðni í samskiptum.*
- *Leitar upplýsinga, les sér til gagns og vinnur sjálfstætt.*
- *Vinnur vel og fer eftir fyrirmælum.*
- *Sýnir vönduð vinnubrögð við verkefnaskil.*
- *Fer eftir þeim fyrirmælum sem lagt er upp með og skilar verkefnum á réttum tíma.*

Lokanámsmat í samræmi við hæfniviðmið aðalnámskrár: Leiðsagnarmat og símat

Áskilinn er réttur til breytinga á áætlun og námsmati.



Kennsluáætlun – vor 2020

Vikan	Viðfangsefni	Námsefni	Mat	Annað
20.01-24.01	Scratch	Scratch		
27.01-31.01	Scratch	Scratch		28. skipulagsd.
03.02-07.02	Scratch	Scratch		5. foreldraviðtöl
10.02-14.02	Afla upplýsinga á netinu um himingeiminn	Nasa kids og fleiri viðeigandi síður		
17.02-21.02	Afla upplýsinga á netinu um himingeiminn	Nasa kids og fleiri viðeigandi síður		
24.02-28.02	Afla upplýsinga á netinu um himingeiminn	Nasa kids og fleiri viðeigandi síður		
02.03-06.03	Afla upplýsinga á netinu um himingeiminn	Nasa kids og fleiri viðeigandi síður		2.-3. vetrarfrí
09.03-13.03	Afla upplýsinga á netinu um himingeiminn	Nasa kids og fleiri viðeigandi síður		
16.03-20.03	Spjaldtölvur	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder,		
23.03-27.03	Spjaldtölvur	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder,		24. skipulagad.
30.03-03.04	Spjaldtölvur	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder,		
06.04-08.04	Páskafri			
14.04-17.04	Afla upplýsinga á netinu um risaeðlur	Word og viðeigandi síður á netinu		
20.04-24.04	Afla upplýsinga á netinu um risaeðlur	Word og viðeigandi síður á netinu		23. sumard. fyrsti
27.04-01.05	Afla upplýsinga á netinu um risaeðlur	Word og viðeigandi síður á netinu		1.maí - frí
04.05-08.05	Afla upplýsinga á netinu um risaeðlur	Word og viðeigandi síður á netinu		
11.05-15.05	Spjaldtölvur/ Scratch	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder, Scratch		
18.05-22.05	Spjaldtölvur /Scratch	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder, Scratch		21. uppstigningard
25.05-29.05	Spjaldtölvur/ Scratch	T.d. Puppet pals/ Chatter pix/ Book creator/ Book recorder, Scratch		
01.06-05.06	Útivistardagar	Útivistardagar		1.annar í hvítasunnu



Kennsluáætlun – vor 2020

Námsflokkar	Hæfniviðmið	Kennsluhættir	Námsmat
Vinnulag og vinnubjörgð	<ul style="list-style-type: none">• nýtt upplýsingaver sér til gagns og ánægju, s.s. til lesturs, hlustunar og leitarnáms,• nýtt rafrænt námsefni á einföldu formi til stuðnings við vinnutækni og vinnulag,• beitt undirstöðuatriðum í fingrasetningum.	<ul style="list-style-type: none">• Sýnikennsla og verklegaræfingar	<ul style="list-style-type: none">• Leiðsagnarmat
Upplýsingaöflun og úrvinnsla	<ul style="list-style-type: none">• leitað upplýsinga og nýtt við verkefnavinnu,• nýtt rafrænt og gagnvirkt námsefni,• nýtt upplýsingatækni og forrit við uppbyggingu einfaldra verkefna,	<ul style="list-style-type: none">• Sýnikennsla og verklegaræfingar	<ul style="list-style-type: none">• Leiðsagnarmat
Tækni og búnaður	<ul style="list-style-type: none">• notað einfaldan hugbúnað/forrit við myndvinnslu,• nýtt hugbúnað við einfalda vefsmíð.	<ul style="list-style-type: none">• Sýnikennsla og verklegaræfingar	<ul style="list-style-type: none">• Leiðsagnarmat
Sköpun og miðlun	<ul style="list-style-type: none">• lýst á einfaldan hátt eigið upplýsinga- og miðlalæsi,• notað hugbúnað/forrit við miðlun þekkingar á einfaldan hátt.	<ul style="list-style-type: none">• Sýnikennsla og verklegaræfingar	<ul style="list-style-type: none">• Leiðsagnarmat
Siðferði og öryggismál	<ul style="list-style-type: none">• sýnt ábyrgð í meðferð upplýsinga,• farið eftir einföldum reglum um ábyrga netnotkun og er meðvitaður um siðferðislegt gildi þeirra.	<ul style="list-style-type: none">• Sýnikennsla og verklegaræfingar	<ul style="list-style-type: none">• Leiðsagnarmat