

Kennsluáætlun 2022-2023

Bekkur: 6.bekkur

Námsgrein: Upplýsingatækni

Námsefni: efni frá kennara, ýmsar síður á netinu s.s. code.org, canva.com.

Námsmat: símat á verkefnum og virkni

Tímabil	Námsefni/yfirferð/	Námsmat	Fj. kest.
22.-26. ágúst	Skólasetning - Kynning		1
29. ágúst- 2.sept.	x		
5.-9. sept.	x		
12.-16. sept.	Canva	Verkefnaskil	1
19.-23. sept.	Canva	Verkefnaskil	1
26.-30. sept.	Canva	Verkefnaskil	1
3.-7. okt. Heilsuvika	Skertur nemendadagur		
10.-14. okt.	Canva	Verkefnaskil	1
17.-21. okt.	Canva	Verkefnaskil	1
24.-28. okt.	Vetrarfrí		
31. okt.- 4.nóv.	Code.org	Verkefnaskil	1
7.-11. nóv.	Code.org	Verkefnaskil	1
14.-18. nóv.	Code.org	Verkefnaskil	1
21.-25. nóv.	Code.org	Verkefnaskil	1
28. nóv- 2.des.	Fingrasetning - myndvinnsla	Verkefnaskil	1
5.-9. des.	Fingrasetning - myndvinnsla	Verkefnaskil	1
12.-16. des.	Fingrasetning - myndvinnsla	Verkefnaskil	1
2.-6. jan.	Jólafrí		
9.-13. jan.	Google Classroom	Verkefnaskil	1
16.-20. jan.	Google Classroom	Verkefnaskil	1
23.-27. jan.	Google Classroom	Verkefnaskil	1
30. jan.- 3.feb.	Samvinnuverkefni tækni og tónmennt	Verkefnaskil	2
6.-10. feb.	Samvinnuverkefni tækni og tónmennt	Verkefnaskil	2
13.-17. feb.	Samvinnuverkefni tækni og tónmennt	Verkefnaskil	2
20.-24. feb.	Forritun og Microbit - spherobolt	Virkni	1
27. feb- 3.mars	Forritun og Microbit - spherobolt	Virkni	1
6.-10. mars.	Vetrarfrí		
13.-17. mars.	Forritun og Microbit - spherobolt	Virkni	1
20.-24. mars.	Forritun og Microbit - spherobolt	Virkni	1

27.-.-31. mars.			1
10.-14. apríl.			1
17.-21. apríl.			1
24.-28. apríl.			1
1.-5. maí.	Frídagur verkalýðsins		
8.-12. maí.			1
15.-19. maí.			1
22.-26. maí.			1
29. maí- 2.júní.	Annar í Hvítasunnu		

Dags. _____

Kennari

Stjórnandi