

## Skólanámskrá

Bekkur: 1. bekkur

Námsgrein: Stærðfræði

Ábyrgð



Virðing

Velliðan

Námsflokkur	Hæfniviðmið Að nemandi geti:	Kennslufyrirkomulag leiðir að viðmiðum	Námsefni	Námsmat
<b><i>Að geta spurt og svarað með stærðfræði</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>leyst stærðfræðiþrautir við hæfi og notað til þess ápreifanlega hluti og eigin skýringarmyndir.</li> </ul>			
<b><i>Að kunna að fara með tungumál og verkfæri stærðfræðinnar</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>notað verkfæri við hæfi (talnagrindur, kubba og fleira).</li> </ul>	Innlögn Verkefnavinna Hópavinna Einstaklingsvinna Vinna í kennslubókum Skapandi starf	Ýmsar kennslubækur Rafræn verkefni Ljósrit Ýmis verkefni frá kennurum	Próf að vori Símat Metið eftir hæfniviðmiðum og gefin umsögn í Mentor að vori
<b><i>Vinnubrögð og beiting stærðfræðinnar</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>unnið í samvinnu við aðra nemendur að lausn stærðfræðiverkefna.</li> </ul>	Samvinna Gagnvirk vinna á vef Vinna á spjaldtölvum Áhugasviðsvinna		
<b><i>Tölur og reikningur</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>notað náttúrulegar tölur, raðað þeim og borið saman.</li> <li>leyst samlagningar og frádráttardæmi úr daglegu lífi.</li> </ul>	Útikennsla		

<b><i>Algebra</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• þekkt, búið til, lýst og haldið áfram með einföld mynstur.</li> </ul>			
<b><i>Rúmfræði og mælingar</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• þekkt algengustu tvívíðu formin.</li> <li>• borið saman lengdir með ágiskun og með því að leggja hlutina, sem bera á saman hlið við hlið.</li> </ul>			
<b><i>Tölfræði og líkindi</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• talið, flokkað og skráð og lesið úr niðurstöðum sínum.</li> </ul>			