

(Forside)

Øøhpehtimmiedirektovrate

Bievnesh goerehtallemepryövenassi bijre

Gijren 2013

Eejhtegidie mej maanah 1., 2. jñh 3. daltesisnie

Åarjelsaemien

(hovedside)

Bievnesh åarjelsaemien

Goerehtallemepryövenassi bijre daan gijren

Gijren 2013 learohkh 1., 2. jñh 3. daltesisnie edtjeh goerehtallemepryövenassh tjirrehtidh lohkemisnie jñh taallegoerkesisnie jñh ryöknemisnie.

Skuvle jñh lohkehtæjjah edtjeh goerehtallemepryövenasside nåhtadidh juktie dejtie learoehkidie gaavnedh mah lissie viehkiem daarpesjeh dej voestes skuvlejaepiej. Dah jeanatjommes learohkh sijhtieh jeanatjommesem pryövenasseste buektiehtidh, jñh jeenjesh sån tuhtjeh daate lea aelhkíe. Dan åvteste dle pryövenasse ij sijhth vielie bievnesh vedtedh learohki bijre mej stoerre maehtelesvoeth.

Dah pryövenassh lohkemisnie jñh taallegoerkesisnie jñh ryöknemisnie eah Leah pryövenassh faagine nöörjen jñh matematihke, men lohkemisnie jñh ryöknemisnie goh vihkielommes maehtelesvoeth faagi dåaresth. Säämies laavenjassh maehtieh årrodh plussine jñh mijnusinie ryöknedh, bokstaavh damtijidh jallh lohkedh jñh baakoeh guarkedh.

Learoesoejkesjinie vijhte vihkielommes maehtelesvoeth ållermaahta:

- digitaale maehtelesvoeth
- njaalmeldh maehtelesvoeth
- mahtedh lohkedh
- mahtedh ryöknedh
- mahtedh tjaeledh

Gaajhkh learohkh edtjeh tjirrehtidh

Gaajhkh learohkh edtjeh dejtie obligatovreles goerehtallemepryövenasside vaeltedh. Learohkh mah eah Leah skuvlesne pryövenassebiejjien, edtjeh faalenassem åadtjodh pryövenassem mænngan vaeltedh.

Jijtsh njoelkedassh dorjesovveme luajhtasovvemen bijre goerehtallemepryövenasside. Jalhts akte learohke maahta luajhtasovvemem åadtjodh, dle learohke jijtje jallh eejhtegh/dah mah eejhtegi åvteste maehtieh læjhkan sjæjsjalidh learohke edtja pryövenassem tjirrehtidh.

Obligatovreles goerehtallemepryövenassh

Gaajhkh learohkh 1., 2. jñh 3. daltesisnie edtjeh obligatovreles goerehtallemepryövenassh tjirrehtidh daejnie:

- Taallegoerkesisnie jñh ryöknemisnie 2. daltesisnie

- Lohkemisnie 1., 2. jñ 3. daltesisnie

Jijtjevyljehke goerehtallemepryövenassh

Lissine dejtie obligatovreles goerehtallemepryövenasside dle Ööhpehtimmiedirektovraate jijtjevyljehke goerehtallemepryövenassh faalehte. Dastegh skuvle jallh skuvleaajhtere sæjhta jijtjevyljehke goerehtallemepryövenassh tjirrehtidh, dle gaajhkh learohkh dennie sjyöhtehke daltesisnie edtjeh pryövenassem vaeltedh.

Jijtjevyljehke pryövenassh daejnie:

- Taallegoerkesisnie jñ ryöknemisnie 1. jñ 3. daltesisnie

Illedahke jñ vijriesåbpoe barkoe

Ij edtjh illedahkide goerehtallemepryövenassijste Ööhpehtimmiedirektovraatese reektedh, men dejtie uvtemes sisnjelds skuvlesne åtnasovvedh, juktie lierehtimmiem sjiehteladtedh guktie learohkh maehtieh vielie lieredh. Bihkedimmieh lohkehtæjjide dorjesovveme mah buerkestieh guktie dah maehtieh illedahkigujmie pryövenasseste vijriesåbpoe barkedh.

Tjirrehtimmien mænngan learohke jñ eejhtegh edtjeh bievnesh åadtjodh pryövenassen illedahki bijre. Maahta skuvline govlesadtedh dastegh gyhtjelassh goerehtallemepryövenassi bijre.

Vielie bievnesh

Vielie bievnesh goerehtallemepryövenassi bijre daesnie gaavnh:

<http://udir.no/Vurdering/Kartlegging-gs/>

Learoesojkesjevierhkie Maahtoelutjnemasse daesnie gaavnh:

<http://www.udir.no/Lareplaner/Kunnskapsløftet>

Daesnie akte guvvie goerehtallemepryövenassijste gjiren 2013

Daltese	Pryövenasse	Obligatovreles/jijtjevyljehke	Gåessie
1. daltese	Lohkeme	Obligatovreles	Våhkoej 14–17 (Voerhtjen 2.– 26. b.)
2. daltese	Lohkeme	Obligatovreles	
3. daltese	Lohkeme	Obligatovreles	
1. daltese	Taallegoerkese jñ ryökneme	Jijtjevyljehke	
2. daltese	Taallegoerkese jñ ryökneme	Obligatovreles	
3. daltese	Taallegoerkese jñ ryökneme	Jijtjevyljehke	

Skuvle/skuvleaajhtere jijtje veeljie gåessie pryövenasse edtja årrodh daan vihties pryövenasseboelhken sisnjelen.

(siste side)

Påastesijjie:

Utdanningsdirektoratet

Postboks 9359 Grønland

0135 Oslo

Guessiesijjie:

Schweigaards gate 15 B

0191 OSLO

Tellefovne 23 30 12 00

Telefakse 23 30 12 99

www.utdanningsdirektoratet.no

Bæjhkoehtamme goevten 2013

Øøhpehtimmiedirektovrate