

"Íó, òàè óæ ñèíæèèíñù!"

Áaðíð Áíaðáé
Thursday, 16 September 2010
Íñèááíáá íáííæáíèèá Wednesday, 04 May 2011

Íí íóðè íàèíáíúðááí ñíðíðèæáíèý (æèúðáðíàðèáííà íàçááíèà) «Íó, òàè óæ ñèíæèèíñù!»

Íáíáððáæáííúá íðááíàðóù íà èíáþò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý áàèæáíèý èèè èçíáíáíèý. Áðóáèèè ñèíááè, èáíáíú èáæáúèé íá áíðíé íá ñíðíðèæáýþúáèñý ñèèé áóááð ááí ááñ ñ ó-áòíð ñðááú (íáíðèíáð á áíáá íí èáá-á). Ñíðááííúé ñèèúíúí íðóúáíí ááòðà øáðð íá ñòáí èáóð íí íóðè íàèíáíúðááí ñíðíðèæáíèý, à íá èúóð áíííèíèðáèúíúá èñòí-íèèé ýíáðáèè è íá ñíçááþò ááðáááòíá. Áñóáñðááíí, íðè ò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý èáèèð-èèáí áàèæáíèé è èçíáíáíèé, áááú ííè íá èíáþò ñíçíáíèý, áíèè, íáíáðáíèý. Áðóáèèè ñèíááè, èí ñíááððáá ýòè íðááíñòíáýúèà ñèèú íá íðíèñòáèèáþò íð -ááí-òí ñíçíáíàðèúííáí, íí òàè æá íð íáíáóðááèáííúðò íðááíàðíá. Áóáó-è æá ááñíçíáíàðá (íðááíñòíáíáá, ñèèúíúá) ñèááñðáèý.

À ← Á ← Ñ ← D ← E ← F ← G è ò.á. Áñèè íù ñ ááè àòáèñòù, è èááý í ðàçóííí Ñíçááòáèá íáñ íá óñòðáè ñèááñðááííúðò ñáýçáè áí ááñííá-ííñòè, èèáí èáèè-òí íáðáçíí çáíèíóóù áá. Á íáðáíí ñèó-áá èáæááý íðááúáóúáý íðè-èíá áíèæíá óíðíúáíèá èáòè áí ááñííá-ííñòè, èáè è íá ííæáð á íàòáðèáèèñòè-áñèíé ðèèííòèè áúóù íííáíòà ááñíèþóííáí óáííà, ííòíó -òí ýóí è èíáý íðè ýóíí ñòðóéòóð, áááú áñá ñáíèñòáá áñáð èçááñòíúðò ááúáé íáóñíèíáèáíú èð ñòðóéòóðíé/ñòðíáíèáí. Ííðíáíí íá ýóíí á ñòáð Ñèíáí («Áóó æèáíðáíðèð; íèíóù íá ííèúçóáð íèíáèí. Ñèíáá, èíòíðúá áíáíðþ ß ááí, ñóóù áóó è æèçíú (Éíáí.6:63)» «Á íá-àèá áúèí Ñ è í áàæíýð-áèèçíáðáð á íúþ-Éíðèá. Áí áóíðíí ñèó-áá íú áíèæíú çáèðúòù áèàçá íá òí, -òí çáíèíóóíñòù íððááóáð ñòááèèúííñòè ñíçíáíèý, íá áíáíðý óæá í òí, -òí ñáíà ýòà èááý ñíááððáííá áèóíá, òàè èáè íðè-èíá íá ííæáð áúóù ñèááñðáèáí íðíæááííúðò áá ñèá ñíáðáíáííúé è áúááþúèèñý áíðáð ñ ðáèèæíçííúí íðáèíáñèáí: xóí èáñááòñý Áíáá, òí, áíþñù, ðáçáíáíð áóááð èíðíðèè... èáè íáúýñ áú íáðáçóííí á íáúýñíáíèè ññúèáòñý íá ñóúáñðáí áíñòáðí-íí íðááíèçíáííá è ñèíæíá, -òíáíú ñíçááòù áá (Richard Dawkins, ← Scientist, 94 (Apr. 15, 1982), p.130)). «Íá ðáçóííí, áíáíðèð íí, íúðáòñý íáúýñíèòù ðáçóéúðáð íðè-èííé, áíñòáðí-ííé æèý ííèó-áíèý — èííáíòèððóáð Ááíðè ííðèñ á èíèáá «Áéáèáèñèèá íñííáíèý ñíáðáíáííé íáóèè», ñòð. 143. Íáóáíáñòáí æá íáðáííðè-èíú á èáðòèíá íèðíçááíèý, èáè è èáðòèíú áðááíèð ýçú-áñèèð èóèúðíá, íá-èíááòñý ñ óæá ñóúáñðááóþúáè Áñáèáííé íðíñòáííòáá íàðá ñíæáñíí èíðíðíé Áñáèáííáý ííýáèèáñù èç íáèíáíí ñèíáóèýðííáí ñíñòíýíèý è íðááñðááèýèà ñíáíé áúñíèííáííðíáíóþ è èçíððíííóþ ñðááð íèðíáíé óáíòáñòèèè, ííèíúé áñýèèð óáèáèòáèèúíúð è èðáñí-íúðò óáèáðááðèíá, á íðíðáññá èíðíðúð íðíèñòíáýò íáñòíýúèá -óááñá. Í èáèí-òí èííí ñíñòíýíèè, áí èíðíðíáí íá èçááñòíí -òí áíááèí áá. Íðááñòáèè óáíáðú íáðó áñáèáííóþ èáè íðíáóéò íðíóáññíá, íá èíáþúè áíçááèñòáèáí íðááíñòíáýúèò ñèè, èáè á íðèáááííé áúøá óáíè) íðèááèí è íðááíèçáòèè áñááí óíáí íííáííáðáçèý æèçíé, èáèíá íú íí çááíí) á óá çáíèíáòáèèúíú è óáèáèòáèèúíúá æèçíáííúá óíðíú, èáè, íáíðèíáð, óáíáèáíí, íñúíèííá, ííñíðíá, íèíááèí è íðí-èá, à òàèæá á -áñòèð, èíðíðúá á ñáíþ í-áðááú òàè æá ááçáóííí íáòáèèñù ííá áíçááèñòáèáí áðóáèð ááçáóííúðò ñèè, è òàè áí ááñííá-ííñòè. Ííýç ñèíæèèíñù!» Áíðí-áí íáó-íáý òáðíèííèíáèý ííçáíèýýáð èí ðáñòýíóóù ýðíò íòááð íá ííáí-èñèáííúðò ñòðáíèòáð ñáíèð èíèá. -Áaðíð íáçí