

"Íó, òàè óæ ñèíæèèíñú!"

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

Íí íóðè íàèíáíúðááí ñíðíðèæáíéý (æèúðáðíàðèáííà íàçááíéà) «Íó, òàè óæ ñèíæèèíñú!»

Íáíáððáæáííúá íðááíàðóú íà èíàþò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý áàèæáíéý èèè èçíáíáíéý. Áðóáèèè ñèíááè, èáíáíú èáæáúèé íá áíðíé íá ñíðíðèæáýþúáèñý ñèèé áóááð ááí ááñ ñ ó-áòí ñðááú (íáíðèíáð á áíáá íí èáá-á). Ñíðááííúé ñèèúíúí íðóúáíí ááòðà ðáðð íá ñòáí èáóð íí íóðè íàèíáíúðááí ñíðíðèæáíéý, à íá èúóð áíííéíðèáèúíúá èñòí-íéèé ýíáðáèè è íá ñíçááþò ááðááàòíá. Áñóáñðááíí, íðè ò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý èáèèð-èèáí áàèæáíéé è èçíáíáíéé, áááú ííè íá èíàþò ñíçíáíéý, áíèè, íáíáðáíéý. Áðóáèèè ñèíááè, èí ñíááððáá ýòè íðááíñòíáýúèà ñèèú íá íðíèñòáèèàþò íð -ááí-òí ñíçíáíáðèúííáí, íí òàè æá íð íáíáóðáæáííúðò íðááíàòíá. Áóáó-è æá ááñíçíáíáðè (íðááíñòíáíáá, ñèèúíáá) ñèááñðáèý.

À ← Á ← Ñ ← D ← E ← F ← G è ò.á.. Áñèè ìú ñ áàìè àòàèñòú, è èááý í ðàçóííí Ñíçááòðáèá íáñ íá óñòðáèè ñèááñðááííúðò ñáýçáè áí ááñííá-ííñòè, èèáí èáèè-òí íáðàçíí çàíéíóóú áá. Á íáðáíí ñèó-áá èáæááý íðááúáóúáý íðè-èíá áíèæíá óíðíúáíéà èáòè áí ááñííá-ííñòè, èáè è íá ííæáð á íàòáðèáèèñòè-áñéíè ðèèíñíðèè áúóú íííáíòà ááñíèþóííáí óáííà, ííòíó -òí ýóí ç èíáý íðè ýóíí ñòðóéòóð, áááú áñá ñáíéñòáá áñáð èçááñòíúðò ááúáé íáóñíéíáèáíú èð ñòðóéòóðíé/ñòðíáíéáí. Ííðíáíí íá ýóíí á ñòáð Ñèíáí («Áóó æèáíðáíðèð; íéíòú íá ííèúçóáð íéíáèí. Ñèíáá, èíòíðúá áíáíðþ ß áàí, ñóóú áóó è æèçíú (Éíáí.6:63)» «Á íá-àèá áúèí Ñ è í áàæíýð-áèèçíáðò á íúþ-Éíðéá. Áí áòíðíí ñèó-áá ìú áíèæíú çàèðúòú áèàçà íá òí, -òí çàíéíóóííñòú íððááóáð ñòááèèúííñòè ñíç íðíáèáíú, íá áíáíðý óæá í òí, -òí ñáíà ýòà èááý ñíááððáííá áèóíá, òàè èáè íðè-èíá íá ííæáð áúóú ñèááñðáèèáí íðíæááííúðò áá ñèá ñíáðáíáííúé è áúááþúèèñý áíðáð ñ ðáèèæéíçíúí íðáéíááñèáí: xóí èáñááòñý Áíáá, òí, áíþñú, ðàçáíáíð áóááð èíðíðèè... èáè íáúýñ áú íáðàçóííí á íáúýñíáíéè ññúèáòñý íá ñóúáñðáí áíñòáòí-íí íðááíéçíááííá è ñèíæíá, -òíáíú ñíçááòú áá (Richard Dawkins, ← Scientist, 94 (Apr. 15, 1982), p.130)). «Íá ðàçóííí, áíáíðèò íí, íúòáòñý íáúýñíèòú ðáçóéúðàð íðè-èíéí, áíñòáòí-ííé æèý ííéó-áíéý — èííáíóèððóáð Ááíðè ííðèñ á éíéáá «Áéáèáèñèèá íñííáíéý ñíáðáíáííé íáóèè», ñòð. 143. Íáóáíáñòáí æá Íáðáííðè-èíú á èáðòèíá íèðíçááíéý, èáè è èáðòèíú áðááíéð ýçú-áñèèð èóèúðíá, íá-èíááòñý ñ óæá ñóúáñðááóþúáé Áñáèáííé íðíñòáííñòáá ìàðá ñíæáñíí éíòíðíé Áñáèáííáý ííýáèèáñú èç íáèíáíí ñèíáóèýðííáí ñíñòíýíéý è íðááñðááèýèà ñíáíé áúñíèííáííðíáíóþ è èçíððíííóþ ñðááð íèðíáíé óáíòáñòèèè, ííèíúé áñýèèð óáèáèòáèèúíúð è èðáñí-íúð óáéáðááðèíá, á íðíòáññá éíòíðúð íðíèñòíáýò íáñòíýúèá -óááñá. Í èáèí-òí éííí ñíñòíýíèè, áí éíòíðíáí íá èçááñòíí -òí áíááèí áá. Íðááñòáèè óáíáðú íáðó áñáèáííóþ èáè íðíáóéò íðíòáññíá, íá èíàþúè áíçááèñòáèèáí íðááíñòíáýúèò ñèè, èáè á íðèáááííé áúðá óáíè) íðèááèí è íðááíéçáòèè áñááí óíáí íííáííáðàçèý æèçíé, èáèíá ìú íí çááíí) á óá çáíéíàòáèèúíúá è óáèáèòáèèúíúá æèçíáííúá óíðíú, èáè, íáíðèíáð, óáíáèáíí, íñúíéííá, ííñíðíá, íéíááèí è íðí-èá, à òàèæá á -áñòèð, éíòíðúá á ñáíþ í-áðááú òàè æá ááçáóííí íáòáèèñú ííá áíçááèñòáèèáí áðóáèò ááçáóííúð ñèè, è òàè áí ááñííá-ííñòè. Ííýç ñèíæèèíñú!» Áíðí-áí íáó-íáý òáðíèííéíáèý ííçáíéýáð èí ðáñòýíóóú ýóíò íòááð íá ííáí-èñèáííúð ñòðáíéòáð ñáíèð éíéá. -Áaðíð íáçí