

"Íó, òàè óæ ñèíæèèíñú!"

Áaðíð Áíaðáé

Thursday, 16 September 2010

Íñèááíáá íáííæáíèèá Wednesday, 04 May 2011

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

Íáíáððáæáííúá íðááíàðóú íà èíàþò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý áàèæáíèý èèè èçíáíáíèý. Áðóáèèè ñèíááè, èáíáíú èáæáúèé íá áíðíé íá ñíðíðèæáíèýþúáèñý ñèèé áóááð ááí ááñ ñ ó-áòíí ñðááú (íáíðèíáð á áíáá íí èáá-á). Ñíðááííúé ñèèúíúí íðóúáíí ááòðà ðáðð íá ñòáí èáóð íí íóðè íàèíáíúðááí ñíðíðèæáíèý, à íá èúóð áíííèíèðáèúíúá èñòí-íèèé ýíáðáèè è íá ñíçááþò ááððááòíá. Áñóáñðááííí, íðè ò íñíçíáííúðò íðè-èí æèý èáèèð-èèáí áàèæáíèé è èçíáíáíèé, áááú ííè íá èíàþò ñíçíáíèý, áíèè, íáíáðáíèý. Áðóáèèè ñèíááè, èí ñíááððáá ýòè íðááíñòíáýúèà ñèèú íá íðíèñòáèèàþò íð -ááí-òí ñíçíáíàðèúííáí, íí òàè æá íð íáíáóðááèáííúðò íðááíàðíá. Áóáó-è æá ááññíçíáíàð (íðááíñòíáíáá, ñèèúíáá) ñèááñðáèý.

À ← Á ← Ñ ← D ← E ← F ← G è ò.á.. Áñèè ìú ñ ááè àòáèñòú, è èááý í ðàçóííí Ñíçááòáèèá íáñ íá óñòðáèè ñèááñðááííúðò ñáýçáè áí ááññííá-ííñòè, èèáí èáèè-òí íáðáçíí çàíèíóóú áá. Á íáðáíí ñèó-áá èáæááý íðááúáóúáý íðè-èíá áíèæíá óíðíúáíèá èáòè áí ááññííá-ííñòè, èáè è íá ííæáð á íàòáðèáèèñòè-áñèíé ðèèíñíðèè áúóú íííáíòà ááñíèþóííáí óáíñà, ííòíó -òí ýóí ç èíáý íðè ýóíí ñòðóéòóð, áááú áñá ñáíèñòáá áñáð èçááñòíúðò ááúáé íáóñèíáèáíú èð ñòðóéòóðíé/ñòðíáíèáí. Ííáðíáí íá ýóíí á ñòáð Ñèíáí («Áóó æèáíðáíðèð; íèíòú íá ííèúçóáð íèíáèí. Ñèíáá, èíòíðúá áíáíðþ ß ááí, ñóóú áóó è æèçíú (Éíáí.6:63)» «Á íá-àèá áúèí Ñ è í áàæíýð-áèèçíáòáð á íúþ-Éíðèá. Áí áòíðíí ñèó-áá ìú áíèæíú çàèðúòú áèàçà íá òí, -òí çàíèíóóíñòú íððááóáð ñòááèèúííñòè ñíç íðíáèáíú, íá áíáíðý óæá í òí, -òí ñáíà ýòà èááý ñíááððáííá áèóíá, òàè èáè íðè-èíá íá ííæáð áúóú ñèááñðáèèá íðíæááííúðò áá ñèá ñíáðáíáííúé è áúááþúèèñý áíðáð ñ ðáèèæéíçíúí íðáèíááñèáí: xóí èáñááðñý Áíáá, òí, áíþñú, ðáçáíáíð áóááð èíðíðèè... èáè íáúýñ áú íáðáçóííí á íáúýñíáíèè ññúèáòúñý íá ñóúáñðáí áíñòáðí-íí íðááíèçíááííá è ñèíæíá, -òíáíú ñíçááòú áá (Richard Dawkins, ← Scientist, 94 (Apr. 15, 1982), p.130)). «Íá ðáçóííí, áíáíðèð íí, íúòáòúñý íáúýñíèòú ðáçóéúðáð íðè-èííé, áíñòáðí-ííé æèý ííèó-áíèý — èíííáíèððóáð Ááíðè ííðèñ á èíèáá «Áèáèáèñèèá íñííáíèý ñíáðáíáííé íáóèè», ñòð. 143. Íáóáíáñòáí æá íáðáííðè-èíú á èáððèíá íèðíçááíèý, èáè è èáððèíú áðááíèð ýçú-áñèèð èóèúðíá, íá-èíááðñý ñ óæá ñóúáñðááóþúáè Áñáèáííé íðíñòáííñòáá íàðá ñííæáñíí èíòíðíé Áñáèáííáý ííýáèèáñú èç íáèíááí ñèíáóèýðííáí ñíñòíýíèý è íðááñðááèýèà ñíáíé áúñíèííáííðíáíóþ è èçíððíííóþ ñðááð íèðíáíé óáíòáñðèèè, ííèíúé áñýèèð óáèáèòáèèúíúð è èðáñí-ííúð óáèáðááðèíá, á íðíòáññá èíòíðúð íðíèñòíáýò íáñòíýúèá -óááñá. Í èáèí-òí èííí ñíñòíýíèè, áí èíòíðíáí íá èçááñòíí -òí áíááèí áá. Íðááñòáèè óáíáðú íáðó áñáèáííóþ èáè íðíáóéò íðíòáññíá, íá èíàþúè áíçááèñòáèèá íðááíñòíáýúèò ñèè, èáè á íðèááááííé áúðá óáíè) íðèááèí è íðááíèçáòèè áñááí óíáí íííáííáðáçèý æèçíé, èáèíá ìú íí çááíí) á óá çáíèíáòáèèúíú è óáèáèòáèèúíúá æèçíáííúá óíðíú, èáè, íáíðèíáð, óáíáèáíí, íñúíèííá, ííñíðíá, íèíááèí è íðí-èá, à òàèæá á -áñòèð, èíòíðúá á ñáíþ í-áðááú òàè æá ááçáóííí íàòáèèñú ííá áíçááèñòáèèá áðóáèð ááçáóííúð ñèè, è òàè áí ááññíá-ííñòè. Ííýç ñèíæèèíñú!» Áíðí-áí íáó-íáý óáðíèííèíáèý ííçáíèýýáð èí ðáñòýíóóú ýóíò íòááð íá ííáí-èñèáííúð ñòðáíèòáð ñáíèð èíèá. -Áaðíð íáçí