

"Íó, òãè óæ ñëíæèëíñù!"

Àãòð Áiãðãé
Thursday, 16 September 2010
Íñëããíãã íãííããéiãã Wednesday, 04 May 2011

Íì ìóòè íãèíãíùðããí ñíðíòèããéiãéý (ãëüòãðíãòèããíã íãçããíéã) «Íó, òãè óæ ñëíæèëíñù!»

Íãíãòðããéãííùã ìðããíãòù íã èíãðò ìñíçíãííùò ìðè-èí ãëý ããèæãíéý èèè èçíãíãéý. Áðóãèèè ñëíããè, èãíãíù èãæãüéé ìã ãíðíé íã ñíðíòèããéýþüãéñý ñëéíé áóããò ããí ããñ ñ ó-ãòí ñðããù (íãíðèíãð ã ãíãã ìí èãã-ã). Ñíðããííùé ñëëüííù ìðòùãí ããòðã ðãðò íã ñòãí èãòò ìí ìóòè íãèíãíùðããí ñíðíòèããéiãéý, à íã èüòò ãíííéíèòãéüíùã èñòí-íééé ýíãðãèè è íã ñíçããòò ããðãããòíã. Áñòãñòããíí, ìðè ò ìñíçíãííùò ìðè-èí ãëý èãèèð-èèãí ããèæãíéé è èçíãíãéé, ãããù ìé íã èíãðò ñíçíãíéý, ãíéè, íãíãðãéý. Áðóãèèè ñëíããè, èí ñíããðòã ýòè ìðããíñòíãýüèã ñëëü íã ìðíéñòãèèãòò ìò -ããí-òí ñíçíãíãòèüííãí, ìí òãè æã ìò íãíãòðããéãííùò ìðããíãòíã. Áóãò-è æã ããññíçíãíãòò (ìðããíñòíãíãã, ñëëüíãã) ñëããñòãéý.

À ← Á ← Ñ ← D ← E ← F ← G è ò.ã.. Áñèè ìù ñ ããè àòãèñòù, è èããý ì ðãçòííí Ñíçããòðãéã íãñ íã óñòðãèè ñëããñòããííùò ñãýçãé ãí ããñéííã-ííñòè, èèãí èãèè-òí íãðãçíí çãíéíóòù ãã. Á ìðããíí ñéò-ãã èãæããý ìðããüãòùãý ìðè-èíã ãíéæíã òíðíùãíéã èãòè ãí ããñéííã-ííñòè, èãè è íã ìíæãò ã ìãòãðèããèñòè-ãñéíé ðèèíñíòèè áúòù ìííãíòã ããñíéþòííãí òãíñã, ìíòíó -òí ýòí ò èíãý ìðè ýòíí ñòðóéòòð, ãããù ãñã ñãíéñòãã ãñãò èçãããñòíùò ããüãé íãóñéíãéãíù èò ñòðóéòòðíé/ñòðíãíéãí. Ííðíãíí íã ýòíí ã ñòãò Ñëíãí («Áóò æéãíòãíðèò; ìéíòù íã ìíéüçóãò íéíãéí. Ñëíãã, èíòíðúã ãíãíðò ß ããí, ñóòù áóò è æèçíù (Éíãí.6:63)» «Á íã-ãéã áúéí Ñ è ì ããøíýò-ãéèçíãòò ã ìüþ-Éíðéã. Áí ãòíðíí ñéò-ãã ìù ãíéæíù çãèðòòù ãéãçã íã òí, -òí çãíéíóòíñòù ìððããóãò ñòããéèüííñòè ñíçíãíéãíù, íã ãíãíðý óæã ì òíí, -òí ñãíã ýòã èããý ñíããðòãííã ãéòíã, òãè èãè ìðè-èíã íã ìíæãò áúòù ñëããñòãéãí ìðíæããííùò ãã ñéã ñíãðãíãííùé è áúããþüéñý ãíðãò ñ ðãèèãéíçííù ìðãéíããñéãí: xòí èãñããòñý Áíãã, òí, ãíþñù, ðãçãíãíð áóãò èíðíòèè... èãè íãýñý ãú ìãðãçòííí ã ìãýñíãíéè ññüèãòñý íã ñóùãñòãí ãíñòãòí-íí ìðããíéçíããííã è ñëíæíã, -òíãú ñíçããòù ãã (Richard Dawkins, ← Scientist, 94 (Apr. 15, 1982), p.130)). «Íã ðãçòííí, ãíãíðèò ìí, ìüòãòñý ìãýñíéòù ðãçòéüòò ìðè-èíéíé, ãíñòãòí-ííé ãëý ìíéò-ãíéý — èíííãíéðòòò Áãíðè ìíðèñ ã éíéãã «Áéãéãéñéèã ñíííãéíý ñíãðãíãííé íãóéè», ñòð. 143. Íãóãíãòãí æã ìãðãíðè-èíù ã èãðòéíã ìèðíçããíéý, èãè è èãðòéíù ãðããíéò ýçü-ãñéèò éóéüòíã, íã-èíããòñý ñ óæã ñóùãñòãòóþüãé Áñãéãííé ìðíñòãíñòã ìãòã ñíæãñíí éíòíðíé Áñãéãííãý ìíýãèèãñù èç íãéíããí ñéíãóéýðííãí ñíñòíýíéý è ìðããñòããéýèã ñíãíé áúñíéííãíðíãíòþ è èçíòðííòþ ñðããò ìèðíãíé òãíòãñòèèè, ìíéíùé ãñýéèò óãèãéòãéüíùò è èðãñí-ííùò óãéãðããðéíã, ã ìðíòãññã éíòíðúò ìðíéñòíãýò ìãñòíýüèã -òããñã. Í èãèí-òí éííí ñíñòíýíéè, ãí éíòíðíãí íã èçããñòíí -òí ãíããéí ãã. Íðããñòããèí òãíãòù íãóò ãñãéãíòþ èãè ìðíãóéò ìðíòãññíã, íã èíãþüé ãíçããéñòãéãí ìðããíñòíãýüèò ñéè, èãè ã ìðèããããííé áúøã òãíé) ìðèããéí è ìðããíéçãòèè ãñããí òíãí ìííãííãðãçéý æèçíé, èãéíã ìù ìí çããíí) ã òã çãíéíãòãéüíùã è óãèãéòãéüíùã æèçíãííùã òíðíù, èãè, íãíðèíãð, òãíãéãíí, ìñüíéííã, ìíñíðíã, ìéíããéí è ìðí-èã, à òãèæã ã -ãñòèò, èíòíðúã ã ñãíþ ì-ãðããù òãè æã ããçãòííí ìãòãèèñù ìíã ãíçããéñòãéãí ãðòãéò ããçãòííùò ñéè, è òãè ãí ããñéííã-ííñòè. Ííýç ñëíæèèíñù!» Áíðí-ãí íãò-íãý òãðíéííéíãéý ìíçãíéýãò èí ðãñòýíóòù ýòíò ìòããò íã ìííãí-èñéãííùò ñòðãíéòòò ñãíéò éíéã. -Àãòð íãçí