

# Àðàáíòáííúé Ààð

10.03.2011

Íñéááíáá íáííáéáíéà 10.06.2011

Áíééää äéý éíááééáíá è áàòðáííá ÁíÁ íáéañóííáí Éííéòáòà.

Àðàáíòáííúé ààð

## ÀÐÀÁÍÒÁÍÍÚÉ ÀÀÐ!

Íðáéðáñíá íàðà Çáíéý è í-áíú íóáðí òñòðíáíá. Ó -áéíááéà áñòù áñ, íáíáííáéííá äéý æéçíé è òñíáòá: áíçáóð, òáíéí, íéòáíéá, éðáñ çá, çáí-éíé. Íí íú, æéáý íá çáíéá, áéáéí á, á ñáí, í ñáðáòá çáé, ííé. Íò ááñéðáéíéò ìíéáé, íò òááòóúéò éóáíá, øáéáñòýúéò éáñíá. Óð òááòù íá ñóíéá, óáíáíáý íáááéü è òáíéí éáíéíá, òáòðááé, éíéáé è çáíðíááý íááæáá, éáéáðñòáá è áíçáóð&hellip;Íá íðíòýæáíéé áñ áíñðéùáðòñý éðáé. Áà è éáæáúé -áéíááé íáííéíýáòñý íáííáòíðéíúíé -óáñòááíé, áñòðá-áý ðáññáò, ñéóøáý íáíéá íòéò, ñíéíáúý, ñóáòó, íáííéíýòù ñáíéí íèðíí è ìíéíáí. Íá ìíòííó èé íáí òáé -áñòí òí-áòñý áúáðáòù íá íðéðíáó, ìíáòùò íáááéíá ñ á, çááááí-ííé è ááéé ðáçíúá íðéðíáíúá òñéíáéý: ðáçéé-íúé éééíáò, ðáéúáò è éáé ñéááñòáéá, ðáçéé-íúé ðáñòéðáéúíúé ìíéðíá.Íá íéáíáòá íáñ-éòùááá äðóáéá, òáé éáé áééýíéá æéçíáááýòáéúííñòé -áéíááéá í-áíú íáðííí. Óáéíé íðíòáññ íðíéñòíáéò ìíáñðáò &ndash; è íá Óéðáéíá ò Óaðuétáñéíé íáéáñòé. Ýòíò ñíéííé ìííòíýííí ìííéíýáòñý, éáí ñ éáæáúí áíáíí áñ, áíéúøá ðáñòáíéé ñóáííáýòñý íáéí-éñéáííúíé, è -òí íáéíéçò-áííúá íáñòá. Á íáðáé íáéáñòé &ndash; ýòí Øáá-áíéíáñééé ðáéí.Øáá-áíéíáñééé ðáéíí íáóííáéòñý íá áíñòíéá Óaðuétáñéíé ðáñòéðáéúííñòé &ndash; éóáíáúá è ðáçíðíòááíí-òéí-áéíáí-éíáúéúíúá ñóáíé, éíòíðúá, è ñíæáéáíéð, ñíòðáíéééñú ééøù íá ñééííáò áóáíáúá è ééñòááííúá éáñá. Íðéðíáíúò éáñíá á ðáéííá íáð. Ðáéúáò íáñòííñòé òíéíéñòúé. Íííáí ýðíá è ááéíé. Íá ñáááðá è ñáááðí-çá ðáéíí íáéí. Á ñííáííí ñééáíé íáñòíúò ó-éòáéáé-ýíðóçéáñòíá: éñòíðééáíé è ááíáðáòáíé. Á 90-ò áíááò íðíðéíáí ñóíéáòéý áúéé íðíáá ííáíðáéíáíé É.Í. è ðáçóéúòáòíí éò ðááíòù ñóáéí ñíçááíéá ááóð ýíòííéíáé-áñééò è ááóð áíòáíé-áñééò áíñóááðñòááííúò çáéáçíéé Ííçæá áúéé ñíçááíú áú, òðé: «Éðááòíáñééé», «Áðéááúááñééé» è «Øéøéíáñééé».Íí ááæá íéðáñòííñòé ìíí. Øáá-áíéíáí, éíòíðúá íáíæéááííúá ñðíðéçú á áéáá ðáñòáíéé, éíòíðúá ýáéýñú ðáéééíé, íá áúéé çáíáñáíú á Ñíéíé ðááééò ðáñòáíéé Óaðuétáñéíé íá íòáúòá íáñòíúò æéòáéáé. Íáóííáéòñý íá ñáááðí-áíñòí-ííé íéðáéíá ìíí,ééá. Íáéýáòñý éçáéééñòíé ááééíé áðááíáí íðíéñòíæááíéý íðóá.Íáñòííñòù ìíáááðæáíá áúòáíòúááíéð, çáíòííðéááíéð è, ááæá, íáðéíáé-áñéííó áúæéááíéð. Íðíáíáýòñý ñáííéíñú è áúíáñ ñéíòá íáúéííááííáý, áíýðúøíéé òéðáéíñééé, áóá íáúéííááííúé è áíéíòíúé.Éóñòáðíééíáúé ýðóñ &ndash; ñíáæíýíáíáíéé íðéðá-íúé, ááðááð íáúéííááííáý.Óðááýíéñòúé ýðóñ á ñííáííí íðááñòááéýðò ðáñòáíéý éç ñáíáéñòáá Çéáéíáúò: íúðáé éóáíáíé, éíñò,ð íáðáéü-áòúé, ìíéçò-éé, ééáááð éóáíáíé, çáíéýíééá çáé, íáý, éáí-áðéá ááéáý. Íáñòáíé áñòðá-áðòñý ðáíáéíé-áé éáéáðñòááííúé, áíííéé ááéúé, íáéíòíðúò íáñòáò áñòðá-áðòñý ááðáéííé íáéúé (Vinca herbacea L.), éáááçíéé áýçíééñòíúé (Filipendula ulmaria L.), øáéòáé ááñ L.), íòéòáíéá-íéé Áóññíá (Ornithogallum gussonei Ten.), á á íáííí íáñòá &ndash; òéáééá ááéáý (Viola albicaulis L.). Ýòé ðáñòáí ýð.Íáóííáéòñý íá áíñòíéá ìíí,ééá è íáðáçíááéñý ñóááíéòáéúíí íááááíí. Íá ñééííáò íáñáæáíá ìííááéá, ñííòíýúáý éç éé, íá ýñáíáééñò ñéðáíúð íáúéííááííé. Áñòðá-áðòñý òáéæá òáðí íáúéííááííúé, áóçéíá -, ðíáý, ááðááðéñ íáúéííááííúé, ááðáñééáò ááðííáéñééé, æ çáíéýíééá çáé, íáý, íòñòúðíéé íýðééííáñòíúé, æá ñáíðíáý, éðáíéáá ááóáííáý.Áñòðá-ááòñý á í-áíú íáéíí éíéé-áñòáá ááðáéííé òç rapunculcus L.), éííííñ óáéúííééñòíúé (Clematis integrifolia L.).Çíðýíñééé ýð.Íáóííáéòñý íá çáíááíé íéðáéíá ìíí. Øáá-áíéíáí. Íáéýáé éí2. Áééíá ááééé 950 í, øéðéíá 250 í, áéóáéíá 22 í.Íá áíá íáóííáýòñý ááá íááíéúøéò íðóáá.Éç ááðááúáá, íðíéçðáñòáðúéò íá éññé áíýðúøíéé éíéð-éé, ééíá ñáðáòáééñòíáý. Éç éóñòáðíééíá ðáñíðíñòðáíáíú òáééá, éáé éáðáááíá éóñòáðíééíááý è øéííáíéé ñíáá-íúðáé ìíéçò-éé. Éííááá íæííí áñòðáòéòù éíðííòááíéé ìíéááíé, ìíáíáðáííéé íáñòíýúéé, ìíéúíú ááñòðééñéóð è áíðúéóð, ðáíáéíé-áé íáíáéí á òðóáííáíñòííúú íáñòáò &ndash; á çáðíñéýò éáðáááíú (Caragana frutex (L.) S. Koch.) áúéé íáíáðóæáíú á í-áíú íáéíí éíéé áéòáéíòéé ááéííááòúé (Hyacinthella leucophaea (C. Koch) Schur), ááéáðéáíáééá ðáñééáéñòáý (Valerianella muricata (Stev. ex B. áííéíééííí òáðáðñééé (Goniolimon tataricum (L.) Boiss) è áðóáéá ðáñòáíéý éç Éðáñííé éíéáé Óéðáéíú.Áíééíá ðáéé ÁáááÁééíá è Áééð-ááò á ñááý íðááúé éíðáííé ááðáá ð. Áááá, éáðúáð, éáñííñááéó è ìíéíáííúé éóá, íá éíòíðíí -áñòí íðíéçáíáýòñý ñáííéíñú, á ðáéá, éíòíðáý éíááò áíáííðóáíýáíòð òáððéòíðéð &ndash; ìí 100 í ñ éáæáíáí ááðááá.Íá ýòíé òáððéòíðéé áúéé íáíáðóæáíú òáééá áéð áíéíòíúé (Acorus calamus L.), çíéíòíðúñý-íéé íáéúé (Centaurium pulchellum (Sw.) Druce), áóéáéòá éáéáðñòááííáý (Betonica íáííéáòíéé (Xeranthemum annuum L.) è áðóáéá.Á íáéíòíðúò íáñòáò áñòðá-ááòñý áéòáé éáéáðñòááííúé (Althaea officinalis L.), L.).Íá ýòíé òáððéòíðéé áúéí òáéæá íáíáðóæáíá íáíæáòéá áééçéáý (Alchenilla propinqua Lindb. fil. ex. Juz.). Ýòí ðáñòáíéá éç ñá éáñííñááéá. Íí ééòáðáòóðíúí ááííúí äéý Óaðuétáñéíé íáéáñòé ðáíáá íá íòíá-áéáñú. Áúéá áñòðá-áíá ééøù á Ííéáñúá, (Ñóííéáý í éáðááðú áíòáíééé (CWU) ÓÍÓ éí. Á.Í.Éáðáçéíá.Ááøéííáéá.Ýòá éññéáííááííáý òáððéòíðéý íáíá éç ñáíúò éíóáðáñíúò. Íá íðááñòá Ááøéííáñéíáí éáñá, Éíááé, áñééí òðóéòíáúí ñááíí íá ñáááðá è ááééíé Áéóáíééé Òð íá çáíááá. Ýòíò ááðáá, á íðéé-éá íò íéíáíáí é ááñíéðóíúíé áúñíòáíé 100-170 í.Á áíééíá ðáéé áúááéýðòñý ááá òáððáñú: éóáíááý, ñííòíýúáý éç áééðáéáéúíúò íáñéíá, íáðáéðú éíæáéíáíé; è áíðíááý òáððáñá, ñííòíýúáý éç ðóñéíáíáí íáñéá, íáðáéðúòíáí áééíéñòúíé íáñéáíé è íáñ-áíúíé ñóáééíéáíé ñ íðéíáñýí, áíðíúò ìíðíá, áðáçááòñý á íáé, éíòíðúé íá ìíéñúáááííí íðááíí ñééííá áíééíú áúñòóíááò íá 20-40 í áúøá ìíéíú, á á ðáéííá íáéíáíé áíðú. Áíðíé è ááá íá ìíááðóííñòù áúóíáýò íáé, éçááñòíýé, íáðááéü, íáñíé, áééíú è íáéíáúá íòéíáéíáý ñ ðáçéé-íúé íðéíáñýíé, ñðááé éíð çóáú íéááíñéíé áéóéü è áð.Íá ýòíé òáððéòíðéé íííáí ó-áñòéíá, ìíáááðáøéòñý ááòðíáíé è áíáííé ýðíçéé, á òáéæá éíááò íáñòí íáéé íðááñòááééáíá ñóáííúíé éáéüòáðééúíúíé (ðáñòóúéíé íá íí-áá, íáíááú, ííéé íáéíí), á òáéæá -áñòé-íí ìíáíííðéòíúíé (ðáñòóúéíé íá íí-ðáñíðíñòðáíáíú:- éíáúéü Éáññéíáá (Stipa lessingiana Trin. et Rupr.)- éðéíéòáðéý íáúéííááííáý (Crinitaria linosyris (L.) Le (Centaurea sumensis Kalen.)- é, í çáðíýááá (Linum czerniaeii Klok.)- éáíáó ìíéááíé (Thesium arvense Horvatovszky), (Verbascum phoeniceum L.).Óáéæá ìíéíí íááéðááòù è éò áðóííéðíáéé: øáéòáé ìíééáðúéé è éáðáááíá éóñòáðíééíááý, éðéíéòá

(Astragalus ucrainicus M. Pop. et Klok.) &ndash; ðañòáíèà èç ñáíáèñòáá Áíáíáúá, áúñíóíé áí 30 ñí. Óááò, ò èþíá-áááóñòá. Íéíáíí ðèðíéí ðañíðíñòðáí, í á ñòáííúò ñííáúáñòááò. Áí òèíðèñòè-áñéèá ñíèñéè Óaðúeíáñéíé íáèáñòè íá áúè áèèþ-áí, ò.é. ñ-èòáèíñú, (Linum czerniaevii Klok.) &ndash; ðañòáíèà èç ñáíáèñòáá Éúííáúá, áúñíóíé áí 30 ñí. Ñòáááèú è èèñòúý ìýñèñòúá, óááòú æ, èòú ñòúáñòáóáò á Óaðúeíáñéíé íáèáñòè, òáè èáè áàòá ááí ññèááíááí ñáíðá &ndash; íá-áèí ÓÓ á.Éíáúèú Éáññéíáá (Stipa lessingii) 60 ñí. Çáíáñ, í á Éðañíòþ éíèáò Óéðáéíú. Ðañíðíñòðáí, í íá èññèááíááíííé òáððèòíðèè áíáíèúíí ðèðíéí &ndash; á òðóáííáíñòóííúò í á ñááá ýòá íáèçó-áííáý íáñòííñòú. Á ááññáéíá ð. Ááèèèèé Áóðèóé íáðçáíááí íáñéíèúéí çáèçáíèéíá. Èç íèò á Øáá-áíéíáñéíí ðáéí 1995 á. íá ð. Áóñí-èá ñ òáèúþ ñíðçáíáíèý è áíññòáííáèáíèý ññòáòéíá òáèèííé ñòáííé ðañòèòáèúííñòè. Ííèñáííáý áúøá íáñòííñòú íðçáíá ñ òáèúþ ñíðçáíáíèý è áíññòáííáèáíèý ðááèèð ðañòáíèéé íáèíáíé òèíðú Éàè áú çáíáòèèèè, á íèðóæáþááé íáñ íðèðíáá, íáðíáè áèááíááðíúíè è ñòáíáí ááðá-ú á, óáèáèòáèúííòþ è íáííáòíðèíòþ èðáñíòó. Ñíáñéáí çá áíèíáíèá! 2 èþíý 2011 á.Éííááóðíá Á.É., áèíè

áúíóñéíèè ÓÍÓ èí. Á.Í.Éàðçéíá

### Ñíñíè Éàøáíñúèíáí ßðó

Ñááò ñííòá çá òóæáá³ òíàðè, ùí íáííá ç èþáíá&rsquo;p íáíðíóèè ñáèèúá. Éíáí ðíæááí-çíèíòááá íðíííý íó-èáíè ì³èúéíí³á áðèçíè ðí Éàøáíñúèèè ßð. Çáæááð³èè ááðð³áèè ñíñáí, óñí³óíóáñý áóçíè, ðíçíðááèèè è³ñèè èðáñóí³-ááð³çèè. Çàòèðèè íá á³èèáò ìðáèè, èíæííþ ìèòòþ çá³èúòóþòùñý ò³³ ááðáá³ ñáí³ áííè, íáííá ñíáíè³ çáñííèíþþòùñý, áíòóþ-èñú áí í-³èóááííáí ñíí-èíéó. Çááñá³ áá-³ðíý í áí³áèáò. Íáñòáèá òèøà&hellip;í³- ááçðóííí ñíóñòèèáñú íá çáíèþ. Çáííèíèèá³ ááç òíáí òáííó á³áðíáò íá áíèú³ ááèèè. Áíðíðèíéáñ íáí³áçèóóáííç ðèðèè, çááóóíç á ÷áðáíòíáííó á³èè³, áí èá³òíè, áí ñòáæáíè, áí òðááèííè.Çáñéíá³ çáíèý, çáñéíá³ Éàøáíñúèèè ßð, ñííá ýèíèèáò á³òáðáòú. ² ò³èúèè ááðçáíáèè ááèíè íáá³òú áíí-³ á³è³³ ìáðáòèèèáèíè ñòíáí-èèáíè íá èðòóííò ñòèè³ ñòáðáíúèíáí ýðó.Éáí Óóò èàðàèèñú íá ñáí-àòáò ç á³ðèè, è³íèè ñí³áíáè-è³á. Áè³òèó áóáèèè ðéáó á ñòááí-éó, çáèðáèè ñóíèò³, ááðèèè òðááíááò èá àèñíèííò ñòèè³, íááóòú áñ³ ìð³ýèè çéáò³ðè.Ñòáðáíúèá ááèèá, ùí íáá³áííí èíèè òáíðèèáñú³ íá íáíá ñòíè³òúðý áóèá ñá³áèí³ ññòíðè-áíáèíèá. Áæáðáèá íá áí³ íáíóááèè èþááé, ñòèèè³ ýðóáèè ááááèè èííóñú ìðèòóéíè. Íáí&rsquo;ýòáþòú ò³ çáíè³ èí-íá³ íèáíáíá ñè³ áíáíðèòè&hellip;Ñè³èúèè èþááé ìèóóááèèñú èðáñíþ áíáèíèá. Ñè³èúèè áíèáèíí ùíááí³ òðçáíòè áóòòú&hellip;Ç 1240 ð. áí ñáðááèíí Áèèèè Ííèáí. Òá áæá á XVI ñò. íèðáí³ áðóíè óéðáç íó³á³ ðíñ³ýí, ýè³ çáéíáèèñú ñíèþááííýí, áíðóíèòóáíí³ ðéááèúñòáíí, ñí-áèè èíáí ç Áááè, áí ýéíç ìðèíèèá³³ Éàøáíñúèèè ýð, ñíñòóííáí òáíðèèèñú òóòíðè. ßð, ýèèè çá çáè-áè ó ò³ ÷áñè áóá çíá-íí èðóó³øèè, íáçèá íáááèá-èí. Òá é ñáíá ð³-èá, á ýèó íáñèè ñáíç, áíáè áæáðáèá ýðó, íáèá íáçáó Áááá.Íáèþáóááá òá íáèúíáíè-á ì³ñòá ñíí-úèè Áóèá ÷-óáíáèè òðóèòíáèè ñáá³ áóçéíáèè ááèíè. Ííèáíá òí- íá ìèòú óýáèòè, ýèèè ìèðíèé áóá ýðíè ó ò³ ÷áñè, ñííáèèáí èá³òó-íáí òðááíý, òáè áóéí. Íáí&rsquo;ýòá³ òý çáíèý èèòíè³òúðý. Ñòðáæááèè èþáè, ñòðáæááèá³ ìðèðíáá. Áèðóáóááèèñú ááðááá, ááòèèèñú ì³ñòè èðíá³. Ùá é çáðáç, ÷áðáç 65 ðíè³á, íá çáèðèèá çáíèý ñè³áè òèò áíç á &ndash; íá ñòèèáò ýðó, ýè³ ñèð³çú, áèáí³þòùñý ñíðíñè³ òðó ñòááíè, ñíèðþááèáñý òðýñíáèíá, íá ñòèèáò áèíáñáèáñú òóáíáá. Éèøá 19 òðááíý, èíèè íáèæá áñ³ ìáèéáíó³ ñáèèúá çáèðáèèñú í òáíí-è³á³ ì³ñáíú.Á 70-ò ðíèáò áèý çáííá³ááíý áðíç³ç, áèð³øáíí áóéí ðíçáèòè á ýðó ááíáðíáðè. Ááðááòý ñááæáèá ìð³èèèáá³ ðáá èíòáíèò. Òáè ç&rsquo;ýáèèèñú íá ñòèèáò èðáñóí³-ááðááòý: ááð³çèè Óáòýíèè, ýèíèèè ìáðèíèè, áóáí-èè Ááñèèúèè, ìèíèèè, Ñáá òððáóááèèñú.Ááááòí ÷áñó ñíèèèí ç òèò ì³ð. Ííáèðíñòáèè þí³ ñáá³áíèèè, ñíðíçè³òáèèñú, èíèèèòóòú áæá ç èþáíá&rsquo;p ñáíç ò ìð ááèèí. Íèøáþòùñý ñíðð³áòý ááðááðèñó òá áóçéó, íá-á ñí³áíá³ çáíáòè á³è³þòú èóú³ áóòíýíç òááíèáè. Áèðíñèè ñíðááæáí³è èðáñ á³òáð áóéí³ òðááè: òèí-áè, øááè³þ, èííþèíó&hellip; Ðíçíóøèáèè è³ñèè ááð³çèáí, çáðóí³á í-áðáòíí ááè³. Íáñòáèá òèøà&hellip; Íá ñáíç èíè³íöý. Ííèíòèèáñú ýðíí èíáí èðèøòáèááá ì³ñíý. Áçá³íèíþ èóííþ á³ááèèáñú áíáèíèá. Óðááíááá ì³-&hellip; ßè èíèèñú á áááíèí