

رهنمایا القرآن

دري سڀني علم دان فلسفه

کنايڪن سسوات اومه دان کجاتو هئڻ

دالم رنجان يغالو تڪل مرڻڪن ”بکيمان علم فقهوان اسلام برفينده ڪاروفه فتوليس ادمبوهه
”سنجق زمان اينله مورمله جهيا علم فقهوان اسلام ددالم نڪري ۲ اسلام سنديري دسپڪن سمپين فهم
عالم علماء! لالو برفينده سديڪيه دمي سديڪيه دفلاجري اوله اورغ ۲ ابروفه يغلله تينا فول ڪيلبران
مريڪ هڻميل ڪدودفڪن يغ فشيع دغه ۲ مشارڪه دنيا ستله اورغ ۲ اسلام مپواغ دنيا!

مڪ سڪارغ تاتفله فول بکيمان علم فقهوان اسلام تله ڪمبغ يفاق دناغن اورغ ۲ ابروفه دان
امريڪا ستله دتمبه دان دفربا يڪي سهڻڪ دافه منجھتئا تمدن دنيا بهارو يغ ڪيلغ ڪمبغ!

سسوله علم فقهوان اسلام برفينده تاغن

اوله دنيا اي تله برجاي مڻهوي بهوا ڪواس
ايليقريڪ ايت ترڪندوغ ددالم ڪاچ بليرخ ليلين
ميره دان بريلان داسر ۲ فرمولان باڳي علم اين
يغلله دلونسڪن اولهن تله دسفرناڪن اوله اورغ ۲
يغديلاڪن اي جوڪت مڻاڪن بهوا ڪواس سبي
براني دان ڪواس ايليقريڪ اداله براصل دري جنس
يغ ساتو

اوله عبدالنبا سبيح

ستله علم فقهوان اسلام برفينده تاغن مڪ اورغ ۲
باره تله ميمبوئن لالو بڪرچ برسفڪوه ۲ منمبه دان
مڻر بايڪن سهڻڪ تيدق تيمبول قرون يڻڪانم بلس
مليڪن براف اورغ يڻر ڪموڪ دانتارا مريڪ دالم
برباڳي ۲ جنس علم فقهوان تله دڪهوي اوله دنيا

قرون يڻڪانم بلس دان ڪنوجه بلس

قرون يڻڪانم بلس

دالم قرون ابن تيمبول فول ”ڪاليلي“ (1642 –
Galileo Galilei 1574) شورغ اهل فلڪ ايتالي
اي تله دساڪيني دان تله مريما برباڳي ۲ فديرتان
درو اورغ ۲ ابروفه دسپڪن فهمن يغ مڻاڪن بهوا
دنيا اين برفوسغ (سدغ منوره فليلديقن اهل
فقهوان بهوا بوڪله ”ڪاليلي“ يغ مولا ۲ مڻهوي
فرڪازا اين بهڪن اورغ ۲ اسلام ترله دهولو درفد
ايت تله مڻهوين)

داننارا اهل ۲ فقهوان ابروفه يڻر ڪنل دالم قرون
اين ايتله ”تيجو قراهي“ (1691 – 1546) شورغ
اهل فلڪ بفسا سويدن يغلله مڻفڪن دغن براف دليل
يغ تڪس بهوا جهيا مڻهاري ايت اداله ترسون درفد
توجه ورن دان بهوا بيتغ ۲ دلاغيه اداله مڻدوغي
بندا يغ ڪبا يڪن برسروفان دغن بندا ۲ بغاد دومي
سواه رومه تڻه مڻهائي مڻهاري دان بولن بيتغ تله
دباغو نڪن اولهن دغن فرته ”فريديريڪ يڻڪدوا“
راج دينمارڪ

فداخر حياتن تڪل اي برعمور 69 تاهون اي تله
دباوا ڪيندر روم دان دققنا برتلوه دهدافن خلاق
رامي سمپيل برسومغه دغن ڪتاب انجيل بهوا اي

دالم قرون ابن جوڪت رويليام ڪلبره (1603 –
1540) شورغ اهل فقهوان اغڪريس مولا ڪنل

کاجي ساي لبه درفد بغ سفاتوتن دان لايان توان
کفد ساي امله موانکن سبرن ساي تيدق برحيتا
هندق هيدوق ميواه لبه درفد اين دسين تتافي ساي
تيدق ماهو ماتي!

قرون کدلان بلس

دالم قرون اين فول دنيا مولا مغل "بنيامين
فرنگلين" (Benjamin Franklin 1706 - 90). ساله ساتو
درفد کجيان اهل فتهوان امريکا اين ايله منجيفنا
"بسي فنجککه فانهن فسير" دان برفاد فداقن دالم
علم ايلقتریک. سلاء بن درفد کمشهوانن منجادي
شورخ اهل سياه دان فرنجغ فرساتوان امريکا شريکه
"لافاوزيه" (1743 - 94) شورخ اهل کيمياء
فرنجيس بقرکل دغن کلران "باق علم کيمياء
بهارو" فياستن برکنان اوکسيجن دان درجه ۲
فاس تله ميبکن دي ترکموک دالم دنيا کيمياء.

سلاء بن درفد ايت دالم قرون اين جوک ترکل
"ماريا اگس" (1718 - 99) شورخ فرمفوان ايتالي يفته
مغاسي اهل ۲ فتهوان يغ سزمان دغن دالم علم فلک.
مجلس سناس دحاضري اوله لبه درفد تیک فوله
اورخ جاکوه ۲ فتهوان دري سلوروه ايرويه.

قرون يشکدلافن بلس دان کسيميلن بلس

دالم قرون اين تيمبول برفاد اورخ بقرکموک
د دنيا باره دانتاران ايله "کولون" (1736 - 1806)
شورخ فلرگر علم ايلقتریک يغ مولا سکالي
مغکوناکن دالم فياستن قاعده کير ۲ اوکر مغوکور -
(قواعدالعلوم الرياضيه، اتو Mathematics).

"ادوارد جينر" (Edward Jenner 1749 - 1823)
شورخ اهل فراوباتن انگريس يفته برفاي مندافه
رهيا مانم چاچر. کجيان اين اداله برفونچا درفد
شورخ بودق فرمفوان کمالا لمو يغ مغکان بهوا
دبرين تيدق مناروه بيمغ کفد فياکيه ايت کران ايان
دهولو تله ترکنا چاچر لمبو. افيل فرکارا ايت

ملعه اکن اورخ ۲ يغ مغکان دنيا اين برفوسغ.
جلسن اي ترقيسا برفالغ تاده درفد فهم بقدفکن کران
منوره اورخ ۲ ايرويه يغ ماسه مغکان بهوا دنيا اين
تف ديم تيدق برفوسغ.

"ويليام هاربي" (William Harvey 1578 - 1657)
شورخ اهل فراوباتن انگريس ترکل دان ترمشهور
دغن فياستن برکنان "البران داره" بقراخري اي
تله دلتيق منجادي دقتور خاص باکي کيغ جيمس
يغفرتام - راج انگريس.

قرون يشکوتوجه بلس دان کدلان بلس

سبر ۲ اهل فلسفه دان اهل فلک بقرکل دالم
قرون اين ايله "اساق نيوتن" (1642 - 1727)
(Sir Isaac Newton). اورخ ۲ ايرويه مغاگف بهوا
اياله يغ مولا ۲ مغهوي "کواس فنريق" (الحاذيه
اتو Attraction) سدغ رهيا اين تله دکهوي اوله
اورخ ۲ اسلام انم قرون ترله دهولو درفدان
ولوفون دمکن تتافي اهل فلسفه انگريس اين تتف
برکليهن کران تله مغهوي بايق فرکارا لاکي. بايق
کارغتن دالم برباکي ۲ علم فتهوان ماسه منجادي
ايکون هتک هاري اين.

دانتارا اهل ۲ فتهوان بقرکموک دالم قرون اين
اياله "ديدرو" (1713 - 84) فيوسن "اينسايکلوفيديا"
فرنجيس اي تله مينگلکن سموا فرکارا
دسفجغ ۲ حياتن دکچوالیکن سوات فرکارا سهاج
ايت برمطالعه. دالماس مودان فرزه منجادي کورو
خاص مغاچر انق ۲ شورخ هر تاون دان تنکل تراس
بوسن اکن فکرچانن ايت مک ايون مپانکن دغن
برنروسترغ کفد فغکاجين ايت:

"ليهته موک ساي تله منجادي کونبغ سکيمان
کونبغ ليمو نيفيس ساي برسگوه ۲ هندق ممتوق
انق ۲ توان منجادي للاکي تتافي مريک بردي
اوقاي هندق منجاديکن ساي بودق ۲. تيدقه ساي
مغادو ککورغن کاجي اتو بوروق لايان کران

سر همفري داي (1778-1829) (Isr Humphery Davy)
 شورخ اهل کيميا انگريس بقله بر جاي مغهوي رهسيا
 سو ديوم، فوناسيوم، سترتوم، فازيوم، کلسيوم، دان
 ميکنيوم، نيت بد ۲۱، بقر کتل کهد اهل کيميا.
 "جان شامپليون" (1790-1832) (Jean Champollion)

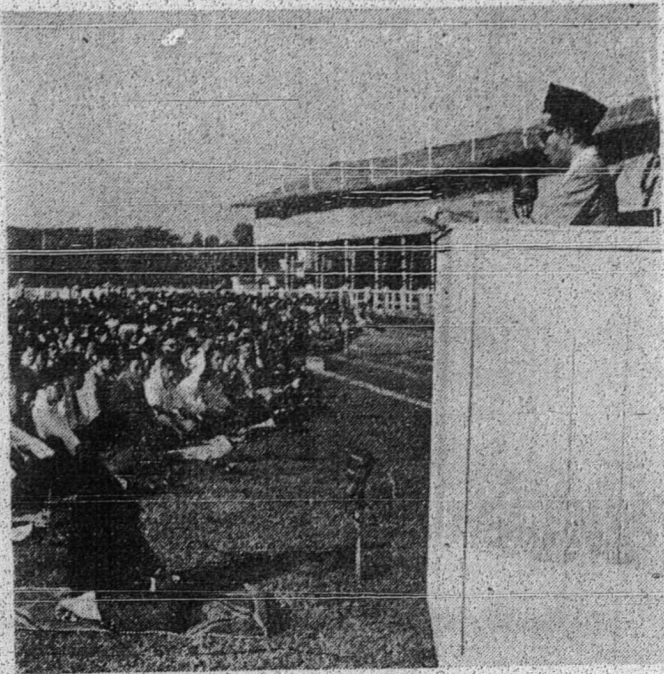
شورخ اهل فقهوان فرنجيس بقله بر جاي مغهوي
 رهسيا توليس "هروغليفي" (توليسن مصر تو). اتس
 جسان بقر اين اي تله دانگرهکن اوله راج فرنجيس
 سواه کوتوق درفد اتس بقر توليس دانسن: "گرنيا
 درفد راج لوس بکلدلافن بس کهد شامپليون گران
 جسان مينگکف رهسيا حروف ۲ هروغليفي". دغن
 جسان ايتوله براف بايق خزانه ۴ فرعون مصر
 بقر فدم دفرود بومي تله دافه ديوشکر دان
 دکلو ارکن کند دنيا.

جورج ستيفنسن (1781-1848) (George Stephenson)
 شورخ جزو ترا انگريس بقله بر جاي مستوق کري تافي
 اتوق دنيا.

"فرادي" (1791-1867) جاگوه فقهوان انگريس
 بقله بر جاي مغهوي رهسيا مقلوارکن مييق "بنزين"
 درفد ارغ باتو. کجيانن بقر چمرلغ اين تله سمقرن
 فد تاهون 1825 سلاين درفد کجيانن دالم براف
 فرکارا مغاناي علم ايليقتر بک.

"اربان لفر به" (77-1811) شورخ اهل فلک
 فرنجيس بقر مولانا مغهوي اکن بيشغ بقر کتل دغن
 نام "سنون". دغن جسان ايت نماش تله بر تيمه مشهور
 دان تله مريمادرجه کجرمانن دري راج دينمارک.
 "چارلس داروين" (1809-82) (Charles Darwin)

شورخ اهل ساينس انگريس بقر کموک دان
 ترکنل دغن فهمن بقر مغانکن کونتن مانسي بر اصل
 درفد موييه. کسيمفولن فهمن بهوا مخلوق بقر
 هيذوف بقر دبري درفد تمبوه ۲ هن دان حيوان اداله
 مثنوباي سلسله (رتسي) بقر ساتو. بقر هو جغ اتسن
 بر هو بقر دغن هو جغ باوهن جلسن مخلوق ۲ بقر
 سدغ براد دالم فر بقر بقر بيشگي ۲ اداله بر اصل
 درفد مخلوق بقر کمر لدم ۲ سوات فهمن بقر دشتغ



بکس فردان منتري اندونسيا محمد ناصر سدغ مباح
 خطبه هار براي دجا کرنا سکالي ايميس کمر اين
 تيدق اد اف ۲ ددالمن تنافي جک دفرهاتي کدودقکن
 ناصر بقله مگغ جوانن فردان منتري اندونسيا سبگي
 حطيب داتس مير مک دافته دفرهاتي بهوا اورغ ۲
 اکام ايت بر گلایقکن منتديرکن نگري (کمر
 ايفوس).

کدغران کهد "جينر"، مک ترليستنه دهاتين بهوا چاجر
 لسبو هاروس اکن منجادي فنجکه درفد فياکيه چاجر
 بقر بياس ميرغ مانسي دان جالن بقر سببک ۲ هن دقله
 چاجر لسبو ايت سديري دنام ددالم توبه مانسي.
 اي فون منجوان دان تله بر جاي سبکيمان بقر سدغ
 دکوناکن اوله فندودق دنيا سکارغ اين.

"فولتا" (1745-1827) شورخ اهل فقهوان ايتالي
 بقر ترکنل بر کنان ايليقتر بک. ايباله اورغن بقر مولانا
 مغهوي رهسيا بمبوا "بيري".

"لامرک" (1742-1829) شورخ اهل فقهوان
 فرنجيس بقر کتل دغن فهمن "فراواهن اتو فرينداهن
 مخلوق دري سوات فر بقر کهد فر بقر بقر بقر بقر
 مثنوباي فياستن بقر اس بر کنان بقر بقر بقر بقر
 تو دان تله مغارغ بوکو "فلسفه طبعه حيوان".

(Geology) دان "علم بندا ۲۱ کالین" (Mineralogy)

"لويس پاستور" (Louis Pasteur 1822-95) شورغ
اهل فقهوان قرنجيس يغلنه تر مشهور دغن قياستن
بر کنان کومن ۲ فاکه

قرون کسميلن بلس دان دوا فوله

"طومس اديسن" (Thomas Alva Edison 1847-1931)
اهل فقهوان امريکا يغر بيلغ. لمفو ايليقريک، قتي
پايي، اله فغميل کمبر يغر کرک، راديو دان رادر
اداله چيفتآنن. سلاين درفد له دري سراتوس جنس
بارغ ۲ کفرلوان فندودق دنيا سلورهن تله دکلوارکن
اوله اوتقن يغر کليکا ايت.

قد زمان اين سده تنو کماجوان علم فقهوان
ماکين بر تمبه بسر. کنگ سهاج فريکا ۲ اوبه فسميلن
بوم ۲ اتوم دان هيدروجين دان بايق لاکي يغر کون
دان يغر بهيا کفد عالم مانسي.

سکل يغ دسو تنک داس اداله بر تقاتن دغن فرمان
الله تعالى ددالم سورة يوسف 76:

"وفوق کل ذي علم عليم" - "دان داس تيف ۲
اورغ يغ بر علم، يغ لواس فقهوان دان بيچق فندي
اد لاکي يغلنه بر علم له لواس فقهوان دان له بيچق
فندين!" صدق الله العظيم.

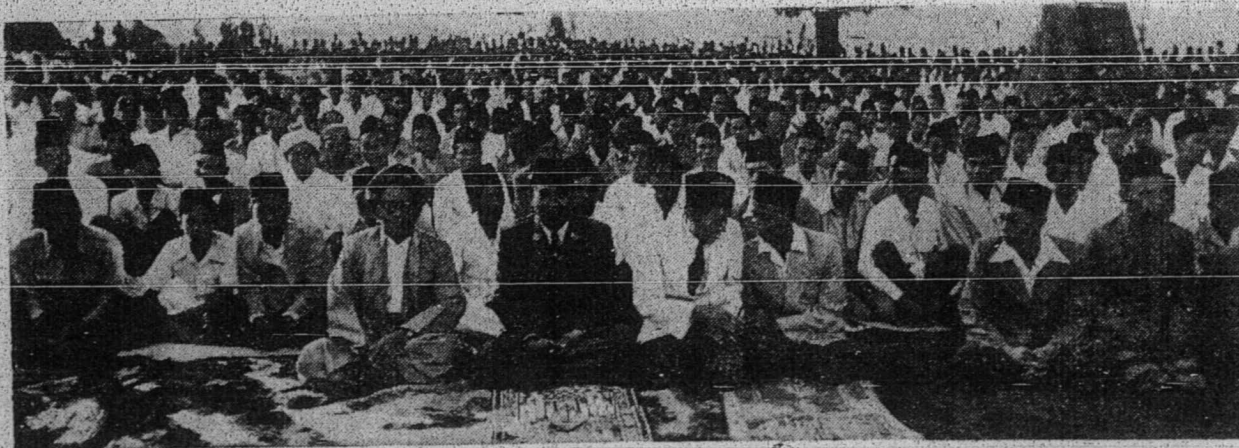
اوله اجران کريسيان سديري افلاکي اجران اسلام.
"ماريا مايکل" (98 - 1818) شورغ فرمفوان
امريکا يغر کنل دالم علم فلک، برجاي ميشکف
کدودقن سواه يبتغ درفد يبتغ ۲ برايکور.

"شليمن (ماتين 1890) شورغ جرمن يغلنه برجاي
مبوغکر درفد رتوهن باغونن ۲، "ترواده" يغر سوه
ددالم شعر ۲، "هوميروس" لالو مندافه بر باکي ۲
سجات، دان بارغ ۲ فرهاسن درفد امس دان فيرق،
اي جوک تله دافه مغل کدودقن قبور، "اغامنون"
دالم کاوسن مسيني يغ ترلق دنکري کريک.

"تيدل" (93 - 1820) شورغ اهل فقهوان
اغکرس يغ بر کجيان مغهوي براف فرکارا يغ
فليق ۲ مغاناي چها، فانس، بسي براني، دان کومن ۲.

دقبور "هنري رولسن" (95 - 1810) شورغ
اغکرس يغ فاگر دالم "علم بکس ۲ تسوا"
(Archaeology). سبکيمان، "شامضليون"، برجاي دافه
مباج توليسن مصر توا مک، "رولسن" فول تله برجاي
مباج توليسن سيني، (توليسن اشوري دان بابلون)
دان مغهوي براف فرکارا يغر کون کفد قياسته ۲
علم ايت.

"دانا" (James Dwight Dana, 1813 - 95) شورغ
اهل ساينس امريکا يغ فاگر دالم "علم لافيسن بومي"



مغارف کريضان توغن! ايتوله چيتا ۲ اورغ ۲ يبراکام. تيدق اد بر تيگهي رنده ددالم ايفکوشن -
سموان صام مخلوق الله! کمبر منجوقکن فرسيدنه سوکرنو سمبيغ هاربراي دبوکور جاوا
دکليليغي اوله رعيه جلالت دسان - کمبر ايفوس.