

În 1970, ziarul "Evening World" din Spencer, Indiana, U.S.A. a fost primul care a publicat știrea. Revista "The Sword of the Lord" redă știrea după cum urmează:

« Dl. Harold Hill, președintele Companiei Curtis Engine din Baltimore, Md. și consultant în programul spațial, a relatat următoarele: "Cred că unul din cele mai uimitoare lucruri pe care le are Dumnezeu pentru noi azi, s-a petrecut recent cu astronautii și bărbații de știință spațială la Green Belt, Maryland.

Ei controlează cum va fi poziția soarelui, a lunii, a planetelor în spațiu peste o sută de ani, peste o mie de ani. Noi trebuie să cunoaștem aceste date, ca să nu lansăm un satelit și să se izbească de ceva și astfel să fie scos din orbită. Noi trebuie să fixăm orbita în funcție de viața satelitului și de poziția planetelor, ca să nu fie dată peste cap lucrarea.

Cu ajutorul calculatorului electronic măsurau veacurile înainte și înapoi. Deodată s-au oprit. Calculatorul a stopat și a dat un semnal roșu, ceea ce însemna că e o greșală, ori la informațiile introduse în el, ori la rezultatele comparate cu standardele. Au fost chemați specialiștii să vadă dacă e bun calculatorul.

Aceștia l-au controlat și au spus: "E perfect". Șeful operațiilor I.B.M. a întrebat: "Care-i necazul?" - "Am găsit că e o zi lipsă în scurgerea vremii". Toți au dat din cap. Tăcere." Din grup, unul mai religios a zis: "Știți, pe când eram în Școala Duminicală, ni s-a spus despre o oprire a soarelui". Ceilalți nu l-au crezut, dar nu aveau alt răspuns. Astfel

au zis: "Arată-ne!" I-au adus o Biblie și el a căutat la Iosua 10:12-14 și a citit textul ... Aici e ziua lipsă. Au mers cu calculatorul la vremea arătată și au găsit-o, dar nu era destul. Timpul scurs care lipsea, găsit pe vremea lui Iosua era numai 23 ore și 20 minute, nu o zi întreagă. Au citit iarăși Biblia și ea le-a spus: "...aproape o zi întreagă".

Aceste simple cuvinte în Biblie sunt importante. Dar ei erau în încurcătură, căci dacă nu poți da socoteală de 40 minute, te va încurca și peste o mie de ani. Patruzeci de minute trebuiau găsite, căci puteau fi înmulțite de multe ori pe orbite. Atunci cel credincios și-a adus aminte că undeva în Biblie scrie că soarele a mers înapoi. Cosmonauții i-au spus că și-a ieșit din minți. Dar au luat Cartea și au găsit la Isaia, 38, 8.

"Și Domnul a dat cu zece trepte înapoi umbra din locul în care se pogorâse pe cadranul soarelui lui Ahaz". Zece trepte sunt exact 40 minute. Douăzeci și trei ore și douăzeci minute din Iosua cu 40 minute Isaia, 38, 8 fac ziua lipsă întreagă. Cosmonauții au trebuit să înscrie în jurnal ziua ce lipsește".

Calculatoarele electronice adevăresc Biblia. Cine s-ar fi gândit vreodată că acea zi va putea fi detectată nu numai de creierul omului ci și de creierul electronic? Într-un veac al necredinței, Dumnezeu pe cale de știință își demonstrează adevărul Cuvântului Său. Ce minunate sunt căile Sale!

(Text publicat în revista Creatorul Universului, publicație bianuală de Editura Ortodoxia Tinerilor)

12 MAI: POMENIREA SFÂNTULUI MUCENIC IOAN VALAHUL



Sf. Mc. Ioan
Valahul, icoană

Viața ta a fost plină de necazuri și cu totul lipsită de bucurii pământești, Preafericite Ioan. Din copilărie te-au smuls de lângă sânul părinților tăi și te-au purtat pe drumuri nesfârșite în amară robie. Cu vrednicie ai făcut față tuturor împotrăvirilor, de aceea îți cântăm laude ca acestea: Bucură-te, robule, cel ce duci rugăciunea noastră către Stăpânul cel Preaîndurat! Bucură-te, cel ce cu vrednicie în veacul al XVII-lea L-ai mărturisit pe Hristos! Bucură-te, că pe timpul lui Mihnea, voievodul cel turcit, ți-a fost dat să pătimești! Bucură-te, că agarenii luându-te rob te-au târât în chinuri spre Țarigrad! Bucură-te, obraz sfânt, de Domnul mângâiat, că în împărăteasca cetate ai primit cununa muceniciei! Bucură-te, jertfă bine-primită înaintea Domnului, că nu ai ales să te bucuri de cele pământești! Bucură-te Sfinte Ioan Valahul și roagă-te să avem credință tare și inimi curate pline de iubire pentru Dumnezeu!

(Icosul 3 din Acatistul Sf. Mc. Ioan Valahul)