

01.08.1998. Frank, Laura, Ark

P: Pozdrav.

O: Pozdrav.

P: I koga imamo sa nama veeras?

O: Yortah.

P: I kroz kuda prenosite?

O: Kasiopeja.

P: Imamo neka interesantna pitanja veeras, ali prije nego to po nemo, eljela bi postaviti osobno pitanje. Ho e li to biti u redu?

O: Da.

P: Problem je taj to je A. otkrila neke mrlje na svojoj ko i koje prili no izgledaju kao psorijaza. Da li je to, u stvari, slu aj?

O: Vezano uz kvasac.

P: Mo ete li mi dati kakve efektivne terapije koje mogu primjeniti?

O: Terapije nisu toliko va ne kao pona anje.

P: Koje pona anje? Njeno? ije? U kojem smislu?

O: A. voli bliski kontakt s povr inama koje su prepune pra ivotinja.

P: Ah, reakcije. U redu.

O: ivotinje, prljav tina, itd... shvatila si?

P: Da. Dakle, ono to mogu u?initi jest to da po?istimo sve i da dr imo oko na njoj, kamo ide, gdje sjedi, gdje se igra, itd.?

O: Upravo tako.

P: Samo to? Moram ne to u?initi. Samo moj program za "napad gljivica"?

O: Da, i melem od sode.

P: Jo ne to u vezi toga?

O: Ne.

P: Puno hvala. Sad, u prethodnoj sesiji kad smo govorili u vezi po etne diskusije u vezi sme eg patuljka, usporedili ste binarnu zvijezdu sa elektronom. U diskusiji u vezi elektrona, rekli ste da elektron emitira gravitaciju. Nedavno ste rekli da ova binarna zvijezda ne isijava. Ali, da li ona emitira gravitaciju?

O: Isijavanje je na kraju na skali, a gravitacija je prisutna.

P: itala sam o interakcijama izme u binarnih sistema, i naslu uje se da kad se binarna zvijezda pribli i primarnoj, primarna zvijezda "otme" ne to od nje. Postoje ak i fotografije plinova koji teku iz manje zvijezde prema ve oj. Da li je to slu aj s ovim na im sistemom?

O: Bio je.

P: I sada to vie nije slu aj?

O: Jedva.

P: Tako er sam itala o tim WIMP-sima, ili Weakly Interactive Massive Particles (slabo interaktivni masivni dijelovi), ka u da su oni prisutni u jezgri Sunca i da oni nekako moduliraju sun evu unutra nju temperaturu. Da li ti WIMP-ovi postoje?

O: Sve postoji to je izmi ljeno.

P: Pa, to nije od pomo i. tako er, te stvari u toj knjizi ka u da kad se sunce skupi, da ima samo nekoliko ili uop e nema sun evih pjega i da skupljanje sunca pove ava radijaciju jer ono sagorjeva toplije, pa ipak, klima na Zemlji postaje hladnija...

O: Vezano uz gravitaciju.

P: Vrijeme je vezano uz gravitaciju?

O: Zemlja nemora toliko odstupati godi nje.

P: A: Kad smo tra ili zaklju ke u vezi Lodz-a, do li smo do tih stranica preko momka kojeg poznam, koji je iz Lodza. pekulirao je o djeli ima (materije) koji se kre u br e od svjetlosti. Glavna hipoteza je ta da neutrini zbilja putuju br e od svjetla. Da li je to slu aj?

O: To je po etak otvora u hipersvemir.

P: Mislite, istra ivanje ovog pitanja?

O: Blizu.

P: Ili kori tenje neutrina?

O: Kombinirajte s onima koji su na putu crvoto ina.

P: L: Pa, u vezi toga, kad ste rekli "put prema svjetlosnim polovima", da li ste mislili na polove Sunca?

O: Istra ite.

P: Pa, kad ste rekli "Rus u srcu", mislili ste na djeli e koji se kre u br e od svjetlosti u srcu Sunca, tj. neutrina?

O: Ako je tako, potra ite ruskog znanstvenika.

P: A: Da li je ruski znanstvenik Sakharov?

O: Sakharov!

P: Da li je to vezano uz istra ivanje koje sam radio...

O: Da. I Sakharov je cenzuriran iz drugih razloga, a ne od onih koje su naveli.

P: L: Nedavno smo gledali par filmova, "Sfera" i "Horizont", o svemirskim brodovima koji idu u crne rupe i onda ponovo izranjaju sa vrlo udnim stvarima koje se de avaju. itava ideja o svemirskom brodu koji ide u crnu rupu nekako bode moj um. eljela bih znati to bi iskusila osoba ili svemirski brod koji ode u crnu rupu? Kako bi to bilo?

O: Dezintegracija, koja bi uslijedila radi pretvaranja u anti-materijalnu energiju.

P: Dakle, on nebi iza ao na drugoj strani u drugom univerzumu? A: Bi.

O: Da, ali ne kao materija.

P: Nakon to ne to

ode u crnu rupu, mođe li to ponovo iza?i u materijalan univerzum netaknuto?</p> <p>O: Ne.</p> <p>P: Dakle, jednom kad u?e u crnu rupu, sayonara, hasta la vista? (ajd' bok, zdravo)</p> <p>O: Zvijezde su tako?er portali takve prirode.</p> <p>P: Dakle, ono đto mi percipiramo kao zvijezde, u anti-materijalnom univerzumu bi bile crne rupe?</p> <p>O: Ne, prozori.</p> <p>P: Ali, ako vi đivite u tom drugom univerzumu, na drugoj strani nađih crnih rupa, kako bi za njih izgledale crne rupe?</p> <p>O: Prekomplicirano za objasniti.</p> <p>P: Pa dajte mi neku referencu...</p> <p>O: U tom je upravo stvar! Vi nemate referencu.</p> <p>P: A: Spomenuli ste hipersvemir. đto je hipersvemir?</p> <p>O: Densiteti 4-7, osim đto 4. samo to percipira kao "đivot u prolazu".</p> <p>P: L: Dobro, vratimo se na ta 2 filma. "Sfera" je u vezi velikog NLO-a koji su nađli na dnu Pacifika. Pitam se da li su i knjiga i film o tome, vodili da se pri?a o tom velikom NLO-u koji je zaronio u Pacifik?</p> <p>O: Mođda.</p> <p>P: Ima li, ili nema, istine u toj pri?i?</p> <p>O: Glasine mogu biti istinite, ali priroda toga bi se mogla razlikovati.</p> <p>P: Tako?er sam ?itala u nekim dijelovima transkripti kroz koje sam prolazila radi preovjere za đtampanje, da ste jednom rekli da su "nadmo?no snađne" OPS snage bile odgovorne za moje kidnapiranje i programiranje. Moje pitanje jest: ako su me imali, zađto su me vratili natrag?</p> <p>O: Zar bi o?ekivala druga?ije?</p> <p>P: Pa, rekli ste da su pokuđali napraviti neko programiranje na meni, i da to nije radilo i radi toga đto su OPD snage intervenirale. Dakle, malo sam zbunjena. Ako sam bila takva prijetnja, zađto su me vratili natrag? Pod ovakvim okolnostima, mogla sam samo nestati zauvijek i to bi bilo to!</p> <p>O: Ne.</p> <p>P: đto je to sprije?ilo?</p> <p>O: Zatvaranje.</p> <p>P: Zatvaranje ?ega?</p> <p>O: Najbolje da istrađiđ kroz meditaciju i hipnozu.</p> <p>P: U redu, vratimo se prijađnjim izjavama. Rekli ste da su zvijezde portali. Od ?ega su, specifi?no, one portali? Iz ?ega u đto?</p> <p>O: Recimo za druge dimenzije. Sje?ate se, koncepti dimenzija i denziteta se me?usobno presjecaju. Nivoi denziteta su vezani viđe za svjesnost, ali dimenzije udomljuju svjesnost i sve ostalo.</p> <p>P: Dakle, vi mođete imati mnogo "ku?a" unutar jednog reda na jednom nivou i mnogo na drugim nivoima, u razli?itim oblicima i na?inama?</p> <p>O: Blizu.</p> <p>P: A: Da li je koncept denziteta ono đto je Sakharov radio?</p> <p>O: Blizu. Zamisli hipersvemir kao 4. dimenziju.</p> <p>P: L: đeljela bih pitati, vezano uz drugu temu, budu?i da je bilo toliko slu?ajeva kad ste promovirali prisutnost TR-a i JR, ?ak i kad je to bila borba u nekoliko slu?ajeva, pitam se đto su posljedice ovog izbora kojeg su oni napravili, tj. selidbe u Tallahassee?</p> <p>O: Financijske.</p> <p>P: Ho?ete re?i da ?e oni zaraditi mnogo novaca ili izgubiti svoju odje?u?</p> <p>O: Neodre?eno.</p> <p>P: A: Imam utisak da kad su oni bili prisutni, da su izvjesna pitanja koja sam pitao ostala negovorena. Da li je to to?no?</p> <p>O: Mođe biti.</p> <p>P: L: Zađto je tako?</p> <p>O: Energije koje su uzrokovale misli.</p> <p>P: Nađa energija na koju su utjecale nađe misli ili njihove misli?</p> <p>O: Podudaranje.</p> <p>P: đeljela bih malu provjeru u vezi A. Da li je ona u redu?</p> <p>O: Da.</p> <p>P: To je to?</p> <p>O: Ako je to sve đto ?eđ pitati.</p> <p>P: Pa, da li je ona negdje gdje razumije iđta iz moje perspektive, shva?aju?i da moj pogled ni nemora biti to?an pogled na to...</p> <p>O: Ne.</p> <p>P: Nije, to mislite?</p> <p>O: To?no.</p> <p>P: Da li je jođ uvijek ljuta na mene?</p> <p>O: Ne.</p> <p>P: Kako se osje?a?</p> <p>O: Zauzeta s drugima.</p> <p>P: Drugi dan sam mislila da ?e A.J. sti?i ovamo i pojaviti se na sudu. đto je uzrokovalo takvo doga?anje?</p> <p>O: Neizvjesnost.</p> <p>P: Ho?emo li imati nekih problema sa tom objavom razvoda?</p> <p>O: Brige su besmislene, bolje da se kora?a po jedan korak.</p> <p>P: Da, ali uvijek nam govorite da o?ekujemo neo?ektivano i da budemo spremni za stvari koje trebamo suzbiti, i ako je to mogu?e, ja bih voljela biti spremna za to...</p> <p>O: Da li si

nezadovoljna?

P: Ne, nisam nezadovoljna. Samo elim biti pripremljena za bilo koje neo?ekivane, bizarne stvari, jer sve vrste bizarnih, neo?ekivanih stvari nam se de?avaju. Cijelo vrijeme!

O: Onda si pripremljena.

P: Govore?i o pripremljenosti, to se desilo s klju?em za bicikl kojeg smo poslali J.?

O: Ispao.

P: elim pitati u vezi F-ove krvne grupe, B negativna. Da li je F. hibrid vanzemaljaca?

O: Neodre?eno.

P: Pa to me zbija ohrabruje!

O: Najbolje je otkriti.

P: A: Kako testirati da li je netko vanzemaljski hibrid? Pomo?u krvne grupe, to jo??

O: Nema kriterija, ali subjekti ove prirode izgledaju "ekscentri?no" u odnosu na standarde Zemljana. Bilo kako bilo, najistinitija priroda tog subjekta je jo? neotkrivena.

P: L: U redu, taj momak iz ?olskog vije?a dolazi u ponedjeljak. Ho?u li imati problema s njim?

O: ?ekaj i vidi.

P: Prema Dr. J.-u i stvarima koje ste nam rekli pro?li tjedan, mi smo prili?no spr?eni na ovoj planeti.

O: Ne.

P: Koje su na?e opcije?

O: Neodre?ene.

P: Znam to. Ali, izgleda da ne postoji drugi na?in da se pita ovo pitanje...

O: Znanje titi, sje?ate se, ne postoje granice kod znanja.

P: Sve je to lijepo i krasno, ali kako ?emo ikad nau?iti dovoljno u nekom vremenu? Osje?am se kao da sam u nekoj trci.

O: Ne.

P: A: elim pitati u vezi Lodz-a. Da li smo ve? dobili naznake za njegove...

O: Na pravom si tragu.

P: Sad, u vezi Sakharova, da li je to vezano, ili bolje, kad razmislim o Sakharovu, mislim na njegovu teoriju da prostor, vremensko metri?ki mo?e promijeniti potpis; da prostorno/vremenska geometrija izgra?uje neku vrstu singulariteta, mijenja algebarsku strukturu metri?ke napetosti; i poku?avao sam to povezati sa promjenom denziteta u nekoj to?ki...

O: Da. Sakharov je znao da odgovor le?i u pentagonu (peterokutu).

P: L: Mislite na "pentagon" kao vladinu zgradu ili kao geometrijsku strukturu?

O: Za?to pretpostavlja? da su povezani? Za?to je "Pentagon" pentagon?

P: Neznam. Za?to?

O: Odgovori su unutar tvojih mogu?nosti.

P: Kad ka?ete "mogu?nosti", da li je to vezano uz 5 prstiju... A: Ili za 5. dimenziju?

O: Da, i ono to posjedujete.

P: L: to mislite pod "ono to posjedujete"?

O: Klju? je unutar ove sobe i va?eg ureda. Ali to nije jedino zna?enje. Savjetujemo da po?nete va?u potragu pomo?u tra?enja rodoljuba.

P: Mislite na ogledalo?

O: Ne.

P: Mislite na knjigu Zapovjednik X?

O: Mo?da...

P: Matrix books (knjige)?

O: Mo?da...

P: Na internet?

O: Mo?da...

P: Pa... A: to je bio taj odgovor kao "da" za promjene denziteta i kako je to vezano za ono na ?emu je Sakharov radio i kako je to povezano s Kaluza-Kleinovim teorijama?

O: Oboje.

P: L: Pa, mislim da ?emo morati ?ekati dok ja to ne zapi?em da ima kakvog smisla...

O: Geometrija... pentagon i heksagon, algebarske jednad?be...

P: A: Pentagonske i heksagonske algebarske jednad?be... L: Koja je veza izme?u pentagona i heksagona?

O: Otkrij.

P: A: Fizika i matematika kod kojih mi nactamo trokut da bi simbolizirali izvjesne operacije u trodimenzionalnom prostoru. Netko nacrta ?etverokut da bi simbolizirao valne jednad?be u 4-dimenzionalnom prostoru. Netko nacrta pentagon da bi simbolizirao jednad?be u 5-dimenzionalnom prostoru, a heksagon u 6-dimenzionalnom prostoru.

O: Laku no?.