



Datum sesije: 16.04.2016.

Laura, Andromeda i Galatea za pločom

Pierre, Joe, Chu, Data, Ark, Possibility of Being, Oxajil, Scottie, Niall, Noko the Wonderdog, Luna (dlakava Luna, a ne nebesko tijelo)

P: (Laura (L)) Danas je 16. travanj 2016. 16-4-16.

O: Pozdrav, djeco! Niodllaea od Kasiopeje.

P: (L) Znači, Ark ima prvo pitanje o glavoboljama koje ima ujutro. Misli da to ima veze s energijom, ali budi se s tim glavoboljama. Ja se također ponekad budim s njima. Što je uzrok glavobolja?

O: Gomilanje elektromagnetskih energija u skladu sa zemaljskim promjenama.

P: (L) Pa, kako se najbolje nositi s njima?

O: Otpustite ih.

P: (L) I kako ih netko može otpustiti?

O: Žičana mreža ispod madraca povezana s tlom.

P: (Pierre) Postoje takve naprave, zapravo. Ljudi stave tu neku žičanu mrežu ispod madraca, pričvrste ju za žicu, i žica je povezana s tlom.

(Ark) Neki određeni oblik mreže? Hoću reći, pravokutna, trokutasta, spiralna?

O: Kvadratna i mala mreža.

P: (Scottie) Postoji onaj materijal za ogradu kod kojeg je svaki kvadrat 1 x 1 centimetar.

(Pierre) Nabavit ću si toga. Galvaniziran je, pa neće zahrđati.

(Ark) Uzemljiti u što? Recimo za radijator, ili što?

(Scottie) Ili jednostavno povezati s uzemljenim vrhom u utičnici. [radijatori i metalne cijevi kod nas zapravo nisu učinkovito uzemljene]

(Ark) Da li bi električno uzemljenje funkcioniralo?

O: Da, jako dobro zapravo.

P: (Ark) Kakva vrsta žice?

O: Provodljiva.

P: (Ark) Nema nikakve veze? Mogu biti aluminijske ili bakrene?

O: Da.

P: (Pierre) Samo moraju biti provodljive.

(Galatea) Da li ista stvar i inače ljudima uzrokuje migrene?

O: Ne.

P: (Galatea) Zašto ljudi imaju migrene?

O: Defekt u mozgovnoj signalizaciji.

P: (L) Okej, sljedeće pitanje?

(Galatea) Da li Kasiopejci pate?

O: Ne na način na koji vi to shvaćate, nego samo putem empatije.

P: (L) Čini mi se da se sjećam da ste rekli da kad mi patimo, i vi patite. Je li to tako?

O: Da.

P: (Galatea) Zašto se svi osjećamo tako iscrpljeno u posljednje vrijeme? I ne samo mi, nego ljudi diljem svijeta?

O: Zemaljske promjene donose ljudima brojne promjene koje su energetske naravi.

P: (Pierre) Na forumu, nekoliko članova je pisalo o tome kako im stvari ispadaju iz ruku i lome se na neuobičajen način. Da li je uzrok toga isti?

O: Da.

P: (Galatea) Što ispadanje iz ruku simbolizira?

O: Ne „simbolizira“. Radi se o simptomu.

P: (Galatea) Da li će uskoro biti bolje, ili će samo biti još gore?

O: Morate proći kroz „Dolinu smrti“.

P: (Pierre) To zvuči kao da se radi o uzbudljivom mjestu. [smijeh]

(L) Pretpostavljam da ako prođeš kroz Dolinu smrti, naposljetku izađeš na sunčevu svjetlost.

(Galatea) Ili se nađeš na litici...

O: Da.

P: (L) Meni su odgovarali, ne tebi! [smijeh]

O: Nema litice, osim za one koji ne uđu u dolinu.

P: (Joe) Dolinom smrti na neki način zaobiđeš liticu.

(L) Znači, to je nešto poput razlike između pravog i krivog postupanja?

O: Da.

P: (Galatea) U knjizi [Missing 411](#) , da li ljudi, prije nego što nestanu, vide njima poznate ljude? U smislu, da li njihovi otmičari promijene oblik u ljude koji su njima poznati?

O: Nije uobičajeno, ne.

P: (Galatea) Jedan mali je rekao da ga je otela njegova teta iako nije bila tamo s njim.

(L) Znači, može se dogoditi, ali nije uobičajeno. Možda one snažnije volje moraju na neki način namamiti.

O: Da.

P: (Joe) Da li je češnjak zbilja štetan za ljude kod kojih je testiranje osjetljivosti na različite vrste hrane pokazalo da „im češnjak škodi“?

O: Da. Njegovi korisni učinci su uvelike precijenjeni.

P: (L) Dobar je, ali korisni učinci su precijenjeni .

(Andromeda) I možda nije za svakoga, ako imaju reakciju na njega.

(L) Što s pitanjem vezanim za Gurdjieffa?

(Galatea) Oh da!

(L) Pitanje postavljeno na forumu: ako je Gurdjieff bio tako napredan, kako to da je bio tako nepažljiv da je imao prometnu nesreću?

O: Nije bio „tako nepažljiv“. Bio je svjestan. U tom trenutku je u potpunosti postao svjestan sila koje je dotada smatrao manje sposobnim nego što su zapravo bile.

P: (L) Drugim riječima, manje-više je znao kakve sile postoje, ali je krivo procijenio njihove sposobnosti. Da li se o tome radi?

O: Da.

P: (L) I nakon toga, uveo je brojne promjene. Mislila sam si da tu ima još nečega.

(Ark) Ne razumijem. Voziš auto, je l' tako? I udariš u drvo. To znači da si razmišljao o nečemu drugome. Nije bio skoncentriran.

(Pierre) Ne mora biti, Ark. Možeš imati prometnu nesreću...

O: Uslijed energetskog crpljenja putem suradnika.

P: (L) Znači, ako ne mogu izravno srediti nekoga, mogu ga srediti kroz ljude bliske njima.

O: Da.

P: (Ark) I dalje mi nije jasno. Ako imaš nesreću jer te netko udari, u redu. Nešto je djelovalo na tog nekog drugog, taj neki drugi je bio sredstvo. Ali ako voziš pustom cestom, ti i samo ti si odgovoran za to što radiš. I onda, u određenom trenutku, odlučiš udariti u drvo. To znači da nisi pri sebi. Ti si sredstvo.

(Pierre) Možda nije odlučio udariti u drvo.

(Data) Neki auto je izletio.

(Ark) Ne, nije bilo ničega. U to vrijeme?

(Joe) Jako malo auta na cesti.

(Pierre) Možda bi trebali pitati.

(Data) Bio je na križanju, i auto je uletio u križanje.

(Ark) Ne, to bi bila skroz nova teorija.

(Pierre) Što je onda uzrokovalo nesreću? Da li je zaspao?

(Ark) Udario je u drvo! Kao taj lik koji se spucao i umro pred našom kućom.

(Pierre) Ali u tom slučaju je postojala energetska distorzija: negativna energija koja je udarila u „zaštitni mjehurić“.

(Ark) Možda je bio pijan?

(L) Da li je bio pijan?

O: Ne.

P: (L) Da li, u mehaničkom smislu, auto nije funkcionirao kako treba?

O: Da.

P: (Niall) Pitao je prije toga nekoga da pregleda auto.

(L) Da li je mehanički kvar uzrokovao nesreću?

O: Da.

P: (Ark) U redu.

(Pierre) I zapravo, možda je taj mehanički defekt uzrokovan tim energetskim crpljenjem koje se odvijalo.

(L) Suradnici... Tkogod da je radio na autu. Da li se djelovalo na tog nekoga koji je radio na autu?

O: Da.

P: (Pierre) Znači, taj lik koji je pregledavao auto, njega su sredile OPS snage, i zaboravio je nešto zašarafiti ili tako nešto. Tražio je prije toga da netko pregleda auto. Znači, pitanje je da li

je automehaničar to napravio namjerno, ili jednostavno nije bio skoncentriran pa je pogriješio?

O: Ništa od toga.

P: (L) Nije to napravio namjerno, niti mu je pala koncentracija...

(Galatea) Bio je opsjednut!

O: Blizu.

P: (Pierre) Entitet ga je kontrolirao i natjerao da napravi kvar.

O: Sama činjenica da je auto bio nedavno pregledan bi trebala pobuditi sumnju, umjesto da ju se koristi kao dokaz mehaničke ispravnosti.

P: (Ark) Želio bih razjasniti što je bila Gurdjieffova greška? Da li je vozio nepotrebno brzo?

O: Ne.

P: (Ark) Što je mogao napraviti bolje nego što je već napravio?

O: U ovom slučaju, ne mnogo, osim da je sam sebi išao biti automehaničar.

P: (L) Na neki način, bez obzira koliko ti bio oprezan i svjestan na ovom svijetu, postoji određena ranjivost svojstvena tome što se na različite načine moraš oslanjati na druge ljude.

(Pierre) Jer nisi sam. Ne obavljaš svaki zadatak sam. Ovisiš o drugima. Ovisiš o tome koliko su drugi svjesni ili podložni tome da ih se zavede.

(L) Sjećate se onda kada sam ja išla autom po Galateu i točak je skoro otpao. Auto nam je baš bio kod automehaničara nekoliko dana prije, i stavili su nam dvije nove gume, i rotirali gume. I navodno su koristili pneumatski ključ da zategnu vijke. Sve bi bilo u redu čak i da jedan nije bio zategnut. Ali svi do jednoga su bili slabo zategnuti na tom točku. Jedan je skroz nedostajao, a ostali su bili pri kraju navoja.

(Pierre) I kao što su Kasiopejci rekli, nije kao da će ti auto biti u izvornom stanju zato što je bio kod automehaničara. Naprotiv, tu će se napraviti greške.

(L) Naročito ako si ti meta.

(Pierre) Postoje mehanički defekti kod kojih ne možeš ništa napraviti. Ako ti se volan pokida u zavoju, uopće nećeš moći upravljati. Jedino rješenje ti je iskočiti.

(Ark) Dan je taj komentar o energetsom crpljenju od strane suradnika. Tko je energetski crpio? Gurdjieffa su energetski crpili, je li tako? Znači, zapravo, da je mogao nešto učiniti obraćajući pažnju prije toga kako ne bi dozvolio da ga se tako energetski iscrpi.

(Joe) Mogao je to spriječiti tako što bi bio sveznajući i savršen.

(L) I on jednostavno nije bio sveznajući i savršen, i to je razlog zašto je još uvijek bio na ovoj planeti. Inače bi nestao u bljesku svjetlosti.

(Pierre) Ali u ovom slučaju je mogao shvatiti da drugi ljudi mogu biti sredstvo napada. I provjerio bi što je automehaničar radio. Ali to bi podrazumijevalo i svijest o tome i posjedovanje automehaničarskog znanja za otkrivanje kvara – ako bi se kvar dao otkriti!

(L) Okej, sljedeće? Oh! Htjeli bi pitati nešto o vodi. Da li je najbolji način za programiranje vode ako se te kodirane poruke stave na vodu, kao što o tome pričaju u tim eksperimentima?

O: Nije nužno, to je za eksperimentalne svrhe dvostruko slijepih pokusa.

P: (L) Okej, znači stavljanje tih kodova i obavljanje toga nije nužno za programiranje vode. Već smo utvrdili kako je pričanje s vodom dobra stvar. A što je s pjevanjem vodi?

O: Doista, ali budite pažljivi što se tiče melodija i riječi!

P: (Galatea) Dakle, koje melodije je najbolje koristiti?

(L) Željela bi znati konkretno koje melodije?

(Galatea) Dobro, mogli bi nam reći jednu...

O: Ovisi o pojedinačnim slučajevima i svrhama.

P: (Joe) Da li bi se mogli voditi time ako bi, u suštini, pjesma...

O: Optimalan način za programiranje vode jest putem programiranja kristala i stavljanja u vodu.

P: (Galatea) Da li različite vrste kristala proizvode jače ili slabije učinke?

O: Već smo pričali o izboru kristala.

P: (L) Jesu? Kada?

(Pierre) Davno prije si pitala.

(L) Može li to netko naći?

[Pauza dok Pierre pretražuje transkripte...]

(L) Ne, to nije to. Bilo je nešto drugo. Pierre nije mogao naći.

(Ark) Nema ničega osim ovoga...

O: Sugerirali smo kako bi se povezanost među članovima grupe mogla pojačati korištenjem kristala koje bi vi ovdje programirali.

P: (Chu) To je bilo negdje otprilike kad smo pričali o EE.

(L) Sjećam se toga, pomalo nejasno.

(Joe) Da možemo programirati kristale i poslati ih članovima grupe.

(L) Pa zašto to Pierre ne može naći?

(Pierre) Jer sam gledao u starim transkriptima, od 1994. do 2002. ili 2003.

(Joe) Hoćeš da ja to nađem?

(L) Da, nađi mi to, molim te. To mora da je bilo 2009. ili 2010.

[Pauza dok Joe pretražuje transkripte...]

(L) Da... evo ga:

Iz sesije od 1. travnja 2007.

<http://cassiopaea.org/forum/index.php?topic=18669.msg176501#msg176501>

P: (L) [...] Zanima nas da li se na neki način može... znate, može li se bilo koji objekt napuniti određenom energijom, i ako postoji takav objekt, kako se može napuniti tom energijom da bi zaštitili ili pojačali FRV osobe... frekvencijsku rezonantnu vibraciju. Da li postoji? Znate, koja bi se mogla nositi na nečijem tijelu?

O: Donekle. Kristali su dobar izbor. Ali moraju biti odabrani pojedinačno za svaku osobu pomoću rašljarenja. Onda kombinacija sunčeve svjetlosti, svjetlosti zvijezda i namjere. Bez mjesečeve svjetlosti!

P: (L) Kako se rašljarenjem vrši odabir za svaku osobu pojedinačno?

O: Pribavite veliki izbor. Ako ti, Laura, budeš birala, bit će ti pripomognuto!!

P: (L) Okej, i što bi se točno tim procesom postiglo?

O: Pojačava obranu kada je pojedinac u oslabljenom stanju, i dodaje mali potisak kada nije slab.

P: (L) Obrana od čega?

O: Sve što može negativno utjecati na „bit“.

P: (L) Bit u smislu biti kako Gurdjieff koristi tu riječ, pretpostavljam...

O: Da.

P: (L) U redu onda... i onda bi trebao to nositi na sebi?

O: Da, ili nositi u džepu.

P: (L) I vi kažete, programirati s namjerom. Da li to mora programirati pojedinac ili ja ili... može li svaka osoba pojedinačno, sama, programirati svoj kristal, ili što?

O: Ti odabireš, pojedinac programira u skladu s uputama.

P: (L) Kojim uputama?

O: Svaki zahtijeva posebne upute.

P: (L) Pa, to je dosta gnjavaže. *uzdah* Hoću reći, moraš ih odabrati i onda kada ih imaš, moram... onda moram održati sesiju kako bi saznala koje su točno upute za osobu koja programira svoj osobni kristal! Bože dragi.

(Ark) Trebao bi ih nositi sa sobom, je li tako? Zašto ih ne bi stavio ispod jastuka?

(L) Okej, pa, ajmo se malo vratiti. Ako netko pošalje zahtjev tražeći kristal, mogla bi rašljari u potrazi za kristalom, da se tako izrazim, odabrati pravi kristal za tu osobu, i imati izbor opcija kako ga programirati, te poslati njima zajedno s uputama? Ili bi ga ja također programirala?

O: Oboje.

P: (L) Znači, ja bi programirala te kristale, i onda bi pojedinac također trebao dodati vlastitu namjeru povrh programiranja. To bi pojačalo umreženu zaštitu među ljudima. Da li je to tako?

O: Da.

P: (L) I ista stvar se može raditi s kristalima koji se stavljaju u vodu za piće.

O: Da.

P: (L) I koliko dugo bi ga trebao ostaviti u vodi prije nego što ju popiješ?

O: Preko noći.

P: (L) Da li se takvi kristali mogu recimo staviti ispod jastuka?

O: Da.

P: (Galatea) I što više kristala, više zaštite?

O: Ako se prikladno programiraju.

P: (L) Pa očigledno, morali bi kupiti različite vrste kristala, uz pretpostavku da bi ih ljudi željeli. Onda bi trebali zaračunati poštarinu, i vrijeme potrebno za isporuku, i sve to skupa. U suštini, potrajat će ako ću ja vršiti tu uslugu. Mogu li Andromeda i Galatea pomoći?

O: Da!

P: (L) Okej. Znači, mogli bi raditi programiranje kristala ako bi imali veliku hrpu finih kristala – uz pretpostavku da uopće možemo naći nekoga koji to prodaje po razumnoj cijeni. Kada ljudi pošalju zahtjev, možemo odabrati i onda programirati. Da li o tome ovdje pričamo? I onda to ljudi mogu nositi sa sobom i stavljati u vodu za piće?

O: Da!

P: (Ark) Imam jedno praktično pitanje. Da li je veliki kvarcni kristal bolji od malog?

O: Da.

P: (Pierre) To će biti skupo.

(L) Znači, imao bi jedan mali za vodu, jedan mali koji bi nosio u svom džepu, i jedan veći za svoju sobu, uz krevet. Tako nešto?

O: Da.

P: (Ark) I jedan ogromni za kuću!

(Pierre) U ovom trenutku, bolje bi ti bilo otići u Alpe posjetiti kakve kamenolome i sam ih nabaviti.

(Chu) Trebao bi poznavati osobu kako bi im mogao programirati odgovarajuću poruku, je li tako? Kristal ne bi mogao tražiti bilo tko.

O: Trebali bi poslati i svoj datum rođenja i trenutnu lokaciju kako bi ih KPS mogao naći.

P: (L) Kako bi ih tko mogao naći?

(Scottie) "kako bi ih kpsmogaonaći"...

O: Kozmički pretraživački sustav.

P: (Pierre) Sada koriste i kratice! [smijeh]

(L) Zar ne znate što je Kozmički pretraživački sustav?! [smijeh]

O: Mi to koristimo non-stop. To je poput RAM-a računala.

P: (Pierre) Što je to? Kristal bi služio poput sučelja između osobe i informacijskog polja...?

O: Blizu.

P: (Pierre) Pojačava tu vezu.

(L) Dakle. Pa, sve to skupa je jako interesantno.

(Galatea) Da li bi kristale mogli postaviti po kući, recimo po jedan u svakom uglu? Da li bi to pomoglo pojačati zaštitu?

O: Nije dovoljno! Potrebna je namjera stanara!

P: (L) Ako naše namjere programiramo u kristale, i onda ih stavimo u uglove kuće...

(Galatea) Ili u uglove dvorišta, možda.

(L) Da li bi to pomoglo?

O: Da.

P: (Pierre) Jednom kada u kristal programiramo namjeru, namjera ostaje zauvijek, ili ih se iznova mora „namjeravati“?

O: Dok ju ne obrišete.

P: (L) Već su nam rekli kako se kristali brišu. Pretpostavljam da bi naposljetku izblijedila.

(Galatea) Ako bi kristale stavili u svaki ugao kuće, da li bi ih mogli zakopati?

O: Da.

P: (Galatea) Znači, onda ne bi bili izloženi utjecaju mjesečeve svjetlosti.

(L) Ili sunčeve svjetlosti.

(Joe) Jedno pitanje za kraj: u prethodnoj sesiji, rečeno je da je Cezar rođen prije 1635 godina. Prije koliko godina se u Zapadnoj Europi dogodio udar kometarnog fragmenta koji je najavio dolazak Mračnog srednjeg vijeka.

O: Otprilike 1100. godina po. Kr.

P: (Pierre) Rekli su „po. Kr.“, a ne „prije toliko godina“.

O: Prekontrolirajte podatke godova drveća u potrazi za signalom.

P: (Joe) Problem je u tome... Baillie daje 540. ili 550., ali to je uz korištenje zbrkanog... Svejedno, nije bitno.

(L) Zar on ne tvrdi da je jedan od najjačih signala iz 1100. godine, no u našim povijesnim zapisima navodno nema ničega iz tog razdoblja? Povijesni zapis ne štima. Ali ako brojimo godine unazad, radi se o 1100. godini.

(Joe) Tako je, u tome je problem. Samo sam htio ustanoviti vezu jer su rekli da je Cezar rođen prije 1635 godina u odnosu na sadašnjicu.

(Pierre) Ako pratimo te dvije brojke, to znači oko 400 po. Kr. Ako tvrde da je taj kraj Zapadnog carstva bio 1100. po. Kr., hm...

(Andromeda) 600 godina kasnije.

(Pierre) Znači radi se o 1100 minus 400. To bi bilo negdje oko 700. Mi smo si mislili 540.

(L) Okej, znači...

(Pierre) Jedno pitanje za kraj: vezano za sleđene mamute. Tijekom posljedne sesije, pretpostavili smo da je uzrok naglog smrzavanja mamuta snažna grmljavinska oluja, nalik [Super Derechu](#), koja je usmjerila mlaznu struju prema površini Zemlje, i zato su mamuti naglo smrznuti. Rekli ste, „dovoljno blizu“. Znači, to se nije upravo tako dogodilo. Što nam je promaklo?

O: Udar koji je poslao golem mlaz topline i materije prema gore, stvarajući vakum, nakon čega je počeo strujati ekstremno ohlađeni zrak.

P: (L) Pa, problem je u tome što su mamuti bili smrznuti u Sibiru, ali ne i u sjevernom dijelu Zapadne hemisfere, kojeg trenutno nazivamo Sjevernom Amerikom, gdje postoje tragovi udara. Ako se udar dogodio u Sjevernoj Americi, zašto se mamuti, koji su se smrznuli nakon tog ispaljivanja i padanja vrućeg zraka i zatim hladnog zraka, nalaze u Sibiru ali ne i u Sjevernoj Americi?

O: Obuhvatio je cijelu Sjevernu hemisferu, ali pomak osi i litosfere su rezultirali različitim ishodima za pojedina područja tijekom vremena.

P: (Pierre) To ima smisla. Znači, naglo su se smrznuli, ali je udar također pomaknuo zemljopisni pol i približio Sibir sjevernijim širinama. Znači, ostali su tamo smrznuti, ali naglo smrznute životinje u Sjevernoj Americi završile su u južnijim širinama u odnosu na pol, i odmrznule su se.

O: Da.

P: (L) Odmrznute taman na vrijeme za večeru! [smijeh]

(Galatea) Da li se poludrago kamenje također može programirati?

O: Da.

P: (Galatea) Poput žada?

(L) Znači, nakit se može programirati?

O: Da.

P: (Galatea) Da li svaki kamen ima karakterističnu snagu, ili ga se može programirati s čim god hoćeš?

O: Daj mu vremena da nauči!

P: (Galatea) Poludragom kamenju treba dati vremena da nauči?

O: Da.

P: (Galatea) Što to znači?

O: Nosi ih.

P: (Galatea) Nosi ih i daj da se naviknu na tebe. Pretpostavljam da treba vremena.

(Joe) A što je sa zlatom?

O: Da.

P: (Galatea) Manje-više svi metali?

O: Da.

P: (Scottie) Znači, nakit je dobar!

O: Da.

P: [smijeh] (L) Možete ić' van ko zapete puške.

(Data) Još jedno pitanje: 17. ožujka su dva amaterska astronoma imala svoje kamere uperene u Jupiter, i obojica su vidjela bljesak u atmosferi Jupitera. Što je to bilo?

O: Kometarni fragment. Ima toga puno u zadnje vrijeme!

P: (Data) Ako bi mogli reći, koje veličine je bio, izraženo u metrima?

O: 4000.

P: (Pierre) 4km u promjeru! Oh, upravo su koristili Kozmički pretraživački sustav kako bi odgovorili na ovo pitanje.

O: Da.

P: (Pierre) To je dosta zgodno.

O: Pristup informacijskom polju.

P: (L) Okej, jesmo gotovi?

(Galatea) Da li nam želite nešto reći prije nego što odete?

O: Pomoć i ljubav su na putu! Pozdrav.

P: (Scottie) Znači, stiže nam svijetleći vatrenocrveni asteroid u obliku srca. [smijeh]

Kraj sesije

Preveo: Ivan Novak