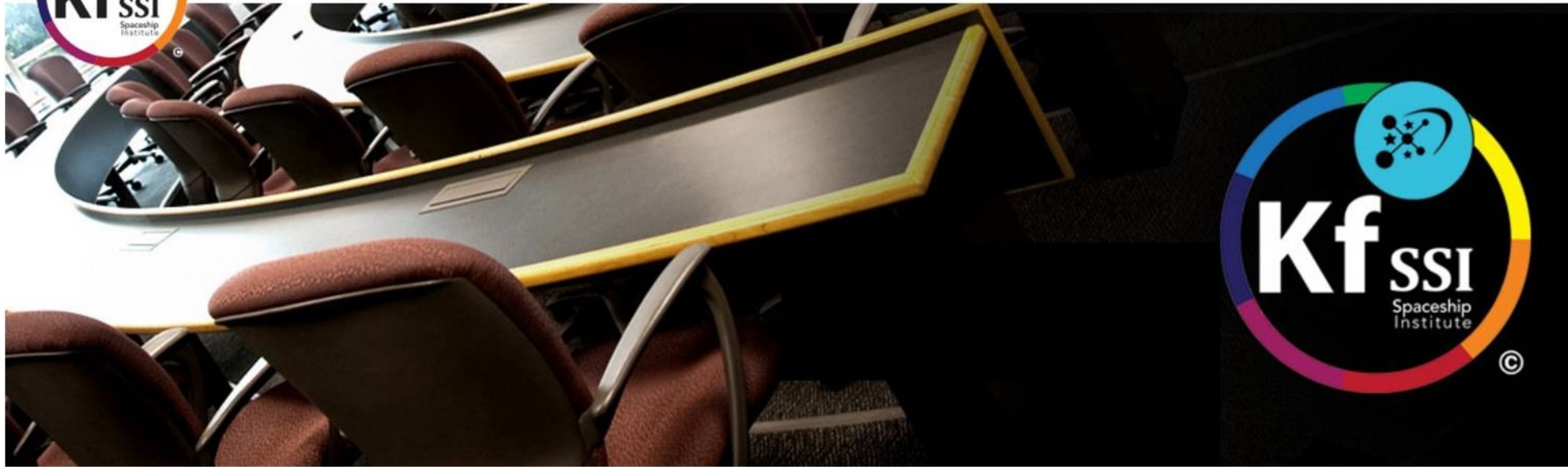




# Kf SSI Studii în limba română



**Sesiunea publică de studii în limba română Nr. 74,**  
din 11.07.2018

**Tema:**

**Fragment din: Atelierul 231 al Căutătorilor de Cunoștințe**  
din 05 iulie 2018

*Virgil Brudaru*

Conform înțelegerii pe care o am în acest moment



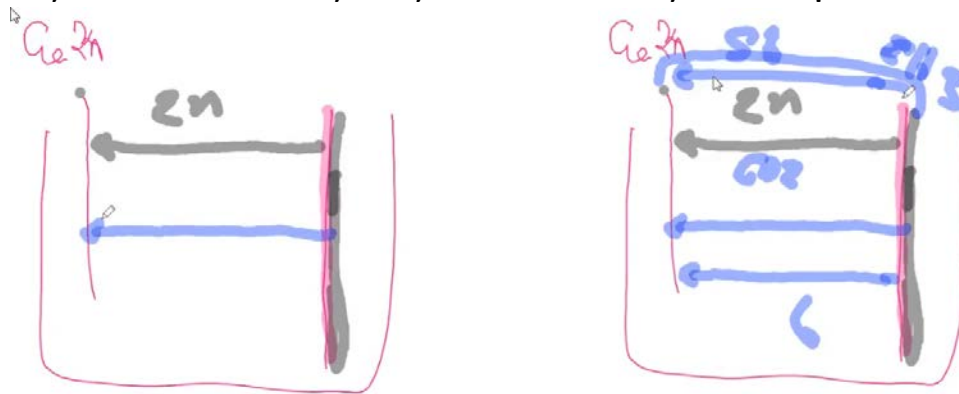
# Atelierul 231 al Căutătorilor de Cunoștințe

<https://youtu.be/rxJpG60itow?list=PLpCKWzA-bp9t9ZvKEiUhfCrSpuGDaNtRK&t=2899>

## H2, H3 și C asociate producției de CH3

00:48:19. - 00:56:54

- **DI Keshe:** - Pentru producerea de CH<sub>3</sub>, voi puneți Cupru nano acoperit și apoi puneți un material compozit acătuit din Zinc și Fier (fier zincat) deci lucrați într-o condiție specifică, în care aveți acoperirea de Zinc iar în spatele ei aveți acoperirea de Fier.
- Deci dacă vă uitați într-un mod științific la el, aveți două procese în același timp.
- 



- Aveți primul proces între Zinc și Cuprul nano acoperit și apoi aveți un al doilea proces între Fier și Cuprul nano acoperit.
- Deci aceste două procese au creat propria lor condiție, în care primul (atrage C) vă dă CO<sub>2</sub> ( $65 - 59 = 6$ ), iar pe de altă parte, Fierul și Cuprul nano acoperit vă dă  $59 - 56 = 3$ , de aceea obțineți CH<sub>3</sub> din echilibrarea energiilor.
- Când în acest proces analizați izotopii, veți descoperi că atunci când echilibrul Zincului dispare, când acoperirea plăcii galvanizate dispare, acum aveți de a face doar cu H<sub>3</sub>.
- Dar deoarece echilibrul Carbon-Zinc, este mai mult sau mai puțin eradicat, este utilizat pentru producerea de CH<sub>3</sub>, acum singurul lucru care a rămas, este H<sub>2</sub>.

## H2, H3 și C asociate producției de CH3

- Deoarece Zincul nu este acolo, iar condiția Carbonului dintre Zinc și Cuprul nan acoperit nu mai există.
- Deci de fapt, ceea ce aveți este o condiție a Cuprului nano acoperit, CuO de 60, 59-60 și apoi aveți Fierul singur. Deci este un spațiu foarte, foarte mic. Și din ceea ce a rămas, veți obține majoritar H2.
- Deoarece echilibrul interacțiunii dintre cele două, dacă mergeți dinspre 57-58 spre 60-59,
- H2 este mult mai puternic, cu un echilibru mult mai stabil și astfel este creat H2.
- Dar imediat acesta se schimbă, deoarece are prezența Fierului, în ceea ce numesc, izotopi ai condiției dinamice sferice, care creează și absoarbe câmpul magnetic al Fierului.
- Deci el se comportă ca un Fier și interacționează cu câmpul magnetic.
- Aceasta aduce multă cunoaștere în științifică și dacă vă întoarceți la începuturi, întotdeauna v-am spus că Deuteriul este negru.
- Dacă utilizați câmpurile energetice, veți observa o schimbare spre roz, sau spre culoarea portocalie, care este H3, pentru că dacă ar fi fost nano material de Fier pur, atunci ar fi rămas ca Fier și nu și-ar fi schimbat culoarea. Dar când se schimbă în H3, nu mai reacționează la magnet, are proprietatea lui, de H3.
- Aceasta este o modalitate de a vă confirma că ceea ce ați produs este Deuteriu pentru combustibilul spațial.
- **John** - Eu cred că un alt element cheie este crearea a ceea ce noi numim structură diamantată, a materialului, cred că trebuie să fim capabili să obținem crearea acelor structuri nano cristaline. Pot prezenta o imagine?

## H2, H3 și C asociate producției de CH3

- **DI Keshe** - Da, te rog. Nu uita, că nano structura cristalină pe care ai văzut-o, noi o putem explica. Deoarece atunci când obții această poziție compozită, făcută din Zinc și din Cuprul nano acoperit, în acel proces, noi am creat un câmp magnetic, pentru a crea CO<sub>2</sub>, dar acum datorită condiției, prezenței Hidrogenului, care provine din câmpul magnetic plasmatic al Hidrogenului din acest spațiu, parte din acest Hidrogen devine H<sub>2</sub>O. Deci Carbonul eliberat sau absorbit, nu are unde să meargă sau de ce să se atașeze și nu ia mai rămas nici o alternativă, decât să devină Gans de Carbon într-o structură cristalină, care are forma unui diamant. Și de aceea vedeți diamante.
- Oxigenul, datorită afinității lui către absorbția mai ușoară a câmpurilor magnetice, acesta merge înspre Hidrogen. Deci acesta preferă să atragă Hidrogenul în locul Carbonului.
- Astfel, nu mai rămâne Oxigen pentru Carbon, ca să devină CO<sub>2</sub>.
- Deci Carbonul, care încă se creează în acest spațiu, care este absorbit din mediu, nu mai are nimic de care să se atașeze, deci rămâne într-o condiție cristalină, devenind acele cristale strălucitoare pe care le vedeți. Este un diamant pur, este o plasmă pură a Carbonului.
- Acest Carbon, dacă înțelegeți cum să vă jucați cu el, este, este una din cărămizile de bază ale sistemului de zbor din viitor.
- Deoarece dacă-l puteți colecta, există o metodă de a-l colecta, în timp vă voi învăța cum să o faceți, aceasta este ceea ce noi numim rezerva pentru dezvoltarea spațială, deoarece cu Carbonul, în special dacă aveți Deuteriul, care este un material de bază, puteți face multe creații, pentru orice element din Univers.
- În timp vă voi învăța cum să-l utilizați, aceste cristale de Carbon pot duce la crearea multor materiale, a multor câmpuri magnetice și le puteți crea într-un fel în care să-și schimbe parametri și intensitatea, în orice stare materială vă place.

## H<sub>2</sub>, H<sub>3</sub> și C asociate producției de CH<sub>3</sub>

- John:** - Aici am pus un vas cu CH<sub>3</sub> scufundat în apă sărată ( s-a experimentat cu sare de magneziu, potasiu, sodiu), iar de o parte am pus o bară de carbon iar în cealaltă am pus o placă de zinc și s-a obținut, fără a se deteriora bară de carbon, o mare cantitate de carbon în structură cristalină și vedeți acele scântei albe datorate luminii ce cade pe ele. De asemeni deasupra s-a format aminoacid, pe care dacă îl dai la o parte se vede acea structură de carbon în stare plasmatică diamantată.

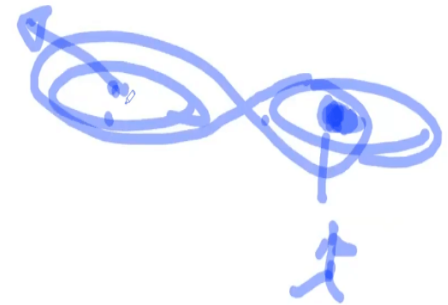


# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Întorcându-ne la structura aminoacidului, vorbim despre Carbon, Hidrogen, Azot și Oxigen, unde Oxigenul este păstrătorul câmpului gravitațional, el ține lucrurile împreună, în timp ce Hidrogenul este furnizorul de energie, Azotul este cel ce aduce capacitatea de transfer (controlul) a întregii structuri, iar Carbonul este legătura, conexiunea dintre toate elementele (comunicarea).
- Deci dacă te întorci și înțelegeți că, dacă ai aminoacidul fizicalității omului, adăugat la acest proces, atunci existența și prezența cristalelor de Carbon, sunt parte a liniei de comunicație, dintre căpitan, controlul omului și producerea de energie.
- **Dacă înțelegi utilizarea cristalelor de Carbon în condiție plasmatică și înțelegi toate lecțiile,** unde noi am vorbit despre Carbon că reprezintă conexiunea, conexiunea de curent, conexiunea electrică dintre celule, de aceea în toate procesele medicale noi utilizăm CO<sub>2</sub>, deoarece el creează acea legătură și înțelegând că tu crezi acest Carbon, ca și nano structură în cutiile de Gans, ceea ce înseamnă că inevitabil există aminoacidul acestei planete în el, acestea ar trebuie să-ți dea un indiciu, sau cel puțin o indicație pentru a înțelege, că prin această linie, **tu poți conecta funcționarea gândurilor și a Sufletului omului cu funcționarea sistemului.**
- **Prin urmare, existența și prezența cristalelor de Carbon, într-o condiție plasmatică, reprezintă conexiunea dintre om, dintre operator și sistem. Este o conexiune de control la distanță, instantanee.**
- Aceasta îți dă o nouă înțelegere, o înțelegere științifică despre ce și cum, cristale de Carbon, așa cum le numim noi, dar într-o condiție plasmatică, sunt în realitate conexiunea ta, dacă înțelegi cum să le utilizezi și sunt sigur că mulți dintre voi veți dezvolta și îmbunătăți această cunoaștere, care este parte a comunicării instantanee.

# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Și asta este ceea ce v-am învățat de la început, că **Carbonul este linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.**
- Deci cei dintre voi care căutați modul de control prin Suflet, acum ați găsit-o.
- Deoarece nu uitați că parte din Sufletul omului, este creat din interacțiunile Carbonului cu aminoacidul.
- Aminoacidul a creat spațiul liber, sau ceea ce numim Sufletul omului, sau energia centrală.
- Deci dacă te întorci și înțelegi asta și pui sistemul într-o condiție dinamică, veți descoperi cum gândurile voastre vor duce la crearea mișcării.
- Am explicat asta într-un mod foarte ascuns, în dezvoltarea tehnologiei spațiale în Iran.
- Dacă vă întoarceți la unele lecții, am explicat că putem dicta în ce fel să zboare sistemul.
- Deci, cei dintre voi care aveți un sistem dublu, veți descoperi, prin sistemului care este rămas pe pământ, care este cel mai puternic, că prin acesta puteți controla pe cel de-al doilea, aflat la distanță.
- Dacă vă amintiți, noi întotdeauna am spus că aveți nevoie de două sisteme, unul diferit de celălalt, unul devenind farul care dictează unde să meargă, astfel că voi fiind statici și prin intermediul gândului controlați sistemul care este cu voi, acesta fiind un sistem pereche, atunci îi puteți dicta poziția.
- Nu trebuie să fiu eu pe planeta Zeus pentru a putea trimite sistemul, pot controla cu ceea ce am, care este esența ambelor. În realitate acesta poate fi o cheie din buzunarul vostru și prin ea, prin intensitatea ei puteți bloca, sau poziționa.
- Și dacă mergi un pas mai departe, înțelegeți comunicarea instantanee prin intermediul sistemului.



# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

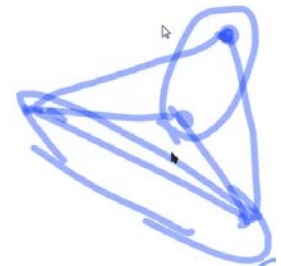
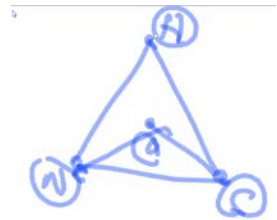
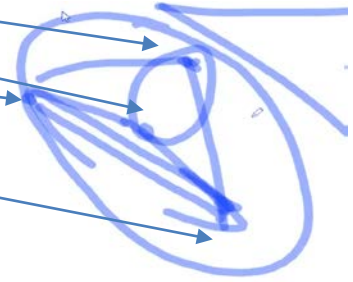
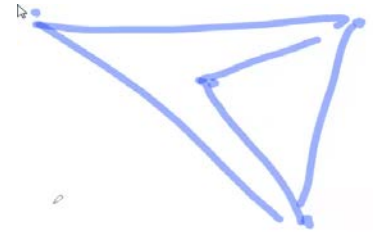
- Tesla a înțeles asta foarte corect, a făcut multe descoperiri, a înțeles funcționarea curentului continuu, care a fost punctul lui forte, domeniul lui, dar a fost în contradicție cu orice teorie a lui Edison.
- Dar orice a înțeles despre curentul continuu, niciodată nu a arătat, deoarece ar fi trebuit să confirme corectitudinea muncii lui Edison.
- Edison a vrut să-l distrugă pe Tesla, dar Tesla a ales tăcerea cunoașterii în locul distrugerii.
- Și dacă citiți lucrările lui Tesla, veți vedea că multe din aceste cunoașteri sunt ascunse în munca lui.
- Iar într-un fel ei s-au rănit cât de mult au putut, iar din această cauză, umanitatea a rămas în urmă, în cunoaștere și înțelegere.
- Dar dacă înțelegeți ceea ce doar ce am explicat și înțelegeți transmisia în timp și spațiu, care ambele nu există în creația Universului, atunci înțelegeți că puteți controla totul, acum că ați creat sistemul dublu.
- Fiți prezenți la noapte, uitați-vă la cer.
- Vedeți combinații de sisteme, combinații ale lor, acestea sunt toate parte a lecțiilor despre dezvoltarea tehnologiei spațiale.
- Mergeți afară și uitați-vă, vedeți două lumini strălucitoare, foarte asemănătoare dar aflate la distanță. Acestea sunt stele pereche.
- Dar uneori, uneori, stelele pereche, datorită compoziției elementelor și a câmpurilor magnetice create, în diferite poziții din Univers, vedeți ceva c-am așa (trei stele).





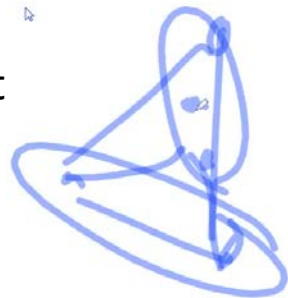
# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Dacă vă orientați într-o direcție diferită, veți vedea că sunt patru acolo.
- De fapt, stelele creează ele însele formațiuni stea.
- De fiecare dată când vă uitați la cer, și vedeți această formațiune, trebuie să înțelegeți că există un alt membru altundeva în spațiu, pe care nu-l puteți vedea.
- Deci chiar dacă aceasta și aceasta sunt pereche și aceasta și aceasta sunt pereche, în structură, datorită câmpului gravitațional și magnetic, ele se poziționează. Și acestea creează o dimensiune a propriei lor călătorii în Univers și creează ceea ce noi numim galaxii și sisteme solare care apar datorită acestor interacțiuni, ale acestor două sisteme diferite, care se împerechează și în această împerechere, ele duc la ceea ce numim crearea ritmului, sau a sistemului de control.
- Dacă vă uitați...ce avem? Hidrogen, Carbon, Oxigen și Azot.
- Dar nu vă uitați la nume, ci priviți-le ca și câmpuri gravitaționale și magnetice.
- Și acestea au creat viața pe această planetă.
- Și acum înțelegeți cum viața, care nu este vizibilă omului, există în Univers.
- Aceste două sisteme se unesc, pentru a deveni o formațiune stea, fiecare dintre ele au o intensitate specifică datorită poziției, care creează viață gigantică în condiția universală.
- Ele devin structură de aminoacid a Universului.
- Omul nu a fost educat suficient, pentru a căuta acest tip de structuri.
- Dar în timp le veți vedea, doar mergeți afară noaptea și uitați-vă în adâncul cerului. Și le veți vedea.



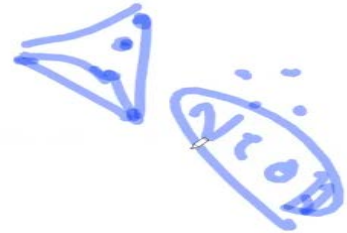
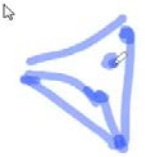
# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Dacă acest aminoacid a dus la crearea vieții și inteligenței, în dimensiunea planetei lor, acum puteți vedea parte din structura solară a omului în Univers, iar **galaxiile sunt parte a vieții unei alte creaturi pe care omul nu are inteligența pentru a o înțelege, pe care-o numim Creator.**
- **Voi sunteți parte a acestei structuri, voi sunteți acea celulă a fizicalității, cu Sufletul care este conectat cu Sufletul Creatorului, la fel cum este Sufletul fizicalității noastre, al fizicalității celulei degetului de la picior care este conectată cu Sufletul corpului nostru.**
- Apoi veți înțelege că, chiar Pământul nostru, această planetă, este ea însăși parte a celulei din structura Universului, odată ce vă uitați adânc în el.
- **Deci chiar și sistemele solare, chiar și galaxiile care ajung în această condiție și poziție, sunt și devin parte a unui alt aminoacid,** pentru noi aminoacidul este începutul vieții și existenței.
- Deci, dacă o asemenea combinație în plasma condiției acestei planete poate crea viață, aceiași condiție în adâncul Universului, în aminoacidul Universului, a ceea ce eu numesc condiția de câmpuri a acestui Univers, devine și este parte a vieții Creatorului.
- Deoarece este la fel cu ceea ce sunt celulele din corpul omului, ce sunt conectate cu Sufletul omului, și acum înțelegeți cum să vă conectați la Sufletul Creatorului.
- Într-un fel, este conservarea vieții, viața însemnând capacitatea de a conserva câmpurile magnetice, încât prin ele să se poată crea dinamică și în același timp esența creării Sufletului, iar în acea situație a stelelor duble, există Sufletul sistemului.
- Și cei dintre voi care înțelegeți asta și știți cum să vă poziționați în modul corect voi controlați sistemul. Într-un fel, ceea ce ați făcut ca și sistem pereche, dacă puteți aduce sistemul pereche în structura aminoacidului vostru, să controlați sistemul, voi controlați sistemul din interiorul structurii voastre.



# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Acum poate înțelegeți cum funcționează controlul sistemelor, din tehnologia spațială ce va veni.
- Voi sunteți cei ce le controlați, și voi sunteți cei ce prin înțelegerea și crearea acestor cristale de Carbon, care sunt linia de comunicare, deoarece Sufletul nostru, dacă vă amintiți, atunci când puneți Carbonul și celelalte, duce la crearea a ceea ce noi numim plasma liberă, despre care am vorbit, iar acum înțelegeți că plasma liberă este Sufletul sistemului.
- Și dacă vă puteți plasa pe voi înșivă ca și controlori în această relație, iar aminoacidul despre care am vorbit este făcut de către Sufletul omului prin intermediul Carbonului, atunci înțelegeți schimbările, și înțelegeți că procesul creației nu este limitat la corpul omului, ci este conectată la totalitatea creației din Univers.
- Deci voi puteți crea condiții, puteți crea sisteme, pentru că acum înțelegeți crearea aminoacidului. Am început cu CH<sub>3</sub>, mergând spre realizarea Hidrogenului și a Tritiului, apoi puteți trece la crearea vieții.
- Și atunci, în acel proces, înțelegeți că munca voastră duce la crearea controlului și comunicării instantanee.
- Apoi, așa cum am explicat aceste cristale plasmatiche, nu sunt cristale din materie solidă, acestea sunt parte a structurii.
- Și dacă știți ce să faceți cu ele, aceste cristale de Carbon, sunt linia voastră de comunicare instantanee.
- Întoarceți-vă la lecțiile mele, întoarceți-vă și înțelegeți când am întrebat: Cum putem paraliza o armată?



# Carbonul - linia de comunicație, de conexiune dintre energii și dimensiuni.

- Cu cristalul de Carbon care controlează și transferă energii, putem paraliza orice sistem militar din lume.
- Voi aveți un cristal dinamic, care este conectat prin Sufletul vostru, apoi îl puteți aduce în stare materială, și atunci veți vedea că nu există un singur cip care să funcționeze, dacă voi decideți.
- Acum înțelegeți științific cum.
- Am avertizat Americanii, am avertizat liderii lumii, că vom transforma cele mai puternice arme în nimic.
- Deoarece sistemele de putere prezente, armele nucleare, portavioanele, orice altceva, au un defect fatal, toate conțin Carbon, precum plasticul și microcipurile.
- Și așa precum știți puteți converti, dacă înțelegeți, cipul din conductor în rezistor și invers.
- Nu trebuie să schimbați nimic, nu trebuie să scrieți un program, tot ceea ce faceți ardeți siguranța, și unde trebuie să fie conductor devine rezistor, prin schimbarea doar a unei singure celule a cipului.

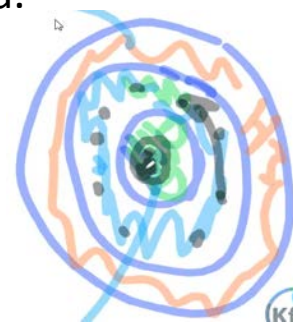
# Capturarea și păstrarea neutronului



- **John:** - Aici avem lateral câte un reactor de navă spațială, care stau în mijlocul câmpurilor a 18 MaGrav-uri, cu transformatoare de înaltă tensiune, deci câmpurile sunt foarte puternice, iar în centru avem un reactor cu sfere goale, în care vrem să atragem (să colectăm) neutroni și poate și câțiva electroni, deoarece în reactoarele laterale avem cantități egale de H2 și H3 sau am putea folosi H. Reactoarele sunt dinamice, se rotesc iar cel din mijloc interacționează cu celelalte și se observă cum „dansează” ca și cum ar colecta câmpurile.
- **DI Keshe:** - Dacă vreți să capturați neutroni trebuie să folosiți apă sărată, deoarece celelalte materiale, GANS-urile au fost făcute cu sare, acesta este numitorul comun.
- Existența neutronului în apă sărată nu este vizibilă pentru că este câmp plasmatic, dar apa însăși în acel câmp se comportă în mediu magnetic și dacă înțelegeți crearea diamantelor colorate, veți vedea cum își schimbă culoarea în funcție de intensitatea neutronului, ușor spre roz sau spre albastru. Acea apă nu mai este apă normală pe care o credeți, acum are în ea structura cristalină a neutronului și în funcție de salinitate va crea culori diferite.

# Capturarea și păstrarea neutronului

- Sarea este unul din cele mai bune active pe care le aveți.
- Câmpul gravitațional și magnetic transferă energia neutronului în apa sărată.
- Dar dacă vă uitați, voi puneți un vas, puneți sare în el, puneți Zinc și Cupru, și ce obțineți?
- Creați câmpul Carbonului. Deci capturați Carbonul.
- Care este diferența, dacă vă extindeți cunoașterea și creați un sistem dinamic. Ce ați realizat?
- Voi puneți aici (exterior) o sare de  $\text{CH}_3$  sau ceea ce numiți  $\text{H}_3$  și interior sarea pe care o numiți Deuteriu.
- Deci când puneți aici (între ele) apă sărată, în această zonă, care este diferența?
- Aceasta este această placă, aceasta este această placă.
- Aveți apă sărată, deci aici în acest spațiu, voi creați condiția câmpului magnetic plasmatic al neutronului, care este singurul lucru rămas, care este diferit față de cele două.
- Deci apa sărată, voi ați prezentat-o ca pe o bilă goală, ce veți face? Este goală, deschideți bila, unde ați pus-o?
- A dispărut! Dar dacă înțelegeți aceasta acum, voi aveți un neutron.
- Acesta este modul cel mai ușor în care puteți produce neutroni.
- Așa cum am spus, guverne cum este cel al Americii, cheltuiește miliarde cu asta.
- Voi o faceți cu câțiva cenți.
- Dar ce aveți voi, este sub formă energetică.
- Dacă creați un întreg sistem care este gol în interior, atunci interacțiunea este aceeași aici, deoarece câmpurile de forță creează condițiile de centralizare, iar singurul echilibru energetic rămas, este un neutron, dintre  $\text{H}_3$  și  $\text{H}_2$ .



# Capturarea și păstrarea neutronului

- Deci rotația acestuia și rotația interiorului, care din nou este bazat pe sare, utilizează câmpul gravitațional și magnetic al Universului.
- Acesta este sistemul vostru de zbor.
- Deoarece interacțiunea celor două creează câmpuri dincolo de limita înțelegerii omului în spațiu.
- În acest fel voi creați straturi duble multiple de câmpuri de forță gravitaționale și magnetice, care sunt exact ca cele de pe această planetă, două plasmă, una peste cealaltă și depinde de voi cum înțelegeți următorul sistem de control, acesta vă dă tot ceea ce aveți nevoie, zbor, mișcare și nu uitați, deoarece în structura cristalină din primul și al doilea, voi transportați structura Carbonului, voi controlați totul prin linia de comunicație cu gândurile voastre.
- Cu viteze dincolo de viteza luminii.
- Cursa spațială a pornit și Chinezii sunt în frunte.
- Mulți dintre voi care întrebați de Unitatea de Energie, eu v-am data acea Unitate de Energie acum doi ani.
- Dacă înțelegeți această tehnologie. **Mergeți la brevetul numărul doi, bateriile din reactoare plasmatică, care arată o mică bilă înăuntru, acum înțelegeți din ce este făcută acea bilă.**
- Dar această energie este în condiție plasmatică.
- Atunci trebuie să învățați să o convertiți în electroni.
- Deoarece nu uitați, fiecare electron din Univers, fiecare curent electric este diferit de cel de pe această planetă.
- Deci trebuie să știți cum să controlați asta, pentru a crea condițiile călătoriei spațiale.
- Și să vă spun ceva, Chinezii vor zbura Duminică, dacă totul merge bine.
- Altfel tehnologia este completă.

# Capturarea și păstrarea neutronului

- Singura problemă este cum să-l controlați și apoi spuneți că ați făcut reactoarele, ați făcut sistemul, și apoi a dispărut.
- Și noi spunem: Unde? Arată-ni-l. Nu te credem.
- Nu este o problemă crearea sistemului de zbor, ci controlul lui, capacitatea de a produce apă, aer, energie care să se convertească în corpul omului sub formă de hrană și apă, crearea stării materiale, care să elimine bolile în structura sistemului, protecția față de oceanele de câmpuri gravitaționale și magnetice ale Universului, înțelegerea protecției diferitelor sisteme, încât să puteți zbura în orice zonă.
- Așa cum am spus, v-am învățat, lucrați cu ele, ați crezut că ați găsit o cale, dar bilele goale sunt un creier gol. Aveți nevoie de ceva pentru a-i putea menține câmpurile, pentru ai putea confirma existența. Pe această planetă, sarea este una din materiile prime ale Universului.
- Noi utilizăm diferite lucruri în Univers pentru a le încetini, ca să putem absorbi neutroni sau orice altceva, dar voi le aveți, și deoarece creați sare în toate nivele vaselor de Gans și astfel, atunci când le utilizați pentru absorbție, veți vedea că totul este la fel.
- Nu vă așteptați ca alții să aducă cunoașterea, noi v-am adus cunoașterea, dar voi sunteți cei ce trebuie să înțelegeți cum să o aplicați.
- Da există un avertisment care este ceva de genul "otrava se află în coadă", iar otrava din coada noii tehnologii este, toate lucrurile pe care omul le-a făcut până acum, sunt zero barat, total irelevante.
- Dacă vă place să vă construiți o casă ce plutește pe ocean, puteți face asta, dacă înțelegeți procesul, apoi Pământul o dărmă repede și vă întrebați de ce?
- Dacă înțelegeți aceste sisteme, puteți avea luxul locului și în același timp niciodată nu veți fi atașați de această planetă, încât cutremurele să nu vă poată scutura.

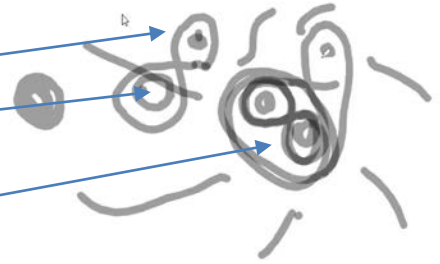


# Capturarea și păstrarea neutronului

- În esență cunoașterea îi este deja dată omului, acum nu se mai află în mâinile nici unui guvern.
- Și această tehnologie, dacă o înțelegem, termină ceea ce eu numesc control, deoarece cui vom răspunde în spațiu? Guvernului Universului, sau guvernului galaxiilor?
- Este comportamentul omului cel care trebuie să fie corect și pașnic.
- Așa cum am spus, noi suntem un pas mai aproape, ca tehnologia spațială să fie în mâinile oricărui om.
- Ea aparține unei singure națiuni, umanitatea. Și ea trebuie să fie cauza Păcii și nu a războaielor.

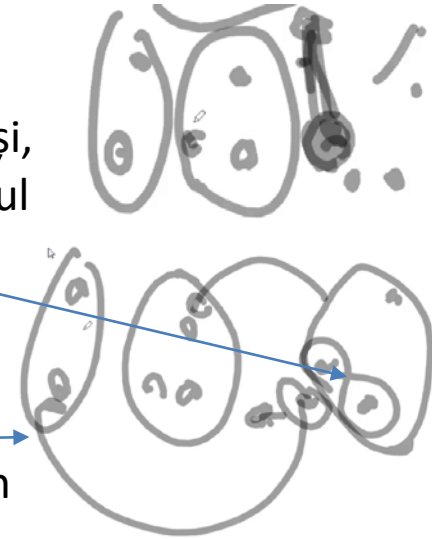
# Neutronul – cel mai radioactiv element din Univers

- **DI Keshe** – Deuteriul în funcționarea lui, este un câmp energetic echilibrat și un colector de energie. Noi (oamenii) niciodată nu am înțeles procesul creării sistemului.
- Când aveți un neutron singur, este un neutron (neutru).
- Când un neutron se divide, el devine un pachet de două, iar acestea două stabilesc un echilibru.
- Dar orice eliberează acesta, acesta trebuie să captureze.
- Deci nu au nimic de adăugat. De ce noi vedem crearea protonului ca ceva adăugat neutronului?
- Când aveți un proton și un neutron și energiile lor echilibrate, orice acestea două eliberează, de care nu mai au nevoie, pot merge în adâncurile spațiului, Universul întotdeauna-și găsește echilibrul.
- Dar ce fac? dacă vă uitați, acesta (proton + neutron) creează un echilibru cu acesta (electron).
- Deci în încercarea lor de a se alimenta reciproc, aveți o situație de triunghi de stele, iar în mijloc acum, aveți o condiție a energiei libere (plasma libera).
- Această condiție de energie liberă, dacă apare în procesul câmpului magnetic, devine ea însăși dinamică. Apoi creați din nou o formațiune stea, ce duce la crearea vieții, la crearea existenței și a controlului.
- Deci atunci când vorbiți despre Hidrogen, care este acesta, Deuteriul care este acesta și Tritiul care este acesta, trebuie să înțelegeți ce înseamnă.
- De ce Tritiul este radioactiv, deoarece ei nu înțeleg că provine de la existența celui de al doilea neutron, care încearcă să se dividă el însuși pentru a deveni un alt electron-proton.



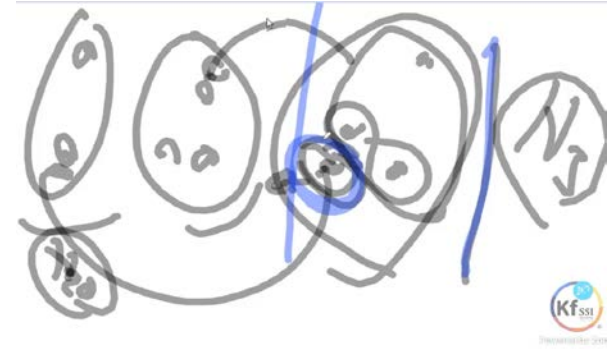
# Neutronul – cel mai radioactiv element din Univers

- Dacă se întâmplă asta, veți obține, într-un fel un alt proton și doi electroni și aveți o celulă ologă de Helium ( $\text{He} = 2n + 2p + 2e$ ). Asta nu se poate întâmpla.
- Deci ceea ce se întâmplă, acest neutron de nivel înalt, eliberând atât de multă energie, pentru a se diviza el însuși, și pentru ca într-un fel să devină H și D.
- Dacă înțelegeți divizarea Tritiului, aveți acest neutron, care încearcă să creeze o condiție a separării față de aceștia doi, îndepărtându-se el însuși, deoarece a obținut câmpuri magnetice mai mari în comparație cu câmpul echilibrat al acestora.
- Și are electronul care absoarbe întreaga energie.
- De fapt, dacă vă uitați, aceste devine acesta, și acesta prin eliminarea energiei suplimentare devine acesta.
- Deci funcție de câmpurile create, veți obține un Deuteriu și un Hidrogen
- Deci funcționează în ambele sensuri.
- Deci în parte, procesul Tritiului pe care încercați să-l înțelegeți, pe care-l numiți  $\text{H}_3$ , ceea ce eu numesc **material radioactiv legal**, voi creați o condiție de eliberare a noii energii pentru a crea un Deuteriu și un Hidrogen.
- Și apoi ce se întâmplă? Hidrogenul imediat, ca și Hidrogenul de pe această planetă, duce la crearea apei.
- Și vă rămâne Deuteriul. Deuteriul singur începe să cristalizeze ca și condiție de aminoacid, care reprezintă începutul vieții. Dacă aș fi fost pe această planetă și aș fi avut doar Deuteriu, și Tritiu, aș fi creat orice viață vă place. Deoarece trebuie să înțelegeți combinația compoziției câmpurilor, nu a stării materiale.



# Neutronul – cel mai radioactiv element din Univers

- Deci când introduceți câmpurile gravitaționale și magnetice, în structură prin introducerea magneților în proces, voi creați acest dezechilibru, prin care neutronul se poate elibera.
- Deoarece ați creat o nouă condiție care sprijină asta.
- **Dar deoarece lucrați în stare Gans, magneții nu mai sunt necesari.**
- Condiția creează ea însăși propriul ei Hidrogen.
- Dar este în condiție plasmatică, iar în cele în care există Deuteriul, el creează acele cristale strălucitoare.
- Mi-au trebuit ani încercând să le explic asta profesorilor mei, dar ei nu au putut înțelege.
- Și am spus la revedere industriei nucleare a guvernului Britanic.
- Dar trebuie să înțelegeți că atunci **când lucrați în acest fel, nu există radiație.**
- Dar puteți utiliza radiația în diferite moduri, pentru a o crea.
- Deoarece **neutronul însuși este un material radioactiv.**
- **Este cel mai radioactiv element vreodată cunoscut în Univers**, iar omul niciodată nu a înțeles asta. Bombele cu neutroni sunt create prin eliberarea intensității stării lui materiale.
- Dar așa cum am spus săptămâna trecută, dacă înțelegeți interacțiunea din starea lui de câmpuri, puteți traversa întreg Universul, de la un capăt la celălalt.
- Unul din motivele pentru care fiecare celulă a corpului omului are o poziție diferită, este datorită echilibrului neutronului în intensitatea structurii lui atomice din nucleul acestuia.
- Un sistem ca și aminoacidul, nu poate sta unit, dacă nu are un echilibru al energiei neutronului în interiorul lui.
- Hidrogenul din aminoacidul corpului omului, este în stare plasmatică.
- Și transportă energiile echilibrate ale Deuteriului care se leagă de Carbon.



# Neutronul – cel mai radioactiv element din Univers

- De aceea obțineți CH<sub>3</sub>.
- Conexiunea CH<sub>3</sub> nu este întâmplătoare, deoarece H poate evolua eliberând un neutron în compoziție, pentru a crea un echilibru al celor doi Carbon, deoarece acum devine el însuși o condiție hexagonală a transferului de energie.
- Ce înseamnă asta, dacă vă uitați, am explicat asta în această dimineață, când aveți Deuteriu, șase din aceștia, obținem starea de Carbon.
- Dar acesta este în condiție plasmatică. Iar acesta poate duce la crearea de cristale pe care le-ați văzut voi înșivă.
- Hidrogen comportându-se ca un cristal de Carbon.
- Dar aceasta este o formă dinamică.
- Dar dacă înțelegeți asta și o mișcați ce obțineți?
- Într-o mișcare liniară, fără al cincilea pătrat, așa cum îi spune ei, în tehnologia plasmatică, ce obțineți?
- Puteți merge în sus în orice direcție.
- Doisprezece, optsprezece, douăzeci și patru, și așa mai departe, dacă înțelegeți asta, vă explică cum chiar și viața a ajuns să fie creată în condiție plasmatică pe această planetă.
- Atunci în spațiu puteți crea viață.
- Și atunci poate veți înțelege povestea lui Adam și Eva.
- Când Adam este Creatorul și Eva este omul însuși.

