

Ufo Diye Bir Şey Olamaz

– AuBaDe) · 27 Mart 2025

Ufo diye bir şey olamaz.

..

..

Öncelikle şuna inanıyorum

Uzayda yalnız değiliz

Sayırsız yaşanabilir gezegenler var

Her gezegenin ortamına uygun

Farklı şekiller ve bedenlerde canlılar yaşayabilir.

..

..

Ufo yada bilinmeyen bir cisim

Gördüğünü sananlar

Belki merak edip uzaylılar olduğunu düşünebilir

Lakin bunun mümkün olmadığını

Bilmemiz gerekir.

..

..

Hepimiz biliriz ki uzayda

Trilyon km.lerin bir anlamı olmadığını

Aşağıdaki rakamlardan anlıyoruz.

..

..

Işık hızı saniyede yaklaşık olarak

300.000 km; saatte 1.080.000.000 km

1) ışık yılı 9. Trilyon km.

Günümüzde ışık hızının yüzde birine

Bile henüz ulaşamadık

Öyleyse nereye gidebiliriz.

..

..

Öte gezegenlerde mutlaka başka canlılar

Elbette sayısız dünyalar var

Belki bizim aklımızın almayacağı sureteler

Her yaşanabilir gezegenin ortamına

Ayak uyduran farklı bedenlerde olabilirler
Çok ileri seviyede olsalar bile
Hangi hızla bize ulaşacaklar.

..

..

Ses hızı

Işık hızı

An hızı

Işın hızı

Görüntü hızı

Yok hızı

Var hızı

Işık hızıyla gelmeliler

Işınlamaya gelmeliler

Yada an hızıyla.

..

..

Bunlar henüz insan beyninin almayacağı olgular.

..

Günümüz malum yapay zeka zamanı

Bundan 9, sene önce yamıştım

İnsanlar önce robotları üretecek

sonra robotlar insan uvuzlarını üretecek

Onlar akıllandıkça insanı dinlemeyecek

Ve yavaş, yavaş insanlığın sonu gelecek diye

Şu an o yolda ilerliyor.

..

..

Öyle bir zaman gelecekki robotlar her alanı zappedecek

Önce gezegenlere robotlar gönderilecek

Uzak yıldızların gezegenlerinde hayat bulunursa tabiki

O gezegenlerden çeşitli örnekler getirecek.

..

..

Güneş sistemi gezegenlerinde bir tek marsta

Hayat umuluyor ama oda fiyasko

Bir zamanlar su yolu olduğuna inanılan

Sadece yanan lav izleri zamanla kavrulmuş soğumuş

Kraker gibi dökülmüş lav kalıntısından başka bir şey değil

İklimi sıfırın altında 60 derece soğuk ve zehirli havası.

..

..

Olası birgün insanoğlu gidecek olsa
Güneş panelleriyle sera iklimi olabilir
Küçük barınaklarda zamanla büyür
Kimbilir atmosferi bile değişebilir.

..

..

Yirmibirinciüzyıl deney çağı
Günün birinde kaçık bir profösore şahit olabilirsiniz
İnsan genleriyle yeni bir tür üretme peşine düşebilir
Ve ürettiği bir canavarda olabilir, bir kuzuda
Bir çeşit insanda.

..

..

Sonrası bilinmez bir gelecek
En tehlikeli ülke bence kanada
Gizli deneyler ileri derecede yapıyor.

..

..

Bir başkası çıkar beynin % 10 u çalışır
Bildiğimizi % 20. % 50 hatta daha fazlası
Belki yetmiş, belki 90 yada yüzde yüzü
Çalıştığında neler olabilir siz tahmin edin.

..

..

Beyin % 40 ta zihinsel ışınlanma
% 80 de bedensel ışınlanma
Bir gün belki mümkün olabilir
200 ile 1000 sene sonrası
İşte o zaman.

..

..

Henüz insan beyнинin %10 nün çalıştığını düşünürsek
% 20 ye çıkırsa 2 katı ilerlermiydik
% 30- 40-50 YE çıkırsa bin katre olurmuymdu
Daha fazlası yani% 60-80- Belki % de yüz ne dersiniz
Çılgınlık bu insanlık zaten olmazdı.

..
..
Her ne varsa toprak, su ve güneş ışığının
Oluşumundan gelmekteyiz yapı taşlarımız çinko, demir, vs.

..
..
Voyager 1 ve 2 - 47 yıldır uzayda saatte
60 bin km hızla gidiyor güneş sistemini
Voyager 1 yeni geçti lakin artık iletişim sağlayan
Enerjisi kalmadı birkaç devreyi kapattılar kısıtlı haber alınıyor
2 yıl sonra tamamen bitecek ve haber alınmayacak.

..
..
Aklımla, mantığımı çarpıştırıyorum
Oluşan sonucu hislerimle gözlemliyorum.

..
..
Kainatta biri gerçek olmak üzere yedi evren olmalı
Biz dış evrendeyiz
Ana evren yani büyük iç evrenden
Gelen artı ve eksi dış evrende
Çarpışmasıyla oluşum başlamış olabilir
Dış evrenlerdeki galaksi kara delikleri
Işığı yutuyorsa iç evrene çıkıyordur
Her neler varsa her şey ana evrendedir.

..
..
Dünyada sıcaklık her geçen yıl artıyor
50 sene sonra 4 derece yüz yıl sonra
8 derece artmış olacak
Yaşamak ülke sayısı bir elin parmakları kadar
Kaldığında zenginlerin sığınağı olacak kutuplar
Kanada grenland, sibiryaya sıkışıp kalıcak.

..
..
Trump neden grenland a kafayı taktı
Gidecek en iyi yer orası
Şimdiden planlar yapılıyor.

..

..
Şayet 3 dünya savaşı çıkarsa zaten dünya mahvolacak
Şimdiki nükleerler hiroşimaya atılan atomun onlarca katı
Ne ot biter nede nefes alınır
Zaten dünyanın yüz yıllık bir ömrü kaldı
Doğal ortam tamamen yok olacak çölleşecek
Dünya nüfusu 5 milyara inmedikçe çöküş önlenemez.

..
..
Gelecek nesillere üzülüyorum
Mahveden biziz güzelim dünyayı
İnşallah güzel şeyler olurda
Bunlar yaşanmaz.

..
..
2016 da edebiyat defterine şöyle yazmıştım
Bir gün gelecek
Cep telefonları bombaya dönüşecek
2024 de israil telsizleri patlatınca
Kendi yazdığım yazıyı okudum
İnanın, inanmayın.

..
..
Birgün mutlaka
Sinyal savaşları olacak havadaki uçağı
Bir sinyal göndererek düşürülecek
Hatta nükleer tesisler bile o ülke için büyük tehlike oluşacak
Delinin biri bu sinyali mutlaka bulacak.

..
..
İnsanoğlu dünyaya hapsolmuştur
Öyleki dünyadaki çöllerde dünya bir kum tanesi gibidir
Yada tüm denizlerdeki bir su damlası kadar küçüktür evrende.
Ne kimse bizi bulabilir nede biz ulaşabiliriz
Onun için ufo gördük safsatalarına inanmayın.

..
..
Nasıl şu anki dünyada insan eliyle yapılamayan
Bir kaç yapıya baktığımızda nasıl yapılmış diye şaşırıyoruz

Bin ton ağırlığında bir taşta oval şekil verip
İçine insan geçebilcek kadar oval delik açılmış
Milim eğrilik şaşma yok
Şimdiki alet edevat onları zor yapar.
Ve tonlarca ağırlıktaki taşları üst, üste koyarak
Yapılan yapılar nasıl yapıldıysa
Belkide o zamanki insanların boyları, cüsseleri
Bizlerden kat ve kat fazlaydı.

..

..

Bundan öncede kaç kere kopmuştur Kıyamet
Bunu bilemeyiz lakin başladı alamet
Belki Hz. Ademden öncede Ademler varsayım
Dünyada ne ilk Kıyamet, nede son nihayet.

..

Dünya bu kaosa elbet cevap verecektir
İnsanı yeniden yeryüzünden silecektir
Bu defa kendi elimizle yok edeceğiz
Asırlar sonra yeni nesiller gelecektir.

..

Onlarda bizim gibi sıfırdan başlayacak
Belkide bizden onlara hiçbir şey kalmayacak
Kaç kez yok olup, var olundu bilinmez
Milyon asırlarda insan geçmişi arayacak.

..

Gök bilimciler

..

Galileo Galilei
Albert Einstein
Nikola Tesla
Stephen Hawking
Henrietta Swan Leavitt
Edwin Hubble
Annie Jump Cannon
William Herschel
Edmond Halley
Isaac Newton

Christiaan Huygens
Johannes Kepler
Nikolas Kopernik
Batlamyus
Pierre-Simon
Sir Arthur Eddington
Claudius Ptolemy

..

Saygılar
Mustafa yaman
15 mart 2025