

HER ŞEY ALLAH'I ANLATIYOR

Mevsimler ve D nyamuz



HEKİMOĞLU İSMAIL

HER ŞEY ALLAH'I ANLATIYOR

Mevsimler ve Dünyamızı

Yazan: Hekimoğlu İsmail
Resimleyen: İlnur Salman

Yayın Yönetmeni: SavaŐ Ozdemir

Editör: Nefise At akarlar

Düzelti: Aybike  lk  Apuhan

Kapak ve i  Tasarım: M. Aslıhan  z elik

Mizanpaj: Nur Kayaalp

ISBN 978-605-08-1327-2



9 786050 813272

Baskı - Cilt: Seçil Ofset

100. Yıl Matbaacılar Sitesi 4. Cad. No:77

Bağcılar / İstanbul

Tel: (0212) 629 06 15 **Sertifika No:** 12068

Kasım/2018



TimaŐ Basım Ticaret ve Sanayi AŐ

Cađalođlu, Alemdar Mah. Alay KöŐkü Cad. No:5 Fatih/İstanbul

Kültür Bakanlığı Yayın ılık Sertifika No:12364

Tel: (0212) 511 24 24 (pbx)

timasocuk.com • timasocuk@timas.com.tr

iyi ki kitaplarım var...

  Eserin her hakkı anlaşmalı olarak TimaŐ Basım Ticaret ve Sanayi AŐ'ye aittir.
İzinsiz yayımlanamaz. Kaynak eser gösterilerek alıntı yapılabilir.

HEKİMOĞLU İSMAİL

Asıl adı Ömer Okçu'dur. 1932 yılında Erzincan'da doğan Ömer Okçu kitaplarında, Hekimoğlu lakabıyla tanınan dedesi İsmail Efendi'nin adını kullandı.

Ömer Okçu, ilkokul birinci sınıfa giderken, 12 Aralık 1939 gecesi yaşanan büyük Erzincan depreminde göçük altında kaldı ve yaralı olarak kurtarıldı. Ağabeyi Hakkı ile kız kardeşi Bedriye'yi bu depremde kaybeden yazarımız, o kişi ailesi ile çadırdaki geçirmek zorunda kaldı.

Ortaokulu çok zor şartlar altında bitiren Ömer Okçu, depremden sonra eğitimine Zirhli Birlikler Okulu'nda devam etti ve astsubay oldu. Tuzla Uçak Savar okulunda katıldığı kursun ardından Amerika'da füze eğitimi aldı. 22 yıllık meslek hayatı boyunca, bir yandan da çok sayıda konferans verdi, kitap ve köşe yazısı yazdı. Kendi kendine Kur'an okumayı, Osmanlı Türkçesini ve yardımcı kitaplarla İngilizceyi öğrendi. 1994'te Harran Üniversitesi Fahri Edebiyat Doktoru unvanına layık görüldü.

Hekimoğlu İsmail okumaya, yazmaya ve konferanslarına devam ediyor.

Çocuklar İçin Yazdığı Kitaplar:

- Kalbim Küçük Sevgim Büyük
- Nurdan Tacım Güzel Ahlakım
- Rabbimin 99 İsmi
- Her Şey Allah'ı Anlatıyor
- Dedemden Mektuplar
- Şükürler Olsun Allah'im
- Canım Allah'im Sübhanallah
- Yücelerden Yücesi Allah'im Allahuekber
- Biricik Allah'im Lailaheillallah

HER ŞEY ALLAH'I ANLATIYOR

Mevsimler ve D nyamuz

Bu kitabın sahibi:



Ağır Gezegenleri Hızla Döndüren Kimdir?

Bir adam düşünelim... Bu adamdan üç şey isteyelim.

1- Kendi etrafında hızla dönsün.

2- Aynı anda kentin çevresinde dönsün.

3- Bu dönüşe ölünceye dek dinlenmeden devam etsin.

"İmkânsız!" diyorsunuz, değil mi? Oysa gezegenler aynı anda,

1- Kendi eksenleri etrafında,

2- Güneş'in etrafında

dönebilir. Bu gezegenler tartılmayacak kadar ağırdır. Üstelik milyarlarca yıldan beri dönmektedirler. Acaba hiç yorulmazlar mı? Bu kadar ağırlığa rağmen nasıl bu kadar hızlı dönebilirler? Küçücük arabalar bile benzinsiz gidemezken kocaman gezegenlere enerji veren kimdir?



Uzayda Neden Trafik Kazası Olmaz?

Güneş Sistemi, Güneş ve onun etrafında dönen 9 gezegenden oluşur. Bu gezegenler Güneş'in etrafında dönerken elips şeklinde bir yol çizerler. Arabaların gittiği asfalt yol gibi belirgin bir yolları yoktur. Boşlukta dönerler. Buna rağmen takip edecekleri yörüngeyi hiçbir zaman şaşırmazlar. Asla birbirlerine çarpmazlar.

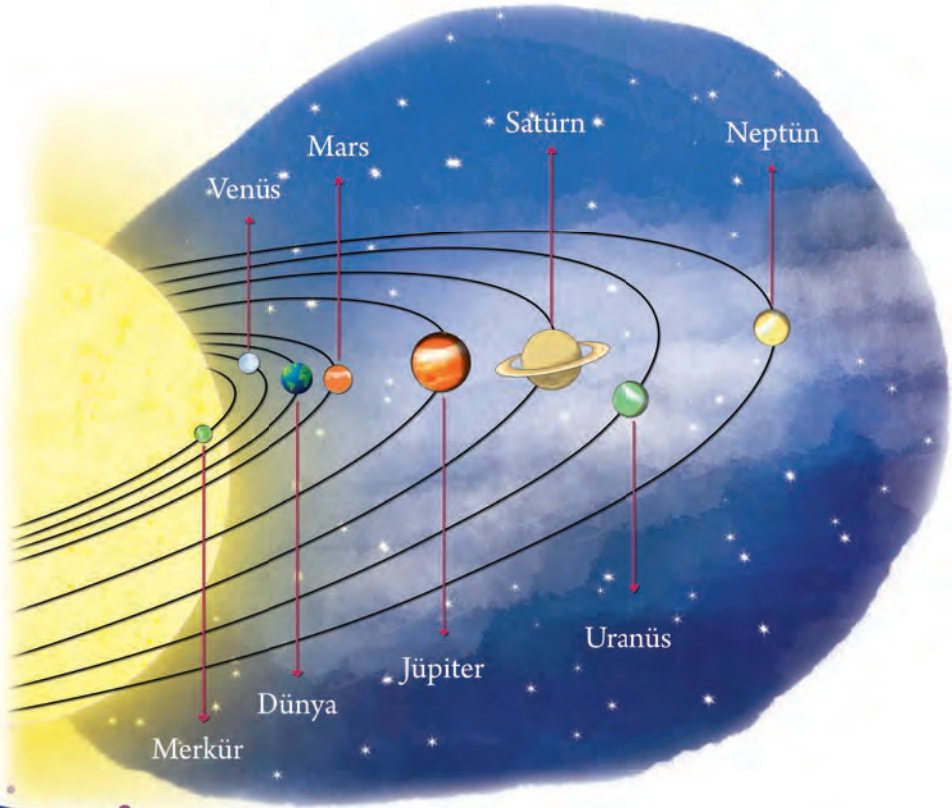
Bir de uçakları düşünelim. Onlar da havada uçarlar. Yüzlerce uçak gökyüzünde birbirine çarpmadan uçar. Nasıl mı? Bunların hangi yükseklikte ve yönde uçacakları Dünya üzerinde tek bir merkez tarafından denetlenir. Bu denetlemeyi ayrı merkezler yapsaydı ya da denetleme olmasaydı, uçaklar çarpıştırdı.

Öyleyse gezegenleri de denetleyen bir merkez vardır. Onların arasına bir itme ve çekme kuvveti yerleştirilmiştir. Bu kuvvetlerin oranı hiçbir zaman değişmez. Böylece uzayda asla trafik kazası olmaz.



Ya Dünya Beşinci Sırada Olsaydı?

Dünya'nın Güneş Sistemindeki yeri mükemmeldir. Eğer Merkür'ün yerinde olsaydı, canlılar yanardı. Eğer, Jüpiter'in yerinde olsaydı, canlılar donardı. Dünya'nın bu kadar uygun bir konumda olması tesadüf olamaz. Taş, toprak ve madenlerden oluşan Dünya buna kendisi karar vermiş olamaz. Peki, Dünya'yı en uygun yere yerleştiren kimdir?

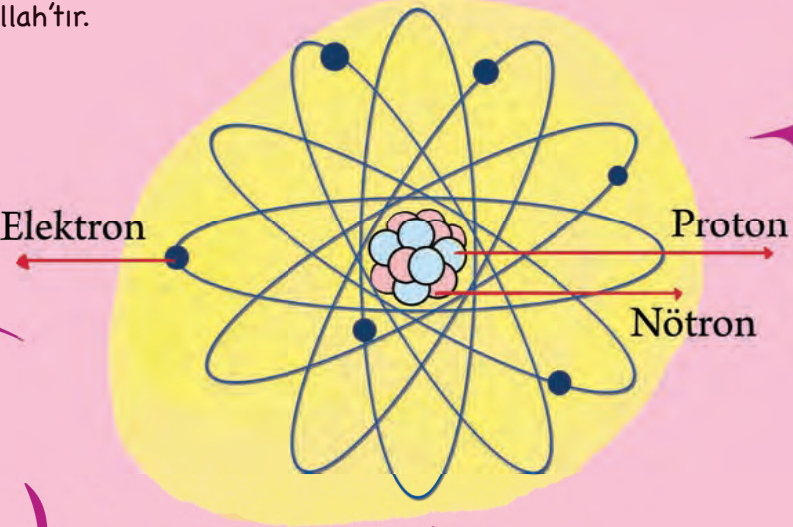


Şu Atomun Şekline Bakın! Sanki Büyümüş de Küçülmüş

Atom gözle göremediğimiz kadar küçüktür. Güneş sistemi ise uzay araçlarıyla bile her yerine gidemeyeceğimiz kadar büyüktür. Küçücük atomla, kocaman Güneş sisteminin görünümü aynıdır. Çünkü her ikisini de yaratan birdir. Peki bu yaratıcı kimdir?

Haydi! Bu soruların cevabını birlikte verelim:

Kâinatı en güzel şekilde yaratan, yürüten, yöneten Allah'tır.



Dünya Kadar Büyük Bir Uçak

Bir uçağımız olsun. Tüm parçaları kendi kendine ve doğru şekilde yerine yerleşsin. Uçağımız Dünya kadar büyük olsun. Bu uçağın milyarlarca yolcusu olsun. Uçağın içinde bu yolcuların her ihtiyacı karşılansın. Yiyecek, içecek ve giyecekler bulunabilsin. Yolcular, öldükleri zaman vücutları bu uçakta kalsın. Çocuklar bu uçakta büyüsün. Bu uçakta eğitim alsın. Bu uçakta çalışsın.

Ancak bu uçağı kimse sürmesin. Uçak kendi kendine ilerlesin. İçinde kendi kendine meyve ve sebzeler büyüsün.





Ne dersiniz? Olmaz mı?

Olmaz elbette. Böyle mükemmel bir uçak kendi kendine olamaz.

İşte Dünya bu uçak gibidir. Dağları, denizleri, insanları yüklenmiş, milyarlarca yıldır uçuyor. Milyarlarca insan Dünya üzerinde doğuyor, büyüyor, yaşıyor ve ölüyor. Dünya üzerinde yüzlerce çeşit meyve yetişiyor.

Böyle bir mükemmellik kendi kendine olamaz. Bunların hepsini yoktan var eden ve yaşatan kimdir?