

## Spor Kitabı

Hazırlayan: Emre Ergüven  
NTV Yayınları;  
İstanbul, 2008



Antik Yunanlar Olympia'da oyunlarını ilk kez başlattıklarından beri 'koşma', 'zıplama' ve 'fırlatma' sporları çok fazla gelişme gösterdi. O zaman sadece bir organizasyon vardı: Stadyum yarışı. Şimdi ise, kelimenin tam anlamıyla yüzlerce spor var. Dolayısıyla karşılaştığınız bütün sporların kurallarını bilemiyor olmanız şaşırtıcı değil. Bütün bu sporlar hakkında bilmeniz gerekenler Spor Kitabı'nda. Hangi sayfayı açarsanız açın -basketbol, badminton ya da karate- kurallar, istatistikler, diziliş, neyin kural dahilinde olup olmadığını en güncel haliyle bulabilirsiniz. Kitapta iki yüzden fazla spor -takım sporları, raket sporları, dövüş sporları, su sporları, kış sporları, hedef sporları, tekerlekli sporlar, motor sporları, hayvanlı sporlar, ekstrem sporlar ve karşılaşılabileceğiniz hemen hemen herhangi bir yarışmada sizi uzman kılacak bilgiden daha fazlası var. Kitaptaki her spora dair, çabuk öğrenilecek, olmazsa olmaz olguların ve bilgilerin yer aldığı Kilit Bilgiler bölümü var. Oyuncu Profilleri, gerekli fiziksel özelliklerin ve becerilerin genel açıklamasını içeriyor. Oyunun/Sporun Ana Hatları oyun, oyuncular, kurallar ve tekniklere dair önemli unsurlarla ilgili bilgi içeriyor. İstatistik Köşesi'nde en son istatistikler yer alıyor ve bunların arasında da oyunculara ait rekorlar, önemli şampiyonaların ve Olimpiyatların sonuçları var. Satır Araları şaşırtıcı ve etkileyici gerçeklerle rakamları içeriyor. Perde Arkası bölümünde, her sporun hikayesi yer alıyor ve burada da sözkonusu sporun yıldızları ve yarışmalarına dair haberler, bilgiler ve anekdotlar var.

## Ataların Hikayesi : Yaşamın Kökenine Yolculuk

Yazar RICHARD DAWKINS  
Çevirmen AHMET FETHİ  
Hil Yayınları  
Eylül / 2008



Milyar Yılda Dev-i Hayat!

Gen Bencildir, Kör Saatçi ve Tanrı Yanılgısı'nın yazarından, evrim hakkında bugüne dek yayımlanmış sürükleyici kitap daha. Yazmaktaki yeteneği, İngiliz kültürünün zamanımızdaki en büyük ustalarına verilen Shakespeare Ödülü'yle taçlandırılan, çağımızın dünyada ve Türkiye'de en çok okunan bilim insanı Richard Dawkins, Ataların Hikayesi'nde yaşamın dört milyar yılla yayılan evrimini anlatıyor. Hayatın büyük hikayesi, günümüz insanından ve türlerin zamanımızdaki muazzam çeşitliliğinden başlayıp geriye doğru ilerleyen, her birini ayrı bir türün dillendirdiği elliden fazla ara hikayeye yer yüzünün ilk canlısına uzanıyor.

## Hava Durumu ve İklim Değişikliği

Yazar: Laura Howell  
Çeviren: Cumhur Öztürk  
İletişim Yayınları  
Aralık 2007



Günümüzde iklim değişikliği, kuraklık, sel felaketleri, devamlı değişen hava durumu ve koşulları en popüler bilim olayları arasında. Bu kitap da iklimsel olayların hemen hemen tümüyle ilgili bilgiler içeriyor. Hava neden bir gün güneşli, başka bir gün karlı? Küresel ısınmanın, kuraklığın nedeni biz miyiz? Kasırgalar nasıl oluşuyor? Buzulların erimesinin sonuçları ne olacak? Çarpıcı fotoğraflar, açıklayıcı çizimlerle, kar kristalinden dev dalgalara, hortumlardan yıldırımlara, hava ve iklimle ilgili her şey. Yüzlerce bilimsel terimin açıklaması, ayrıntılı çizimler ve fotoğraflar, 100'den fazla deney ve gözlemler, alıştırmalar, kendinizi sınavabileceğiniz sorular. Bunlara ek olarak ödev ve projeleriniz için resimler ve şemalar, İnternet bağlantıları da var. Bu kitaptan bilgisayarınız ve İnternet bağlantınız olmaksızın da temel bilgi ve başvuru kaynağı olarak da yararlanabilirsiniz. Eğer bilgisayarınız varsa ve İnternet bağlanabiliyorsanız; www.usborne-quicklinks.com sitesi üzerinden, bu kitapta anlatılanlarla ilgili ek bilgi ve görüntüler içeren güncel İnternet sayfalarına ulaşabilirsiniz.

## Bilim Tarihindeki En Güzel 10 Deney

Yazar: George Johnson;  
Çeviren: Serhat Ataman  
Mikado Yayınları;  
İstanbul, 2008



New York Times bilim yazarı George Johnson, modern dünyanın oluşturulmasında emeği geçen bilim adamlarının yaptığı, bilim tarihindeki en büyüleyici 10 deneyi anlatıyor.

Özellikle de geniş ekipler ve gelişmiş ekipmanlar kullanılmaya başlamadan önce, tek başlarına ve ev tipi deneylerle bilimin önünü açan bilim adamlarını ve yaptıklarını. Kitap bir bakıma, meraklı bir ruhun doğaya etkili sorular gönderip, açık ve tam cevaplar aldığı dakikaları anlatıyor. Johnson bizi dünyanın esrarengiz güçlerle dolu olduğu, bilim adamlarının ışık, elektrik ve parçalamaya hazırladıkları açık kalplerin atışından gözlerinin kamaştığı zamanlara götürüyor. Galileo'nun yerçekiminin gücünü ölçerken zamanlamasını şarkı söyleyerek yaptığını, Newton'un ışığın retinada oluşturduğu vibrasyonları incelemek için nasıl gözünün arkasına bir iğne batırdığını görüyoruz. Luigi Galvani kesilmiş kurbağa bacaklarından elektrik kıvılcımları gönderirken, Ivan Pavlov meşhur köpeklerinin ağızlarının sulanması için çok nadir çanlar kullanıyor. Hepsinin gayretli ve titiz çalışmaları ödüllendirildi. Kargaşa bir saniyede silindi ve doğa hakkında yeni bir şey gözler önüne serildi. Bize bu hikâyeleri getirirken, Johnson bilimin romantik tarafını tekrar ortaya çıkarıyor; bilinmezliğe bakan tek bir ruhun yaşama heyecanını hatırlatarak.

## Cahillikler Kitabı

**Yazar:** John Lloyd, John Mitchinson;  
**Çeviren:** Cihan Aslı Filiz, Emre Ergüven  
NTV Yayınları;  
İstanbul, 2008

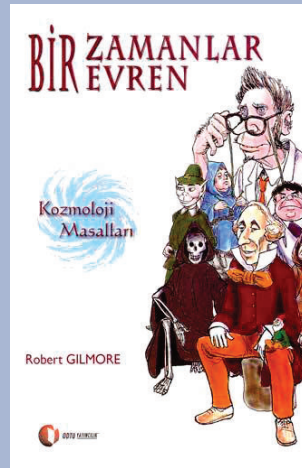


Bildiğinizi düşündüğünüz her şey yanlış. Bu kitap, yaygın kanılarla ilgili yanlış bilgilerimizin ve yanlış anlamalarımızın kapsamlı bir listesini sunuyor. Cahillikler Kitabı, filozofların, bilimcilerin ve sokaktaki insanların tarihin büyük bölümünde cevabını aradıkları bir soruya ışık tutuyor:

Hakikat nedir, zırva nedir? Thomas Edison herhangi bir şey hakkında yüzde birin milyonda birinden daha az şey bildiğimizi söylüyordu; Mark Twain sadece matematikte uzmanlaşmak için sekiz milyon yıl gerektiğini düşünüyordu. Cahillikler Kitabı da, bilinecek ne varsa bildiklerini düşünenlere, 'her şey bu metinde açıklanmıştır, bilmeniz gereken başka hiçbir şey yok' diyenlere meydan okuyor. Siz hâlâ iki tane burun deliğimiz olduğumu, Dünya'nın tek bir uydusunun bulunduğunu, beş duyumuz olduğumu, suyun renksiz olduğumu, Amerika'nın adının Amerigo Vespucci'den geldiğini ya da 36 Osmanlı padişahı olduğunu düşünüyorsanız bu kitabı mutlaka okumalısınız.

## Bir Zamanlar Evren

**Yazar:** Robert Gilmore  
**Çeviri:** İlker Kalender  
**Yayıncı:** ODTÜ Geliştirme Vakfı Yayıncılık  
Şubat 2008

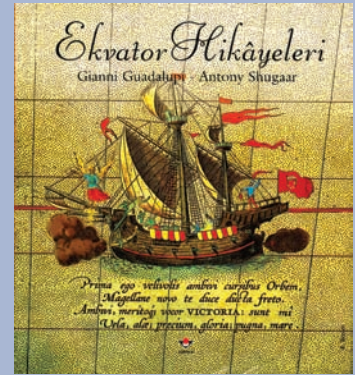


“Evel zaman içinde, Evren diye bir şey yokmuş” diye başladı Masalcı. Sonra bir süre durup düşündü. “Hayır, bu doğru değil,” diye düzeltti söylediğini. Evel zaman içinde diyemem, çünkü Zaman ve Mekân, Evren'deki tüm oluşumlar gibi, onunla birlikte başlayıp, onunla birlikte geliştiler. Büyük bir dikkatle Masalcıya kulak kesilmiş olan dinleyiciler birbirlerine baktılar. “Böyle bir şey nasıl olabilir, anlamıyorum!” diye haykırdı sonunda Rachel. Zaman her daim olmak zorundadır.

Zaman hep var! Zamanın olmadığı bir durumda, herhangi bir şey nasıl olabilir ki? Dünyaca tanınmış fizikçi Robert Gilmore'un kaleminden, Grimm Kardeşler'in masalları kadar fantastik bir evren öyküsü. Her şey nasıl başladı, nasıl gelişti? Atomaltı parçacıklardan kara deliklere, hareketin göreceliğinden galaksilerin oluşumuna kadar merak ettiğimiz her şey fizik biliminin ulaştığı son veriler ışığında bir masal tadında anlatılıyor.

## Ekvator Hikâyeleri Sıfır Enlemi

**Yazar:** Gianni Guadalupi -  
Antony Shugaar  
**Çeviri:** Nazmiye Özgüç  
TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları



TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları'ndan zevkle ve daha çok da heyecanla okunacak bir kitap.

En eskisi 1540'larda, en iyisi 1894'lerde geçen Ekvator hikayeleri, belki de bugüne kadar okuduklarımızın ya da dinlediklerimizin en ilginç olacaktır. Güney Denizleri'nin sırlarını öğrendikten sonra, Barones Elisa vo Wagner'in yaşamının bir bölümüne tanık olacaksınız. Kongolu Jeanne d'Arc'la Afrika'yı gezip, esrar perdesi kaldırılan Nil Nehri'nin keşfedilişini yaşayacaksınız. Beyaz Raca, İnsan Yiyiciler ve Ekvatora'nın Belaları ile tanışıp, Kayıp Göl'ün nasıl bulunduğunu öğreneceksiniz.