

Sağ El Sol El

Chris McManus
Çeviren: Ayşegül Turan
Güncel Yayıncılık



Günümüzden iki yüzyıl önce, Thomas Watson adında genç bir doktor, 1835 yılında ölen bir hastasının ölüm nedenini araştırırken, otopsi sırasında şaşırtıcı bir durumla karşılaşır: Hastanın kalbi sağ

tarafındadır. Karaciğeri sağda olması gerekirken solda, midesi ve dalağı solda olması gerekirken sağdadır. Ancak doktoru asıl şaşırtan şey, hastanın yaşarken beklenen aksine sağlıklı olması. Bu duruma ender olmakla birlikte günümüzde de rastlanıyor. Peki, insan vücudu nasıl şekilleniyor? Solaklık ya da sağlaklık biyolojik mi, yoksa kültürel bir olgu mu? Yüzyıllardan beri araştırmacıların ilgisini çeken bu soruların yanıtları hâlâ araştırılıyor.

Elimizdeki bu kitap da benzer sorulara yanıt arıyor. Sağ ve sola yönelik, neredeyse evrensel olan bir ilginin üzerine yoğunlaşan bu kitap, ilkel toplumlardan günümüze kadar çeşitli din ve kültürlerde süregelen sağ-sol sembolizminden, bunun altında yatan nedenlere, beyindeki çeşitli süreçlere ve bunun günlük yaşamda yaratacağı sorunlara dek pek çok konuyu işliyor. Sağ ve sol elinize bakıp farklılıkları hakkında kafa yoruyorsanız beğeneceğiniz bir kitap.

Kayıp Felsefe Genleri

Mevlüt Durmuş
Platin Yayınları



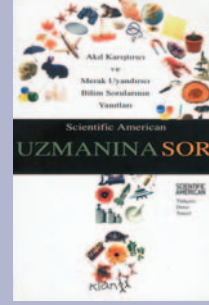
Genler hakkındaki çalışmalar her gün yeni bir boyut kazanarak yaygınlaşıyor. Dünya üzerinde birçok ülke tarafından, özellikle tarım alanında genetik çalışmalar teşvik ediliyor. Bunların yanında genler,

hayatımızın birçok alanıyla gerekli gereksiz ilişkilendirilir olmaya başladı. Öyle ki "aldatma geni", "çapkınlık geni", "inanç geni" gibi birçok tanımlamayı son zamanlarda sıkça duyar olduk. Kitabın yazarı Mevlüt Durmuş, bu konudaki görüşlerini şöyle dile getiriyor: "Güncel konu olarak, her şeyin temelini genlerde görmek, aşılması zor bilimsel problemlerde ve bazı hastalıklarda gen kökenlidir izlenimi uyandırma, bilimsel açıdan teslimiyetçi bir yaklaşımı ifade etmektedir. Bilim her türlü teslimiyetçiliği doğası gereği reddetmek durumundadır... Genler birincil faktör olmakla birlikte çevre faktörünün gen üzerinde neler yapabileceğini de görmemiz gerekiyor."

Mevlüt Durmuş bize genetik bilimiyle uğraşırken işin felsefi boyutunu da unutmamamız gerektiği mesajını veriyor. Tıpkı nükleer enerjide olduğu gibi, DNA ve genlerin kullanımının da amaç dışı yollara kayabileceğini ima eden kitap, bilimin sorgulamalardan uzaklaşmasına göndermeler yapıyor.

Uzmanına Sor

Scientific American
Çeviren: Deniz Tuncel
Klan Yayınları



Geceleyn gökyüzü neden karanlıktır? Yunuslar nasıl boğulmadan uyurlar? Zamanda yolculuk mümkün olacak mı? Kraterler neden daima yuvarlak olur? Bilimsel anlamda aklımıza takılan ve yanıt bek-

leyen irili ufaklı pek çok soru var. Bilimin amacı sorular sormak ve bu soruların yanıtlarını bulmak, bunu da olabildiğince popüler bir dille her kesimden insana ulaştırmak. "Uzmanına Sor" kitabı bu düşünceyle hazırlanmış bir popüler bilim kitabı. Kitapta yer alan sorular birçok insanın aklını kurcalayan, merak ettiği sorular arasından seçilmiş. Kitabı karıştırırken yanıtını merak ettiğiniz sorulara rastlayacağınız gibi, o güne dek hiç aklınıza gelmeyen soruları bulmak mümkün. Bu kitap sayesinde bilimin eğlenceli dünyasına açılan bir kapı aralamış oluyorsunuz. Sıkılmadan okuyacağınız bu kitapla hem eğlenceli vakit geçiriyor hem de birçok yeni bilgiler öğreniyorsunuz. Elbette sonrası size kalmış; bu kitap yeni sorular sorup yeni yanıtları keşfetmek için içinizde bir kıvılcım çakmasına neden oluyor. Her yaş grubundan insanın rahatlıkla okuyup anlayabileceği bu kitabı okurlarımıza öneriyoruz.



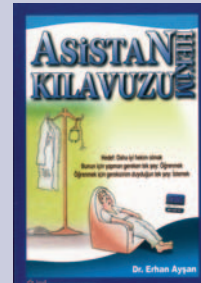
Temel
Bilgisayar
Eğitimi
Arkadaş Yayınevi

Temel bilgisayar ve İnternet kavramlarıyla birlikte, Microsoft Windows XP ve Microsoft Office 2003 programlarını öğrenmek için bir kaynak kitap.



PHP 5
Mehmet Şamlı
Pusul Yayınları

2000 yılından başlayarak hızla popülerlik kazanan ve açık kaynağın en etkili web dili olduğu söylenen PHP 5 hakkında bilmek istedikleriniz, bu kitapta.



Asistan Hekim
Kılavuzu
Erhan Aysan
Lotus

Bir asistan hekim olarak başarılı olmak için nasıl çalışılması gerektiğini anlatan bu kitap, yol gösterici nitelikte.