



Yeni Kitap

Işık, Ses ve Elektrik

Işık neden oluşur? Ses dalgaları nasıl hareket eder? Elektrik enerjisi nasıl güce dönüşür? CD çalarlar, cep telefonları, radarlar, televizyonlar nasıl çalışır? Bunlar ve benzeri birçok sorunun cevabını bu fizik ve teknolojiye giriş kitabında bulabilirsiniz.

- Bilimsel terimlerin açıklamaları
- Ayrıntılı çizimler, yakın plan fotoğraflar
- Deneyler ve gözlemler
- Ödev ve projeleriniz için resimler ve şemalar
- Alıştırmalar, kendinizi sınavabileceğiniz sorular

İnternet Bağlantıları Bu kitaptan bilgisayarınız ve internet bağlantınız olmaksızın da temel bilgi ve başvuru kaynağı olarak yararlanabilirsiniz. Eğer bilgisayarınız varsa ve internete bağlanabiliyorsanız; www.usborne-quicklinks.com sitesi üzerinden, bu kitapta anlatılanlarla ilgili ek bilgi ve görüntüler içeren güncel web sayfalarına ulaşabilirsiniz.

Yazarlar

.....

Alastair Smith
Corinne Henderson
Kirsteen Rogers
Phillip Clarke

KÜNYE

Adı: Işık, Ses ve Elektrik

EAN: 9789750505034

ISBN: 9789750505034

Yayın No: İletişim 1230

Dizi: Popüler Bilim Kitapları 1

Sayfa/Fiyat: 64 Sayfa/ 11,00 YTL

Baskı: 1.Baskı Haziran 2007,
İstanbul (5000 Adet)

Yazarlar: Alastair Smith,

Corinne Henderson,

Kirsteen Rogers,

Phillip Clarke

Çeviren: Emel Güçlü

Dizi Editörü: Devrim B. Kaymak

Editör: Laura Howell

Kapak: Nicola Butler

Baskı ve Cilt: Sena Ofset

KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİMİ VE TÜRKİYE : BİLDİĞİNİZ HAVALARIN SONU

Yazar: MİKDAT KADIOĞLU *Meteoroloji Mühendisi,
İTÜ Meteoroloji ve Afet Yön. Mrk. Öğr. Üyesi*

Hava ve iklimle ilgili kavramları en basit ve en doğru bir biçimde açıklayan tek Türkçe kaynak...

Dünya halkları açlıkla, savaşla, ekonomik krizle, yolsuzluk ve adaletsizle başa çıkmaya çalışırken; soyunu tehdit eden bir başka olayla, "küresel ısınma"yla karşı karşıya kaldı, bırakıldı...

Daha fazla para ve güç kazanma hırsıyla Dünya'nın bütün doğal kaynakları acımasızca tüketildi... Türkiye gibi ülkelerde ise bu iki unsura bir de plansız ve yanlış uygulamalar eklendi... Doğa da büyük bir intikam hazırlığı içerisinde... Haklı olarak...

Bu tehdidi algılayan bir avuç insandan biri de Prof. Dr. Mikdat Kadioğlu... Kadioğlu'nun yıllardır dikkat çektiği gibi "küresel ısınma kapımızda" ve tüm insanlığı tehdit ediyor. Acaba nasıl ediyor ve bugünlere nasıl gelindi? Türkiye'yi etkisi altına aldığı kimi zaman kişisel tanıklığımızla kimi zaman da çeşitli kaynaklardan öğrendiğimiz "küresel ısınma" gerçeğiyle nasıl baş edebiliriz? Hangi önlemler alınabilir? Daha da önemlisi tarımdan salgın hastalıklara Türkiye'yi nasıl bir gelecek bekliyor?

Bilim insanı kimliğini tavizsiz taşıyan Mikdat Kadioğlu, bu kitabında "küresel ısınma ve iklim değişiminin" gerçeklerine dikkat çekerken, hava ve iklim olaylarıyla ilgili yanlış bilinen birçok olguya da açıklık getiriyor.



GÜNCEL yayınları
12/2001

ISBN: 9758621084

382 sayfa

Dil: Türkçe

Türü: Ekoloji