



Matematik Bize Ne Anlatıyor?

Lisa Jane Gillespie, Alex Frith, Minna Lacey
Çeviri: Bahtiyar Kurt
TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları, 2014

Matematik çocuklara ilk başlarda oyun gibi gelse de zamanla matematiğin gereksiz olduğunu düşünebiliyorlar. Matematiğin ne işe yaradığı ve neden ortaya çıktığı soruları 7'den 70'e pek çok kişinin aklına takılır. "Matematik Bize Ne Anlatıyor?" işte bu tür soruları ve bunların cevaplarını eğlenceli biçimde sunan bir popüler bilim kitabı. Öncelikle genç okurlarımıza yönelik olsa da benzer soruları soran tüm okurlarımıza hitap edebilir.

Minna Lacey: Çocuk ve genç yetişkin kitapları yazarı. Yayımlanmış eserlerinden bazıları: *Yakın Bakın - Bilim* (çeviri, İş Bankası Kültür Yayınları, 2012), *Keşfedin - Büyük Makineler* (çeviri, İş Bankası Kültür Yayınları, 2012), *Keşfedin - Matematik*, Alex Frith ile çeviri, İş Bankası Kültür Yayınları, 2009).

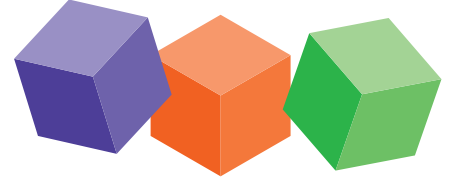
Lisa Jane Gillespie: Çocuk kitapları yazarı. Yayımlanmış eserlerinden bazıları: *Ağaçlar* (çeviri, TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları, 2011), *Temel Düzey İçin Şekilli Bilim Sözlüğü*, Sarah Khan ile birlikte (çeviri, TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları, 2014).

Alex Frith: Çocuk kitapları yazarı. Yayımlanmış eserlerinden bazıları: *Denizaltılar* (çeviri, TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları, 2012), *Gizli Dünya Atlası* (çeviri, Bahçeşehir Yayınları, 2012), *Keşfedin - Beynimiz* (çeviri, İş Bankası Kültür Yayınları, 2008).

Bilinmeyen Yönleriyle Mostar Köprüsü

Osman Doğan
Çamlıca Basım Yayın, 2011

Rumeli coğrafyasının en önemli nehirlerinden olan Neretva Nehri üzerine birçok köprü yapılmıştır. Bu nehir üzerindeki köprülerden Konjic, Drina ve Mostar'ın hikâyeleri ve kaderleri birbirine çok benzer. Ama hiçbir köprü Mostar Köprüsü kadar ilgi çekmemiş, Mostar kadar merak edilmemiştir. İşte, ilk defa yayınlanan vesikalar ışığında, kim tarafından inşa edildiğinden, kaybolan kitabelerine kadar Mostar Köprüsünün bilinmeyen yönleri...



Bir Osmanlı Maden Müdürünün Kızılırmak Projesi 1848

Osman Doğan, Ebul Faruk Önal
Çamlıca Basım Yayın, 2012

Osmanlı Devleti zamanında devletin sınırları içinde bulunan nehirlerle ilgili birçok fikir ve proje üretilmiştir. 16. yüzyılda Sakarya Nehri'ni Sapanca Gölü üzerinden Marmara Denizi'ne, Karadeniz'i Don-Volga üzerinden Hazar Denizi'ne, 19. yüzyılın ilk yarısında da Akdeniz'i Basra Körfezi'ne Asi Nehri ile Fırat Nehri üzerinden kanallarla birleştirme fikirleri öne sürülmüş, uzun ve kısa vadeli planlama çalışmaları yapılmıştır. Nitekim Tanzimat Fermanı'nın ilanından dokuz sene sonra 1848'de Gümüşkan (Dink) Madenleri'nde müdürlük yapan Ahmed Bey tarafından çok detaylı ve geniş bilgiler içeren bir "Kızılırmak Projesi" hazırlanmıştır. "Bir Osmanlı Maden Müdürünün Kızılırmak Projesi 1848" adlı kitap işte bu rapordan bölümler ve raporla ilgili önemli bilgiler içeriyor, bu ilginç arşiv belgesini genel okuyucu kitlesinin ilgisine sunuyor.



"Sayıların ne işe yaradığını ve etrafımızdaki dünyayı nasıl tanımladıklarını keşfet. Zeki matematikçilerin dünyayı nasıl değiştirdiğini öğren."

