



Susie Brooks

Yüzde 25'in Muz

Küçük okurlara genetik bilimini rengârenk çizimleriyle basit ve eğlenceli biçimde anlatan, şaşırtıcı bilgilerle dolu öğretici bir kitap

Âdeta genetik bilime giriş niteliği taşıyan *Yüzde 25'in Muz*, bir muzdan tutun da kaplanlara, köpek balıklarına hatta böceklere kadar doğadaki birçok canlıyla aramızda değişen oranlarda da olsa genetik benzerlikler bulunduğu dair bilgiler veriyor. Bütün canlıların genetik kodlar üzerinden benzer olduğunun altını çizerken, çocukların, benzerlik üzerinden geliştirebileceği empati duygusuna zemin hazırlıyor. Kitapta yer alan bilgiler, rengârenk ve çarpıcı resimlerle desteklenerek okurun aklına iyice yerleşiyor.

Uçuşbalık

Yazan:
Susie Brooks

Resimleyen:
Josy Bloggs

Türkçeleştiren:
Ümit Mutlu

Başvuru 32 sayfa
Okul Öncesi ve 1, 2. sınıflar

Etiketler:
Bilim ve Teknoloji, Merak ve Araştırma, Eleştirel Düşünme, Kendini Tanıma, Farklılıkların Zenginliği

Öne Çıkan Özellikler

- Dünyadaki farklı canlı türlerini eğlenceli bir dil ve zengin görsellerle anlatıyor.
- Genetik bilimine temel bir giriş yapıyor.
- Küçük yaşta okurların genetik bilimi, biyoloji, zooloji gibi canlılarla ilgili bilim dallarına ilgi duymasını teşvik ediyor.

Sınıf Etkinlikleri

1. Kitaptaki benzerliklerden en çok hangisine şaşırdınız? Neden?
2. Kendi biyolojik reçetenizle ilgili neler öğrendiniz? Sınıf arkadaşlarınızla paylaşın.
3. Kitapta belirtilen benzerliklerden 5 tanesini seçip, benzerlik oranlarına göre kendi resminizi çizin. Fikir edinmek için kitabın ilk bölümünü inceleye-

- bilir, örneğin gövdenizi karpuz şeklinde çizebilirsiniz.
4. Eğer körelen genlerimiz olmasaydı insanlar neye benzerdi tartışın.
5. Bir genetik bilimci olduğunuzu hayal edin, kitapta yer alan bir canlı türü seçip onun biyolojik reçetesini araştırın. Sonra da bulduklarınızı sınıfta anlatın.