

AKIN ANAOKULU

# ENERJİ DEDEKTİFLERİ

Mart | 2025

*Sürdürülebilir Yaşam  
Dergisi*

İlkbahar  
Sayısı



**"Dünya Bizim Evimiz,  
Onu Koruyalım!"**

# Bu Ay

# ENERJİ DEDEKTİFLERİ

2

## Eğlenceli Bilgiler

Çocuklara Yönelik Hikâye ve Bilgiler

9

## Etkinlik Önerileri

Sınıfta & Evde Yapılabilecek Doğa Dostu Aktiviteler

10

## Aile Köşesi

Velilere Özel Bölüm

11

## Proje Haberleri

Okulda Yapılan Çalışmalar



# ENERJİ DEDEKTİFLERİ



## Akın ve Elektrik Perisi



Akın, kitaplarını karıştırırken göz kapakları ağırlaştı ve ışığı açık unutarak uyuyakaldı.

Gece yarısı bir fısıltı duydu. "Akın... Akın... Uyan!"

Gözlerini açtığıında, ışık saçan minik bir peri gördü. "Ben Elektrik Perisi'yim!" dedi. "Işığı açık unutmuşsun, bu enerji israfına neden olur!"

Akın mahcup bir şekilde lambayı kapattı. "Ama bu nasıl zarar verebilir?" diye sordu.

Elektrik Perisi elini salladı ve bir anda kendilerini büyük bir enerji santralinde buldular. "Elektrik üretilirken doğaya zarar veren gazlar salınır. Bu yüzden tasarruf yapmalıyız!"

Birlikte evi dolaştılar. Akın, fişte unutulan su ısıtıcısını çekti, musluktan damlayan suyu fark edip kapattı, izlenmeyen televizyonu kapattı. "Bugün çok şey öğrendim!" dedi Akın. "Bunları aileme de anlatacağım!"

Elektrik Perisi gülümsedi. "Harika bir kahramansın, Akın! Küçük adımlar büyük farklar yaratır. Şimdi iyi uykular!"

O geceden sonra Akın, enerji tasarrufu kahramanı olarak doğayı koruyan bir çocuk oldu!



# ENERJİ DEDEKTİFLERİ



## Öğretici Mesajlar

"Enerjini boşa harcama, ışıkları kapat!" 💡

"Kullanmadığın elektronik eşyaları prizde bırakma, doğa dostu ol!" 🌱🔌

"Her damla su değerlidir, boşa akıtma!" 💧

"Dünyamız için küçük bir adım: Gereksiz ışıkları söndür!" 🌍

"Şarjın dolduysa fişi çek, hem cihazın ömrü uzasın hem enerji tasarrufu yap!" 🔋

"Musluğu açık bırakma, her damla geleceğimiz!" 🚰

"Enerji tasarrufu geleceğe yatırımdır!" 🌱

"Gereksiz yere suyu akıtma, su hayattır!" 🌍

"Evden çıkarken son kontrol: Işıklar kapalı mı?" ✅

"Tek bir hareketle doğaya destek ol: Kullanmadığın ışıkları söndür!" 🌍

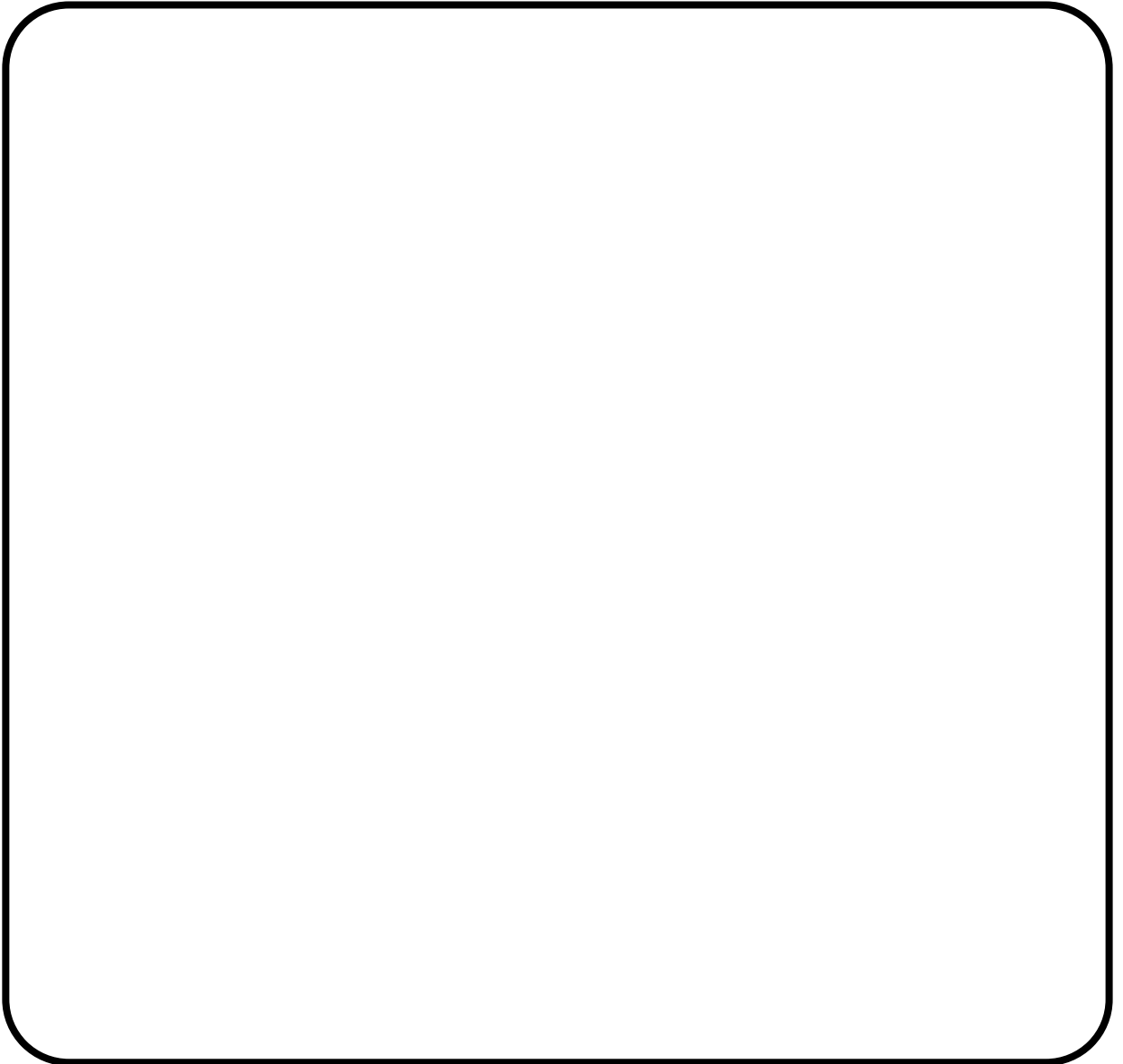


# ENERJİ DEDEKTİFLERİ

## Aktivite

**"Haydi Çocuklar! Kendi Enerji Tasarrufu Kahramanınızı Çizin!"**

"Dünyamızın enerji tasarrufu yapan kahramanlara ihtiyacı var! Hayal gücünüzü kullanarak kendi kahramanınızı çizin ve ona bir isim verin. Kahramanınız nasıl enerji tasarrufu yapıyor? Süper gücü ne? Hadi bakalım, doğa dostu kahramanlarınızı bekliyoruz!"



# GERİ DÖNÜŞÜM KAHRAMANLARI

## Geri Dönüşüm Nedir?

Geri dönüşüm, eski veya kullanılmayan eşyaların yeniden değerlendirilerek yeni şeylere dönüştürülmesidir. Böylece çöpe gitmek yerine tekrar kullanılabilir hale gelirler!



Örneğin:

Kullanmadığımız plastik şişeler, eritilerek yeni şişeler yapılabilir.

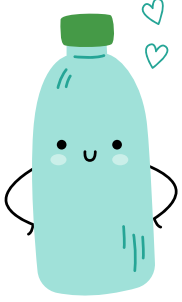
- Eski gazeteler ve kitaplar, geri dönüşümle yeni defterlere ve kağıtlara dönüşebilir.
- Meyve suyu kutuları, alüminyum folyolar geri dönüştürülerek yeni malzemeler üretilebilir.

Geri dönüşüm yaparak çevremizi temiz tutabilir, doğayı koruyabilir ve daha az çöp üretmiş oluruz! Hadi, doğanın kahramanı olalım!"

"UNUTMA! GERİ DÖNÜŞÜM YAPARAK DOĞAYI VERİMLİ HALE GETİREBİLİRİZ, DÜNYAMIZI DAHA TEMİZ VE YAŞANABİLİR HALE GETİREBİLİRİZ!"



# ATIK MALZEMELERDEN NELER YAPILABİLİR?



"Geri dönüşüm sayesinde eski eşyalar yepyeni şeylere dönüşebilir! İşte bazı örnekler:



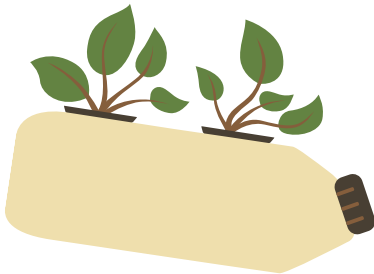
📄 Meyve suyu kutularından kalemlik yapabiliriz.

📰 Eski gazeteleri origami yaparak şekillere dönüştürebiliriz.

🎨 Plastik şişelerden saksılar veya oyuncaklar yapabiliriz.

🎭 Karton kutularla eğlenceli maskeler veya kuklalar hazırlayabiliriz.

Sen de hayal gücünü kullan ve atık malzemelerle harika şeyler yap!"



# "HANGİ ATIK HANGİ KUTUYA?"

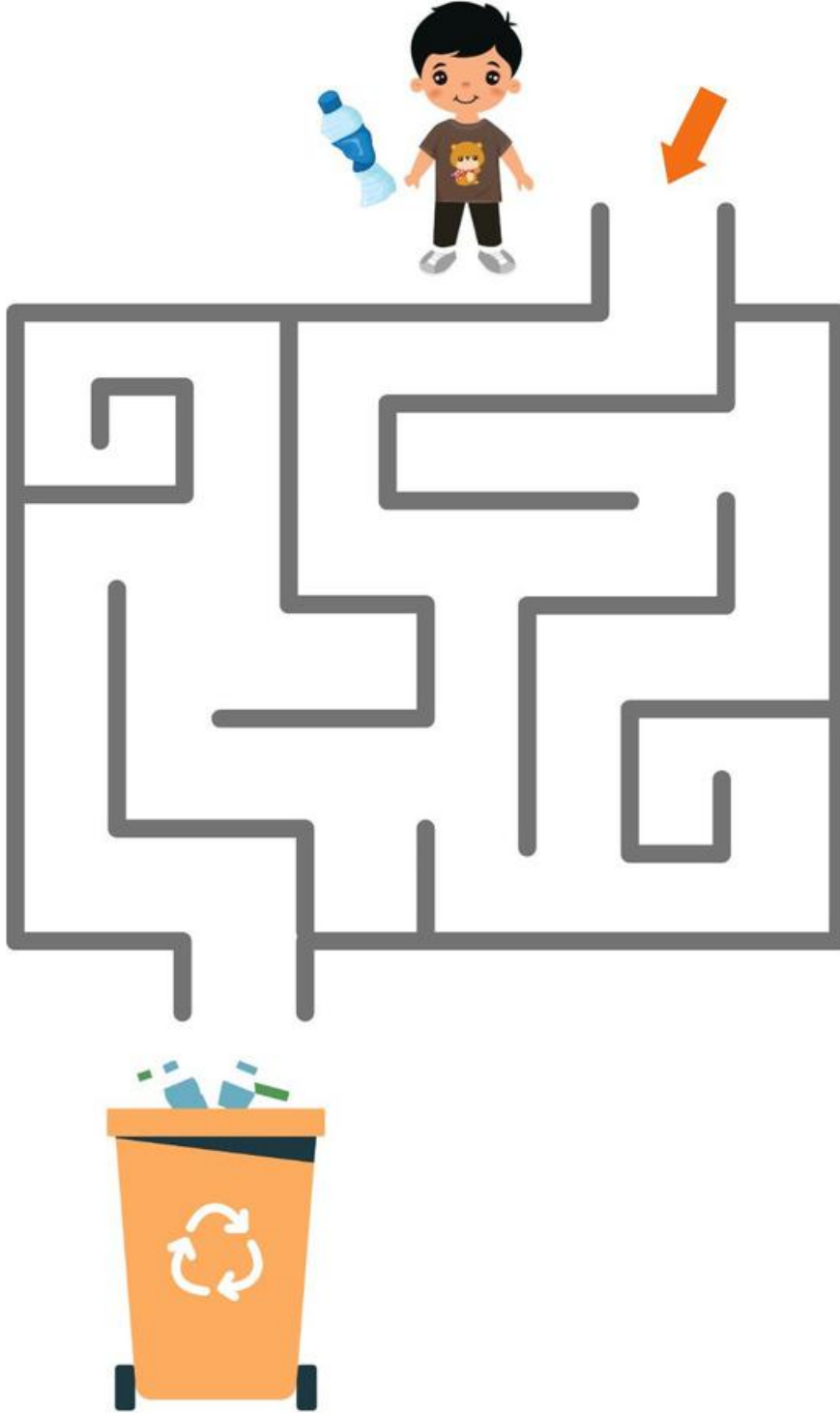
Atıkları doğru yere atalım! Nesneleri uygun geri dönüşüm kutusuyla eşleştirerek doğayı koruyalım!





# LABİRENT BULMACA

Akın elindeki plastik çöpü nereye atacağını bulamıyor. Geri dönüşüm kutusunu bulmasına yardım eder misin?



# ETKİNLİK ÖNERİLERİ

## Sınıfta ve Evde Yapılabilecek Doğa Dostu Aktiviteler

- Tohum Topları Yapıyoruz!

Malzemeler: Kil, toprak, su ve çiçek tohumu

Nasıl Yapılır?

1. Toprağı ve kili karıştırın.
2. İçine çiçek tohumlarını ekleyin.
3. Minik topar haline getirin ve kuruması için bekleyin.
4. Dışarıda boş bir araziye atın ve yağmurlarla çimlenmesini izleyin!



- Elektrik Dedektifliği Oyunu!

- Çocuklar sınıfta veya evde enerji israfı yapan şeyleri belirler.
- Gereksiz yanan ışıkları ve açık kalan muslukları tespit eden çocuklar ödüllendirilir.



# AİLE KÖŞESİ

## Velilere Özel Bölüm



### 🏠 Evde Enerji Tasarrufu İçin 5 Pratik Öneri

1. Tasarruflu ampuller kullanın – Hem daha uzun ömürlü hem de enerji dostu!
2. Çamaşırları düşük sıcaklıkta yıkayın – Elektrik tasarrufu sağlar.
3. Gereksiz ışıkları kapatmayı alışkanlık haline getirin.
4. Evde su tasarrufu yapın – Musluğu açık bırakmamaya dikkat edin.
5. Elektronik cihazları tamamen kapatın – Standby modunda bile enerji harcarlar!

### Çocuklarla Birlikte Sürdürülebilir Yaşam Alışkanlıkları

- Markete giderken bez çanta kullanma alışkanlığı
- Atıkların nasıl ayrıştırılacağını öğretme
- Doğada çöpleri toplama etkinliği yapma



# PROJE HABERLERİ

## Okulda Yapılan Çalışmalar



# PROJE HABERLERİ

## Okulda Yapılan Çalışmalar



# PROJE HABERLERİ

## Okulda Yapılan Çalışmalar



# AİLEMLE EĞİTİM YOLCULUGUM: SANAT GÜNÜ

“Birlikte Müziği Keşfet: Ailelerle Müzik Aleti Tasarımı” etkinliğimizde, geri dönüşüm malzemelerini kullandık. Atık şişeleri, yoğurt kovalarını dönüştürerek birbirinden güzel müzik aletleri yaptık, ritim tuttuk ve müziğin enerjisini hissettik.



# BAHÇEMİZDE SEBZELER FİLİZLENİYOR!

Her sınıfın kendi ekim alanı var ve çocuklar kendi sebzelerini yetiştiriyor. Bu süreç onların doğayla iç içe olmasını sağlıyor. Velilerden gelen domates fideleriyle bahçemiz daha da renklendi!





# AKIN ANAKOKULU



I strongly believe that  
the moment you decide  
better at your chosen  
men, you  
more to  
own...

