

KES, YAP, İŞTİR

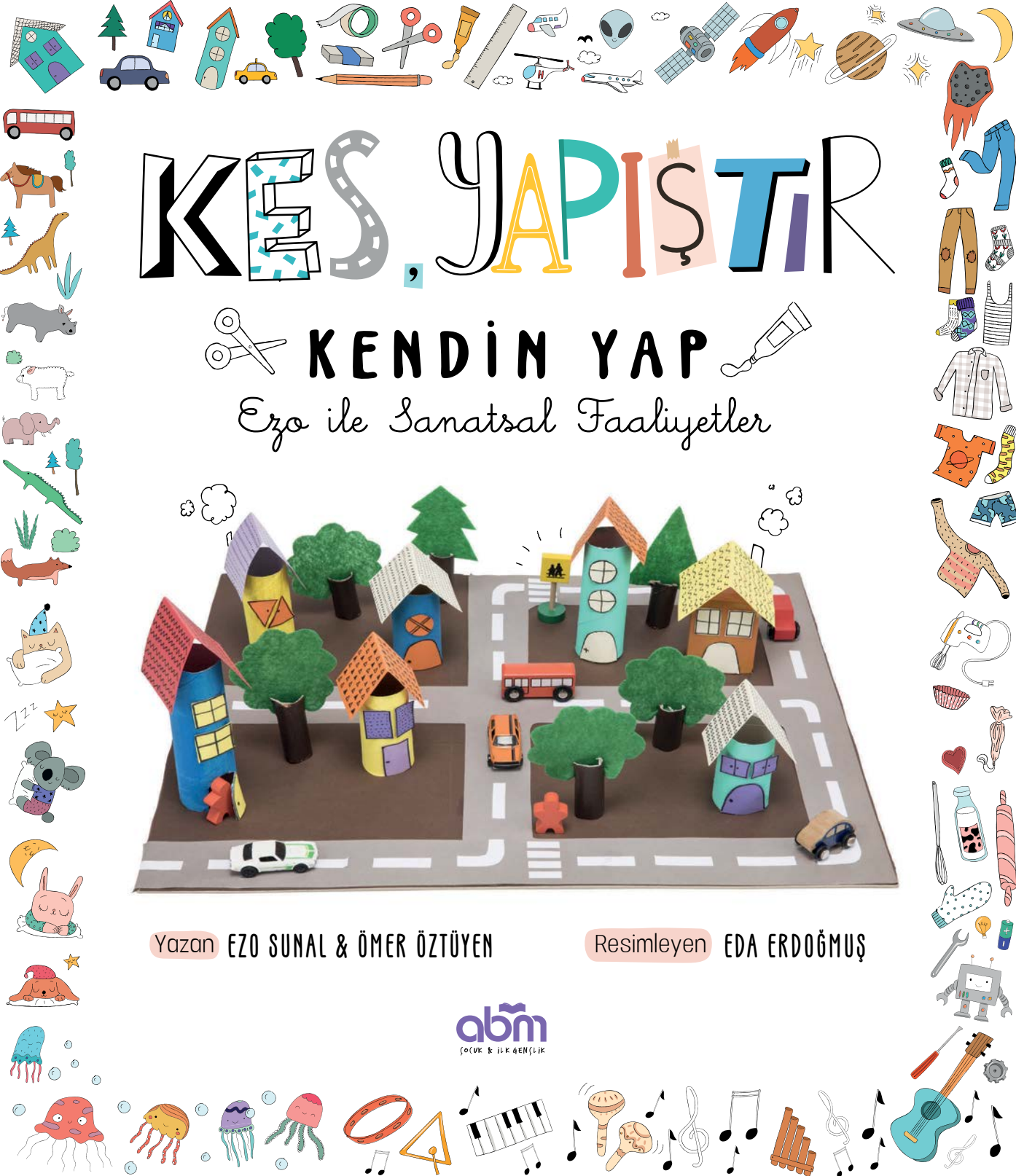
KENDİN YAP
Ezgi ile Sanatsal Faaliyetler

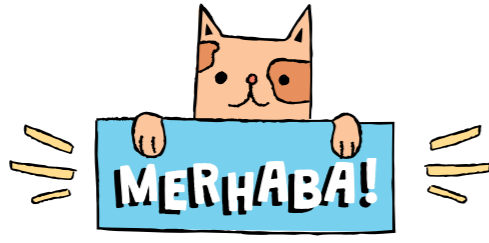


Yazan EZO SUNAL & ÖMER ÖZTÜYEN

Resimleyen EDA ERDOĞMUŞ

abm
ÇOCUK & İLK AĞENLİK





Çocuklarıyla kaliteli zaman geçirmek isteyen aileler ve sınıfları için el becerilerini destekleyen sanat faaliyetleri arayan öğretmenler için hazırladığımız faaliyet ve etkinlik önerilerinden oluşan Kes, Yapıştır, Kendin Yap – Ezo ile Sanatsal Faaliyetler kitabı ile eğlenceli bir yolculuğa çıkalım mı?



Bu yolculukta en önemli amacımız çocukların yaratıcılıklarını desteklemek ve el becerilerini geliştirmek. Ayrıca geri dönüşüm, sorumluluk ve çevre bilinci kazandırmak.



Peki bu eğlenceli yolculuk için yanımıza neler almamız gerekir? Kitabımızdaki oyuncakları, aletleri ve tasarımları yaparken "Hiçbir şey çöp değildir!" sloganıyla yola çıkarak, elimizdeki malzemeleri de değerlendireceğiz.

Bunun için evde veya okulda kullandığınız ve normalde çöpe atacağınız tuvalet kâğıdı, kâğıt havlu, streç film, koli bandı ruloları, pet şişe ve cam şişe kapakları, ilaç ve ayakkabı kutuları, hediye paketi ambalajları, eski oyuncaklar, artık kumaşlar, eski teknolojik ürün parçaları gibi malzemeleri biriktirmeye başlayabilirsiniz. Bu malzemelerin hepsini birbirinden eğlenceli oyuncaklara dönüştüreceğiz!



Peki oyuncaklarımızı yaptık sonra sırada ne mi var? Her faaliyet için bir etkinlik önerimiz var! Bazı etkinliklerde yer alan karekodları okutarak, telefonunuzdan veya tabletinizden etkinlik



videolarına ulaşabilirsiniz.

Haydi kes, yapıştır, kendin yap!



3-7 yaş arası çocuklar kitapta yer alan oyuncakları, aletleri ve tasarımları ebeveynleriyle birlikte yapabilir, 8 yaş üzeri çocuklar ise kendi başlarına aletlerini tasarlayıp, oynayabilir.

Kitabımızın hazırlık sürecinde bize yardım eden Ezo Sunal Çocuk Atölyesi öğrencileri ve öğretmenlerine teşekkür ederiz.



FAALİYETLERİ YAPARKEN SİZE KOLAYLIK SAĞLAYACAK



BİRKAÇ ÖNERİMİZ VAR!



Boyaması zor yüzeyleri bir kraft kâğıdı veya kartonla kapladıktan sonra rahatça boyayabilirsiniz. Kaygan yüzeylerin üstünü boyayabilmek için alternatif olarak boya malzemeleri satan bir dükkandan sabitleyici bir madde edinebilirsiniz. Boyamadan önce kaygan yüzeylere sürebilirsiniz.



Marketlerden veya bakkallardan kolayca bulabileceğiniz ambalaj kutularını keserek farklı boyutlarda kartonlar elde edebilirsiniz.



Faaliyetlerde parmak boyası (içine çok az su karıştırarak) guaj, akrilik ve pastel boya kullandık. Tercihinize göre farklı boyalar kullanabilirsiniz. Karton yüzeylerdeki renkleri korumak için guaj verniğiyle vernikleyebilirsiniz.



Yaptığımız oyuncakların dayanıklı olması için silikon yapıştırıcısıyla sağlamlaştırabilirsiniz. Silikon çok sıcak olduğu için çocukların ulaşamayacağı bir yerde durmalı ve mutlaka bir yetişkin eşliğinde kullanılmalıdır.



Etkinlik önerilerimizde LALALA mobil uygulamanızdan ve LALALA Dünyası Youtube kanalımızdaki şarkı ve hikâyelerden faydalandık, daha fazla şarkı, hikâye, aktivite fikri için LALALA Dünyası youtube kanalımıza abone olabilir, LALALA uygulamamızı Google Play ve Apple Store'dan ücretsiz olarak indirebilirsiniz.

Ezo Sunal & Ömer Öztüyen

TURTA ŞEKLİNDE PARMAK KUKLA YAPIMI VE OYUNU



MALZEMELER

- KAHVERENGİ, BEYAZ KEÇE
- KEÇELİ KALIN UÇLU SİYAH KALEM
- 5 ADET KIRMIZI KÜÇÜK PONPON
- SİLİKON YAPIŞTIRICI
- MAKAS

NASIL YAPILIR?

- 1 Kahverengi keçeleri turtaların tabanı olacak şekilde kesin.
- 2 Kestiğiniz parçaları parmaklarınızın boyutuna uygun olacak şekilde arkadan birleştirerek silikon yardımıyla yapıştırın.
- 3 Keçenin açık kalan üst kısmını da birbirine yapıştırın.
- 4 Beyaz keçeleri turtaların kreması olması için alt kenarlarına fotoğraftaki gibi şekil vererek her parmak için ikişer adet kesin.
- 5 Önceden hazırladığınız kahverengi keçelerin önüne ve arkasına silikon tabancasıyla yapıştırın.
- 6 Kahverengi keçelerin üstüne keçeli kalemle noktalar yapın. Beyaz keçelerin ucuna kırmızı renkli ponponları (vişneleri) yapıştırın. Turtalarınız hazır!

ETKİNLİK ÖNERİSİ

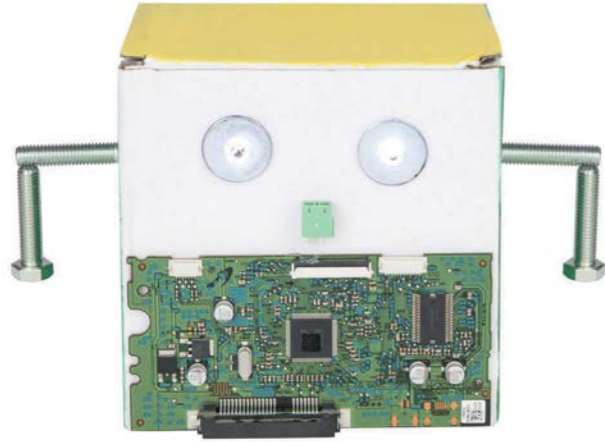
TURTA ŞARKISINI DİNLEMELİK İÇİN
YANDAKİ KODU OKUT!



TURTA ŞARKISI

- 5 turta yaptım sana
Vişne koydum ucuna
Birini yedim ham ham
Kaç turta kaldı sana?
- 4 turta yaptım sana
Vişne koydum ucuna
Birini yedim ham ham
Kaç turta kaldı sana?
- 3 turta yaptım sana
Vişne koydum ucuna
Birini yedim ham ham
Kaç turta kaldı sana?
- 2 turta yaptım sana
Vişne koydum ucuna
Birini yedim ham ham
Kaç turta kaldı sana?
- 1 turta yaptım sana
Vişne koydum ucuna
Onu da yedim ham ham
Turta kalmadı sana.

ARTIK MATERYALLERDEN IŞIKLI ROBOT



MALZEMELER

- KUTU
- PİL KUTUSU
- LED LAMBA
- SİLİKON YAPIŞTIRICI
- PİL
- ESKİ DEVRE PARÇALARI
- MIKNATIS
- YAY VEYA VİDA



NASIL YAPILIR?

- 1 Bir adet kapaklı orta boy bir kutuya (Eni ve boyu ortalama 15 cm olan) led lambaların sığabileceği şekilde iki adet delik açın. Bu lambalar robotun gözlerini oluşturacak.
- 2 Bir adet pil kutusunu, kutunun zeminine yapıştırın ve içine pillerinizi yerleştirin.
- 3 Kabloları lambalara bağlayın ve ışığın yandığını kontrol ettikten sonra kabloları sabitleyin.
- 4 Robotun gözlerinin etrafını metal pullar ile süsleyebilir, kullanmadığınız bir elektronik devre ya da eski devre parçalarıyla da yüzünü oluşturabilirsiniz.
- 5 Kolları takabilmek için kutunun iç tarafına iki adet güçlü mıknatıs bant ile sabitleyin. Kolları büyük vida ya da yaylar ile istediğiniz şekilde tutturabilirsiniz.



İsterseniz farklı alet ve gereçlerle farklı bir robot kol da tasarlayabilirsiniz.



ETKİNLİK ÖNERİSİ

LALALA UYGULAMASINDAKİ "ROBOT" ŞARKISIYLA BİRLİKTE, YAPTIĞINIZ ROBOTUN YETENEKLERİNİ KONUŞABİLİR YA DA "ROBOT FABRİKASI" ŞARKISIYLA ROBOTU VİDEODAKİ GİBİ DANS ETTİREBİLİRSİNİZ.