

Kes-  
Boya -  
Yapıştır!

Eğlenerek  
Öğren

Özgün İçerik

# Stellar Lab

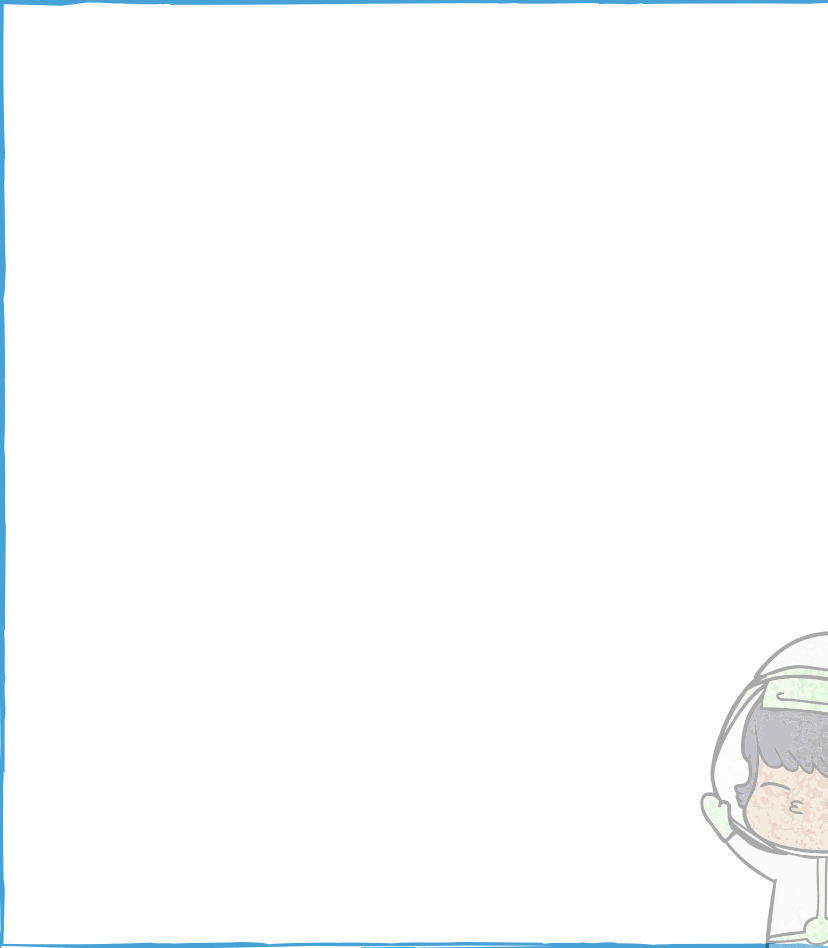
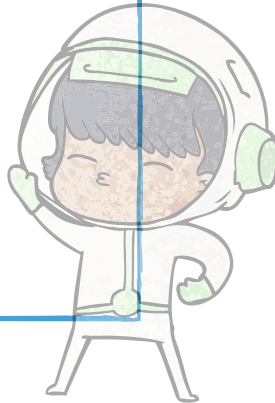
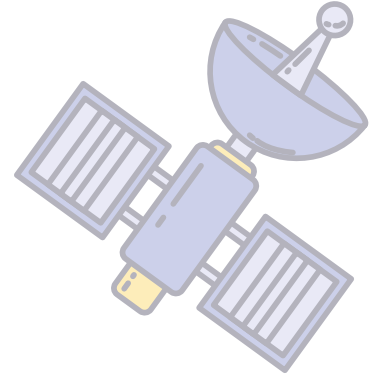
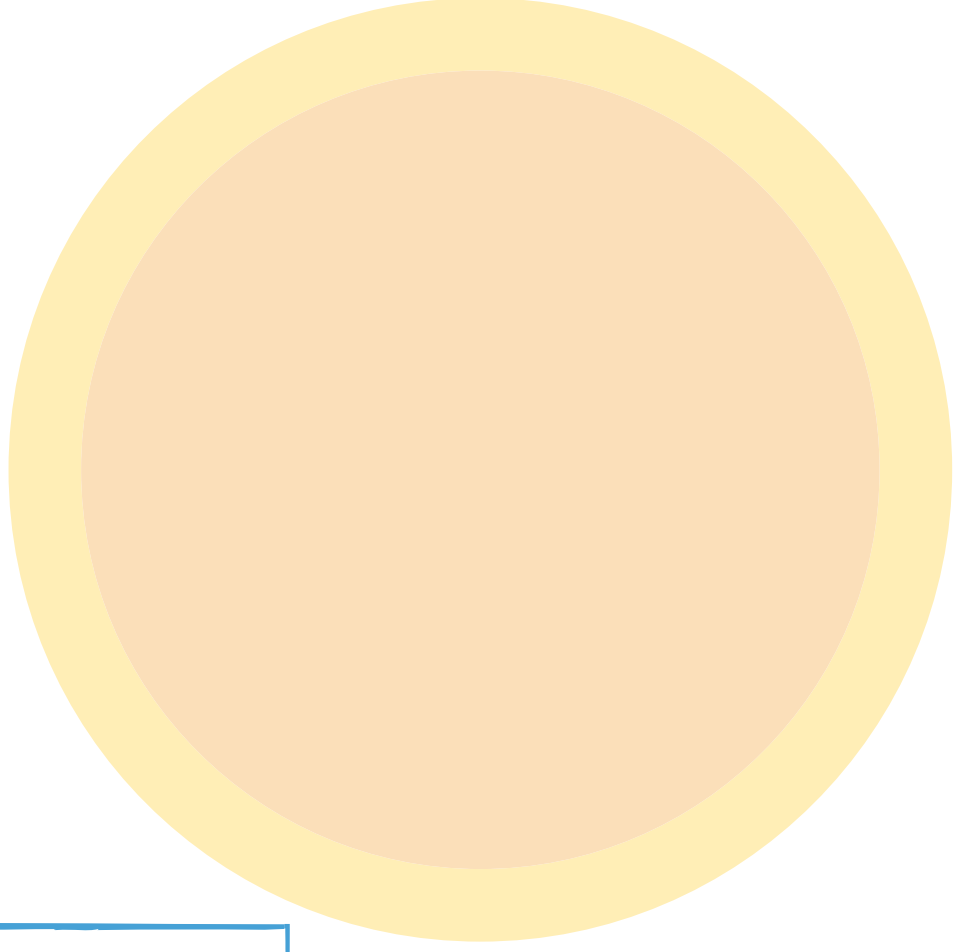
## BENİM POSTERİM - DÜNYA - GÜNEŞ - AY

Güneş - Dünya ve Ay konulu bir poster hazırla!

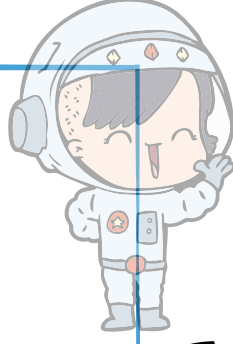
[stellarlabstore.com](http://stellarlabstore.com)

# Dünya - Güneş

**Merhaba**  
**Dünya'ya en**  
**yakın yıldız**  
.....'im



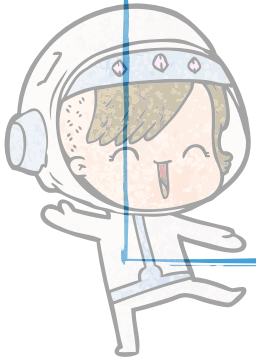
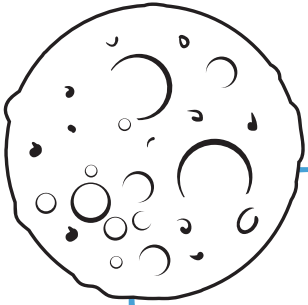
# ve Ay Posterİ

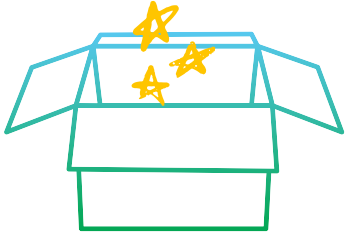


**Merhaba ben  
Güneş'e en yakın  
3. gezegen .....'yım.**

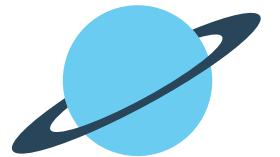
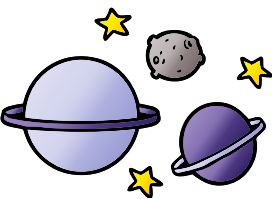
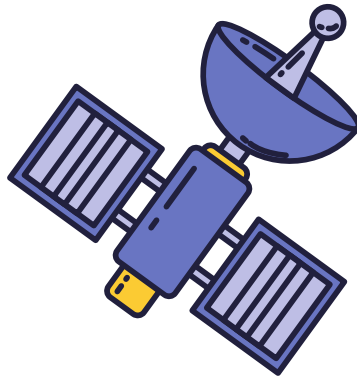
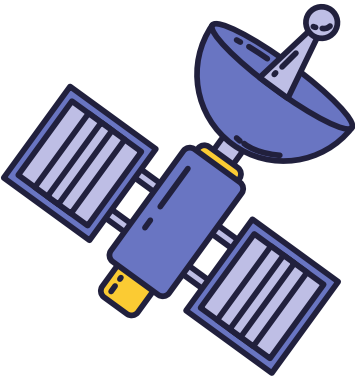
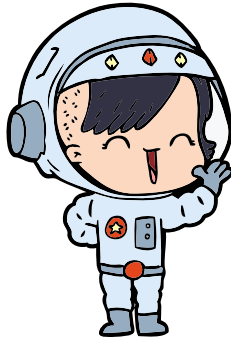
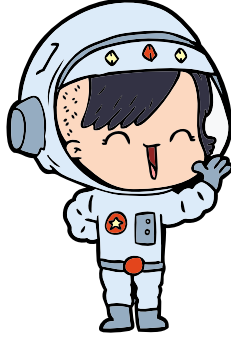


**Ben  
Dünya'nın tek doğal  
uydusu .....'ım.**





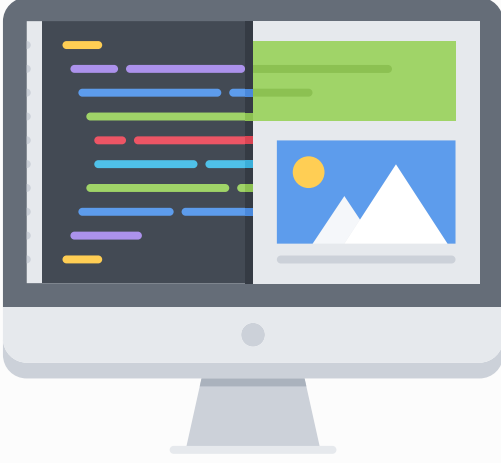
# Çıkartmalar Sayfası



## Nasıl Yapabilirim?



Malzemeler hazır ise başlayabilirsin! Öncelikle boşlukları doldurarak başlayabiliriz. Kim Ay, kim Dünya, hangisi Güneş! Ardından kutucuklara bu gök cisimleri hakkında bilgiler vermemiz gerekiyor. Bu bir poster olduğundan çok uzun bilgilere gerek yok. En fazla 3-5 cümle ile bildiklerinizi yazabilirsiniz. Ama öncesinde öğretmeninize danışmak, internetten ve kitaplardan araştırmak daha doğru bilgiler yazmana yardım eder. İstersen Stellar Lab'e de yazabilirsin, yardımcı oluruz. :) Ardından bu cisimler renksiz olduğundan uygun renklerle boyamalısın. Sonra da çıkartmalar sayfasındaki çıkartmaları kesip uygun yere yapıştırman gerekiyor. Son olarak posteri hazırlayan kişinin yani senin adını ve soyadını yazmayı unutma! Odana ya da okul panosuna asmak için posterin hazır bile!



Yüzerce astronomi ve doğa bilimleri içeriği, atölyeler, maketler ve çalışma kağıtları sizi bekliyor. Şimdi keşfedin!



[stellarlabstore.com](http://stellarlabstore.com)



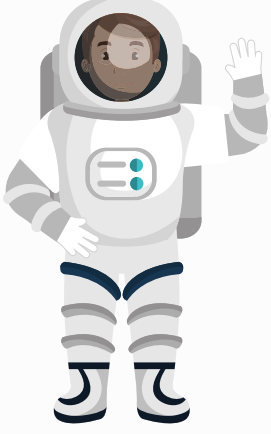
Bizi Instagram'da takip edin. İçeriklerden, etkinlik ve yarışmalardan haberdar olun!

**THANK YOU!**

İlginiz için teşekkür ederiz. Stellar Lab'ı başkalarına önermeyi unutmayın.

**Stellar Lab**

Herkes için gökbilim...



Konu(lar): Dünya - Güneş ve Ay

Amaç : Dünya, Güneş ve Ay hakkında daha genel bilgileri öğrenmek, temel farkları ayırt etmek ve çocuğun öğrendiğini eğlenceli yollarla başkalarına öğretmesini sağlamak.

Seviye Okul: 3-4-5-6. sınıflar

İhtiyaç Duyulan Malzemeler: Kalem, bant , makas, boya kalemleri, yapıştırıcı.

Kavramlar: Astronot, roket, gezegen, yıldız.

Baskı Önerileri Bu dosyayı Renkli -Renksiz A4 boyutunda yazdırmanız önerilir.

## Stellar Lab Dijital Eğitim İçerikleri | Çalışma Kağıdı

Bu içerik **Halil Bağış** tarafından hazırlanmıştır. Geri dönüşlerinizi **Stellar Lab** üzerinden ya da [stellarlabstore@gmail.com](mailto:stellarlabstore@gmail.com) adresine yapabilirsiniz.



Her türlü geri dönüşünüz bizi mutlu eder.

[stellarlabstore@gmail.com](mailto:stellarlabstore@gmail.com)



Bu içeriği dilediğiniz kadar yazdırabilir, eğitim amacıyla kullanabilirsiniz. Ancak izinsiz ve kaynak göstermeden bir platformda, herkese açık bir elektronik ortamda (sosyal medya, bulut ortamları, web siteleri, bloglar ve her türlü açık alan) telif hakkının ihlaline girer. Bu durumda Stellar Lab her hakkını saklı tutar.



Bu içeriğin basılı hali geri dönüştürülebilir.



Bu etkinliği yaptıktan sonra etkinlik görsellerini **Stellar Lab** ile paylaşabilirsiniz. Etkinlik görsellerine blogumuzda yer verebiliriz. Tüm görüş ve önerileriniz için iletişim bilgilerimizi kullanabilirsiniz.

# Stellar Lab