

KENDİ BÜYÜTECİMİZİ YAPIYORUZ!

Plastik şişeden büyütecimizi yapıyoruz!

6-13
YAŞ

İLERİ
DÖNÜŞÜM
AKTİVİTELERİ



Doğayı ve etrafımızdakileri yakından tanımak ve incelemek için bize bir büyüteç yeter! Bu büyüteci atık plastik şişelerden yaparak plastik atıklara yeni bir anlam kazandırabiliriz. Bu aktivitede ileri dönüşümün önemine dikkat çekerken bir yandan da büyütecin nasıl çalıştığını yakından inceleme fırsatı bulabilirsiniz!

Aktivite sürecini sosyal medya hesaplarınızdan @okuldisarida hesabını etiketleyerek ve #okuldisarida #dünyaiciyilik etiketlerini kullanarak dilediğiniz zaman bizimle paylaşabilirsiniz.

MALZEMELER

- Plastik/pet şişe (1 L veya daha büyük hacimde ve mümkünse renksiz meşrubat şişesi)
- Makas
- Tükenmez kalem
- (Opsiyonel) Sıcak silikon yapıştırıcı

AKTİVİTE

- Atık bir meşrubat şişesinin kapak tarafına yakın yerine tükenmez kalem ile bir (iki) yuvarlak çizin ve makas ile bu yuvarlakları kesin.
- Kestiğiniz konkav plastik parçalarından birinin üzerine su dökün.
- Üzerine su döktüğünüz plastik parçasını bir metin üzerinde gezdirerek büyüteç olarak kullanabilirsiniz!
- Eğer kalıcı bir büyüteç yapmak isterseniz diğer plastik parçasını üzerine yapıştırmak için sıcak silikon yapıştırıcı kullanabilirsiniz. Sıcak silikon soğuduğu ve iki plastik parçası birbirine yapıştığı zaman büyüteciniz kalıcı hale gelecektir!

Daha fazla aktiviteye ulaşmak için okuldisaridagunu.org/kaynaklar/

