**Canlılar İçin Havanın Önemi**

**KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLER :**

— Saksı bitkisi

— Şeffaf naylon poşet

— ip

— Cam boru

**DENEYİN YAPILIŞI :**

Saksı bitkisini sağlam bir naylon poşet içine koyunuz. Poşetin ağzını ip ile sıkıca bağlamadan önce cam boruyu poşetin ağzına yerleştirip poşetin içindeki havayı eminiz.

Torba büzüşünce cam boruyu çekip poşetin ağzını sıkıca bağlayıp iki gün bekletiniz. Sonucu gözleyiniz ve gördüklerinizi sınıfça tartışınız.

Bitki canlılığını koruyabildi mi? Niçin?

Solunumda havanın oksijeninden yararlanılır.

Bitkiler ayrıca havada bulunan karbondioksiti kullanarak fotosentez de yapar.