

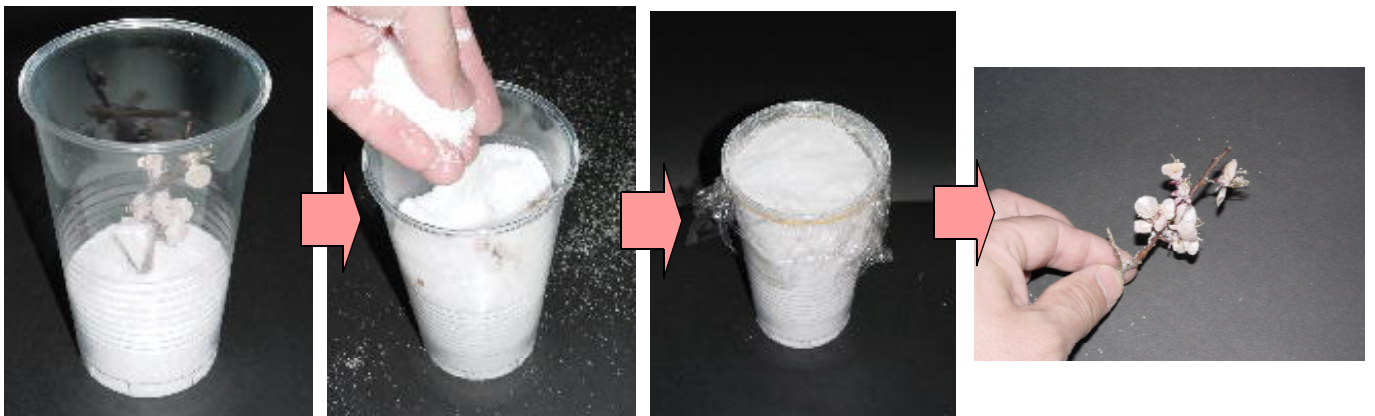
植物の立体標本をつくってみよう

準備

スプーン、大きめのプラスチックコップ、塩、輪ゴム、ラップフィルム、
標本にする植物

方法

- 1 プラスチックコップに深さ2 cmくらいまで塩を入れて、標本にする植物を立てる。
- 2 植物の形が変わらないように、スプーンなどで少しずつ塩を入れる。塩をコップにいっぱいにする。
- 3 ラップでふたをして、ゴミが入らないように輪ゴムで固定する。
- 4 そのまま乾燥した場所に置いておく。
- 5 1週間後、静かに塩を取り除き、標本を取り出す。



情報

発泡スチロールをコップの大きさに切りとり、中心に標本をさす。お菓子に入っている乾燥剤を入れて、コップをかぶせると、植物の立体標本ができあがる。できあがった標本はにおいも、色も保存される（赤い色は、色が少し変化します）。身近な植物や、葉や根だけの標本だっておもしろい。自分だけの植物の立体標本をつくってみよう。

