

Eksperyment z szyszką

Tym razem dzieci z grupy VI., „Odkrywczy”, postanowiły sprawdzić, co się stanie, gdy otwarta szyszka, zostanie umieszczona na kilka godzin w wodzie i co z nią będzie, gdy się wysuszy.

W tym celu, chłopcy włączyli wodę do miski i umieścili w niej dużą, świerkową szyszkę, pozostawiając ją na całą noc w kącie przyrody.



Następnego dnia z rana, dzieci obejrzały szyszkę z bliska i okazało się, że łuski się zamknęły. Dlaczego?



Otóż okazuje się, że szyszki zamykają się gdy jest wilgotno, gdyż chcą przez to uniknąć wysypania się nasion na mokrą ziemię. Drzewa iglaste lubią ziemię suchą.