

Třetí pokus:

Zdravíme všechny mladé vědce. Máme tady třetí experiment! Nese jméno „**Barevné pijící rostliny**“. Opět jde o bádání vhodné i pro nejmenší děti.

Připravte si:

1. Listy rostlin (čínské zelí, salát, kedlubna)
2. Sklenici
3. Vodu
4. Lžíci
5. Potravinářské barvivo (nejlépe jde vidět malinová červeň 😊)

Do sklenice nalijeme studenou vodu, přidáme potravinářské barvivo a důkladně rozmícháme. Lze přidat i inkoust, ale v něm listy trochu vadnou, nicméně tekutinu „pijí“. Budeme potřebovat tolik sklenic a listů, kolik chceme vyzkoušet barev. Do každé sklenice vložíme jeden list. Již po několika hodinách uvidíme, jak se listy zbarvují. Necháme listy ve sklenici přes noc. Druhý den můžeme obarvený list vložit do sklenice s jinou barvou.

PS: Vyfoť svůj experiment a pošli na mail: m.petrasova@zskomenskehoporuba.cz 😊



Zdroj: <http://www.ueb.cas.cz/cs>