

EKSPERYMENT nr 3-Zajęcia naukowe- MINILABY

EKSPERYMENT- MIESZANINY SUBSTANCJI

INSTRUKCJA

Materiały – szklane zlewki, olej, ocet, barwniki, woda, pipety Pasteura, tabletki musujące

Sposób wykonania:

1. Do naczynia wlej olej i wodę z barwnikiem.
2. Wrzuć do naczynia z olejem i wodą tabletkę musującą.
3. Z rozpuszczającą się tabletką podnosi się również barwnik, który po dotarciu na górę uwalnia gaz i opada znów na dno butelki.
4. Reagująca w warstwie wodnej tabletkę musująca powoduje wydzielanie się dwutlenku węgla, tzw. dyfundowanie, unoszeniem się kolorowych bąbelków do warstwy olejowej.