

# Wzór sprawozdania z ćwiczeń laboratoryjnych z chemii ogólnej

(Sprawozdanie należy sporządzić w zeszycie formatu A4)

Data wykonania ćwiczenia .....

(datę można wpisać tylko raz danego dnia na samym początku sprawozdania)

Numer i tytuł ćwiczenia .....

## Cel ćwiczenia:

Cel ćwiczenia jest zawsze podany na początku instrukcji.

## Wykonane czynności i obserwacje:

Wykonane czynności i obserwacje krótko opisujemy w zeszycie w formie tabeli.

Przykład:

<i>CZYNNOŚCI</i>	<i>OBSERWACJE</i>
<i>Dodanie kwasu solnego</i>	<i>Wytrącił się biały osad</i>
<i>Dodanie do osadu wody amoniakalnej</i>	<i>Osad rozpuścił się</i>
<i>Itd.</i>	<i>Itd.</i>

## Równania reakcji:

Równania reakcji mają być zawsze napisane w postaci jonowej skróconej, chyba, że w instrukcji jest napisane inaczej!

## Obliczenia:

Jeżeli obliczenia nie są konieczne, punkt ten pominąć.

## Wnioski:

Wnioski stanowią odpowiedzi na pytania zawarte w każdej instrukcji. Należy unikać pisania długich, rozwiniętych wniosków. Najlepsze będą krótkie i zwięzłe odpowiedzi.