

Regulamin pracowni chemicznej



- 1) Uczniowie wchodzą do pracowni w obecności nauczyciela.
- 2) Każdy uczeń ma obowiązek utrzymywać porządek w pracowni.
- 3) Podczas wykonywania ćwiczeń należy unikać zbędnych rozmów. W razie konieczności można porozumiewać się szeptem.
- 4) Ćwiczenia należy wykonywać z zachowaniem środków ostrożności, aby nie narazić na niebezpieczeństwo siebie i innych.
- 5) Nie należy przeprowadzać żadnych ćwiczeń bez zezwolenia nauczyciela. Stosować się ściśle do instrukcji doświadczenia.
- 6) Miejsce pracy musi być zawsze czyste. Pobrane odczynniki, szkło i narzędzia muszą być po wykonaniu ćwiczeń odniesione na miejsce wskazane przez nauczyciela. Szkło należy umyć i wstawić do suszarki.
- 7) Należy zgłosić nauczycielowi każde uszkodzenie sprzętu lub przyrządu.
- 8) Żadnych substancji z pracowni nie wolno nikomu dawać ani wynosić do domu.
- 9) Nie należy otwierać kilku odczynników jednocześnie. Naczynie z odczynnikiem zaraz po pobraniu substancji zamyka się właściwym korkiem.
- 10) Nie wolno wyrzucać resztek niebezpiecznych substancji, lecz zbierać je do przeznaczonych do tego celu pojemników.
- 11) W razie wypadku należy zgłosić się do nauczyciela i podać okoliczności zajścia. Nie wolno samodzielnie podejmować środków zaradczych.