

## **Regulamin pracowni chemicznej**

1. W pracowni chemicznej uczniowie mogą przebywać tylko w obecności nauczyciela.
2. Każdy uczeń zajmuje w pracowni stałe miejsce, wyznaczone na początku roku szkolnego.
3. Wszystkie doświadczenia należy przeprowadzać zgodnie z instrukcją podaną przez nauczyciela i wykonywać je wyłącznie na wyraźne polecenia nauczyciela.
4. Zabrania się smakowania i dotykania wszystkich używanych podczas lekcji substancji. Substancje wolno dotykać lub wąchać jedynie za zgodą nauczyciela.
5. Każdy uczeń jest odpowiedzialny za utrzymanie porządku na swoim miejscu pracy. Po skończonych zajęciach uczniowie sprzątają miejsca pracy, a dyżurni sprawdzają porządek.
6. W pracowni niedozwolone jest spożywanie artykułów spożywczych i napojów.
7. Z pracowni nie wolno wynosić żadnych substancji chemicznych ani sprzętu czy innych pomocy dydaktycznych.
8. Każde uszkodzenie sprzętu lub szkła laboratoryjnego należy natychmiast zgłosić nauczycielowi.
9. Wszelkie skaleczenia, oparzenia czy inne nieszczęśliwe wypadki należy natychmiast zgłaszać nauczycielowi.
10. Po opuszczeniu pracowni uczeń, który wykonywał doświadczenie, musi dokładnie umyć ręce.
11. Uczniowie nie mają prawa wstępu do pomieszczenia, gdzie znajdują się odczynniki chemiczne.
12. Opiekun pracowni chemicznej odpowiada za zabezpieczenie odczynników chemicznych.