

## REGULAMIN KORZYSTANIA Z PRACOWNI CHEMICZNO-FIZYCZNEJ

1. Uczniowie wchodzią do pracowni pod opieką nauczyciela.
2. Po wejściu do pracowni uczniowie zajmują miejsca w ławkach i przygotowują się do zajęć (z zastrzeżeniem punktu 3).
3. Jeżeli uczniowie wykonują doświadczenia lub eksperymenty, zajmują stanowiska pracy wskazane przez nauczyciela.
4. Uczniowie odkładają plecaki w wyznaczone przez nauczyciela miejsce tak, by nie zagrażały one bezpieczeństwu.
5. Uczniowie wykorzystują wyposażenie pracowni chemiczno-fizycznej zgodnie z jego przeznaczeniem oraz pod nadzorem prowadzącego zajęcia:
  - a) przed przystąpieniem do pracy są zapoznawani przez nauczyciela z instrukcją korzystania ze sprzętu,
  - b) rozpoczynają i kończą pracę na polecenie prowadzącego zajęcia,
  - c) obchodzą się ostrożnie z każdą substancją znajdującą się na wyposażeniu pracowni (traktują ją jak truciznę),
  - d) starannie zamykają naczynia z odczynnikami, zaraz po ich użyciu,
  - e) nie wynoszą z pracowni chemiczno-fizycznej żadnych substancji,
  - f) podczas wykonywania zadania utrzymują stanowisko pracy w należyтым porządku,
  - g) na stanowisku pracy nie jedzą i nie piją.
6. Uczniowie wykonują doświadczenia i eksperymenty za zgodą nauczyciela, według podanej instrukcji.
7. Uczniowie niezwłocznie zgłaszają nauczycielowi:
  - a) każde zdarzenie, w wyniku którego może dojść do zagrożenia zdrowia i życia,
  - b) każde uszkodzenie wyposażenia pracowni,
  - c) każde naruszenie zasad bhp.

8. Uczniowie w trakcie zajęć nie opuszczają pracowni chemiczno-fizycznej bez wiedzy i zgody nauczyciela.
9. Uczniowie po zakończeniu zajęć, a przed opuszczeniem pracowni, zostawiają swoje miejsca pracy w należyтым porządku.
10. Po skończonych zajęciach nauczyciel otwiera drzwi, a uczniowie opuszczają pracownię chemiczno-fizycznej.
11. Przestrzeganie postanowień regulaminu podlega ocenie i jest brane pod uwagę podczas wystawiania oceny zachowania.