

## REGULAMIN PRACOWNI FIZYCZNO-CHEMICZNEJ

1. W pracowni odbywają się lekcje chemii, fizyki oraz inne zajęcia określone planem lekcji.
2. Uczniowie mogą przebywać w pracowni tylko pod opieką nauczyciela.
3. Zabronione jest wchodzenie uczniom na zaplecze pracowni bez zgody nauczyciela.
4. Każdy uczeń posiada stałe miejsce pracy, którego nie może zmieniać bez zgody nauczyciela.
5. Z wszelkich pomocy naukowych znajdujących się w pracowni uczeń może korzystać dopiero po zezwoleniu prowadzącego lekcję nauczyciela i w jego obecności. Korzystanie z pomocy musi odbywać się zgodnie z instrukcją użytkowania.
6. Uczeń zobowiązany jest do dbania o wyposażenie pracowni.
7. Podczas wykonywania doświadczeń, pokazów:
  - 1) uczniowie zachowują szczególną ostrożność, stosując się bezwzględnie do poleceń nauczyciela oraz zasad bhp;
  - 2) stoliki uczniowskie muszą być zabezpieczone przeznaczonymi do tego celu podkładami.
8. Zabronione jest wykonywanie jakichkolwiek eksperymentów bez zgody nauczyciela.
9. Podczas eksperymentów:
  - 1) nie wolno dotykać ani wąchać żadnej substancji chemicznej bez jednoznacznego zalecenia nauczyciela;
  - 2) nie wolno brać do ust żadnej substancji, naczynia ani przyrządu;
  - 3) należy utrzymywać ład i czystość w miejscu pracy; na ławkach mogą znajdować się wyłącznie przedmioty, które są niezbędne do pracy;
  - 4) należy zgłaszać nauczycielowi uszkodzenie sprzętu, szkła laboratoryjnego lub wyposażenia;
  - 5) należy słuchać i przestrzegać poleceń nauczyciela;
  - 6) należy niezwłocznie powiadomić nauczyciela w przypadku: skaleczenia, poparzenia, nieplanowanego zapalenia się substancji, rozsypania związku chemicznego.
10. Z pracowni nie wolno wynosić żadnych substancji, materiałów i przyrządów.
11. Każdy uczeń musi znać miejsce przechowywania apteczki.
12. Konsumpcja posiłków w pracowni może odbywać się wyłącznie o ustalonych porach i po zapewnieniu odpowiednich warunków bhp, szczególnie:
  - 1) usunięcie ze stolików wszelkich książek, zeszytów, przyborów szkolnych;
  - 2) położenie na stołach plastikowych podkładek;
  - 3) umycie rąk.