

# Regulamin pracowni chemicznej

1. W sali nr 18 w szafie są przechowywane szkło oraz sprzęt laboratoryjny, a w szafie pancерnej – odczynniki chemiczne. Podczas zajęć chemii, kiedy są przeprowadzane doświadczenia chemiczne z wykorzystaniem odczynników, obowiązują ściśle zasady określone w pkt. 2-19.
2. W pracowni chemicznej (zwanej w dalszej części regulaminu „pracownią”) uczniowie mogą przebywać wyłącznie za zgodą i w obecności nauczyciela, ściśle wykonując jego polecenia.
3. W pracowni należy tak się zachowywać i przeprowadzać doświadczenia, aby nie narażać siebie oraz innych na niebezpieczeństwo.
4. W pracowni obowiązuje zachowanie spokoju i ciszy. Należy unikać głośnych rozmów, krzyków oraz gwałtownych ruchów.
5. Obowiązkiem każdego ucznia jest utrzymanie porządku oraz czystości w miejscu pracy i jego otoczeniu.
6. Każdy uczeń zajmuje wyznaczone przez nauczyciela miejsce, którego nie może opuścić bez jego zgody.
7. Przed przystąpieniem do wykonania doświadczenia chemicznego uczniowie muszą się dokładnie zapoznać z opisem jego przebiegu, a wszelkie nasuwające się pytania lub wątpliwości należy zgłosić nauczycielowi, który je wyjaśni.
8. Doświadczenie należy wykonać ściśle wg instrukcji i opisu podanego przez nauczyciela.
9. Nie wolno wykonywać żadnych prac oraz czynności nie opisanych w instrukcji ćwiczenia oraz na które nie wyraził zgody nauczyciel.
10. Należy stosować środki ochrony: odzież ochronną, rękawice, okulary.
11. Odczynniki, szkło oraz sprzęt laboratoryjny wydaje do ćwiczeń nauczyciel.
12. Po zakończeniu ćwiczeń uczeń jest zobowiązany do pozostawienia używanego szkła i przyrządów we właściwym miejscu, w czystym stanie.
13. Każde uszkodzenie sprzętu lub przyrządu musi być niezwłocznie zgłoszone nauczycielowi.
14. Do pracowni nie wolno przynosić, ani z niej wynosić żadnych substancji chemicznych.
15. W pracowni nie wolno spożywać żywności oraz napojów, ani kłaść jej na stole w miejscu pracy.
16. Wszelkie substancje chemiczne należy traktować jako potencjalnie niebezpieczne dla zdrowia oraz życia, nie wolno ich smakować, wdychać oraz dotykać.
17. W przypadku konieczności określenia zapachu substancji w naczyniu należy skierować do siebie pary ruchem wachlującym ręki.
18. W razie zajścia jakiegokolwiek zdarzenia mogącego zagrozić zdrowiu lub życiu należy takie zdarzenie natychmiast zgłosić nauczycielowi i podać okoliczności jego zajścia.
19. We wszystkich sprawach nie objętych regulaminem należy stosować się ściśle do poleceń nauczyciela.

Zamość, 01.09.19 r.

DYREKTOR  
Ks. Mariusz Skakuj