

REGULAMIN PRACOWNI CHEMICZNEJ
II Liceum Ogólnokształcącego w Malborku,
obowiązujący w czasie trwającego stanu epidemii COVID-19

1. Osoby przebywające w pracowni chemicznej mogą mieć usta i nos zakryte maseczką ze względu na niemożność zachowania dystansu podczas ćwiczeń.
2. Przed wejściem do sali chemicznej należy zdezynfekować ręce, założyć rękawiczki.
3. Należy stosować zasady higieny:
 - często myć ręce;
 - stosować ochronę podczas kichania i kaszlu;
 - unikać dotykania twarzy, oczu, nosa i ust;
 - w miarę możliwości dbać o zachowanie dystansu wobec innych ludzi;
 - unikać wymieniania się przyborami szkolnymi, sprzętem i odczynnikami z koleżankami/kolegami.
4. Należy zwiększyć dystans między uczniami w czasie zajęć praktycznych.
5. W trakcie wykonywania doświadczeń chemicznych osoby przeprowadzające doświadczenie nie kontaktują się między sobą bez wyraźnej potrzeby, ograniczają poruszanie się w przestrzeni wspólnej, wietrzą pomieszczenia w ciągu zajęć i dezynfekują miejsca swojej aktywności (stół laboratoryjny, przedmioty wspólne) po zajęciach.
6. Uczniowie i nauczyciel dezynfekują ręce przed korzystaniem z danego sprzętu, urządzeń, odczynników chemicznych.
7. Należy schować zbędne pomoce do szaf dla ułatwienia dezynfekcji pomieszczeń po zajęciach. Także te pomoce, których nie można skutecznie umyć, uprać lub dezynfekować, należy usunąć lub uniemożliwić do nich dostęp.
8. W miarę możliwości uczniowie powinni przychodzić na zajęcia dodatkowe w odstępach 2-3 minutowe, by zachować bezpieczną odległość i nie gromadzić się np. przy drzwiach.
9. Jeżeli nauczyciel zaobserwuje u ucznia objawy, które mogą sugerować chorobę zakaźną, w tym kaszel, temperaturę wskazującą na stan podgorączkowy lub gorączkę, sprawdza lub poleca uczniowi założenie maseczki, izoluje ucznia w izolacie i niezwłocznie powiadamia dyrekcję i rodziców o konieczności pilnego odebrania ucznia ze szkoły.
10. Uczeń powinien mieć własne przybory i podręczniki, które w czasie zajęć mogą znajdować się na stoliku szkolnym lub w torbie szkolnej. Nie powinien zabierać do szkoły niepotrzebnych przedmiotów.

11. Uczniowie, którzy w czasie zajęć nie wykonują doświadczeń lub nie podchodzą do tablicy lub do nauczyciela, siedzą w ławkach bez maseczek/przyłbic.
12. Na korytarzach i innych zbiorczych miejscach poza salą chemiczną obowiązują zalecenia ogólnoszkolne.
13. Nauczyciel chemii na przerwie wietrzy pomieszczenia, dezynfekuje stół laboratoryjny i użyty na lekcji sprzęt (po wcześniejszym umyciu detergentem) i pojemniki z odczynnikami. Zalecenia te dotyczą zarówno zajęć obowiązkowych jak i dodatkowych.
14. Fartuchy używane przez uczestników zajęć przez tydzień nie są używane przez inne osoby, nie muszą więc być dezynfekowane. Wystarczy ich umieszczenie w szafie.
15. Nie należy organizować żadnych wyjść poza teren szkoły (np. wizyty w laboratorium Eurofins) w czasie trwania epidemii.
16. Należy zapewnić sposoby szybkiej, skutecznej komunikacji z opiekunami ucznia. Rekomendowany jest kontakt z wykorzystaniem technik komunikacji na odległość.
17. Maseczki i rękawice jednorazowe należy wyrzucać wyłącznie do pojemników do tego przeznaczonych (odpowiednio opisanych).
18. Uczniowie uczęszczający na zajęcia mają obowiązek wykonywać polecenia nauczyciela oraz dbać o porządek i ład.
19. Prowadzenie i odbywanie zajęć w pracowni chemicznej powinno być zgodne z zasadami bhp i z regulaminem dotychczas obowiązującym w tym miejscu.
20. W pracowni chemicznej obowiązuje zakaz używania telefonów komórkowych. Tylko po uzgodnieniu z nauczycielem telefonu używa uczeń w celach edukacyjnych.
21. Bez zgody nauczyciela nie można korzystać z żadnych pomocy dydaktycznych, otwierać szuflad i szafek, przynosić odzież wierzchnią.
22. Na lekcji można otwierać okna górne tylko uchylnie, na przerwach można otworzyć okna dolne, nie wolno siadać na parapecie, wychylać się przez okno ani przebywać w jego pobliżu.