

*Załącznik 2.5.
Do Zarządzenia Dyrektora Nr 12/2020
z dnia 18.05.2020 r.*

Procedura dezynfekcji pomocy dydaktycznych

Dezynfekcja pomocy dydaktycznych stanowi podstawową formę przeciwdziałania temu zjawisku oraz zapobiegania i przeciwdziałania oraz zwalczania COVID-19. Dezynfekcja polega na podjęciu czynności mających na celu niszczenie drobnoustrojów oraz ich przetrwalników. W przypadku szkół dezynfekowanie oznacza przede wszystkim niszczenie wirusów, bakterii, grzybów.

W czasie otwarcia placówki w dobie epidemii COVID – 19 zarządza się podwójny zakres dezynfekcji: w czasie wyjścia uczniów z sali oraz po każdorazowym przez niego użyciu.

Wszystkie pomoce dydaktyczne dopuszczone do użytku należy czyścić w dwóch etapach:

Etap 1: mycie, czyszczenie, pranie

1. Każdą pomoc dydaktyczną należy dokładnie wyczyścić — powierzchnię zabawki należy przemyć ciepłą wodą z dodatkiem szarego mydła. Pozwala to usunąć brud i tłuszcz oraz bakterie.
2. Należy zwracać uwagę na trudno dostępne miejsca — za pomocą małej szczoteczki należy także wyczyścić rowki, zagłębienia oraz chropowate powierzchnie.

Mycie i czyszczenie pomocy dydaktycznych nie gwarantuje zniszczenia wirusów, grzybów czy prątków. Dlatego drugim, niezbędnym etapem, jest dezynfekcja za pomocą specjalnych preparatów.

Etap 2: dezynfekcja

1. Przed dezynfekcją każda pomoc powinna zostać umyta — dezynfekcja jest drugim etapem postępowania związanego z zapewnieniem bezpieczeństwa higienicznego.
2. Środków dezynfekujących należy używać zgodnie z zaleceniami producenta — skrócenie czasu dezynfekcji nie zapewni skuteczności całego procesu, natomiast jego wydłużenie może mieć szkodliwy wpływ na przedmiot.
3. Jeżeli jest to możliwe — po dezynfekcji pomoce dobrze jest suszyć na wolnym powietrzu.

Sposoby czyszczenia i dezynfekcji

Pomoce plastikowe, metalowe, drewniane

Najłatwiejszą w utrzymaniu czystości grupą pomocy są te wykonane z plastiku, metalu lub drewna, w szczególności, jeżeli są to przedmioty dużych rozmiarów. Należy czyścić je za pomocą ciepłej wody z mydłem. Po myciu upewnić się, że pomoc została dokładnie wytarta i wysuszona. Następnie każdy przedmiot przecieramy ścierką nasączoną odpowiednim

środkiem dezynfekującym.

Pomoce dydaktyczne elektroniczne

Pomoce elektroniczne nie mogą być czyszczone z użyciem dużej ilości wody. Ich mycie i czyszczenie polega na dokładnym przetarciu gąbką nasączoną wodą z dodatkiem szarego mydła. Następnie należy dokładnie wytrzeć ściereczką nasączoną środkiem dezynfekującym - przedmioty należy dokładnie wysuszyć przed udostępnieniem.

Książki

Rutynowe czyszczenie książek powinno polegać na wycieraniu z kurzu suchą ściereczką. Widoczne zabrudzenia okładek przecierać lekko zwilżoną chusteczką. W celu dezynfekcji przetrzeć okładkę książki chusteczką nasączoną odpowiednim preparatem, a następnie wytrzeć do sucha.

Wybór preparatów do mycia i dezynfekcji

Do mycia i czyszczenia zabawek w pierwszym etapie wystarczy ciepła woda oraz szare mydło. Natomiast drugi etap - dezynfekcja, wymaga większej uwagi.

Zaleca kierowanie się następującymi wskazówkami:

- 1) preparat powinien być bezwonny,
- 2) preparat nie może podrażniać skóry,
- 3) preparat nie powinien wymagać spłukiwania,
- 4) preparat nie może niszczyć dezynfekowanej powierzchni.

