

Uciekające zarazki w gr II

Uciekające zarazki, czyli dlaczego warto myć ręce?

W II grupie przeprowadziliśmy eksperyment. Dzieci rozmawiały z paniami o tym jak dbać o nasze zdrowie i higienę. Były poruszane takie tematy jak dbanie o aktywność fizyczną, jedzenie wryw i owoców, mycie rąk, zębów, ciała oraz jaki to ma wpływ na nasze zdrowie. Przeprowadzony eksperyment miał pokazać dzieciom, że zarazki „uciekają” przed mydłem. Do talerzyka nalana została woda i pieprz, a do małej miseczki woda i płyn do naczyń. Zadaniem dzieci było zamoczenie paluszka w talerzyku z pieprzem i zwrócenie uwagi, że pieprz przykleja się do palca. Następnie dzieci miały zamoczyć palec w miseczce z wodą i płóynem i obserwować jak pieprz „ucieka” przed płóynem. Na koniec wyciągnięte zostały wnioski z przeprowadzonego eksperymentu-sama woda nie zmyje zarazków z naszych dłoni. Aby mieć czyste ręce należy myć je wodą i mydłem, a dzięki częstemu myciu rąk będziemy zdrowsi.