

Jak działa nasze ciało: nerki

poznajemy układ wydalniczy

Można śmiało powiedzieć, że układ wydalniczy to filtr naszego organizmu. Kluczowym narządem układu moczowego są nerki. Każdy zdrowy człowiek posiada dwie nerki, mające kształt dużych ziaren fasoli. Te narządy pełnią w organizmie człowieka bardzo ważne funkcje. Podczas zajęć dzieci poznają rolę nerek, pęcherza moczowego oraz moczu. Na modelu przeanalizujemy mechanizm działania nerek. Napelnimy „pęcherz”, aby sprawdzić jego pojemność i wytrzymałość. Pod mikroskopem obejrzymy jeden z miliona małych „filtrów” tworzących nasze nerki.