



Tygryski

25.06.2018 – 29.06.2018

**Ciało człowieka – układy: szkieletowy,
mięśniowy, nerwowy, krążenia,
oddechowy**



Poniedziałek, 25.06.2018 *O rety? Szkielety – czyli o układzie kostnym*

- *O szkielecie* – omówienie budowy i funkcji szkieletu
- *Nasze kości* – ciekawostki o kościach
- *Gumowa kość* – prezentacja doświadczenia, przedstawienie wniosków

Wtorek, 26.06.2018 *Tygrysiaki - mięśniaki – poznajemy układ mięśniowy*

- *O układzie mięśniowym* – podstawowe informacje
- *Jak działają mięśnie* – doświadczenie z wykorzystaniem pasków papieru
- *Ćwiczymy ze Smerfem Osilkiem* – zestaw ćwiczeń gimnastycznych wzmacniających kręgosłup

Środa, 27.06.2018 *Mózgowcy na start! – słów kilka o układzie nerwowym*

- *Układ nerwowy* – podstawowe informacje
- *Neuronki i gleje* – o komórkach układu nerwowego
- *Czy mój układ nerwowy działa prawidłowo?* – ćwiczenia w parach
- *Szlaki nerwowe* – zabawa ruchowa
- *Neuronek* – praca plastyczna – wycinanie sylwety neuronu, sklejanie swojej sylwety z inną, tworzenie sieci neuronów

Czwartek, 28.06.2018 *Serduszko puka w rytmie cza – cza – poznajemy układ krążenia*

- *Poznajemy układ krążenia* – kilka informacji
- *Tętno* – ćwiczenia w parach
- *Nasze serca* – praca plastyczna – lepienie modelu serca z masy solnej

Piątek, 29.06.2018 *Jeden wdech, dwa wydechy – poznajemy płuc miechy – czyli o układzie oddechowym*

- *Jak oddychamy* – poznajemy układ oddechowy
- *Droga tlenu i dwutlenku węgla w organizmie – Jak działają płuca?* – doświadczenia z wykorzystaniem piłek i gąbki
- *Dmuchany obraz* – praca plastyczna wykonana z użyciem słomek – farba rozdmuchiwana na powierzchni kartki