

Tematyka zajęć z biologii w okresie 15.04 - 26.04

Klasa VII

Budowa i funkcjonowanie układu dokrewnego

Uczeń: wymienia gruczoły dokrewne (przysadka, tarczyca, trzustka, nadnercza, jądra i jajniki), wskazuje ich lokalizację i podaje hormony wydzielane przez nie oraz określa ich rolę, przedstawia antagonistyczne działanie insuliny i glukagonu
epodreczniki.pl

zeszyt ćwiczeń do klasy VII – wybrane zadania

karty pracy

Zaburzenia funkcjonowania układu dokrewnego

Uczeń: opisuje skutki nadmiaru i niedoboru hormonów w organizmie, wyjaśnia dlaczego nie należy bez konsultacji z lekarzem przyjmować leków hormonalnych
epodreczniki.pl

zeszyt ćwiczeń do klasy VII – wybrane zadania

Układ dokrewny - podsumowanie wiadomości

karty pracy

Budowa i rola układu nerwowego

Uczeń: określa funkcje układu nerwowego, omawia budowę neuronu, wskazuje na jednokierunkowy przepływ impulsu nerwowego
epodreczniki.pl

zeszyt ćwiczeń do klasy VII – wybrane zadania