

7bc – biologia – 08.04.2021 r.

Temat: Zaburzenia funkcjonowania układu hormonalnego.

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 155 do 157.

Zwróć uwagę na to, że:

- Równowaga hormonalna jest konieczna do prawidłowej pracy organizmu. Zbyt duże lub zbyt małe stężenie hormonu we krwi może prowadzić do rozwoju choroby.
- Nadczynność gruczołu oznacza, że wydziela on zbyt dużo hormonów.
- Niedoczynność gruczołu występuje, gdy wydziela on zbyt mało hormonów.

Wykonaj ćwiczenie 1, 2, 3 strona 81 oraz ćwiczenie 4 i 5 strona 82 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

7bc – biologia – 09.04.2021 r.

Temat: Budowa i rola układu nerwowego.

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 158 do 162.

Zwróć uwagę na to, że:

- Podstawową jednostką układu nerwowego jest komórka nerwowa – neuron. Składa się on z ciała komórki oraz wypustek, czyli dendrytów i aksonu.
- Neurony łączą się ze sobą za pomocą synaps.
- Układ nerwowy pod względem anatomicznym dzielimy na: ośrodkowy układ nerwowy oraz obwodowy układ nerwowy. Natomiast ze względu na sposób funkcjonowania układ nerwowy dzielimy na: somatyczny i autonomiczny.

Wykonaj ćwiczenie 1 strona 83 oraz ćwiczenie 4, 5 i 6 strona 84 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm