

7a – biologia – 12.04.2021 r.

Temat: Na czym polega cukrzyca?

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 156.

Zwróć uwagę na to, że:

- Przykładem poważnej choroby wynikającej z nieprawidłowego funkcjonowania układu dokrewnego jest cukrzyca. Jej głównym objawem jest nadmiar glukozy we krwi spowodowany nieprawidłowym wydzielaniem insuliny lub nieprawidłową reakcją organizmu na ten hormon.

Wykonaj ćwiczenie 5 strona 82 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

7a – biologia – 14.04.2021 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