Klasa VII Biologia 11.05.2020 r.

Witam Kochani.

Dzisiejszy temat lekcji to:

Temat: Obwodowy układ nerwowy.

Proszę o wykonanie następujących poleceń.

1. Przeczytajcie tekst w podręczniku str.181-184
2. Przeczytajcie i obejrzyjcie materiały na stronie

<https://epodreczniki.pl/a/odruchy-bezwarunkowe-i-warunkowe/DMM4sLqpp>

3. Wykonajcie w zeszycie zadania 4.1-4.3 znajdujące się w materiale na stronie powyżej.

4. Napiszcie notatkę do zeszytu, w której powinno się znaleźć

- co tworzy obwodowy układ nerwowy?

- jakie włókna nerwowe tworzą nerwy i jakie są ich funkcje?,

- jak dzielimy nerwy i za co odpowiadają poszczególne ich rodzaje?

- co to jest łuk odruchowy?

- z czego składa się łuk odruchowy?

- wypiszcie rodzaje odruchów,

- podajcie po 3 przykłady odruchów warunkowych i bezwarunkowych.

5. Uzupełniajcie na bieżąco zeszyt ćwiczeń, ponieważ mogę poprosić przy najbliższej okazji o przesłanie wybranych ćwiczeń.

Zadanie dla chętnych:

Na stronie epodręczniki.pl wykonajcie zadania 1-5 znajdujące się na końcu tekstu.

Z dzisiejszej lekcji proszę o przesłanie zdjęcia lub skanu notatki z zeszytu oraz wykonanie zadań znajdujących się na stronie epodręczniki.pl

Pozdrawiam Was gorąco. Dbajcie o siebie ☺