

TYDZIEŃ 23.03 – 27.03.2020

Klasa VII 26.03.2020

Drodzy uczniowie!

Proszę o zapisanie do zeszytu daty, tematu i celów lekcji.

Zdalne nauczanie

Lekcja 1

T: Budowa i rola układu nerwowego.

Cele:

- poznasz funkcje układu nerwowego;
- poznasz jego budowę;
- przypomnisz sobie budowę neuronu;

Zapoznaj się z materiałem w podręczniku strony: 173 – 176, aby móc uzupełnić notatkę.
Przepisz ją do zeszytu.

1. Wymień 3 funkcje układu nerwowego:

-
-
-

2. Podział układu nerwowego:

a) ze względu na budowę:

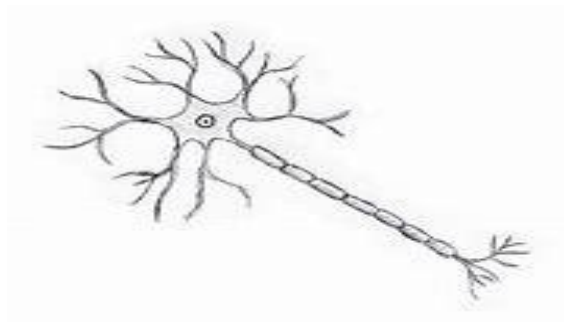
- ośrodkowy do którego zalicza się..... i
- obwodowy do którego zalicza się i

b) Ze względu na sposób działania:

- somatyczny
- autonomiczny który dzieli się na i

3. Budowa neuronu – komórki nerwowej. (przerysuj ją do zeszytu i opisz)

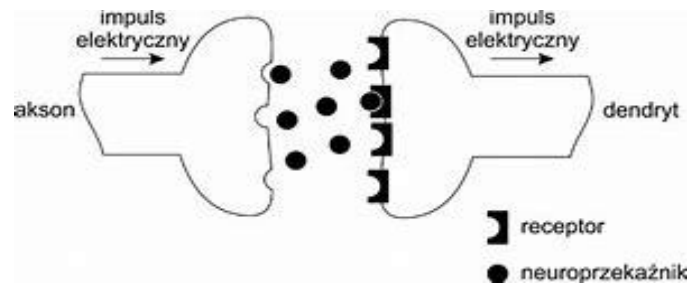
zaznacz: akson, dendryty, ciało neuronu



4. Wyjaśnij, co to jest synapsa.

.....

Przerysuj schemat dotyczący przekazywania sygnałów.



5. Oceń prawdziwość poniższych stwierdzeń. Wpisz **P**, jeśli stwierdzenie jest prawdziwe, lub **F**, jeśli jest fałszywe.

- a) część współczulna uaktywnia się, kiedy organizm odpoczywa -
- b) część przywspółczulna powoduje obniżenie ciśnienia krwi i spowolnienie pracy serca -
- c) część przywspółczulna powoduje rozszerzenie się źrenicy oka -

Chętne osoby mogą odwiedzić stronę

Epodreczniki.pl

skopiować poniższy link i zapoznać się z tematem „Układ nerwowy”

<https://epodreczniki.pl/a/uklad-nerwowy/D10MW9iVY>

Można rozwiązać zadania interaktywne w celu sprawdzenia swoich wiadomości.

W razie jakichkolwiek pytań proszę kontaktować się ze mną mailowo – mój prywatny adres: kinga.pawlicka@op.pl

Na bieżąco będę Was informować w jaki sposób będzie sprawdzana Wasza wiedza i systematyczność wykonywania notatek w zeszytach.

I to wszystko na dzisiaj.

Miłej pracy.

Pozdrawiam

K. Pawlicka