



ОПРОС ПО ТЕМЕ:
НЕРВНАЯ СИСТЕМА.

ВЕРНО ЛИ УТВЕРЖДЕНИЕ:

1. Нервная система человека состоит из 2-х частей: центральной и периферической.
2. Нервная ткань образована нервными клетками.
3. Нервная система человека обеспечивает согласованную работу органов.
4. Спинной мозг находится в позвоночном канале, а головной в черепе.
5. От спинного мозга отходит 31 пара нервов, а от головного мозга-12 пар .

ВЫБРАТЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ:

1. Нейрон образован:

- а) дендритом, в) аксоном,
б) телом, г) телом, аксоном, дендритами.

2. Продолговатый мозг управляет:

- а) дыханием, в) пищеварением,
б) сердечной деятельностью, дыханием,
 пищеварением, потоотделением,
г) потоотделением.

3.Спинной мозг выполняет:

- а)рефлекторную функцию,
- б)рефлекторную и проводниковую функции,
- в)проводниковую функцию,
- г)защитную функцию.

4.Большие полушария:

- а)левое и правое,
- б)височное и теменное,
- в)височные,
- г)лобные.

5. За память, мышление, речь отвечает:

а) мозжечок,

б) спинной мозг,

в) нервные узлы,

г) большие полушария,

ОТВЕТИТЬ НА ВОПРОСЫ:

1. Какое значение имеет нервная система?
2. Что такое рефлекс?
3. Что регулирует автономный и соматический отделы нервной системы?
4. Как устроен спинной мозг? Какие функции он выполняет?
5. Функция мозжечка.
6. Где находятся центры речи у правшей?