Тест по биологии Строение и функции нервной системы 8 класс

1 вариант

- 1. Какие клетки составляют нервную ткань?
 - А. Клетки эпителиальной ткани
 - Б. Клетки-спутники
 - В. Клетки соединительной ткани
 - Г. Дендриты
 - Д. Чувствительные нейроны
 - Е. Двигательные нейроны
 - Ж. Вставочные нейроны
- 2. Из каких частей состоит нейрон?
 - А. Тело нейрона с цитоплазмой, ядром, органоидами
 - Б. Один аксон
 - В. Несколько дендритов
 - Г. Несколько аксонов
- 3. Какую функцию выполняют чувствительные нейроны?
 - А. Передают импульсы от мозга к органам
 - Б. Передают импульсы от органов в мозг
 - В. Передают импульс внутри мозга от одного нейрона к другому
 - Г. Опорная и питательная функция внутри мозга
- 4. Какую функцию выполняют вставочные нейроны?
 - А. Питательную
 - Б. Проводят импульсы внутри мозга от одного нейрона к другому
 - В. Опорную
 - Г. Проводят импульсы от мозга к органам
- 5. Назовите части нервной системы.
 - А. Двигательные нейроны
 - Б. Чувствительные нейроны
 - В. Передний корешок спинномозгового нерва
 - Г. Головной мозг
- 6. Определите, при поражении каких нейронов и частей нервной системы человека возникают следующие нарушения движения:
 - А. Нога двигается, но не чувствует боли
 - Б. Потеря чувствительности и полный паралич ниже поясницы
- 7. Найдите соответствие между органом и его функцией.

Орган

- 1. Спинной мозг
- 2. Большие полушария
- 3. Мозжечок
- 4. Средний мозг
- 5. Промежуточный мозг
- 6. Продолговатый мозг
- 7. Спинномозговые нервы
- 8. Симпатические нервы
- 9. Черепномозговые нервы
- 10. Парасимпатические нервы

Функция

- І. Относится к вегетативной нервной системе
- II. Относится к центральной нервной системе.
- III. Относится к головному мозгу
- IV. Нервы с узлами и состоят только из двигательных нейронов
- V. Относятся к периферической нервной системе
- VI. Выполняют рефлекторную и проводниковую функции

- VII. Наиболее развиты у млекопитающих
- VIII. Материальная основа психической деятельности человека
- ІХ. Материальная основа мышления, сознания человека
- Х. Имеют кору из серого вещества мозга
- **8.** Какие бактериальные и вирусные инфекции нарушают работу нервной системы? Приведите примеры.
- 9. Как алкоголь действует на нервные клетки?

Тест по биологии Строение и функции нервной системы 8 класс

2 вариант

- 1. Каких клеток больше в нервной ткани?
 - А. Клетки эпителиальной ткани
 - Б. Клетки-спутники
 - В. Клетки соединительной ткани
 - Г. Дендриты
 - Д. Чувствительные нейроны
 - Е. Двигательные нейроны
 - Ж. Вставочные нейроны
- 2. Какие отростки нейрона передают импульс (возбуждение) от органов к телу нейрона?
 - А. Тело нейрона с цитоплазмой, ядром, органоидами
 - Б. Один аксон
 - В. Несколько дендритов
 - Г. Несколько аксонов
- 3. Какую функцию выполняют двигательные нейроны?
 - А. Передают импульсы от мозга к органам
 - Б. Передают импульсы от органов в мозг
 - В. Передают импульс внутри мозга от одного нейрона к другому
 - Г. Опорная и питательная функция внутри мозга
- 4. Какие отростки нейрона передают импульс от тела нейрона к органам?
 - А. Аксон
 - Б. Дендриты
 - В. Аксон и дендриты
- 5. Назовите части нервной системы.
 - А. Двигательные нейроны
 - Б. Чувствительные нейроны
 - В. Передний корешок спинномозгового центра
 - Г. Задний корешок спинномозгового нерва
 - Д. Спинной мозг
- 6. Определите, при поражении каких нейронов и частей нервной системы человека возникают следующие нарушения движения:
 - А. Нога не двигается (паралич), но чувствует раздражение и боль
 - Б. Нога лишилась чувствительности и парализована
- 7. Найдите соответствие между органом и его функцией.

Орган

- 1. Спинной мозг
- 2. Большие полушария
- 3. Мозжечок
- 4. Средний мозг
- 5. Промежуточный мозг
- 6. Продолговатый мозг
- 7. Спинномозговые нервы
- 8. Симпатические нервы
- 9. Черепномозговые нервы
- 10. Парасимпатические нервы

Функция

- І. Серое вещество окружено белым веществом
- II. Высший управляющий, контролирующий орган нервной системы
- III. Согласует работу внутренних органов и регулирует обмен веществ
- IV. Поддерживает тонус скелетных мышц
- V. Координирует работу скелетных мышц
- VI. Содержит центры сердечно-сосудистых и дыхательных рефлексов

- VII. Регулирует деятельность сердца и других внутренних органов
- VIII. Отдел образования условных рефлексов
- ІХ. Оказывает противоположное влияние на непроизвольную деятельность органов
- Х. Если поврежден, наступает мгновенная смерть
- 8. К чему приводит нарушение мозгового кровообращения? Какие причины могут вызвать нарушения мозгового кровообращения?
- 9. Почему укусы змей и насекомых могут нарушить работу нервной ткани?

Ответ на тест по биологии Строение и функции нервной системы

1 вариант	2 вариант
1-БДЕЖ	1-Б
2-БВ	2-B
3-Б	3-Б
4-Б	4-A
5-Д	5-Д
6.	6.
А) нарушение чувствительных нейронов	А) нарушение двигательных нейронов
Б) спинной мозг	Б) нарушение двигательных и
7.	чувствительных нейронов
1) II, VI	7.
2) II, VII	1) I
3) III, VII	2) II
4) II, VII	3) V
5) III, VII	4) IV
6) III, VII	5) III, V
7) IV, V	6) VI, VII, IX
8) I, V, VIII	7) IV
9) V, VIII	8) III, IX
10) V, II	9) VI
	10) IX