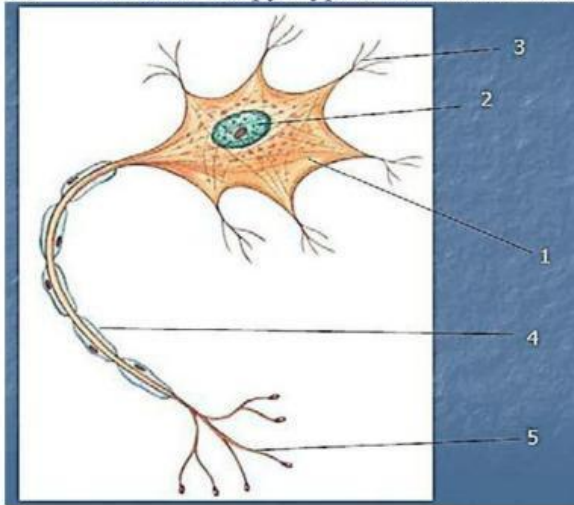


Задание 1.

(a) Назовите структурные компоненты нейрона, обозначенные цифрами 1-5.



(b) Запишите термины, определяющие структурные компоненты нервной клетки.

Нервные клетки, состоящие из тела и отростков, осуществляющие прием, обработку и передачу информации называются _____.

Короткие ветвящиеся отростки, передающие информацию к телу нервной клетки, называются _____.

Длинный отросток, передающий информацию от тела нервной клетки, называется _____.

Дескриптор Обучающийся

- определяет структурные компоненты нейрона;
- определяет понятия: нейрон, аксон, дендриты.

Задание 2. Заполните таблицу:

Функции нейронов	Виды нейронов
1. Преобразуют раздражение в нервные импульсы. 2. Передают в мозг нервные импульсы от органов чувств и внутренних органов. 3. Осуществляют передачу нервных импульсов с одного нейрона на другой в головном мозге. 4. Передают нервные импульсы мышцам, железам и другим исполнительным органам.	А) чувствительные Б) вставочные С) двигательные

Внесите соответствующие ответы

1	2	3	4

Дескриптор:

Определяет функции чувствительных, вставочных и двигательных нейронов