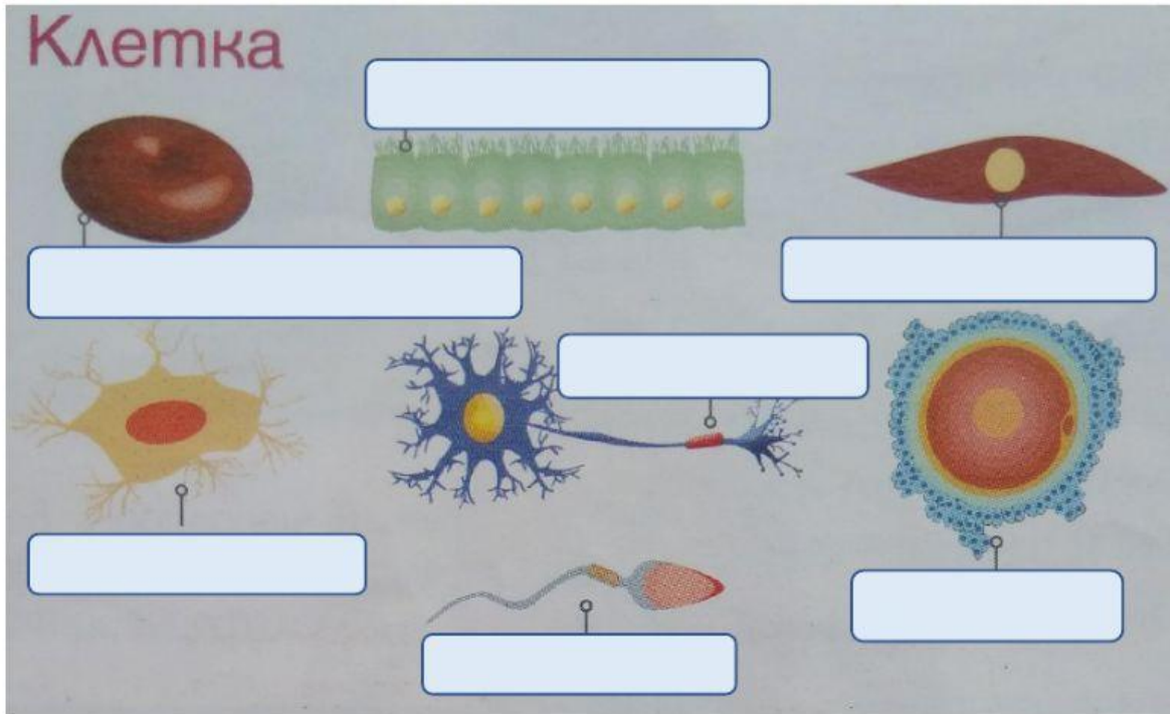
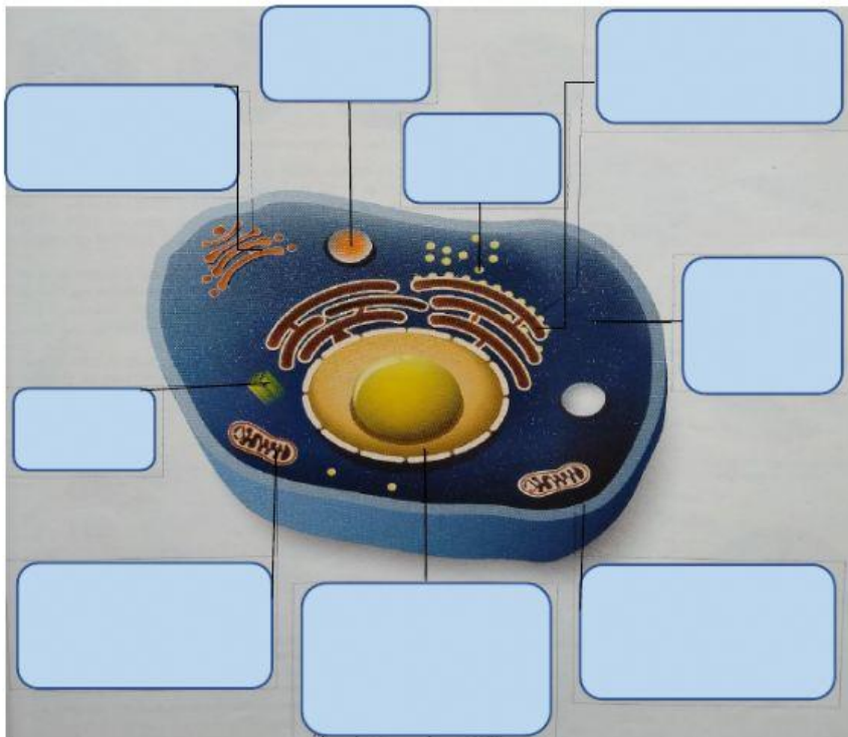


## Структурна организация на човешкия организъм

Изберете вида на клетката:



Изберете коя клетъчна структура е отбелязана:



**Свържете функцията със съответната клетъчна структура:**



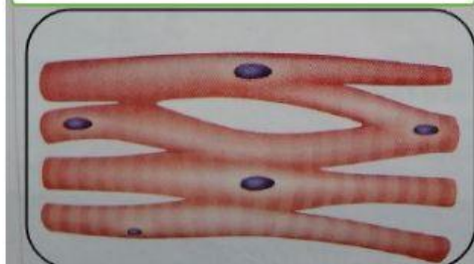
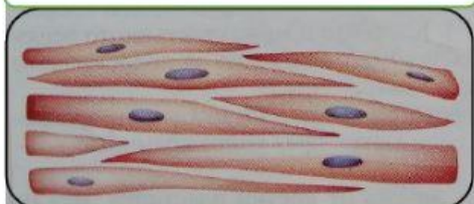
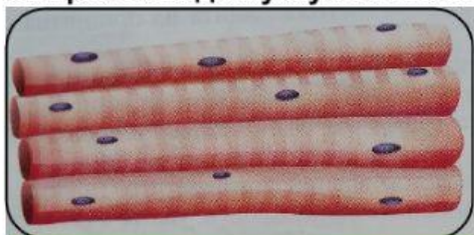
**Попълнете пропуснатото в текста:**

..... е съставен от тяло със звездовидна форма и израстъци. Един от израстъците на неврона е много по-дълъг от останалите и се нарича ..... Останалите израстъци (.....) са къси и многобройни.

Местата, в които окончанията на аксона се допират до други неврони, до мускулни или жлезисти клетки, се наричат.....

Клетките на ..... са около невроните. Някои от тях участват в обмяната на веществата между невроните и кръвта. Други образуват миелиновите обвивки на аксоните. Трети унищожават мъртвите неврони и имат защитна функция.

Свържете вида мускулна тъкан с нейното изображение:



Гладка мускулна тъкан

Сърцева мускулна тъкан

Напречнообраздена  
мускулна тъкан