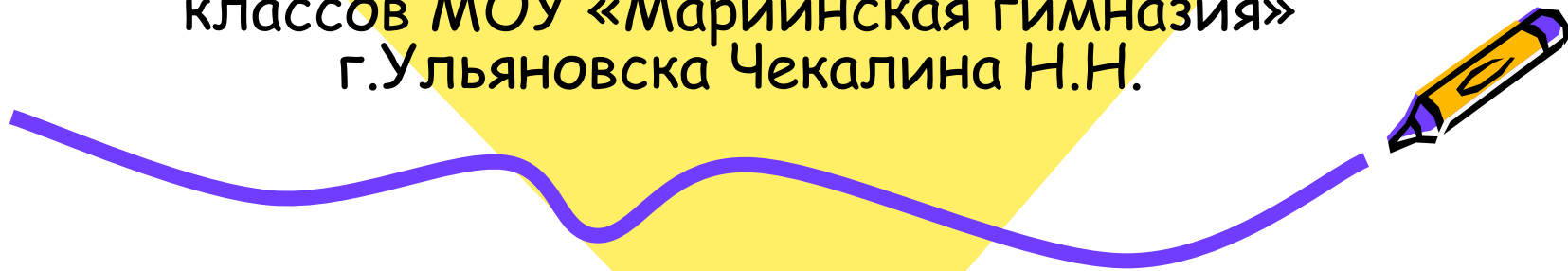




Почему наш организм работает слаженно?

Выполнила учитель начальных классов МОУ «Мариинская гимназия» г.Ульяновска Чекалина Н.Н.



• Всеми действиями
человеческого
организма управляет
НЕРВНАЯ СИСТЕМА.



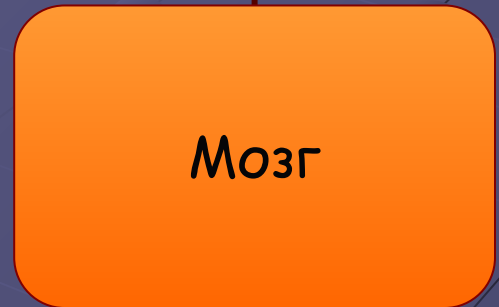
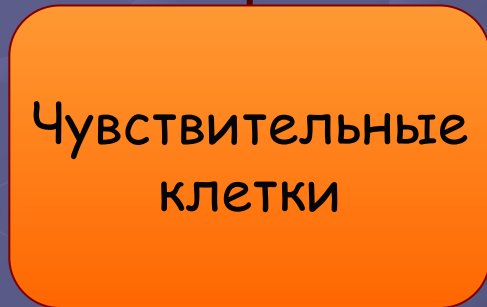
Нервная система

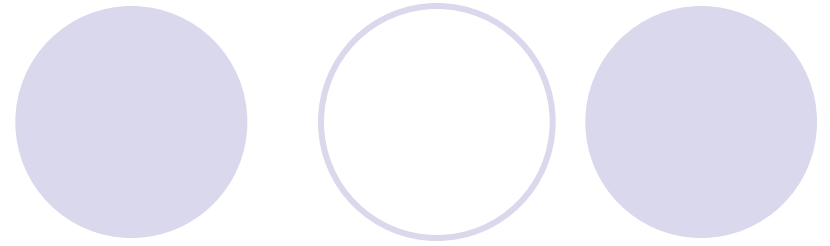
Нервная
система

Чувствительные
клетки

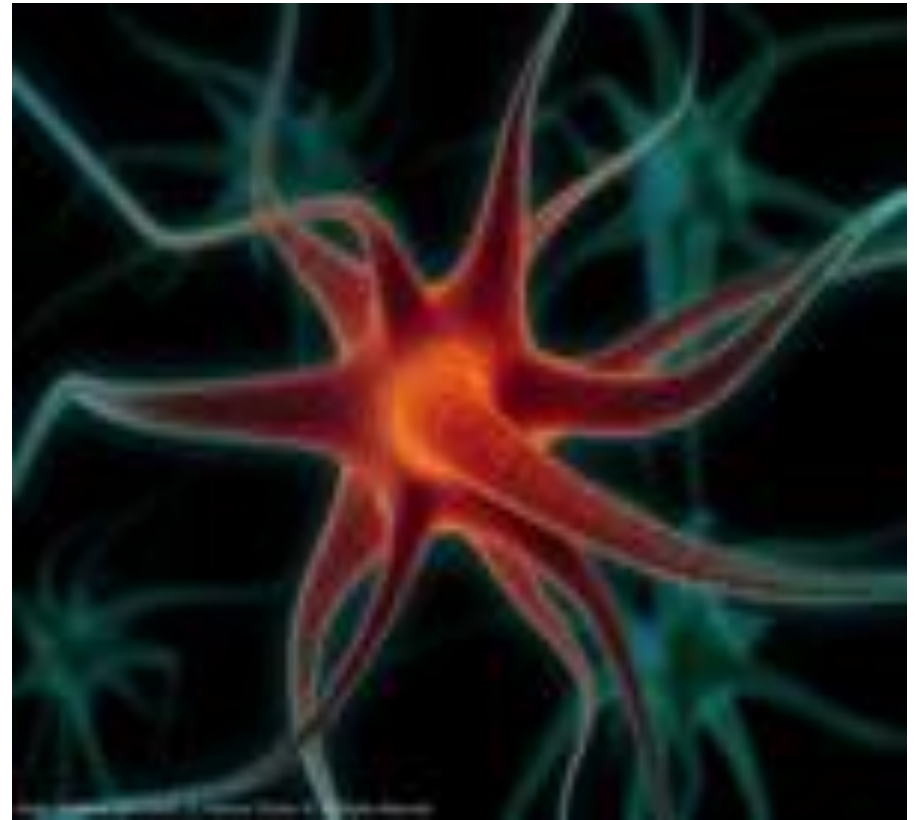
Нервы

Мозг

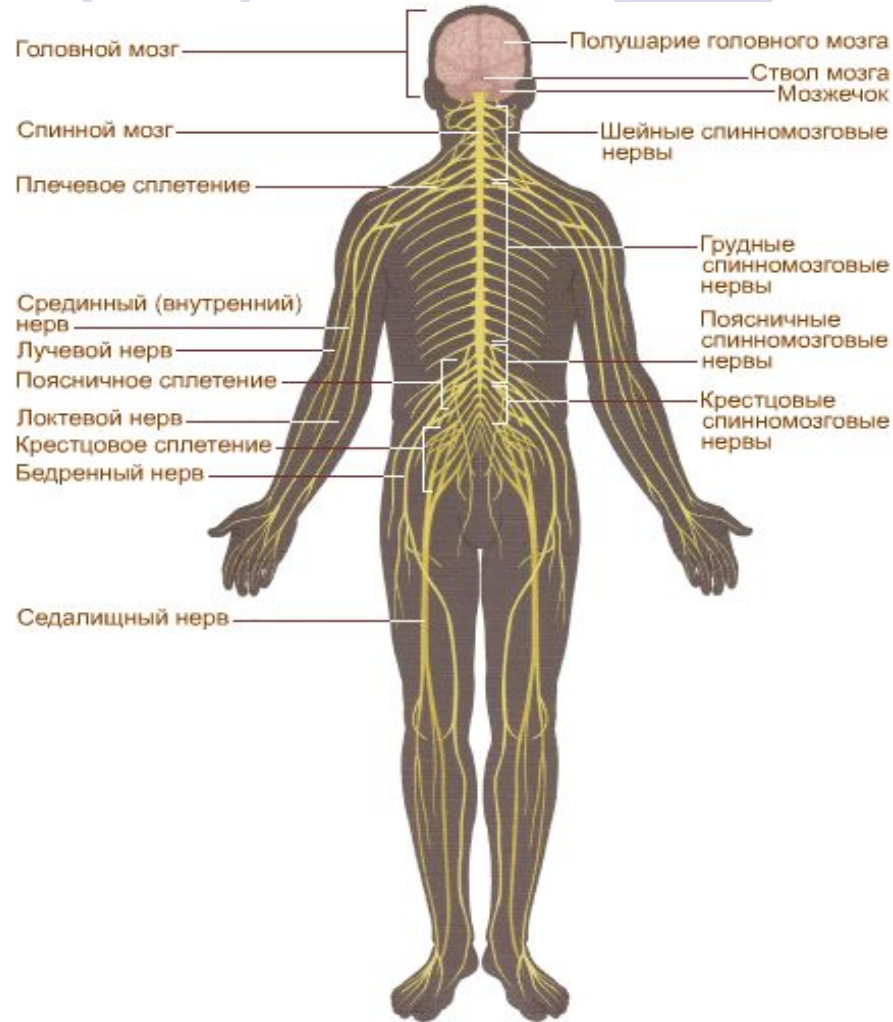




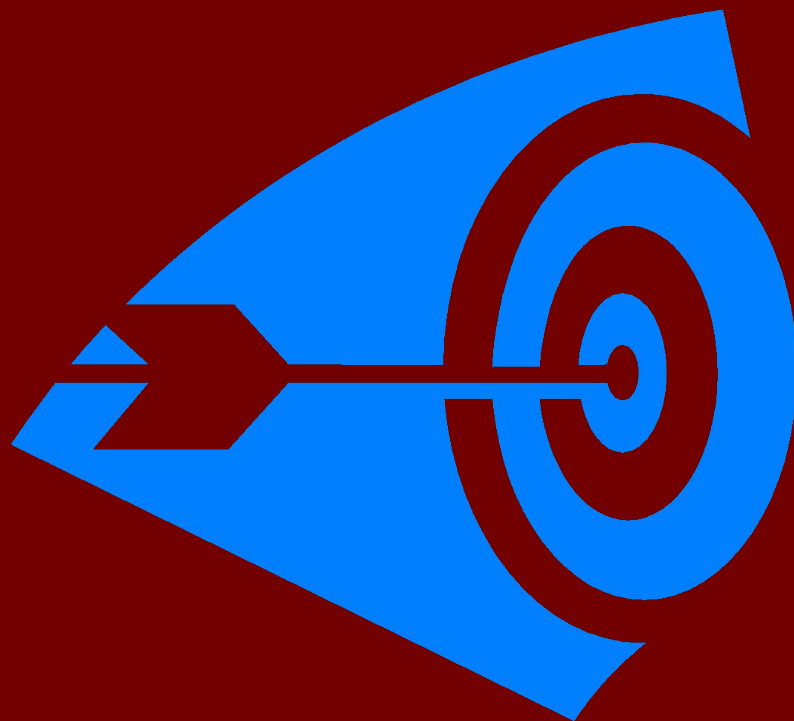
- Чувствительные клетки есть во всём организме. От них отходят нервы. По нервам мозг получает информацию о том, что происходит с телом.



Нервная система



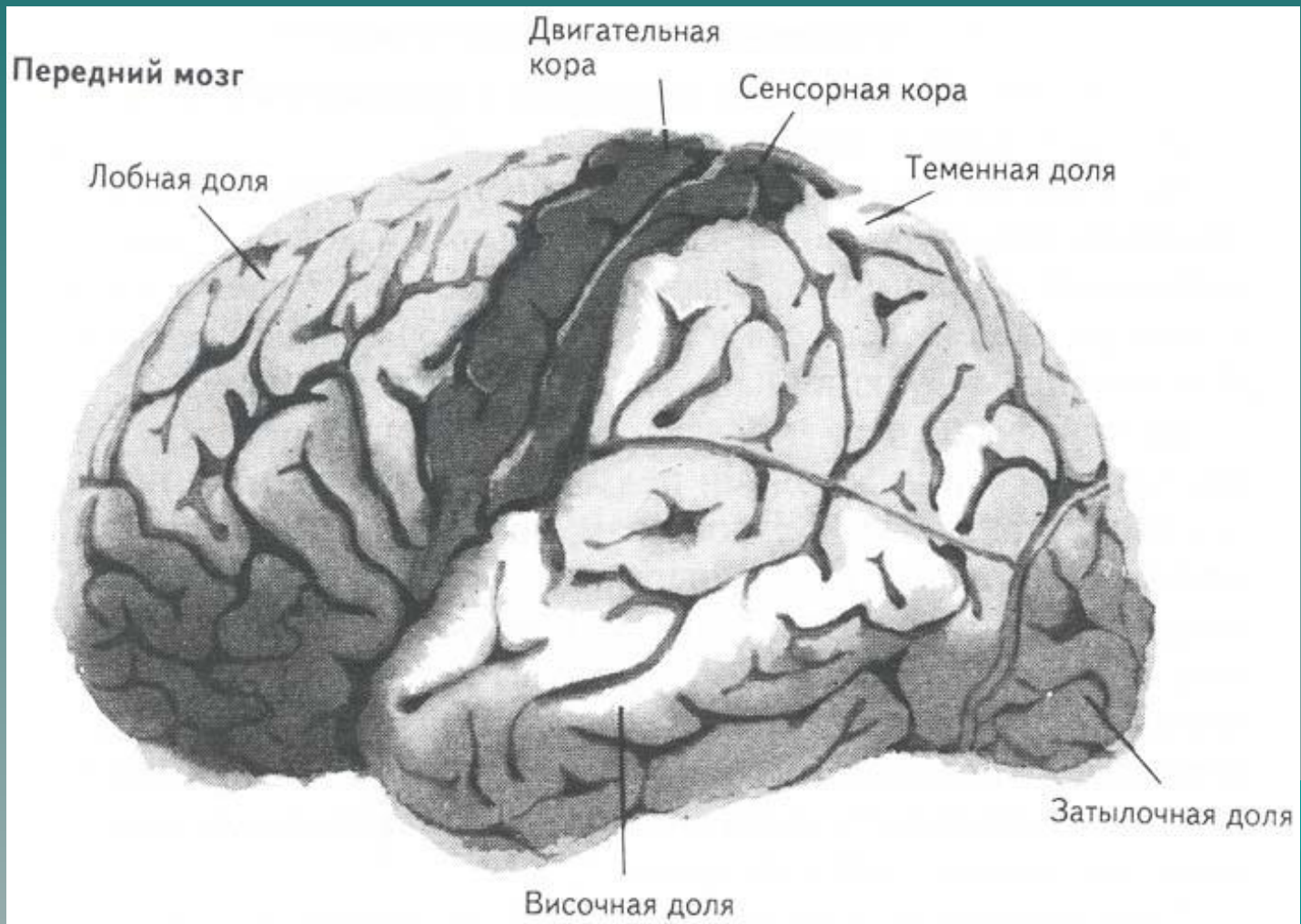
- У человека есть ГОЛОВНОЙ МОЗГ, который находится в черепе, и СПИННОЙ МОЗГ, расположенный внутри позвоночника. **Мозг – это центр управления всем организмом.**






- ◆ По форме головной мозг напоминает ядро грецкого ореха. Большие полушария головного мозга позволяют нам совершать сознательные действия, благодаря им мы обладаем памятью и мышлением.

Мозг человека



- ◆ Память – способность запоминать события.
 - ◆ Мышление – способность делать умозаключения.
- 
- A stylized silhouette of a mountain range in shades of teal, located in the bottom right corner of the slide.