



МЕЖПОЛУШАРНАЯ АСИММЕТРИЯ.

Правое полушарие.

Межполушарная асимметрия — одна из фундаментальных закономерностей организации мозга не только человека, но и животных. Проявляется не только в морфологии мозга, но и в межполушарной асимметрии психических процессов.



Ряд исследований показал, что имеются различия функций полушарий мозга.

Правое полушарие ответственно за формирование жестких связей между предметом и цветом, цветом и словом, словом и сложным цветным образом предметного мира.



ВООБРАЖЕНИЕ:

Правое полушарие дает нам возможность мечтать и фантазировать. С помощью правого полушария мы можем сочинять различные истории. Правое полушарие отвечает также за способности к музыке и изобразительному искусству.



ОБРАБОТКА НЕВЕРБАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ:

Правое полушарие специализируется на обработке информации, которая выражается не в словах, а в символах и образах.



ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ:

Правое полушарие может одновременно обрабатывать много разнообразной информации. Оно способно рассматривать проблему в целом, не применяя анализа.



