

Способности мозга человека

Презентация Сергея
Шалибашвили

Что такое мозг?

Человеческий мозг – самый загадочный орган, который делает людей такими, какие они есть. Он хранит множество нераскрытых секретов и еще больше тайн, а количество мифов, окружающих мозг, не поддается.

А ещё он очень вкусный...

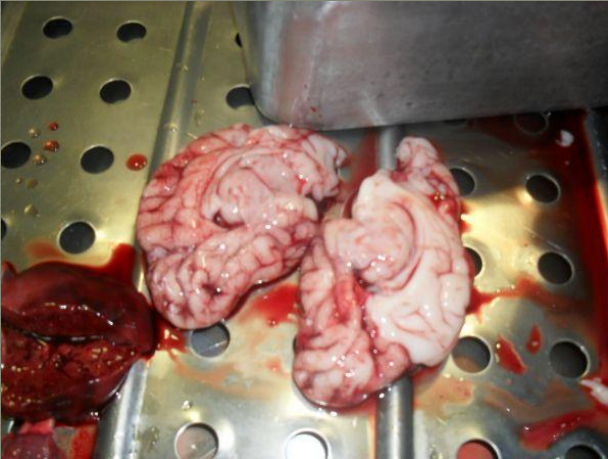
©какой-нибудь зомби

Достоверно известно о мозге следующее:

- Увеличение размеров мозга продолжается ровно столько, сколько его тренируют.
- Мощное развитие мозга наблюдается в возрасте от 2 до 11 лет.
- Уровень образования влияет на вероятность заболеваний, связанных с мозгом человека.
- Сигналы в нервной системе человека достигают скорости почти в 300 км/ч, однако к моменту наступления старости эта скорость постепенно снижается, показывая разницу в 15% от прежних показателей.
- Самый высокий показатель IQ в мире у японцев. Его средний показатель равен 111, тогда как у 10% населения этой страны он составляет 130.
- Также фактом является и то, что человек никогда не сможет пощекотать себя сам. Дело в том, что настроен на восприятие внешних раздражителей, которые при этом не являются следствием деятельности самого человека по отношению к себе.

К скрытым способностям можно отнести умение всегда и во всем находить правильные решения, выходить из затруднительных ситуаций победителем, благодаря особому складу ума. Наиболее интересны с точки зрения особенностей мозга человека и его возможностей следующее:

- скоростной счет
- возможность запоминать огромные куски текста
- фотографическая память
- гениальные творения, ставшие классикой во всем мире
- скоростное чтение
- возможность предвидеть события жизни наперед и выстраивать логические цепочки на основе имеющихся данных.



Спасибо за внимание

Агрхх хх ах грхах ххах мозгии

© зомби