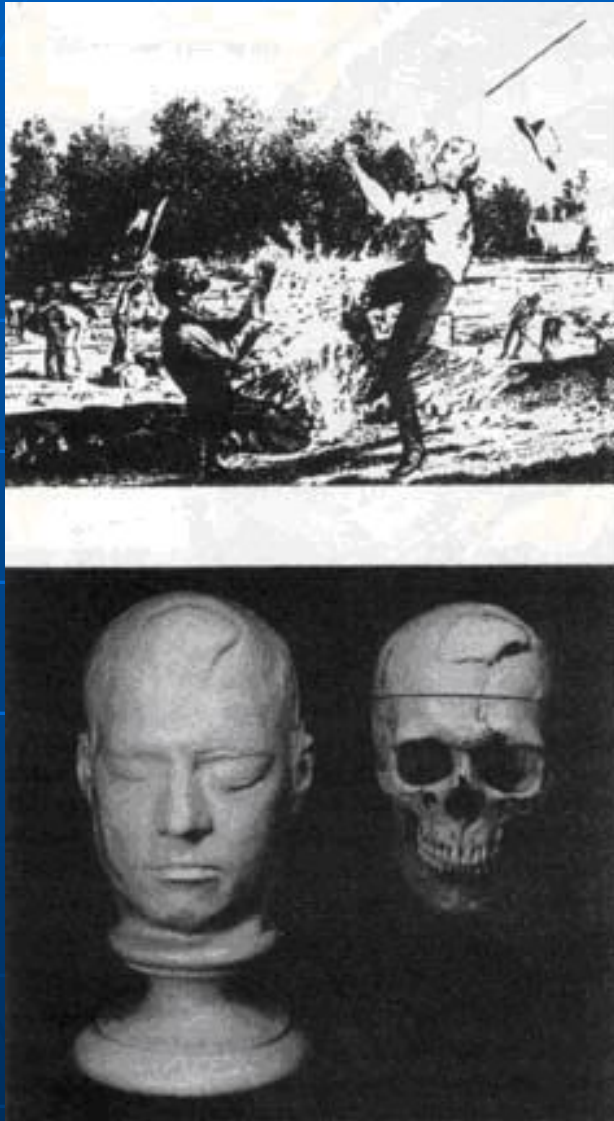


# Нейропсихология

- Лекция 8

# Невероятный случай



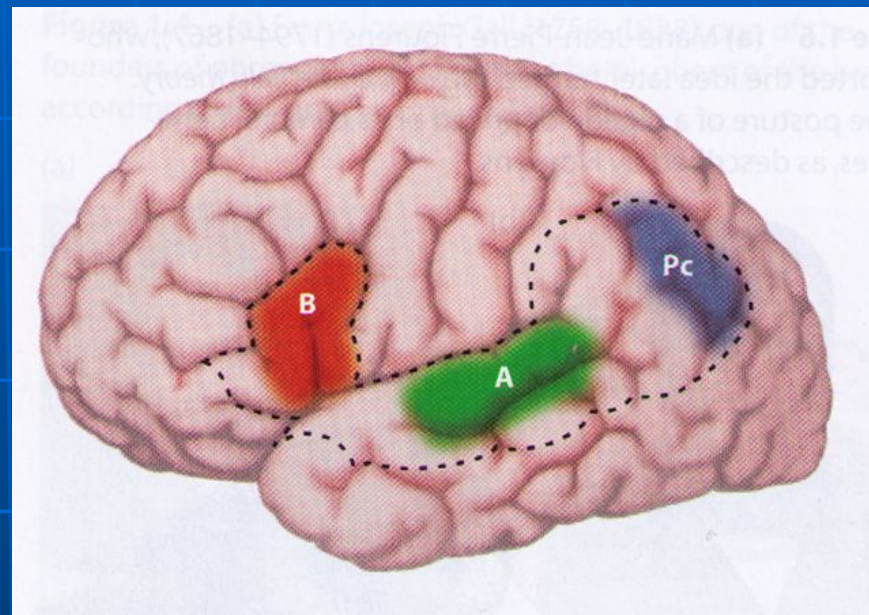
- В результате взрыва металлический стержень длиной около метра и весом более 5 кг. пробил череп Финеаса Гейджа, 25-летнего мастера, работавшего на железнодорожной стройке.
- Благодаря этому несчастному случаю его левая лобная доля была удалена так чисто, как это можно было бы сделать только с помощью хирургической операции.
- Человек чудесным образом выжил, но его характер существенно изменился. До ранения Гейдж был симпатичным, надежным и трудолюбивым парнем. После выздоровления он стал беспокойным, крикливым, грубым и импульсивным.
- Наблюдавший его доктор описал Гейджа как человека, который «почти не проявляет уважения к своим товарищам, раздраженно реагирует на ограничения и советы, если они идут вразрез с его желаниями; он то невыносимо упрям, то капризен и нерешителен; строит многочисленные планы будущих действий, которые так и остаются



# Открытие центров речи и межполушарной асимметрии



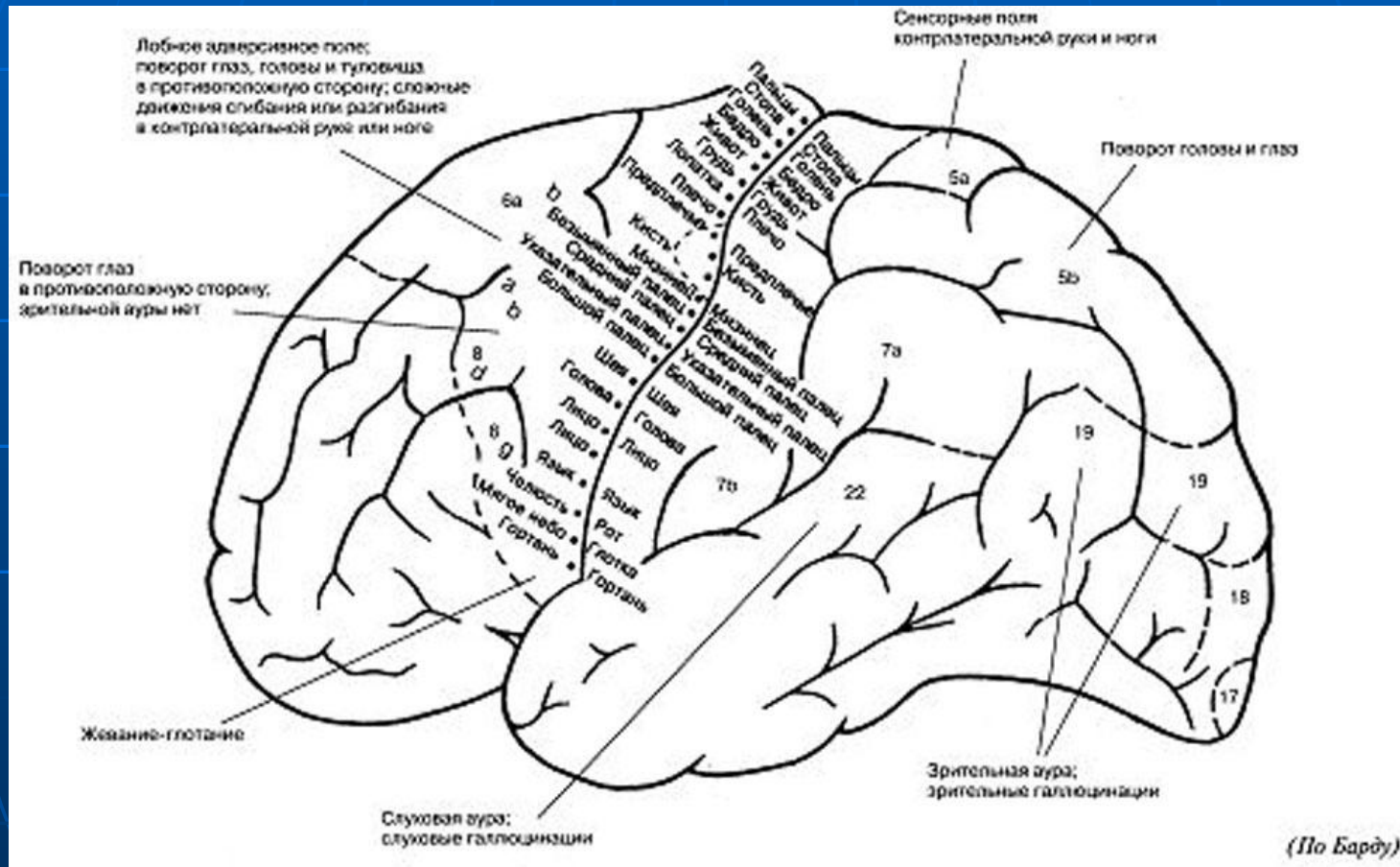
- Поль Брока  
(1824-1880)



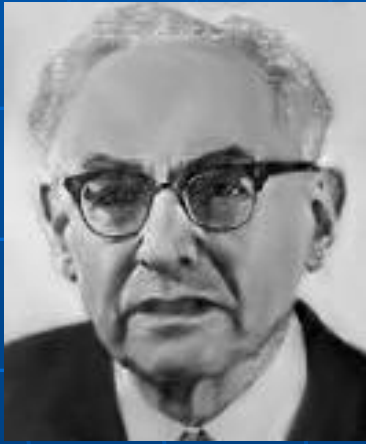
- А. Речеслуховой центр Вернике
- В. Речедвигательный центр Брока
- Pc. Центр Вернике, связанный с фонематическим слухом  
(восприятие смыслообразующих элементов звукового ряда)



# Проекция частей тела



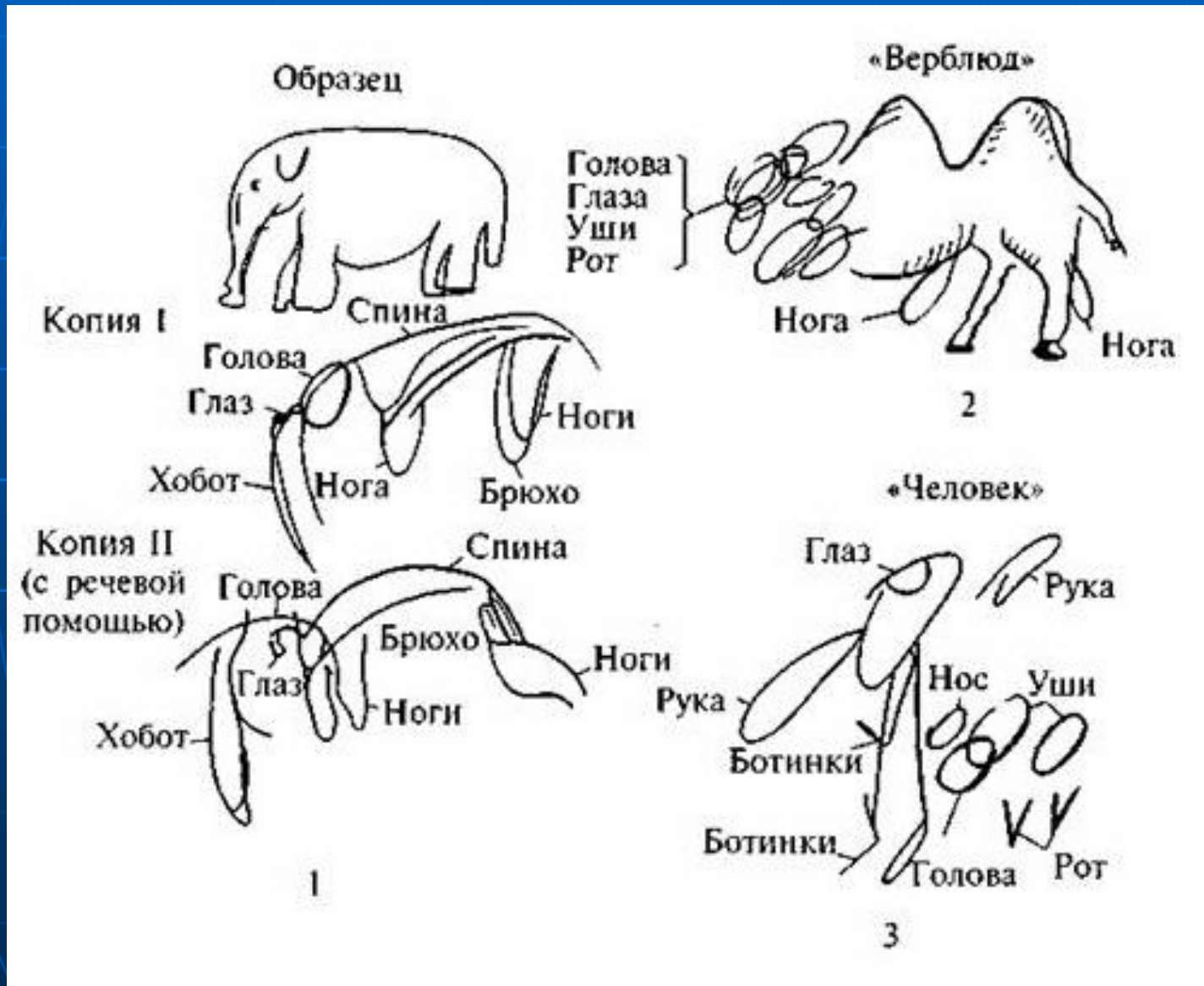
# Анализ клинических данных на примере теории А.Р.Лурия. Последствия локальных поражений головного мозга в результате травм, опухолей и инсультов



- Александр Романович Лурия (1902 – 1977)
- Работал совместно с Л.С. Выготским по созданию культурно-исторической концепции развития высших психических функций. На основе его общепсихологических представлений им были разработаны теоретические основы нейропсихологии, выраженные в его „теории системной динамической локализации высших психических функций“, и разработан метод синдромного анализа, проведены конкретные исследования по нейропсихологии речи, восприятия, внимания, памяти, мышления, произвольных движений и действий. Занимался разработкой методов восстановления психических функций, которые были нарушены при локальных поражениях мозга.
- Основные труды А.Р. Лурии переведены на многие иностранные языки.



# Рисунки больных с оптической агнозией





# Рисунки больных с симультанной агнозией

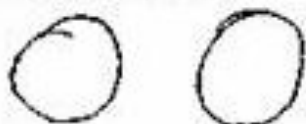


Обведение треугольника



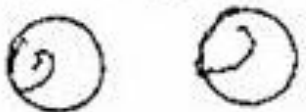
Обведение круга

Рисование круга

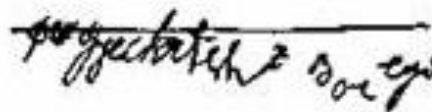


А

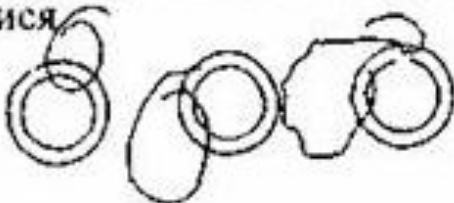
Обведение круга



«Трудно: я не вижу одновременно то и другое, и карандаш и круг. Рука идет не туда, куда я хочу»



Вписывание окружности между двумя имеющимися



Б



В

# Двигательные персеверации



1 Круг



2 Только один круг



3 Крест и круг



4 То же



5 Колпач



6 Колпач



Образец



Образец



Круг

Квадрат

122



101

«Как зарядил, так и иду.  
Заметил, что не так, но не  
мог изменить»

Вчера ушел и  
попытался сделать что-то  
не могу удерживать  
увлечение  
руки

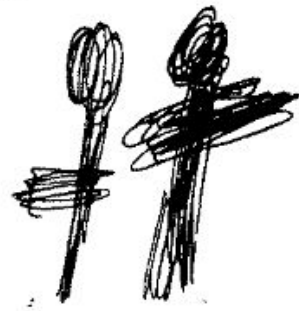
Письмо



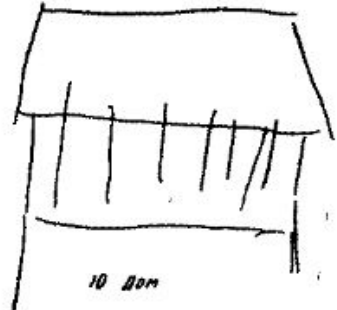
7 "Нюро"



8 Крест, круг и винт

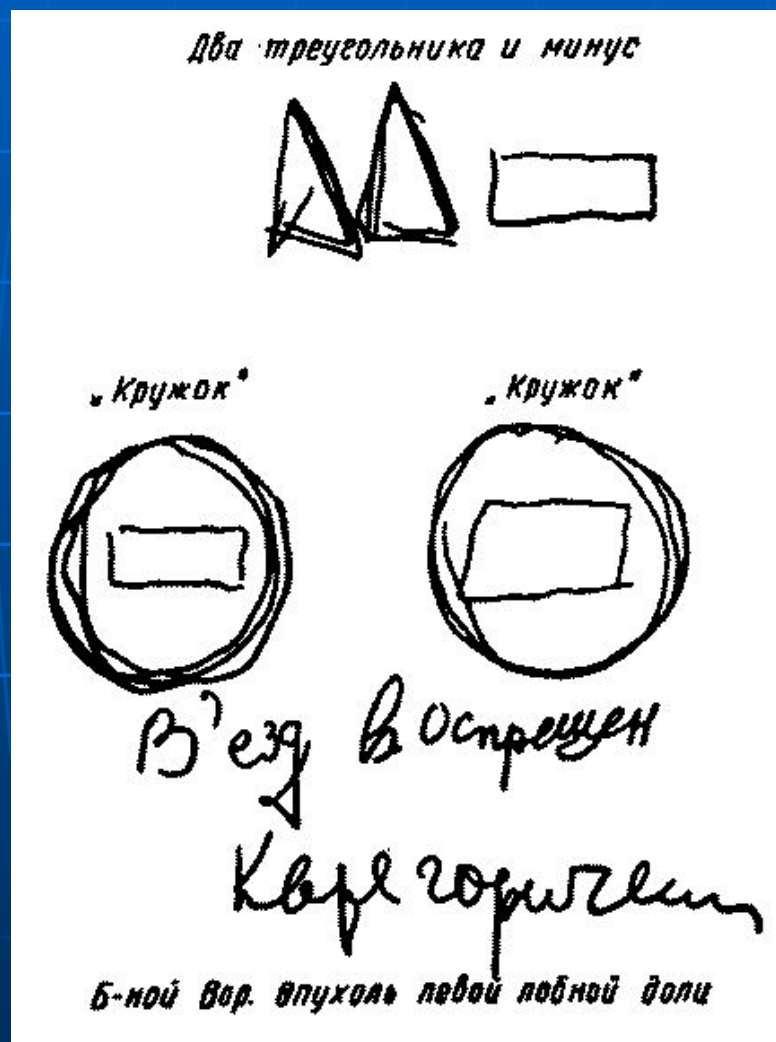


9 Два круга и крест

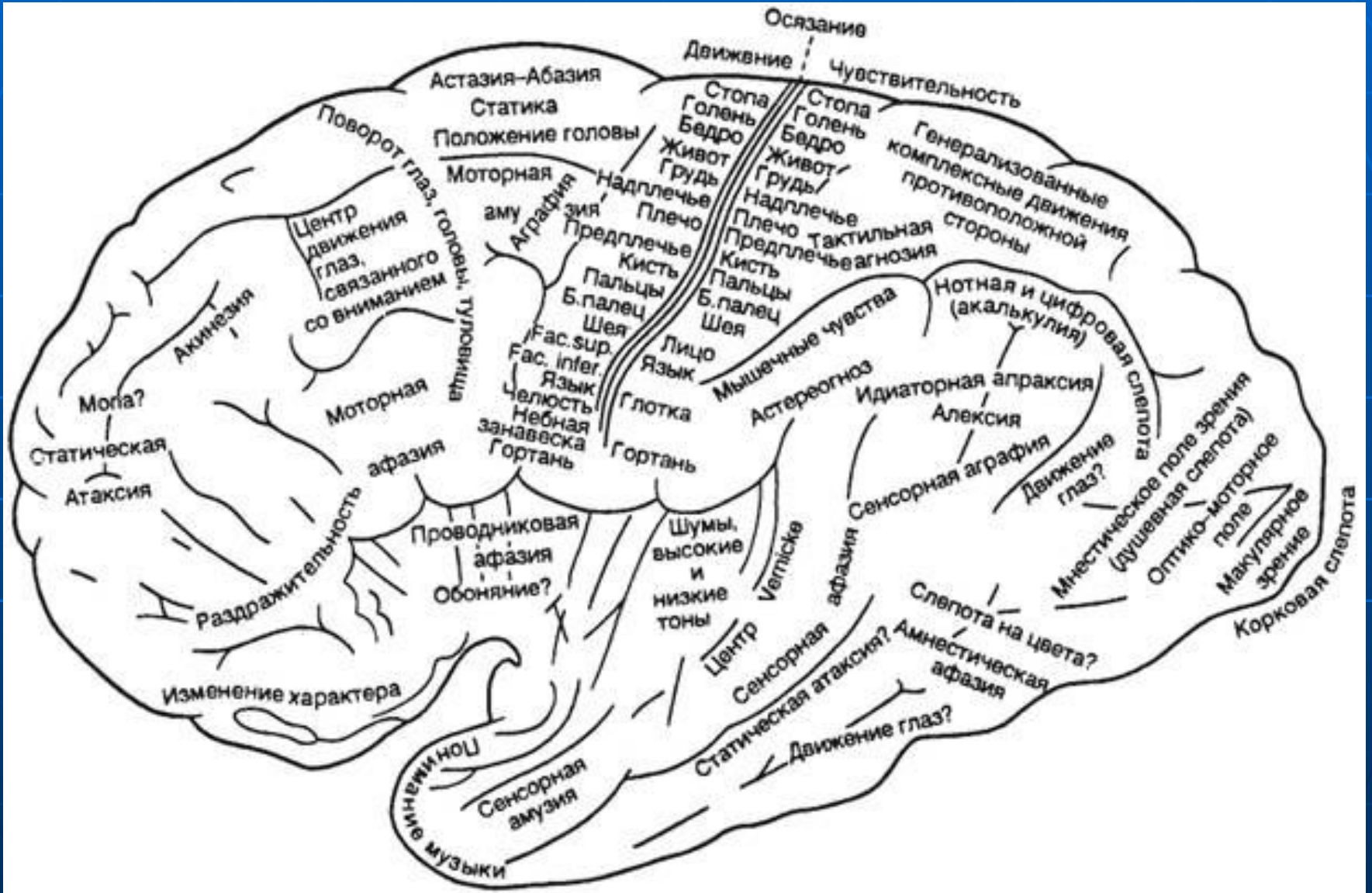


10 Дом

# Патологическая инертность и стереотипы восприятия



# Локализация функций левого полушария по А.Р.Лурия



■ Спасибо за внимание