

СОЗНАНИЕ

На уровне живой природы отражение становится регулятором адаптивного поведения

Раздражимость - простейшая форма биологического отражения

Чувствительность - способность живых организмов отражать окружающий мир в виде ощущений

Перцептивный компонент, который характеризуется способностью интегрировать воздействующие свойства в единый целостный образ

Интеллект - обеспечивает интегральное отражение не только явлений мира, но и их отношений

**Психические
процессы**

**Психические
свойства**

**Психические
состояния**

**Психические
образования**

**Познава-
тельные**

**Направлен-
ность**

Подъем

Знания

**Эмоц.
чувственные**

Темперамент

Угнетение

Умения

Волевые

Характер

Грусть

Навыки

Способности

Радость

Опыт

Компетенции

Познавательные

Ощущение

Восприятие

Внимание

Представление

Воображение

Память

Мышление

Эмоции и чувства

Настроения

Чувства :

Моральные
Эстетические
Интеллектуальные

Страсти

Аффекты

Стрессы

Фрустрация

Переживания

Волевые

Осознание цели и
стремление ее достичь

Появление мотивов,
связанных с достижением
цели

Борьба мотивов и выбор
возможности достижения

Принятие решения о
возможных действиях

Осуществление
принятого решения

путем изменения строения и функционирования органов

Два принципиально различных способа приспособления живых организмов к изменениям условий среды

путем изменения поведения без изменения организации (научение)

ПСИХИКА ВОЗНИКЛА ПОТОМУ, ЧТО ОНА ОКАЗАЛАСЬ, МОГУЧИМ СРЕДСТВОМ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ЖИВОТНЫХ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Научение работает быстрее

Критерий психики

способность живых организмов реагировать на биологически нейтральные воздействия

три стадии в эволюционном развитии психики

стадия элементарной сенсорной психики

стадия перцептивной психики

стадия интеллекта

Стадии интеллекта достигают многие высшие животные, их психика отличается следующими свойствами :

Вся активность животных определяется биологическими мотивами

Вся деятельность животных ограничена рамками наглядных конкретных ситуаций. Они не способны планировать своих действий, руководствоваться «идеально» представляемой целью. Это проявляется, например, в отсутствии у них изготовления орудий впрок

Основу поведения животных во всех сферах жизни, включая язык и общение, составляют наследственные видовые программы. Научение у них ограничивается приобретением индивидуального опыта, благодаря которому видовые программы приспособляются к конкретным условиям существования индивида

«Животное не может делать ничего бессмысленного. На это способен только человек». А. Гельба

У животных отсутствуют закрепление, накопление и передача опыта поколений в материальной форме, т. е. в форме предметов материальной культуры



АВСТРАЛОПИ

ТЕК

2 - 2,5 млн.

лет

Объем мозга около 450-670

см³

Прямохождени

Приспособлен к любым изменениям кормовых

Не умели охотиться, занимались собирательством и
падальничеством

ЧЕЛОВЕК

ПРЯМОХОДЯЩИЙ

Объем мозга 800-1200

см³

1 Материальная культура - активно изготавливали каменные орудия ,
использовали шкуры в качестве одежды, жили в пещерах,
пользовались огнём и практиковали каннибализм

КРОМАНЬЕН

Объем мозга 1200- 1600 см³

Изготавливали орудия не только из камня, но и из рога и кости

На стенах пещер оставили рисунки. Строили жилища, одевались в одежды из

Как бы не шла эволюция, к чему бы не привела, важно: всегда оставаться
человеком, - во всех смыслах этого слова!!! Чарльз Роберт Дарвин

(1809-1882)

К главным свойствам человеческого сознания относятся:

Интенциональность - означает направленность на предмет (объективный мир объектов и явлений и особый, самостоятельный, внутренний духовный мир) и на то, как осознающий субъект воспринимает предмет (оценка, осмысление, воспоминание, личный жизненный опыт)

Идеаторность - означает возможность создавать и воспроизводить идеи (внутренняя самостоятельная работа, выходящая за границы простого отражения)

Функции сознания :

познавательная

творчески-
конструктивная

регулятивно-
управленческая

оценочная

координирующая

прогностическая

Структура сознания

Бытийное сознание



сознание для бытия, экстравертированное сознание

Выполняет свои функции при организации текущего поведения, где необходима актуализация нужного в данный момент времени чувственного образа и нужной двигательной программы

Рефлексивное сознание



сознание для сознания

Более соотносится с значением и смыслом для человека содержаний общественного сознания, т.е. того мира идей, понятий, житейских и научных знаний, которые он усвоил

**Бытийно-деятельностный
слой**

**Биодинамическая
ткань действия**

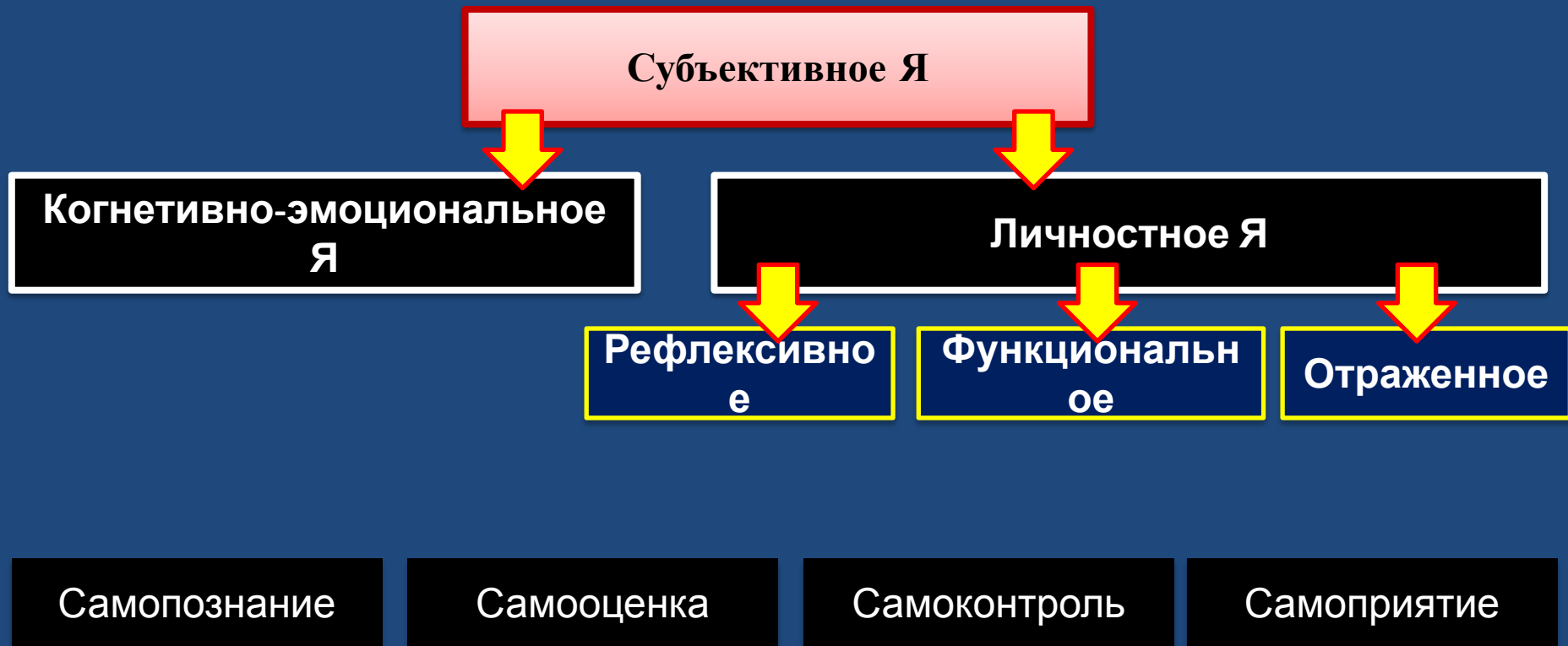
**Чувственная
ткань образа**

Рефлексивно-созерцательный слой

Значение

Смысл

САМОСОЗНАНИЕ



То обстоятельство, что человек может обладать представлением о своем Я, бесконечно возвышает его над всеми другими существами, живущими на земле.

Благодаря этому он личность...

И. Кант