

# Основные принципы психологии

**Научный принцип** – это конкретизация мировоззренческих позиций, убеждений и общих принципов в процессе научного познания.

Под общими принципами подразумеваются обусловленные убеждениями правила действий и норма поведения в какой-либо сфере бытия и соответствующем виде деятельности.

Научные принципы заключают двойкий смысл

во-первых, в них отражаются на научном языке основы организации мира (то есть дается научное отражение принципов организации Природы), что делает их объяснительными представлениями (моделями) по поводу получаемых в научных исследованиях фактов и закономерностей,

во-вторых, они направляют исследовательскую мысль по наиболее адекватному и эффективному пути научного поиска истины, что делает их исходными условиями (регуляторами) научных исследований.

Психологическая наука в процессе своего развития приняла ряд принципов **общенаучного** характера и выработала значительное число принципов **частного** уровня.

# Общенаучные принципы познания

- Антропный принцип
- Принцип детерминации
- Принцип дополнительности (комплементарности)
- Принцип инвариантности
- Принцип методического атеизма
- Принцип объективности
- Принцип относительности
- Принцип самоорганизации
- Принцип системности
- Принцип соответствия
- Принцип соотношения неопределенностей
- Принцип устойчивого неравновесия
- Принцип целостности

# Антропный принцип

в качестве неотъемлемого свойства мира утверждает его принципиальную познаваемость, возможную изменяемость под влиянием познающего субъекта.

# Принцип детерминации

Это принцип всеобщей обусловленности.

Чаще всего рассматривается *причинная детерминация*

Возможны и другие виды детерминации:

- *системная;*
- *целевая;*
- *актуальная;*
- *детерминация по типу обратной связи;*
- *статистическая.*

# Принцип дополнительности (комплементарности)

констатирует сложность организации (структурной, функциональной, генетической и пр.) любых объектов реальности и, как следствие, необходимость в многоплановом описании этих объектов.

# Принцип инвариантности

*Инвариант* – это нечто остающееся неизменным в изменяющихся условиях, нечто остающееся постоянным при некоторых относящихся к этому «нечто» преобразованиях.

Принцип инвариантности

во-первых подчеркивает единство (равновесие) тенденций устойчивости (сохранения) и изменчивости (динамики) в организации мира  
во-вторых, требует от исследователей выявления константных характеристик Природы, свидетельствующих об основополагающей общности всех фрагментов реальности на всех уровнях их организации.

# Принцип методического атеизма

запрещает ссылку на Бога как на каузальный (причинный) фактор. Принцип безоговорочно принят естественными науками и служит заслоном толкованиям научных фактов в теологическом (ссылка на Бога) и телеологическом (ссылка на целесообразное устройство мира, то есть фактически на божественное предусмотрение) ключах.

# Принцип объективности

констатирует наличие объективной реальности, которая пофрагментно и в целом принципиально познаваема.

Принцип объективности, утверждая наличие объективной реальности, тем не менее не утверждает абсолютной объективности (как полного соответствия) наших знаний об этой реальности, хотя бы потому, что сам процесс познания объекта может вносить изменения в его актуальное состояние.

# Принцип относительности

В самом общем виде этот принцип указывает на зависимость любых свойств объектов реальности от их движения.

Здесь необходимо иметь в виду два обстоятельства.

Во-первых, что *свойство* объекта есть результат проявления имманентно присущего этому объекту *качества* при его *взаимодействии* с другими объектами реальности.

Во-вторых, *движение* как способ существования материи в самом общем виде есть любые *изменения* (изменения вообще) как результат *взаимодействия* материальных объектов.

# Принцип самоорганизации

Это один из основополагающих принципов организации мира, определяющий возможность его поступательного развития (объективный аспект), и, соответственно, один из важнейших принципов реализации научного пути познания мира (субъективно-познавательный аспект).

Этот принцип неразрывно связан с принципами системности и целостности.

Научное направление, разрабатывающее этот принцип и базирующееся на нем, именуется синергетикой [от греч. Synergos – совместно действующий].

# Принцип системности

(и базирующийся на нем *системный подход*) – это методологическое направление в изучении реальности, рассматривающее любой ее фрагмент как систему.

*Система* есть некоторая целостность, взаимодействующая с окружающей средой и состоящая из множества элементов и частей, находящихся между собой в некоторых отношениях и связях.

Совокупность элементов (частей) называется *составом* системы.

Состав характеризуется с количественной стороны *числом* элементов, а с качественной — *алфавитом*, то есть набором разных видов элементов.

Организация связей между элементами и частями называется *структурой* системы.

# Принцип соответствия

выражает диалектику процесса научного познания: продвижения от относительных истин, заключенных в частных теориях, ко все более общим теориям, стремящимся в пределе к абсолютной истине.

Суть положений принципа заключается в указании на обязательность преемственности при смене одной теории другою.

# Принцип соотношения неопределенностей

Согласно этому принципу, любое уточнение положения электрона на его орбите в данный момент времени влечет потерю точности в определении его скорости (точнее импульса) движения в этой точке, и наоборот, повышение точности значения импульса влечет повышение неточности в определении координат положения электрона.

Таким образом, уровень неопределенности одного параметра предопределяет значение неопределенности другого параметра.

# Принцип устойчивого неравновесия

определяет фундаментальное свойство живой материи, отличающее ее от материи косной, неживой и при этом учитывает физические и химические закономерности строения и движения любых материальных объектов.

В редакции Бауэра он звучит так: «Все и только живые системы никогда не бывают в равновесии и исполняют за счет своей свободной энергии постоянно работу против равновесия, требуемого законами физики и химии при существующих внешних условиях»

# Принцип целостности

утверждает, что целостность есть неотъемлемое свойство всех объектов реальности на всех уровнях их организации.

*Целостность объекта выражается в единстве всех его частей и функций, в их согласованности.*

# Специфически психологические принципы

- Принцип детерминизма
- Принцип единства сознания и деятельности
- Принцип личностного подхода
- Принцип развития
- Принцип системного подхода

# Принцип детерминизма, т.е. причинной обусловленности явлений

- Механистический детерминизм.
- Биологический детерминизм.
- Психический детерминизм.
- Микро и макросоциальный детерминизм.
- Целевой детерминизм.
- Детерминизм обратной связи.
- Статистический детерминизм.
- Системный детерминизм.

# Принцип единства сознания и деятельности

отображает факт объединения интегральной формы психического отражения мира (сознание) и высшей формы взаимодействия с миром (деятельность) в высшей общей форме проявления человека как биосоциального существа (личность).

Этот принцип, в сущности, включает в себя два принципа:

- 1) единства сознания и личности;
- 2) единства личности и деятельности.

# Принцип деятельностного подхода означает:

- наличие объектной и субъектной детерминации деятельности человека
- наличие реактивной и активной организации процессов деятельности
- сочетание адаптивной и неадаптивной активности
- зависимость психического отражения от его места в структуре деятельности
- необходимость психологического анализа деятельности по единицам , а не по элементам
- развитие и изменение психических процессов, свойств и состояний возможно лишь в условиях деятельности и через деятельность
- **помогает понять, как порождается, функционирует и формируется структура психического в процессе деятельности.**

# Принцип личностного подхода

означает признание целостности главного объекта изучения психологии – человека, как со стороны его психической организации, так и со стороны его взаимодействия с объективным миром (деятельность).

Целостность психики (в первую очередь как сознания) и деятельности человека фокусируются в понятии «личность».

Личность рассматривается как воедино связанная совокупность внутренних условий (психических состояний и свойств), через которые преломляются все внешние воздействия.

# Принцип развития

конкретизирует в психологии общий закон диалектики, согласно которому развитие — это всеобщее свойство материи.

Согласно этому принципу, развитие психики есть ее закономерное изменение во времени, выраженное в количественных и качественных преобразованиях.

Развитие характеризуется необратимостью и направленностью изменений.

Развитие реализуется в форме филогенеза и онтогенеза.

## Принцип развития означает, что:

- закономерности всех психических явлений познаются в развитии, в процессе их движения, возникновения и отмирания;
- изменения происходят закономерно, не носят хаотического характера, даже когда встречаются элементы случайности и вариативности.

## Принцип развития помогает понять, что:

- развитие процесс объективный;
- в зависимости внешних и внутренних обстоятельств и характера их взаимодействия оно может иметь различную динамику;
- это процесс гетерохонный и неравномерный (включает сензитивные и критические периоды);
- он всегда сопровождается изменениями.

# Принцип системного подхода

в психологии заключается в рассмотрении психики и любых ее проявлений как систем.

Системный подход в психологии позволяет выявить общность психических явлений с другими явлениями действительности. А это доказывает единство принципов организации мира во всех аспектах и на всех уровнях — от физического до психологического и социального, что, в свою очередь, позволяет оптимистически оценивать возможности построения «единой психологической теории».

# Принцип системного подхода ориентирует на:

- изучение психики как дифференцированного целого;
- выявление многообразия связей и отвечающих им планов, уровней и измерений;
- создание предельно широкой единой картины психических явлений;
- постулирует необходимость изучения феноменов человека в развивающихся системах и как развивающейся системы;
- создает предпосылки для формирования более адекватных теорий, принципов и способов организации знания.

# Гносеологический аспект системного подхода

- Система базовых категорий науки психологии.
- Субординация и координация базовых принципов психологии.
- Субординация законов психологии.
- Система уровней исследования человека как системы.

# Онтологический аспект системного подхода

- Любое психическое явление развертывается одновременно в нескольких планах.
- Все психические явления могут рассматриваться в самых разных системах измерений.
- Система психических процессов имеет уровневое вертикальное строение.
- Человек обладает системой свойств, образующих пирамиду.
- Психические явления системно детерминированы.
- Они имеют разнообразие источников и движущих сил развития.

# Категории психологии

- отражение
- психика
- сознание
- деятельность
- общение
- личность

**Спасибо за  
внимание**

