

Философия бытия

План:

1. Бытие как философская проблема.
2. Основные формы бытия.
3. Формы бытия материи.
4. Атрибуты материи.

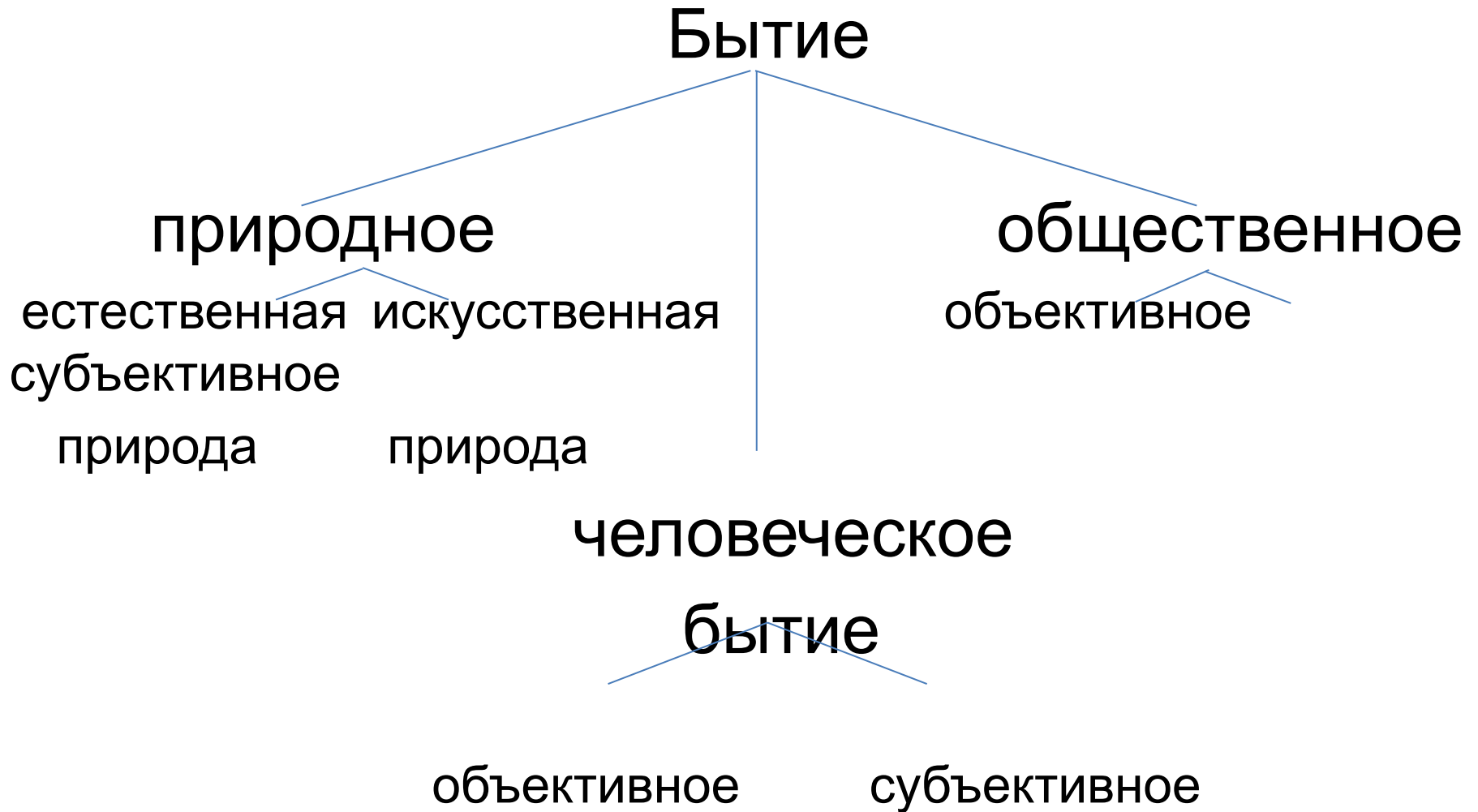
Бытие в материалистической философии

1. Бытие – это реально существующая, объективная, вечная, бесконечная субстанция, которая включает в себя все сущее.
2. Бытие – чувственно воспринимаемая материя.
3. Бытие – фактическое существование чего бы то ни было материального.
4. Бытие – возникновение и уничтожение как разновидность существования материи.

Бытие в идеалистической философии

1. Сущее как логическая категория, обобщенная и отвлеченная от заполняющих его качеств и количеств.
2. Сущее в значении «смысл», «суть».
3. Реализованная и осуществленная сущность, сначала чувственная, а потом умопостигаемая.
4. Нечто самостоятельное и не зависимое от материи и обладающее божественной силой.
5. Бесконечная совокупность идей, составляющих интеллект божества и являющихся творческим прообразом всего сущего.
6. «Чистая деятельность», принимающая весьма разнообразные формы.

Формы бытия



Материя

(лат. materia – вещество)

объективная реальность,
существующая независимо от
человеческого сознания и
отображаемая им.

- **материалистический подход** - материя есть **основа бытия**, а все иные бытийные формы — дух, человек, общество — порождение материи;
- **объективно-идеалистический подход** — материя **объективно существует** как порождение (объективизация) независимо от всего сущего первичного идеального (абсолютного) духа;
- **субъективно-идеалистический подход** - материи как самостоятельной реальности **не существует вообще**, она лишь продукт (феномен — кажущееся явление, "галлюцинация") субъективного (существующего только в виде сознания человека) духа;
- **позитивистский подход** — понятие "материя" **ложно**, поскольку его нельзя доказать и полностью изучить при помощи опытного

Физические виды реальности

- Вещество – физический вид материи, состоящий из частиц, которые имеют собственную массу.
- Поле – материальное образование, которое связывает тела между собой и передает действия от тела к телу.

Элементы структуры материи

- неживая природа;
 - живая природа;
- социум (общество).

Уровни неживой природы

- субмикроэлементарный (кварки, глюоны, суперструны -мельчайшие единицы материи, меньшие, чем атом);
- микроэлементарный (адроны, состоящие из кварков, электроны);
- ядерный (ядро атома);
- атомарный (атомы);
- молекулярный (молекулы);
- уровень единичных вещей;
- уровень макротел;
- уровень планет;
- уровень систем планет;
- уровень галактик;
- уровень систем галактик;
- уровень метагалактик;
- уровень Вселенной, мира в целом.

Уровни живой природы

- доклеточный (ДНК, РНК, белки);
- клеточный (клетка);
- уровень многоклеточных организмов;
- уровень видов;
- уровень популяций;
- биоценозы;
- уровень биосферы в целом.

Уровни социума

- отдельный индивид;
- семья;
- группа;
- коллективы разных уровней;
- социальные группы (классы, страты);
- этносы;
- нации;
- расы;
- отдельные общества;
- государства;
- союзы государств;
- человечество в целом.

Характеристики материи

- наличие движения;
- самоорганизация;
- размещенность в пространстве и времени;
- способность к отражению.

Движение

- механическое движение;
- физическое движение;
- химическое движение;
- биологическое движение;
- социальное движение.

Пространство

всеобщая, объективная форма существования материи, характеризующая её протяженность, выражающая порядок расположения одновременно существующих объектов.

Время

всеобщая, объективная форма существования материи, выражающая длительность бытия и последовательность сменяющихся друг друга состояний объектов.