

Презентация

Мир как совокупная реальность

Обществознание

Бытие

Раздел философии, изучающий проблему бытия, называется
онтологией



проблема бытия — одна из главных в философии

философия начиналась с изучения проблемы бытия

Для раскрытия содержания категории «бытие» необходимо выделить
ряд положений:

1

мир реально существует – он есть

2

мир развивается: причина и источник в нем самом

3

материя и дух реально существуют

4

материя и дух - единые и противоположные сущности

Итак, бытие - это

реально существующая

самостоятельная

вечная

стабильная

объективная

бесконечная

субстанция, которая включает в себя
все сущее

Основные формы бытия

1

Материальное бытие

существование материальных тел, вещей, явлений окружающего мира

2

Идеальное бытие

существование идеального как самостоятельной реальности в виде индивидуализированного и объективизированного духовного бытия

3

Человеческое бытие

существование человека как единства материального и духовного, бытие человека самого по себе и его бытие в материальном мире

4

Социальное бытие

бытие человека в обществе и бытие (жизнь, существование, развитие) самого общества

5

Ноуменальное бытие

реально существует независимо от сознания того, кто наблюдает его со стороны

6

Феноменальное бытие

кажущееся бытие, т.е. бытие, каким его видит познающий субъект

Небытие

Категория, противоположная бытию

небытие



полное отсутствие чего-либо

абсолютное ничто

Небытие – это состояние

1

единое с бытием

2

противоположное ему

Предметы, явления окружающего мира могут находиться как в бытии
(быть в наличии),
так и в небытии (совсем не существовать, отсутствовать)

Примеры небытия:

Незачатые дети

Не созданные предметы

Люди, общества, государства, которые были раньше

Мир как совокупная реальность

МАТЕРИЯ

(МАТЕРИАЛЬНОЕ БЫТИЕ)

- 1 Материальное бытие
- 2 Элементы и уровни материи

Материальное бытие

Это наиболее распространенная форма бытия

Основные подходы к понятию «материя»

1

материалистический

материя - основа бытия

все иные бытийные формы – ее порождение

материя первична

она представляет собой наличное бытие

2

объективно-идеалистический

материя существует объективно

материя – порождение первичного идеального духа

ее существование не зависит от породившего ее духа

3

Субъективно-
идеалистический



материи как самостоятельной
реальности не существует



материя – продукт субъективного
духа



субъективный дух – это сознание
человека

4

Позитивистский



понятие материи ложно:



его нельзя доказать опытным
исследованием



следовательно, его нельзя изучить

В современной отечественной науке и философии утвердился
материалистический подход:

материя - объективная
реальность

материя – основа бытия

материя - первопричина

все иные формы бытия проявления материи

Мир как объективная реальность

ЭЛЕМЕНТЫ И УРОВНИ МАТЕРИИ

Элементы и уровни материи

Элементами структура материи являются:

- 1 неживая природа
- 2 живая природа
- 3 социум (общество)

Каждый элемент материи имеет несколько уровней

Уровни неживой природы:



Уровни живой природы:

ДОКЛЕТОЧНЫЙ

КЛЕТОЧНЫЙ

МНОГОКЛЕТОЧНЫХ ОРГАНИЗМОВ

ВИДОВ

ПОПУЛЯЦИЙ

БИОЦЕНОЗЫ

БИОСФЕРЫ В ЦЕЛОМ

Уровни социума (общества):

ОТДЕЛЬНЫЙ ИНДИВИД

СЕМЬЯ

ГРУППА

КОЛЛЕКТИВЫ

СОЦИАЛЬНЫЕ ГРУППЫ

ЭТНОСЫ

НАЦИИ

РАСЫ

ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЩЕСТВА

ГОСУДАРСТВА

СОЮЗЫ ГОСУДАРСТВ

ЧЕЛОВЕЧЕСТВО В ЦЕЛОМ

Мир как совокупная реальность.

ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ МАТЕРИИ

1

движение

2

самоорганизация

3

пространство и время

4

отражение

Движение материи

Оно - неотъемлемое свойство материи.

Выделяются:

- 1 механическое движение
- 2 физическое движение
- 3 химическое движение
- 4 биологическое движение
- 5 социальное движение

Характерные черты движения



возникает из самой материи: из заложенных в ней противоположностей, их единства и борьбы)



всеобъемлюще: движется все - от атомов до метагалактик и Вселенной



постоянно: существует всегда

Движение также может быть:

количественным:



перенос материи и энергии
в пространстве

качественным:



изменение самой материи

перестройка внутренней
структуры материи

возникновение новых
материальных объектов

Количественное движение делится на:

динамическое:



изменение содержания в рамках
старой формы

популяционное:



кардинальное изменение
структуры объекта

создание (возникновение)
совершенно нового объекта

Самоорганизация материи:

Создание + совершенствование + воспроизводство
самой себя без вмешательства внешних сил

Основа самоорганизации -

флуктуация:

постоянно присущие материи случайные колебания и отклонения

Результаты флуктуаций:

- 1 изменение связей между элементами материи
- 2 появление новых связей
- 3 приобретение материей нового состояния

Это новое состояние принято именовать
диссипативной структурой

Для это структуры характерно крайне неустойчивое состояние

Дальнейшее развитие возможно по двум вариантам:

1 превращение в новый вид материи «диссипативной структуры»

условие – энтропия (приток энергии из внешней среды»)

2 распад и гибель «диссипативной структуры»

условие – отсутствие энтропии

Учение о самоорганизации материи получило название
синергетики

Крупнейший разработчик учения:

И. Пригожин

Расположение материи во времени и пространстве

По поводу расположенности материи во времени и пространстве
выдвигалось **два основных подхода**:

1

субстанциональный

Демокрит

Эпикур

время и пространство - отдельная реальность

они - самостоятельные субстанции как и материя

отношения между материей и ими - межсубстанциональные

2

реляционный

Аристотель

Лейбниц

Гегель

пространство и время – отношения, образуемые
взаимодействием материальных объектов

В настоящее время более достоверной (исходя из достижений науки) выглядит **реляционная** теория, согласно которой:

Время - это

форма бытия материи, которая выражает

1 длительность существования материальных объектов

2 последовательность их смены состояний в процессе развития

Пространство - это

форма бытия материи, которая характеризует

1 протяженность

2 структуру

3 взаимодействие элементов внутри материальных объектов

4 взаимодействие материальных объектов между собой

Время и пространство тесно переплетены между собой:

то, что совершается **в пространстве**, происходит одновременно и **во времени**

то, что происходит **во времени**, находится **в пространстве**



Теория относительности, открытая в середине XX в.
Альбертом Эйнштейном:

1 подтвердила правильность реляционной теории:

время и пространство - это отношения внутри материи

2 перевернула прежние взгляды на время и пространство

время и пространство не есть вечные, неизменные величины

С помощью физико-математических расчетов Эйнштейн доказал:

если какой-либо объект будет двигаться со скоростью, превышающей скорость света, то внутри данного



время и пространство изменятся



пространство (материальные объекты) уменьшится



а время замедлится

Таким образом, пространство и время относительны,
и относительны они в зависимости от условий взаимодействия
материальных тел

Отражение

Это **способность материальных систем воспроизводить** в самих себе **свойства** взаимодействующих с ними **других материальных систем**:

следы человека на грунте

следы грунта на обуви

эхо

отражение в зеркале

отражение в воде

Отражение
бывает:



физическим



химическим



механическим

Особый вид отражения - биологический, стадии которого:

1

раздраженности

2

чувствительности

3

психического отражения

Высший уровень (вид) отражения - **сознание**:



способность высокоорганизованной материи отражать материю

Бытие

ВОПРОСЫ

1. Как называется раздел философии, изучающий проблему бытия?

Онтология

2. Как именуется бытие материальных тел окружающего мира:

Материальное бытие

3. «Материя – это основа бытия» – так считают сторонники ... подхода

Материалистического.

4. Какой подход к проблеме бытия утвердился в отечественной философии:

Материалистический.

5. Как принято называть категорию, противоположную бытию?

Эту категорию принято именовать «небытие»

6. «Понятие материи невозможно доказать опытным путем, поэтому оно ложно» - полагают сторонники:

Такой точки зрения придерживаются сторонники позитивизма

7. К основным формам движения материи принято не относит ... движение:

Психологическое

8. Биоценозы относятся к уровню ... природы:

Они относятся к уровню живой природы

9. Отечественная философия полагает, что движение возникает... :

Из самой материи: из заложенных в ней единства и борьбы противоположностей

10. Перенос материи и энергии в пространстве – это суть ... движения:

КОЛИЧЕСТВЕННОГО

11. Качественное движение это: изменение самой материи, перестройка структуры материи и...:

Возникновение новых материальных объектов

12. Количественное движение подразделяется на динамическое и ...:

ПОПУЛЯЦИОННОЕ

13. По мнению отечественной философии движение возникает из...

Самой материи

14. Создание (возникновение) совершенно нового материального объекта именуется ... движением

популяционным

15. Под самоорганизацией материи принято иметь в виду

Совершенствование и воспроизводство материей самой себя

16. Флуктуацией в онтологии принято называть

Присущие материи колебания и отклонения

17. Как называется состояние материальных объектов, возникших в результате флуктуаций?

Это состояние принято именовать диссипативной структурой

17. Пространство и время отечественная философия представляет себе как отношения, порождаемые отношениями ... объектов

Пространство и время суть результат отношений материальных объектов

18. А. Эйнштейн доказал: если какой-либо объект будет двигаться со скоростью, превышающей скорость света, то внутри объекта

Время и пространство изменятся: пространство уменьшится, а время замедлится

19. Отражением материалистическая философия называет способность материи (материальных систем)

воспроизводить в себе свойства взаимодействующих с ними других материальных систем

20. Высшим видом отражения отечественная философия признает сознание, под которым имеет в виду:

способность высокоорганизованной материи отражать материю