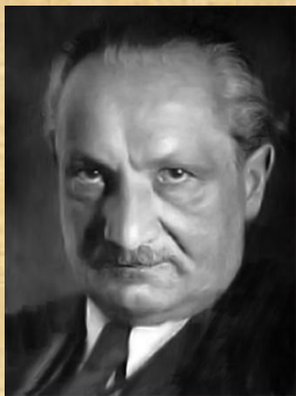


Философия: ее предмет, структура и место в культуре



Пифагор

(ок. 570 до н.э. – ок. 497)



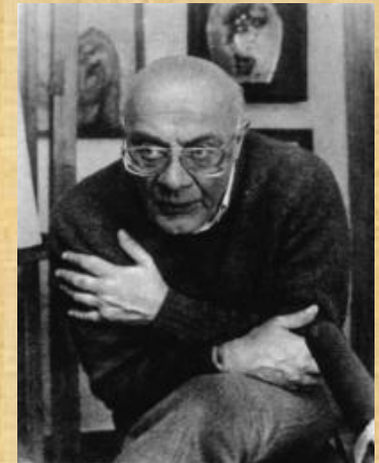
**Мартин
Хайдеггер**

Философ = $\begin{matrix} \text{φιλεῖν} \\ \text{(любит} \\ \text{ия} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{σοφία} \\ \text{(мудрост} \\ \text{ь)} \end{matrix}$
удивлен

...философия – это любовь к мудрости. Употребляя слово «мудрость», греки обязательно соединяли его со словом «удивление», считая, что любовь к мудрости, или философия, рождается из удивления...

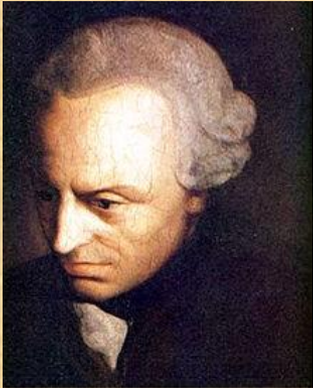
В каком смысле это удивление? В том, что должно, казалось бы, быть ничто, а есть нечто.

Задача философии – делать вещи более трудными, более сложными.



**Мераб
Константинович
Мамардашвили**
(1930 – 1990)

Философия: ее предмет, структура и место в культуре



Иммануил
Кант
(1724—1804)

1. Что я могу знать?
2. Что я должен делать?
3. На что я могу надеяться?

4. Что
такое
человек?

Философия – это
рассмотрение любых
вопросов в аспекте
конечного смысла

Философия – это
размышление с
помощью категорий

Философия: ее предмет, структура и место в культуре



Иммануил
Кант
(1724—1804)

1. Что я могу знать?
2. Что я должен делать?
3. На что я могу надеяться?
4. Что такое человек?

Философия – это тип
мировоззрения

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

≈ VI век до н. э.

Э.

Древняя

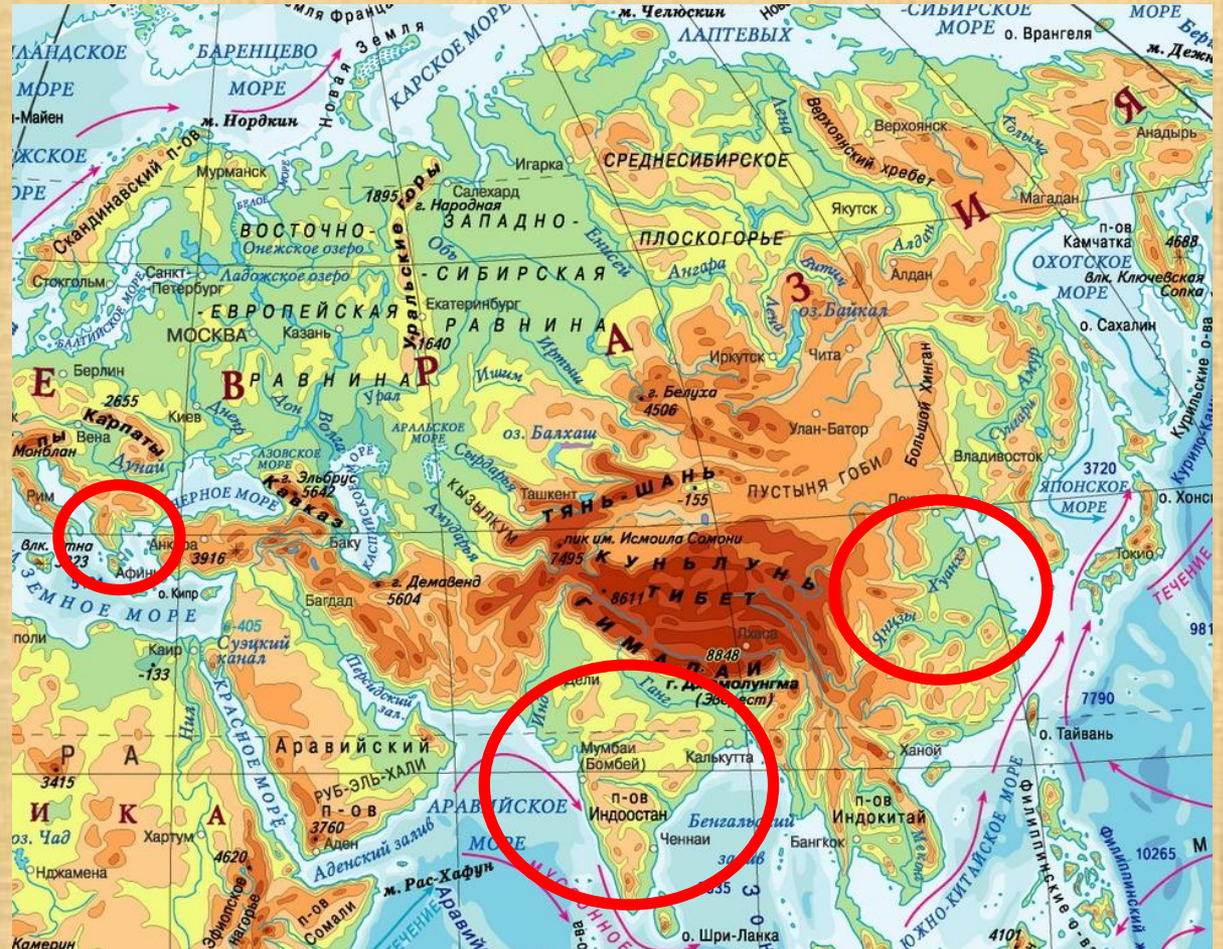
Греция

Древняя

Индия

Древний

Китай



Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Исторические типы

мировоззрения

1)

Мифологическое



Мифология – это

облеченная в

фантастическую форму

синкретиз
система взглядов и

представлений

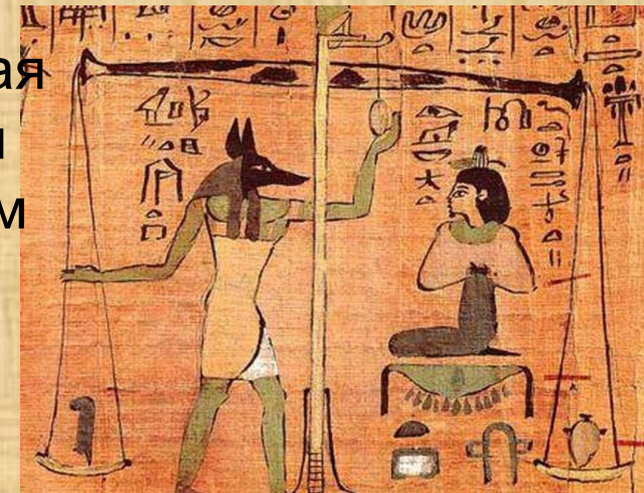
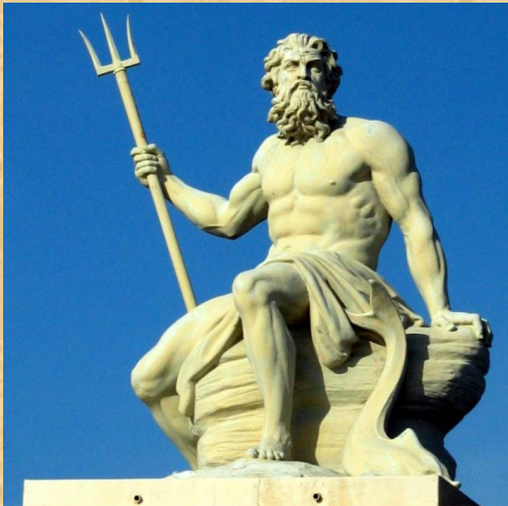
антропоморфи

универсально объясняющая

ЗМ
мир и регламентирующая

поведение человека в этом

мире.



Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Исторические типы

мировоззрения

2) Религиозное

Религия – это мировоззрение, миропонимание, мироощущение, а также сопряженное с ними поведение людей, определяемое верой в существование сверхъестественной сферы.



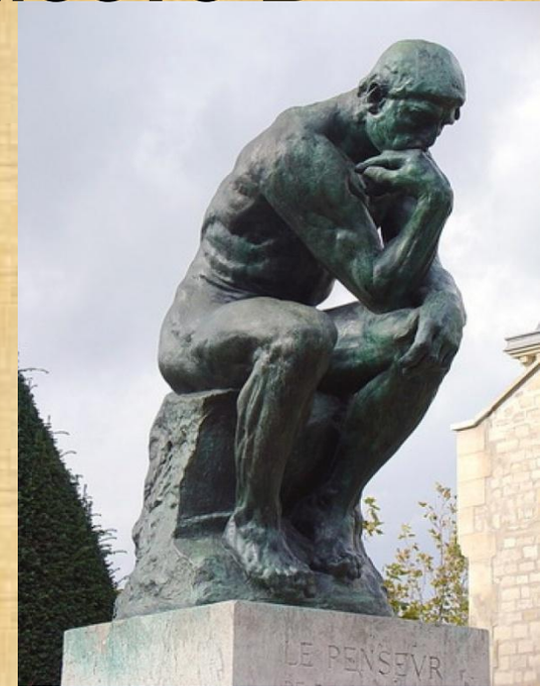
Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Исторические типы

мировоззрения

3) **Философское**

рациональн
ое



Философия – учение об
общих, универсальных
принципах бытия и познания,
сущности человека и его
отношения к окружающему
миру.

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Философия



Наука

общепринятые
результаты

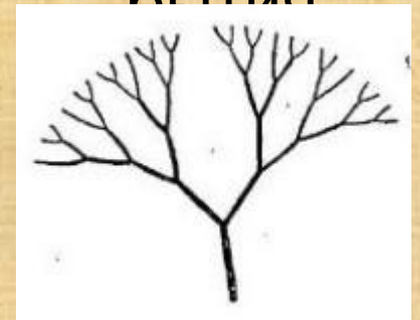
объект и
предмет

развитие
знания

Д

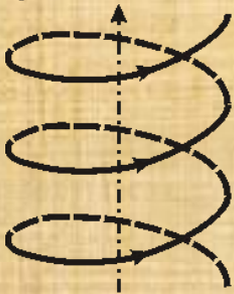
а

Отдельные
стороны
бытия



Скорее
нет

Бытие в
целом



Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Философия



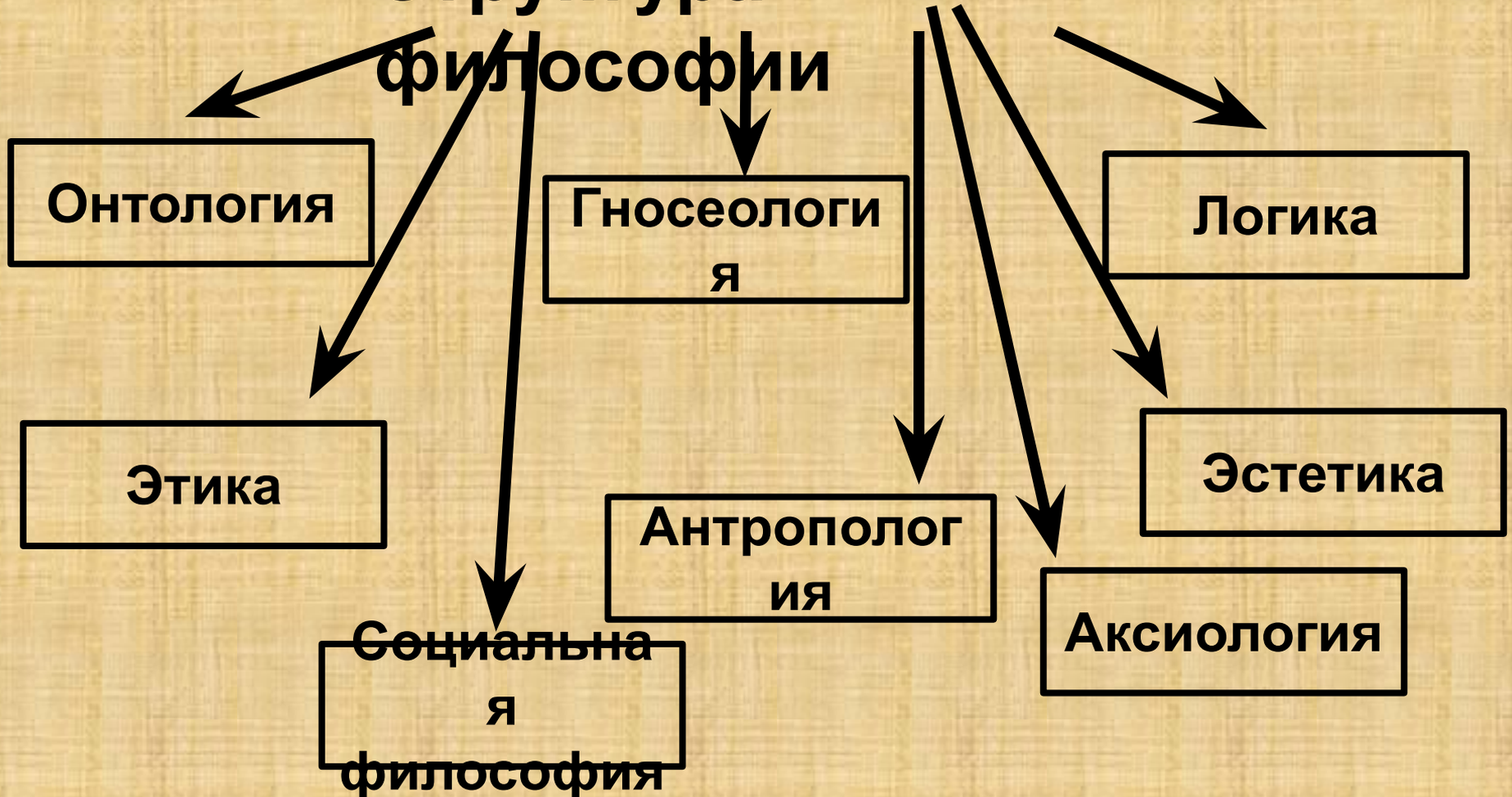
Наука

Стремится
к
объединению
объективного
и
субъективного

Стремится к
объективнос
ти

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Структура философии

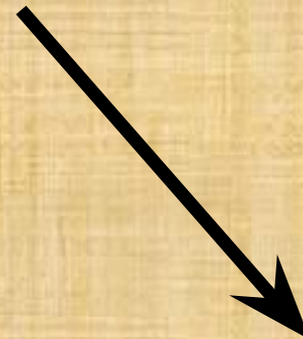


Философия: ее предмет, структура и место в культуре

«Основной вопрос
философии»
Что первично: материальное
или идеальное?



Монизм



Дуализм

**Философия:
ее предмет, структура и место в
культуре**

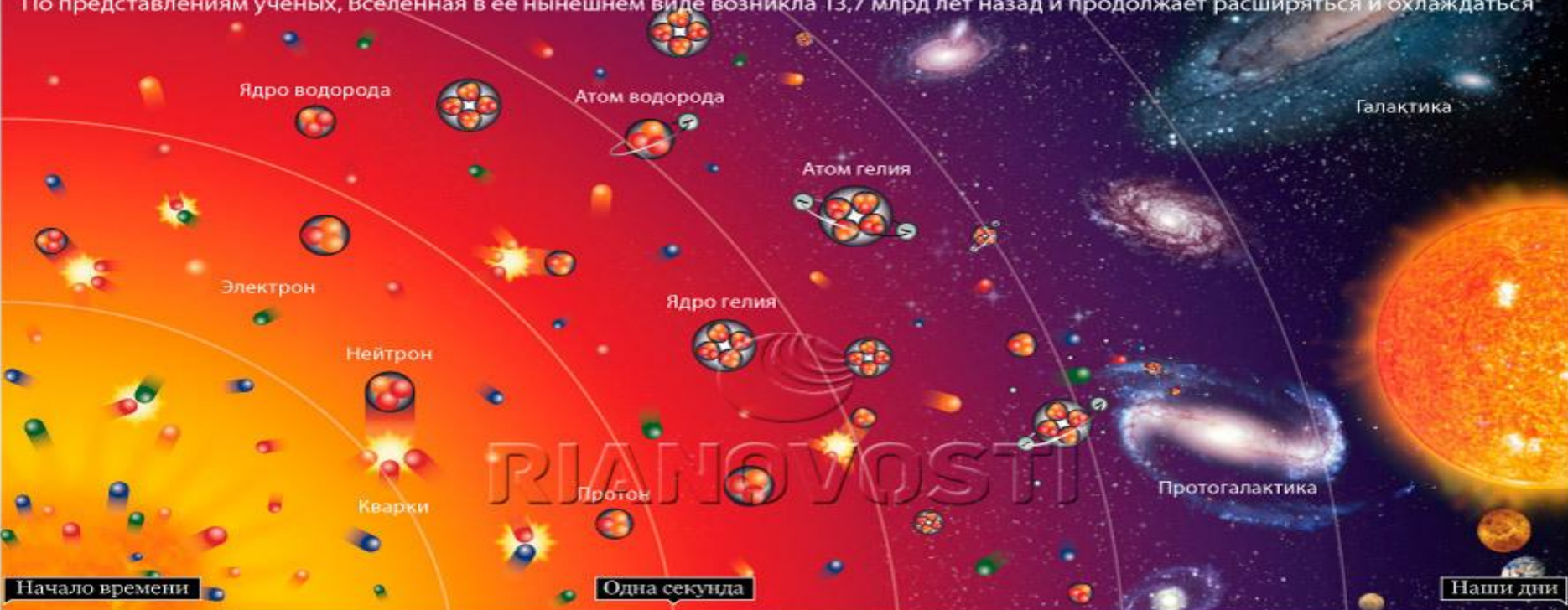
Монизм

```
graph TD; A[Монизм] --> B[Материализм]; A --> C[ ];
```

Материализм

Теория Большого взрыва: загадки и подробности

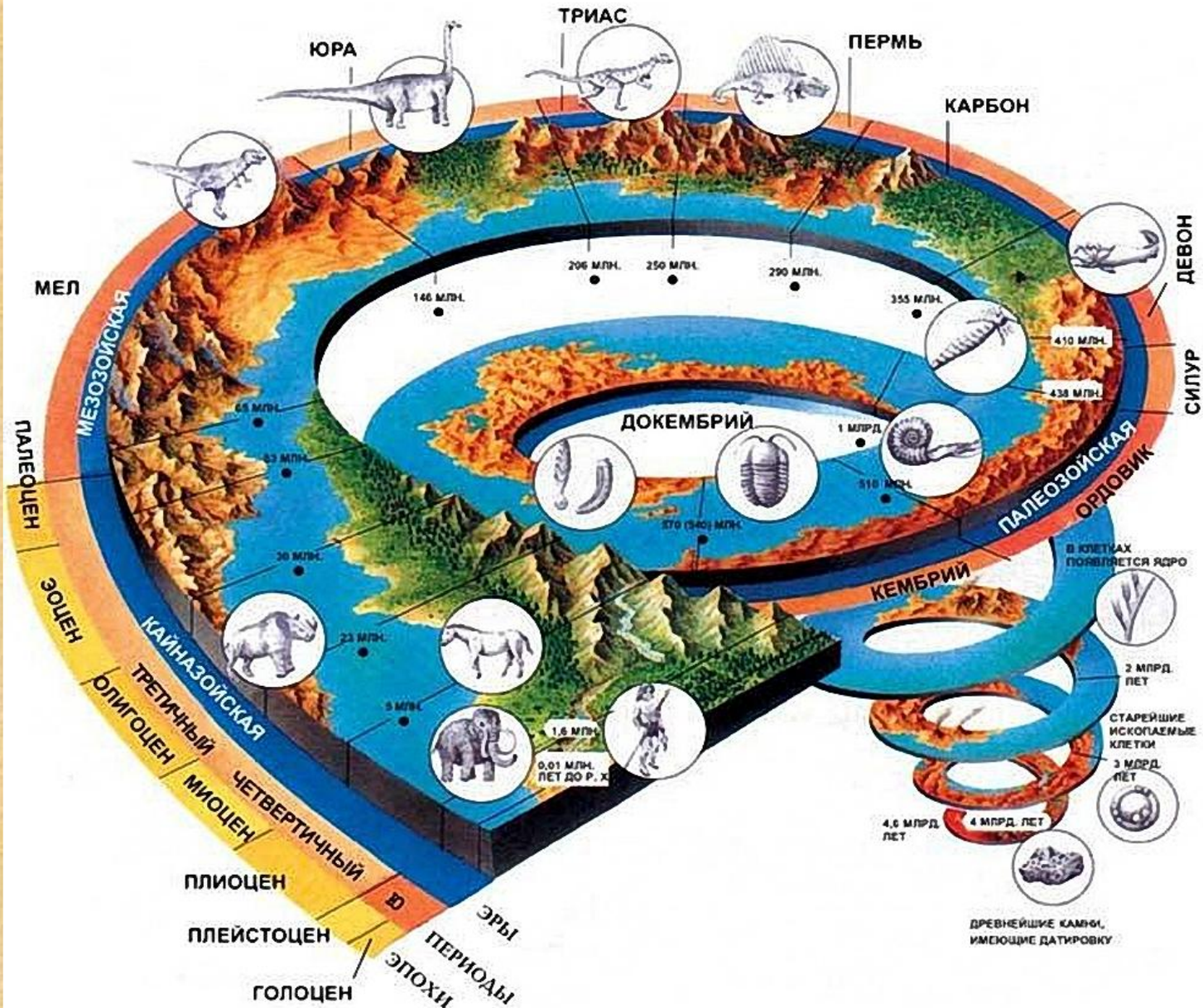
Большой взрыв – гипотетическое начало расширения Вселенной, перед которым Вселенная находилась в сингулярном состоянии.* По представлениям ученых, Вселенная в ее нынешнем виде возникла 13,7 млрд лет назад и продолжает расширяться и охлаждаться.



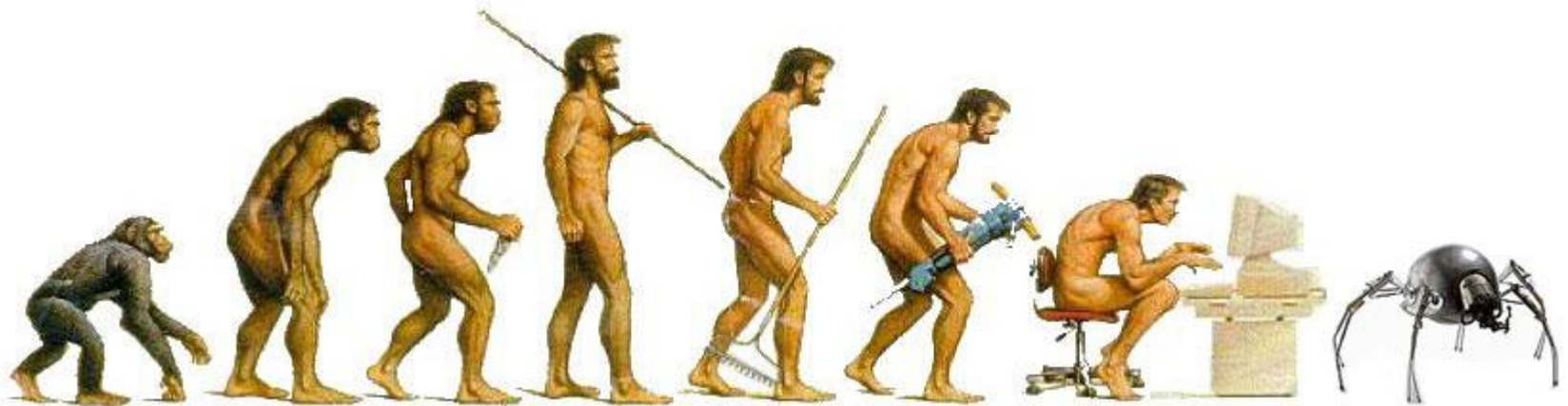
Начало времени	Одна секунда	3 мин.	300000 лет	1 миллиард лет	15 миллиардов лет
10^{-43} сек.	10^{-32} сек.	10^{-6} сек.	10^6 сек.	10^9 сек.	10^{10} сек.
Температура	10^{27} °C	10^{10} °C	10^9 °C	10^4 °C	10^1 °C

- 1** Космос переживает сверхбыстрое инфляционное (от лат. *inflatio* – вздутие) расширение, расширившись в 1050 раз за долю секунды
- 2** Расширение замедляется. Вселенная представляет собой кипящий «суп» из электронов, кварков и других элементарных частиц
- 3** Быстро остывающий космос позволяет кваркам объединяться в протоны и нейтроны
- 4** Горячие для объединения в атомы, заряженные электроны и протоны препятствуют испусканию света. Вселенная – сверхгорячий туман
- 5** Электроны с протонами и нейтронами образуют атомы, чаще всего водорода и гелия
- 6** Водород и гелий образуют гигантские «облака», которые впоследствии станут галактиками. Разрушенные мелкие скопления газа приводят к появлению первых звезд
- 7** Галактики объединяются в скопления. Первые звезды умирают и извергают в космос тяжелые элементы, которые в итоге образуют новые звезды и планеты

4,6 МИЛЛИАРДА ЛЕТ ИСТОРИИ ЗЕМЛИ



ЭВОЛЮЦИЯ ЧЕЛОВЕКА



Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Монизм

Материализм

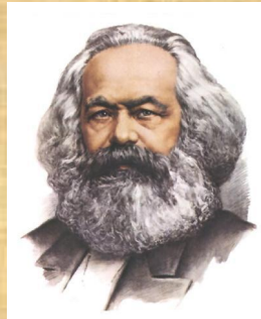
Идеализм

**объективн
ый**

**субъективн
ый**



**Поль
Гольбах**
(1723 – 1789)



Карл Маркс
(1818 – 1883)

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Идеализм

объективный

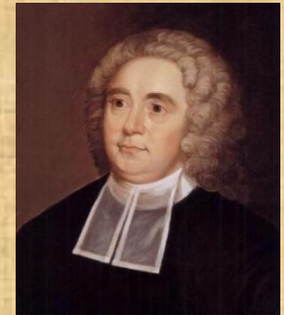
субъективный



**Георг
Вильгельм
Фридрих
Гегель**
(1770— 1831)



**СОЛИПСИЗ
М**



Джордж Беркли
(1685— 1753)

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

«Основной вопрос
философии»
(гносеологическая сторона)
Можно ли адекватно и до конца
познать мир?

```
graph TD; A["«Основной вопрос философии»  
(гносеологическая сторона)  
Можно ли адекватно и до конца  
познать мир?"] --> B["Гносеологический  
ОПТИМИЗМ  
(гносеологический  
реализм)"]; A --> C["Агностицизм"]; A --> D["Скептицизм"];
```

**Гносеологический
ОПТИМИЗМ**
(гносеологический
реализм)

Агностицизм

Скептицизм

Философия: ее предмет, структура и место в культуре

Функции
философии

```
graph TD; A[Функции философии] --> B[Мировоззренческая]; A --> C[Прогностическая]; A --> D[Методологическая]; A --> E[Критическая]; A --> F[Социальная]; A --> G[Аксиологическая]; A --> H[Интегративная];
```

Мировоззренческ
ая

Прогностическ
ая

Методологическа
я

Критическая

Социальная

Интегративна
я

Аксиологическ
ая