



Познание мира



Словарь:

**Познание – активное отражение
действительности в сознании
человека;
процесс постижения им новых
фактов, явлений,
закономерностей развития
природы, общества, человека.**

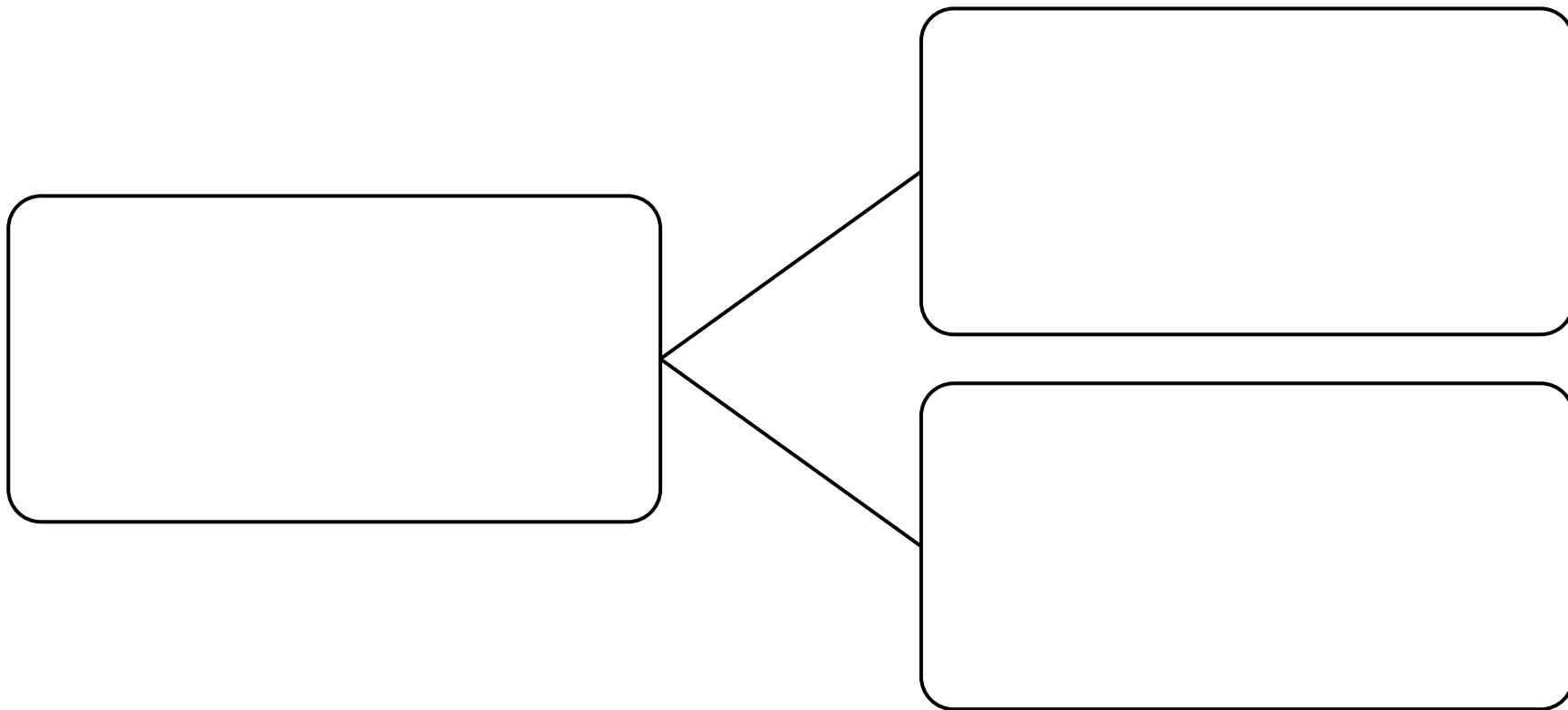


Результат познания – знания. Знание - это

- Способности, умения, навыки, которые базируются на осведомленности о каком-либо объекте;
 - Познавательно значимая информация;
 - Особая познавательная единица, выражающая отношение человека к действительности.
-



Особенности этапов (видов) познания:




Особенности этапов (видов) познания

Чувственное

- Непосредственный контакт органов чувств с познаваемым предметом;
- Наглядность информации;
- Воспроизведение внешних сторон и свойств объектов.

рациональное

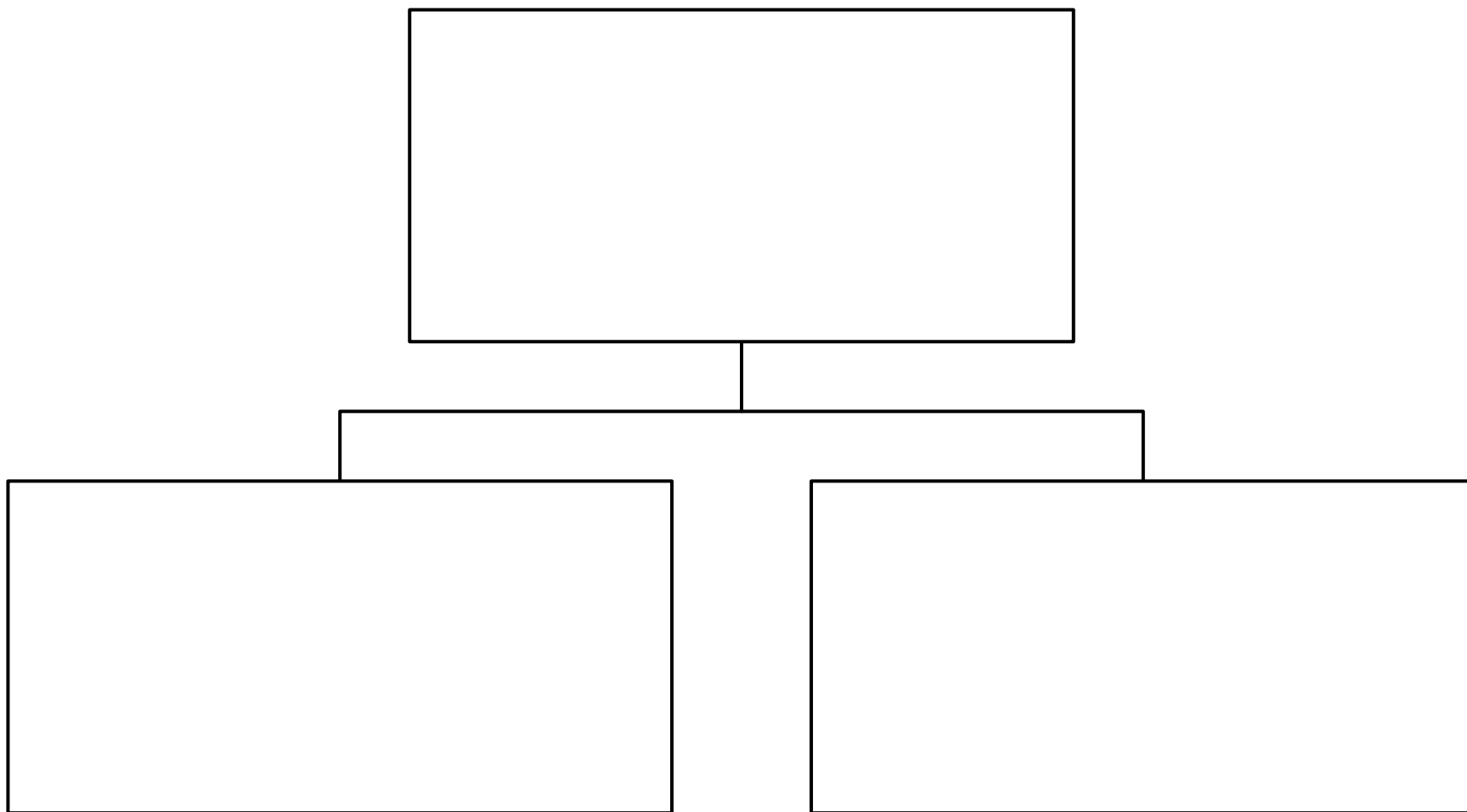
- Логические операции;
 - Опора на результат чувственного познания;
 - Абстрактность и обобщенность;
 - Выявление существенных признаков, связей, законов.
-
- 

Цель познания – истинное знание. Формируется в единстве чувственного и рационального познания

**Истина – знание,
соответствующее
свойствам познаваемого
предмета, правильное
отражение
действительности.**



Виды истины



**Критерий
ИСТИНЫ – ТО,
ЧТО ПОЗВОЛИТ
ОТЛИЧИТЬ
ИСТИНУ ОТ
заблуждений и
ЛЖИ**



Универсального критерия нет. В качестве критерия выступают:

- Авторитетность источника знания;
 - Соответствие законам логики;
 - Соответствие ранее открытым законам, теориям;
 - Договоренность (конвенция) специалистов в данной области;
 - Простота, ясность мысли.
-



Основной
критерий
истины –
общественная
практика.



Словарь:

Научное познание – особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системно организованных и теоретически обоснованных знаний о природе, человеке, обществе.



Особенности научного познания:

- Цель – исследование объективных законов, закономерностей, действующих в природе и обществе.
- Объективность (независимость знания от качества познающего субъекта).
- Проверяемость и воспроизводимость знаний.
- Рациональность.
- Системность.
- Доказательность.
- Специальный научный язык.
- Специальные способы и инструменты.



Уровни научного познания

Эмпирический -

- Непосредственная направленность на выявление конкретных свойств определенных объектов.
- **Формы:** научный факт, эмпирическая закономерность.
- **Методы:** наблюдение, эксперимент, измерение, описание, систематизация и др.

Теоретический

- Направленность на выявление общих признаков, тенденций, закономерностей, законов.
- **Формы:** проблема, закономерность, закон, гипотеза, концепция, теория.
- **Методы:** общефилософские (диалектика), общенаучные (анализ, синтез) методы конкретных наук.



Формы ненаучного познания:

- Мифология;
 - Обыденно-практическое;
 - Религиозное;
 - Паранаука;
 - Художественно-образное
(искусство).
-



Словарь:

Социальное познание
– процесс
приобретения и
развития знаний о
человеке и обществе.



Особенности социального познания:

- Субъект и объект совпадают.
- Связано с интересами субъектов познания.
- Ценностный характер (через призму собственных жизненных принципов).
- Сложность объекта.
- Ограниченность применения эксперимента (общество постоянно изменяется и эксперименты невоспроизводимы).

