

Тема: ПОЗНАНИЕ

Подходы к решению проблемы познаваемости мира

Агностицизм (И. Кант)	Мир познать невозможно
Эмпиризм (Ф. Бэкон)	Решающую роль играют опыт, эксперимент
Рационализм (Р. Декарт)	Решающую роль играют мыслительные операции
Сенсуализм (Дж. Локк)	Решающую роль играют ощущения и восприятия
Большинство	Мир познаваем и познание есть единство <u>чувственного</u> и <u>рационального</u>

Виды Познания

1. Мифологическое
 2. Житейское (бытовое)
 3. Научное
 4. Социальное
 5. Художественное
- и тд

Научное познание

Уровни познания:

1. Чувственный
(эмпирический)

2. Рациональный
(теоретический)

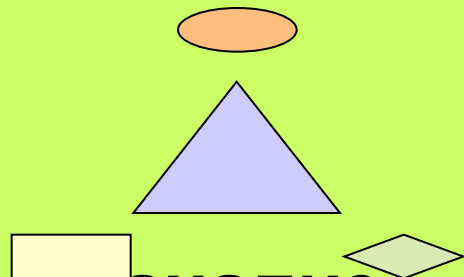
Формы чувственного познания

Ощущение	Элементарное отражение отдельных сторон и свойств явлений и предметов
Восприятие	Целостный образ внешнего мира, формирующийся на основе ощущений
Представление	Образ предмета, возникающий на основе предшествующих ощущений и восприятий

Формы рационального познания

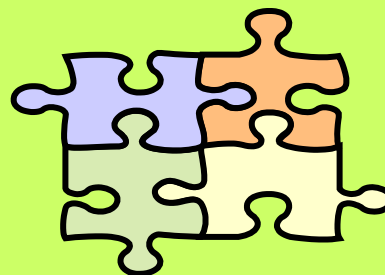
Понятие	Логически обобщенный образ предмета
Суждение	Логическая связь понятий
Умозаключение	Вывод нового знания на основе имеющихся суждений

Основные мыслительные операции



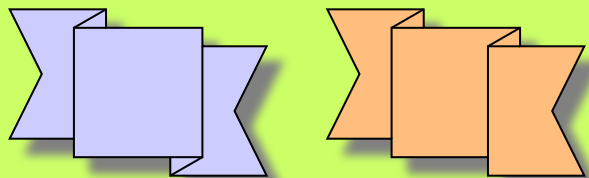
анализ

разложение целого на части



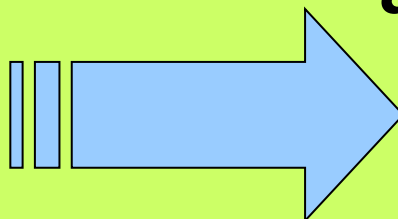
синтез

объединение частей в единое целое



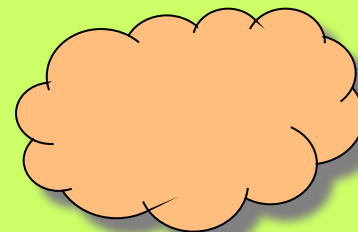
сравнение

сопоставление
ряда явлений и
предметов для
выявления у них
общего или
различий



обобщение

переход от единичного к общему

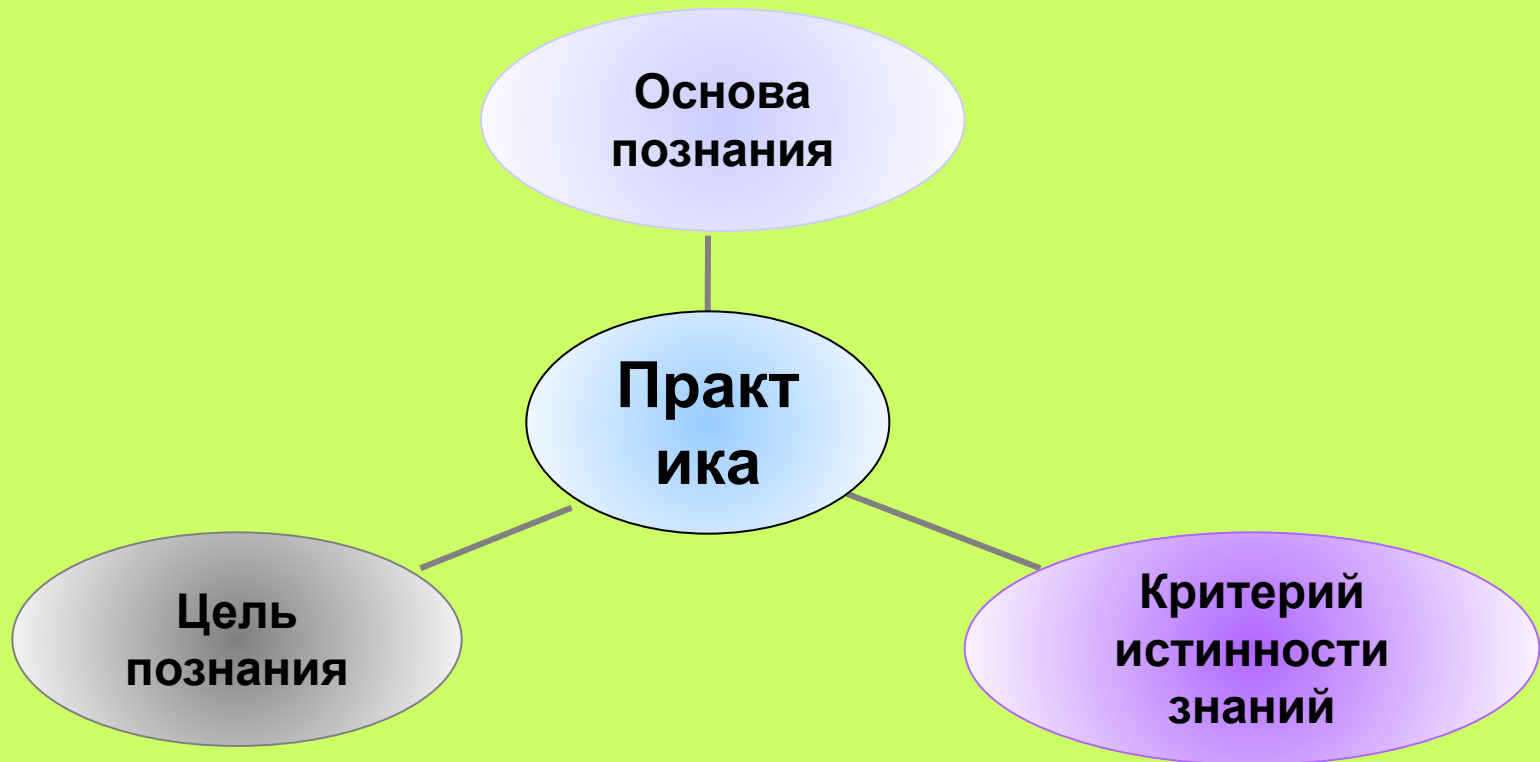


абстрагирование

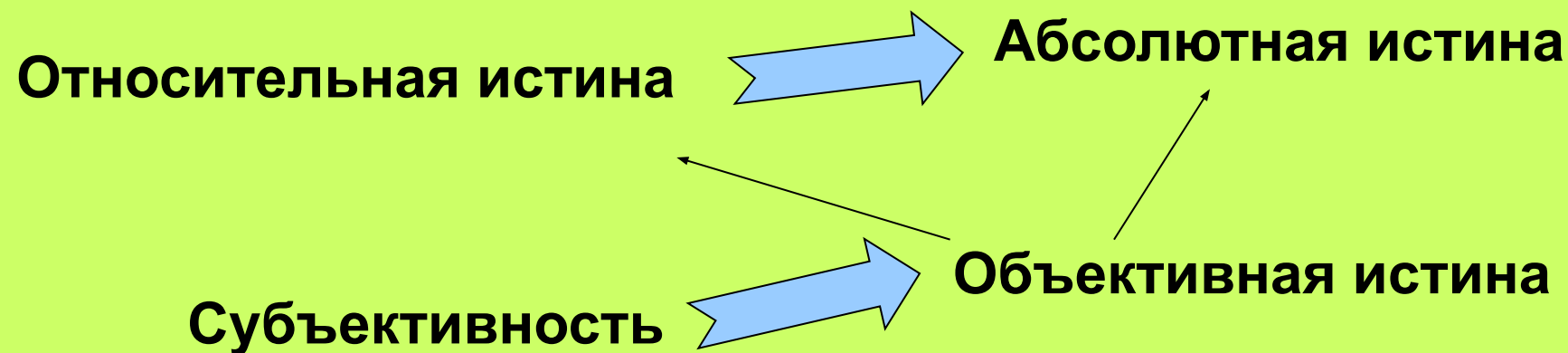
формирование образов
реальности посредством
отвлечения и пополнения

Роль практики в познании

- Практика – материальное освоение человеком окружающего мира.



Истина – соответствие представлений о предмете самому этому предмету.



Главный критерий истины – практика!

Противоположности истины

- **Заблуждение** – знание, которое не соответствует своему предмету.
- **Ложь** – преднамеренное введение в заблуждение.

Наука – основная форма познания

- стремление к объективности
- целенаправленность
- определенные методы
- точность
- особый язык
- выявление законов и закономерностей, более глубоких знаний
- Логика
- Систематизированность

Установите соответствие

Положение	Вид познания
общество – это многоголовая гидра, пожирающая человеческую индивидуальность	научное
для человека всегда важнее личная жизнь, чем общественная	обыденное
общество – это сложная динамичная система, все компоненты которой тесно взаимосвязаны	художественное
одной из функций семьи является социализация подрастающих поколений	

Этапы теоретического познания

- постановка цели и задач
- анализ литературы по теме
- формулировка гипотезы
- организация и проведение исследования
- анализ и обобщение полученных данных
- проверка гипотезы
- формулировка законов , научных прогнозов

Методы научного познания

- **Метод** – совокупность приемов получения определенного результата.

Эмпирические методы	Теоретические методы
<p>Наблюдение</p> <ul style="list-style-type: none">• включенное• внешнее (невключенное) <p>Эксперимент</p> <ul style="list-style-type: none">• исследовательский• проверочный• мыслительный	<p>Анализ</p> <p>Синтез</p> <p>Индукция (от частного к общему)</p> <p>Дедукция (от общего к частному)</p> <p>Моделирование</p>

Установите соответствие

Методы научного познания	Уровни научного познания
эксперимент	теоретический эмпирический
математическое моделирование	
наблюдение	
структурный анализ	
системный подход	

Основные отрасли научного познания

Науки

Фундаментальные
(физика, химия и т. д.)

Прикладные
(агрономия, зоотехния и т. д.)

По предмету и методу познания

Естественные

Физика

Химия

Биология

Технические

Информатика

Генная

инженерия

Общественные

История

Социология

Политология

Гуманитарные

Филология

Психология

Этика

Специфика познания общества

Социальное познание

```
graph TD; A[Социальное познание] --- B[Объект и субъект познания совпадают]; A --- C[Сложность изучаемого объекта]; A --- D[Изучаемые события и явления неповторимы]; A --- E[Методы социального познания ограничены];
```

Объект и субъект
познания
совпадают

Сложность
изучаемого
объекта

Изучаемые
события и
явления
неповторимы

Методы
социального
познания
ограничены