

Познание.

Авторы:

Трофимова Вера 10 «Б»

Мустафина Юлия 10 «Б»

ПОСТИЖЕНИЯ

действительности,
накопления и осмысления
данных, полученных в опыте
взаимодействия человека с
окружающим миром.

Знание - это результат
познания.



Проблема познаваемости мира



Пессимист

ы

отрицают
познаваемость
мира

Оптимист

ы

утверждают,
что мир
принципиально
Познаваем

Скептики

утверждают,
что познание
возможно, выражая
сомнение
в достоверности
полученного
знания



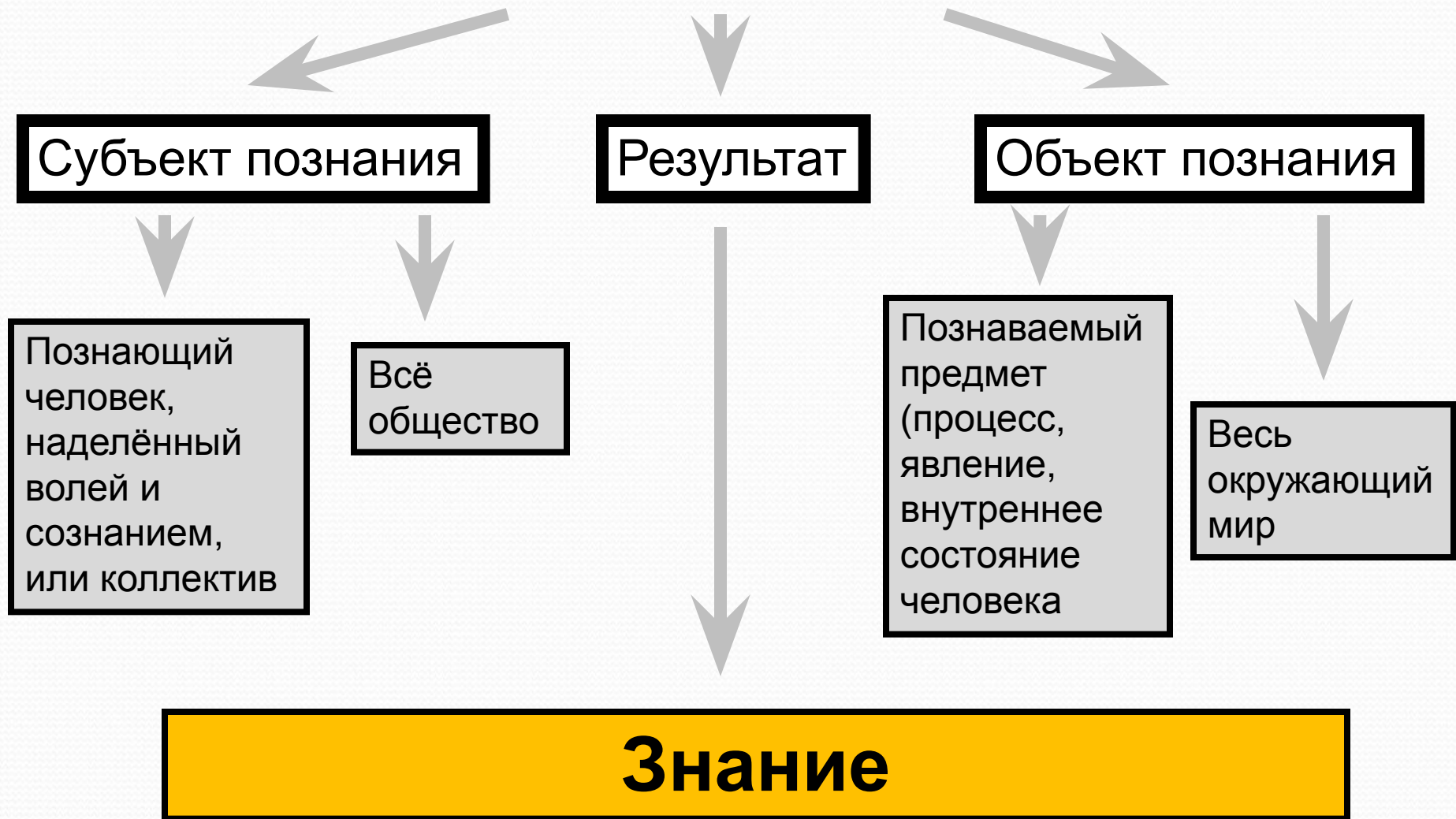
Агностицизм – философское учение, отрицающее возможность познание.



Конвенционализм - согласно этому учению существующие научные теории и гипотезы являются лишь соглашениями между учеными.

Сторонники **гносеологического оптимизма**, не отвергая сложности познания, трудности выявления сущности вещей, доказывают несостоятельность агностицизма.

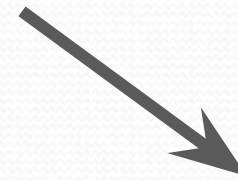
Процесс познания



Формы познания



Чувственное



**Рациональн
ое
(логическое)**

Чувственное познание.

Ощущение
Отражение
отдельных
свойств,
признаков,
процессов

Восприятие
Целостное
отражение
предметов
в многообразии
их свойств

Представление
вторичный образ,
воспроизведённое
памятью и
вызванное
в сознании
ощущение
или восприятие.

**Реальные
представлен
ия**

**Нереальные
представлен
ия**

Рациональное

(логическое)

Понятие

мысль в которой фиксируются общие и существенные признаки вещей

Суждения

мысль, утверждающая или отрицающая нечто об объектах суждения

Умозаключение

Высшая форма мышления, позволяющее получать из нескольких суждений новое.

Истина

Результат процесса познания, соответствующий действительности

Индуктивное умозаключение
от частного к общему

Дедуктивное умозаключение
от общего к частному

Получаемое по аналогии

Сенсуализм

на первое место
в процессе
познания
ставит
чувственную
познавательную
способность

Рационализ

м
признает основой
познания
и поведения
людей
разум

Эмоции

Аффективная форма
проявления
моральных чувств



Чувства

Эмоции, но
выраженные в
соответствующих
понятиях (чувства
любви, ненависти и т.
д.)



Мотивационная сторона познания



Устойчивость интересов и целей
субъекта познания

Научное знание

**Эмпирическое
знание**

знание

Отражает изучаемый объект со стороны, взаимодействуя с ним непосредственно или с помощью приборов

**Теоретическое
знание**

знание

Имеет дело с логической моделью изучаемого объекта

Уровни научного познания

Эмпирический

Теоретический

Формы научного знания

Научный факт

Проблема

Гипотеза

Эмпирический закон

Теория

Методы научного познания

Наблюдение, измерение, классификация, систематизация, описание, сравнение

Универсальные:
Анализ и синтез, дедукция и индукция, аналогия, моделирование

Единство исторического и логического, формализация



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**