

A close-up of a person's face, focusing on the right eye which is a striking, glowing blue color. The eye is surrounded by several smaller, glowing globes of Earth, each showing different views of the planet. The overall image has a blue and purple color palette, giving it a futuristic or ethereal feel.

Истина

«Философия – школа любви
к истине» Н.А.Бердяев



- "Что есть Истина?" — спросил Пилат у того, кто должен был знать ответ на этот вопрос. Но Он ничего не сказал. И истина осталась нераскрытой...

Николай Ге. Что есть истина?



- Подумайте, почему вопрос о том, что такое истина и существует ли она - один из вечных вопросов гносеологии?

Иероглиф "Реальность, Истина, Правда".

Задание 1

- Обдумайте два высказывания, приведенные ниже. Есть ли среди них правильное? Если есть, то какое? Свой выбор обоснуйте.
- Мир есть процесс безостановочных изменений, поэтому он непознаваем, непостижим. Установить истину невозможно.
- В своей основе мир неколебим, покоен и поэтому доступен пониманию. Именно поэтому можно установить истину.

Задание 2

- Работая в группе, сформулируйте определение понятия «истина», которое кажется вам правильным.

Задание 3

Какое из предложенных определений истины вам представляется наиболее точным? Свою позицию обоснуйте.

- Истина — соответствие наших знаний о предмете самому предмету.
- Истина — неизблемые, не меняющиеся со временем утверждения.
- Истина — это те выводы, с которыми все согласны.
- Истина — это то, во что человек верит.

Абсолютная истина



Относительная истина

- Неполное, ограниченное, незавершенное, верное знание, которое может быть дополнено со временем

Причины относительности истины

1

Исторические условия

2

Изменчивость и сложность
окружающего мира

3

Уровень точности и
совершенства средств
для исследований

4

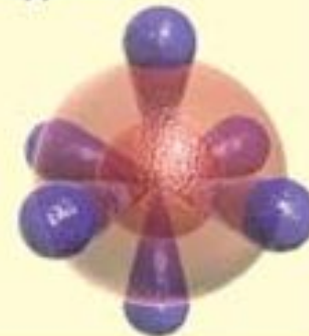
Ограниченность
познавательных способностей
самого человека



- «В любой относительной истине мы находим черты абсолютности».

Орбитальная модель

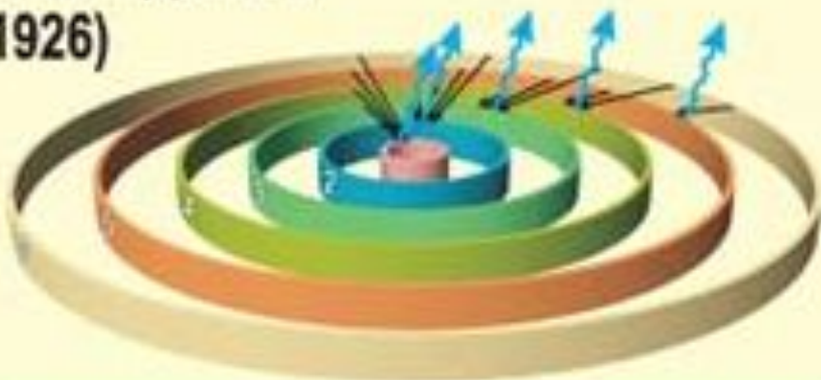
**Г. УАЙТ
(1931)**



Планетарная модель Резерфорда
1913

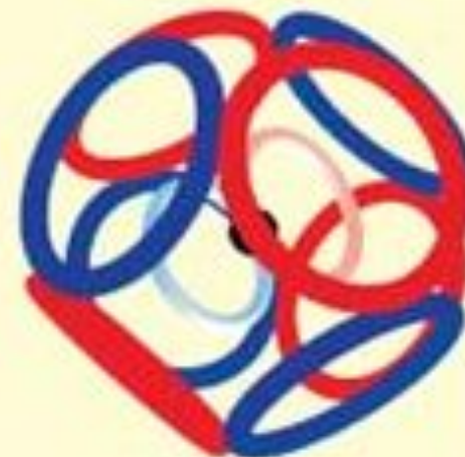
Квантово-механическая модель

**Э. ШРЕДИНГЕР
(1926)**



Кольцевая модель

**К. СНЕЛЬСОН
(1963)**



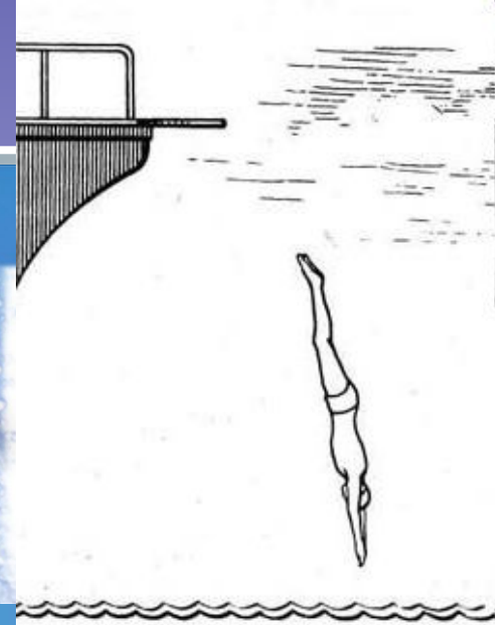
Свойства истины

Субъективность истины

- Зависимость истины от познающего субъекта
- Субъективность истины не означает ее искаженности, Эта характеристика указывает лишь на то, что системой отсчета является человек с его специфическими особенностями.

Объективность истины

— независимость от познающего субъекта



Домашнее задание

- На уроке обществознания ученица так истолковала объективность истины: объективность означает независимость от человека, его интересов, взглядов. Следовательно, объективная истина — это предмет как он есть, сам по себе, без человеческого взгляда на него. Поэтому можно считать, что истина существовала до человека и существует вне человека.
- Правильны ли приведенные рассуждения и сделанный на их основе вывод? Свою позицию обоснуйте.

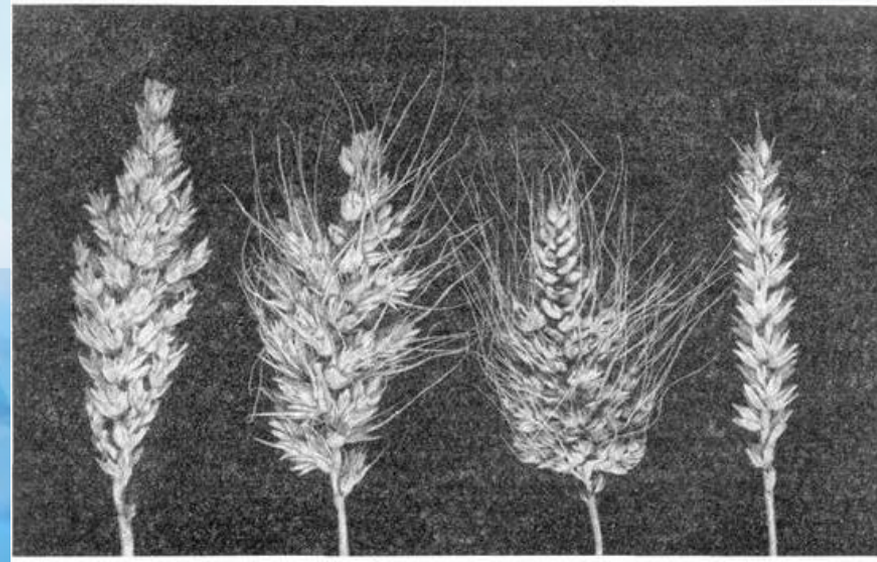
Противоположности истины

Заблуждение

- знание, которое не соответствует своему предмету, но принимается за истинное.
- Возникает непреднамеренно из-за ограниченности,

Ложь

преднамеренное введение в заблуждение.



Критерии истины

- Практика – главный критерий истины.
- Практика – это вся преобразовательная практическая деятельность человека, включая эксперименты

Логическая
непротиворечивость,
соответствие законам
науки

Практика

Простота,
ясность,
гармоничность

Истина

Критерий истины — это то, что удостоверяет истину и позволяет отличить ее от заблуждения

Роль практики в процессе познания

Именно в процессе деятельности происходит наиболее глубокое познание тех свойств и связей материального мира, которые были бы просто недоступны если бы человек ограничивался простым созерцанием, пассивным наблюдением

**Основа
познания**

Практика

**Критерий
истины**

**Цель
познания**

Пока какое-то положение, не будет проверено на практике, оно останется всего лишь гипотезой (предположением).

Человек познает окружающий мир, раскрывает законы его развития, чтобы использовать результаты познания в своей практической деятельности

- Верны ли следующие суждения
- А.И абсолютная, и относительная истина носят объективный характер
- Б.Относительная истина может быть опровергнута со временем
- 1) Верно только А;
- 2) верно только Б;
- 3) верно и А, и Б;
- 4) оба суждения неверны

- Верны ли следующие суждения об истине?
- А.Истинны только те знания, которые получены экспериментальным путем.
- Б.Истинны только те знания, которые соответствуют моральным представлениям людей.
- 1)Верно только А. 2) Верно только Б.
- 3) Верно А и Б.
- 4) Оба суждения неверны

- К критериям истины относятся:
 1. длительность существования суждения
 2. количество людей, придерживающихся данного суждения
 3. подтверждение суждения на практике
 4. непротиворечивость суждения всем предшествующим

- Относительная истина — это:
 1. непроверенное знание
 2. научно необоснованное знание
 3. знание, противоречащее устоявшимся представлениям
 4. неполное знание

- Абсолютная истина, в отличие от относительной, это:
 1. выводы, полученные научным путем
 2. экспериментально установленные факты
 3. исчерпывающее знание о предмете
 4. объективное и достоверное знание

- **И** абсолютная, и относительная истины:
 1. носят объективный характер
 2. всегда находят подтверждение на практике
 3. дают полное, исчерпывающее знание о предмете
 4. могут быть опровергнуты со временем