

# Презентация к уроку на 4 апреля

**Истина как основная  
категория теории познания.**

# КОНЦЕПЦИИ ИСТИНЫ

- Истину можно определить как философскую категорию для обозначения меры отражения объекта познающим субъектом.

# Противоположность истины

- 1.Заблуждение. Это содержание знания субъекта, не соответствующее реальности объекта, но принимаемое за истину. Имеет свои социальные, психологические и гносеологические основания. Его также можно определить как непреднамеренное несоответствие суждений или понятий объекту.

# Противоположность истины

- Ложь. Нравственно-правовой феномен. Это преднамеренное возведение заведомо неправильных представлений в истину. Понятие «ложь» близко по смыслу понятию «дезинформация».

# Дезинформация

- Это сознательная передача (объективно) ложного знания как истинного или (объективно) истинного знания как ложного. Может быть «полуправдой» или «ложью умолчания».

# 1.Классическая или корреспондентская концепция истины

- Истина есть соответствие знаний действительности.(Аристотель, Локк, французские материалисты XVIII в., диалектический материализм и др.).

# Виды истин в классической концепции

- 1.объективная – существует независимо от желания отдельно взятого субъекта. Вопрос: в каком виде существует и как ее можно востребовать? Подумайте.
- 2.субъективная – каждый из субъектов (ученых, отдельных людей) востребует из информации, являющейся объективной истиной только то, что ему в данный момент необходимо для процесса познания объекта.

## 3. конкретная

- Это зависимость знания от связей и взаимодействий, присущих тем или иным явлениям, от условий, места и времени, в которых она существует и развивается. «Истина – дочь времени» Ф.Бэкон.

# Виды истины

- 4. Абсолютная истина – полное, исчерпывающее знание об объекте (мире в целом). Подумайте, сколько может быть в современной одной науке (на Ваш выбор) видов абсолютной истины?
- 5. Относительная истина – неполное знание том же самом предмете.

# Формы истин:

- 1. Предметная истина ( физики, химии и др.);
- 2. Экзистенциальная истина (личное представление о смысле жизни и пр.)
- 3. Обыденная, житейская истина.
- 4. Научная (к ней применимы особые критерии)
- 5. Художественная истина (правда).

# Критерий истины по данной концепции

- Это практика, взятая в процессе своего движения.
- Это может быть логический критерий
- Это может быть аксиологический критерий (ценность)

# Другие концепции истины

- **2. Когерентная концепция** – научная истина есть логическое соответствие некоторого высказывания (теории) другому (другим) высказываниям, принятым за истинные. Г.Лейбниц, Б. Рассел, Л.Витгенштейн. Вопрос для размышления: с Вашей точки зрения – где применимость данной истины?

- **3. Конвенционалистская концепция** – научная истина есть конвенция, условное соглашение об адекватности (истинности) некоторого высказывания. А. Пуакаре, П. Дюгем, Р. Карнап и др. Как Вы это поняли? Приведите пример.

- **4. Прагматистская концепция.** Истина – есть высказывание, теория, концепция, принятие которых приносит практическую пользу, успех, эффективное решение имеющихся проблем. Ч.Пирс, Дж.Дьюи, Р.Рорти. Истина – это то что полезно сейчас, сию минуту и может сейчас принести выгоду (экономическая категория? Подумайте).

- **5. Консенсуалистская концепция.**

Научная истина есть результат длительных когнитивных коммуникаций (переговоров) и достижения когнитивного консенсуса между членами дисциплинарного научного сообщества о признании определенных высказываний и теорий в качестве истинных (М.Малкей, Г.Лаудан и пр.)

- Вопрос: с Вашей точки зрения чем данная концепция отличается от конвенционалистской?

- **6.Интуитивистская концепция.**  
Научная истина есть такое знание, содержание которого интуитивно очевидно исследователю и не нуждается в каком-либо дополнительном эмпирическом обосновании или логическом доказательстве (Р.Декарт, Г.Галилей, И. Кант, А.Бергсон и др.)

- **7. Психологическая концепция.**

Научная истина есть такое знание, в адекватность которого ученые верят (М. Планк, М.Фуко, Т.Кун и др.)

# Заключительный вывод

- С какой точкой зрения на истину в современном научном познании Вы больше согласны? Почему? Обоснуйте свой ответ.
- Ответы на вопросы, заданные в презентации обязательно в письменном виде изложить в общем ответе на заданную тему.