

# ПОНЯТИЕ ИСТИНЫ И ЕЕ КРИТЕРИИ

# Различные трактовки понятия «Истина»

- ▣ Соответствие знаний действительности
- ▣ То, что подтверждено опытом
- ▣ Некое соглашение, конвенция
- ▣ Полезность полученного знания для практики

# Различные виды истины

- ▣ Объективная истина
- ▣ Абсолютная истина
- ▣ Относительная



# Объективная истина

- ▣ Содержание знания, которое не зависит ни от человека, ни от человечества

Пример: Земля вращается вокруг Солнца



# Абсолютная истина

- Исчерпывающее достоверное знание о природе, человеке и обществе;
- Знания, которые никогда не могут быть опровергнуты.

Пример: Земля вращается.



# Относительная истина

- Неполное, неточное знание, соответствующее определенному уровню развития общества, который обуславливает способы получения этого знания;
- Знания, зависящие от определенных условий, места и времени их получения.

Пример: Земля вращается вокруг Солнца против часовой стрелки.

В современной науке большинство истин-относительные, так как преобладает:

- ▣ Сложность и изменчивость изучаемого мира;
- ▣ Несовершенство возможностей человека;
- ▣ Несовершенство техники и методов исследования (труднодоступность исследования наночастиц под микроскопом).

# Как отличить истину от лжи? (критерии истины)

- Соответствие законам логики;
- Соответствие ранее открытым законам той или иной науки;
- Соответствие фундаментальным законам;
- Простота, экономичность формы;
- Практика.



# Практика как главный критерий ИСТИНЫ

- ▣ Практика – это целенаправленная предметная деятельность по преобразованию действительности.

Формы практики:

- ▣ Материальная-производственная (материальное производство, труд);
- ▣ Общественно политическая (реформа, революция, война);
- ▣ Научно-экспериментальная

# Характерные черты практики

- ▣ источник познания (практическими потребностями были вызваны к жизни существующие ныне науки.);
- ▣ основа познания (человек не просто наблюдает или созерцает окружающий мир, но в процессе своей жизнедеятельности преобразует его);
- ▣ цель познания (человек для того и познает окружающий мир, раскрывает законы его развития, чтобы использовать результаты познания в своей практической деятельности);
- ▣ критерий истины (пока какое-то положение, высказанное в виде теории, концепции, простого умозаключения, не будет проверено на опыте, не претворится в практике, оно останется всего лишь гипотезой (предположением))