

**ФИЛОСОФИЯ:  
ТЕХНОЛОГИИ МЫШЛЕНИЯ**

**НАУКА КАК ФОРМА ЗНАНИЯ И КАК  
СОЦИАЛЬНЫЙ ФАКТ**

# РЕАЛИЗМ VERSUS АНТИРЕАЛИЗМ

Любая система знаний, и прежде всего научная, есть ценность сама по себе как ценность непосредственного знания.

Любая система знаний, в частности научная, прежде чем стать широко принятой как ценность сама по себе, должна оправдать себя в терминах других ценностей, помимо принятия ценности непосредственного знания.

**РЕАЛИЗМ**

**КРИТИЧЕСКИЙ**

**АНТИРЕАЛИЗМ**

**В КАКОЙ СТЕПЕНИ НАШЕ ЗНАНИЕ (ФОРМА И СОДЕРЖАНИЕ) ЗАВИСИТ ОТ НЕСВОДИМЫХ К НЕМУ САМОМУ ФАКТОРОВ?**

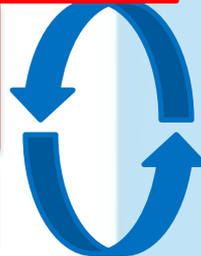
**РЕАЛИЗМ**

Реалисты настаивали на существовании объективного научного знания.

Антиреалисты проблематизировали объективность науки и осуществляли критику научного знания и научных методов.

**ТЕОРИЯ ПОЗНАНИЯ  
ЭПИСТЕМОЛОГИЯ**

**ФИЛОСОФИЯ НАУКИ**



**СОЦИОЛОГИЯ  
НАУКИ**

**СОЦИОЛОГИЯ НАУКИ**

# РЕАЛИЗМ

*Основанием реализма служит понятие истины, которое рассматривается не только и не столько как идеал знания, но и как способ достижения (обоснования) этого идеала.*

*Корреспондентная теория истины: высказывание является истинным, если есть нечто, благодаря чему оно истинно, если имеется нечто, что соответствует этому высказыванию в реальности (факт).*

*Когерентная теория истины: высказывание является истинным, если оно согласуется с логической системой других высказываний, которые мы готовы принять как истинные или истинность которых уже нам известна.*

*Прагматистская теория истины: истинность высказывания определяется ее успешностью или работоспособностью, ее полезностью для достижения той или иной цели, которую ставит и осуществления которой добивается человек.*

*Дефляционистская теория истины: такое свойство высказываний, как «истинность», является избыточным (дефляционным), поскольку ничего не прибавляет к содержанию высказываний.*

# АНТИРЕАЛИЗМ



# АНТИРЕАЛИЗМ

*Принцип несоизмеримости разных систем знания: сторонники разных парадигм (теорий образцов восприятия и объяснения элементов реальности) говорят на разных языках и живут в разных мирах, теряя тем самым возможность общаться друг с другом на рациональной основе*

*Принцип незлиминируемости социального в системах знания: не существует так называемой «чистой науки», по крайней мере такой, что принадлежащие к ней теории и исследовательская практика формировались бы при полном отсутствии социальных влияний.*

*Принцип локальности «горизонтов понимания» систем знания: системы знания (в частности, научные теории) релевантны только для своего места и времени возникновения и для некоторого локального сообщества*

*Принцип недоопределенности систем знания: семантически различающиеся системы знаний вполне могут быть эмпирически эквивалентными; сам факт недоопределенности теорий эмпирическими данными рассматривается как свидетельство в пользу того, что системы знаний должны исследоваться социологическими средствами.*

***СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ...***