

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ Г.СЕМЕЙ

СРС

**ТЕМА: Становление
позитивистской философии**

Выполнила: *студентка Калелова.Б*

Факультет ОМФ

группа № 221

Проверил:

г.Семей 2015

План:

- ◆ Введение
- ◆ Этапы позитивизма
- ◆ Классический позитивизм
- ◆ Эмпириокритицизм
- ◆ Неопозитивизм
- ◆ Вывод
- ◆ Литература

Введение

Одно из самых влиятельных направлений современной классической философии. Позитивизм (positivus — положительный) возник в 1830–1840 гг во Франции.

Позитивизм - философское учение и направление в методологии науки, определяющее единственным источником истинного, действительного знания эмпирические исследования и отрицающее познавательную ценность философского исследования.

В своем развитии Позитивизм прошел три этапа, сохраняя при этом некоторые основные особенности, которые и позволяют говорить о нем как о едином направлении философской мысли.

Этапы позитивизма

- 1) Классический позитивизм (О. Конт, Дж. Ст. Милль, Г. Спенсер);
- 2) Эмпириокритицизм (Р. Авенариус, Э. Мах);
- 3) Неопозитивизм (более содержательные названия – логический позитивизм, логический эмпиризм) – М. Шлик, Р. Карнап, О. Нейрат.

Родоначальник классического позитивизма – О. Конт (1798-1857)

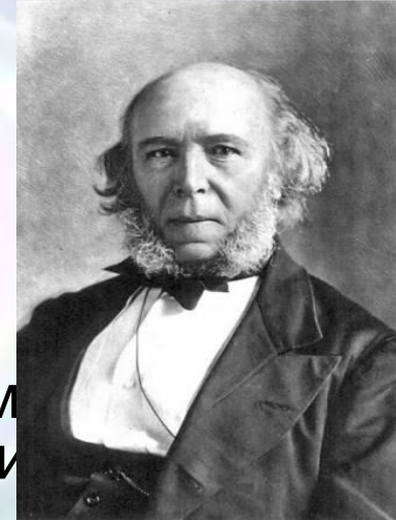
**По мнению О. Конта, наука
должна ограничиться
описанием
действительности и ее
предметов и явлений,
отказавшись от попыток
вскрыть их сущность**

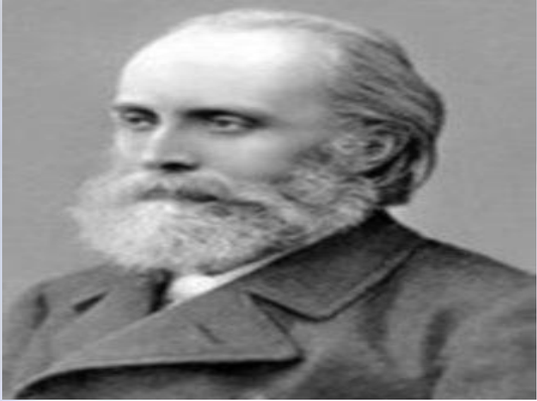


- Три закона позитивизма.
- *Первый закон — закон трех стадий.* Человечество проходит три стадии — теологическую, метафизическую и позитивную.
- *Второй закон: закон подчинения воображения наблюдению.* Задача ученого состоит в ответе на вопрос, *как* происходят явления, а не *почему* они происходят.
- *Третий закон — энциклопедический.* Математика, астрономия, физика, химия, физиология и социология, впоследствии добавлена мораль.

Герберт Спенсер (1820–1903)

- крупным позитивистом в Англии был Герберт Спенсер
- Спенсер стремился доказать совместимость науки и религии. Он полагал, что наука помогает религии очиститься от мистики.
- Соединение основных принципов позитивизма со всесторонне проведенной идеей эволюции
- Эволюция, является тем абсолютно всеобщим элементом опыта, который дает возможность понять любые явления.
- Спенсер показал, что эволюция есть неотъемлемая черта всего окружающего нас мира
- Три вида эволюции: неорганическая, органическая и надорганическая.





Классический позитивизм ориентировался на образ науки, созданный в Новое время, – в его основе находилась классическая механика. В середине XIX века этот образ постепенно разрушается. Новые открытия, новые теории не вписываются в рамки классической рациональности. Реакцией на это стало появление второй формы позитивизма, получившей название **эмпириокритицизм** (философия критического опыта). Сам термин был введен Р. Авенариусом (1843-1896). Продолжатель – Э. Мах (1838-1916). Основные течения — махизм и эмпириокритицизм. Махисты отказывались от изучения внешнего источника знания и тем самым возрождали традиции Беркли и Юма. Главную задачу философии видели не в обобщении данных частных наук (Конт), а в создании теории научного познания. Для эмпириокритицизма важное значение имеет понятие опыта. В него входят чувственные впечатления субъекта (ощущения, восприятия и т.д.).

Неопозитивизм

Неопозитивизм существовал и существует как интернациональное философское течение. Зародился он в объединении ученых различных специальностей, в так называемом Венском кружке, функционирующем в 20 - 30-е гг. 20 века в Вене под руководством Мориса Шлика. Он был непосредственным преемником Маха. Помимо Шлика, центральными фигурами кружка были Карнап и Нейрат. Принимал участие в работе кружка и Людвиг Витгенштейн



Вывод:

Программу позитивизма с учетом его эволюции можно представить так:

познание должно быть освобождено от мировоззренческой и ценностной интерпретации; вся прежняя, традиционная философия как доктринерски-догматическая, метафизическая, т. е. направленная на поиски первопричин и субстанциональных начал и сверхчувственных сущностей, должна быть упразднена и заменена либо непосредственно специальными науками (наука — сама себе философия), либо обзором системы знаний, учением о языке науки; следует отказаться от крайностей материализма и идеализма и пойти третьим путем

Литература

- ↑ Индуктивистский позитивизм Джона Стюарта Милля
- ↑ Эволюционный позитивизм Герберта Спенсера
- ↑ «Второй позитивизм»
- ↑ Материализм и эмпириокритицизм
- ↑ Мапельман В.М., Пенькова Е.М. История философии
- ↑ Логический позитивизм («Третий позитивизм»)
- ↑ Неопозитивизм — Б. Рассел, Л. Витгенштейн
- ↑ *Карнап Р., Хан Х., Нейрат О.* Научное миропонимание — венский кружок // Логос, 2005, № 2 (47). — С. 20.
- ↑ Степин В. С. Философия науки. Общие проблемы. — М.: Гардарики, 2007, с. 15
- ↑ Лебедев С. А. Философия науки: краткая энциклопедия (основные направления, концепции, категории) — М.: Академический проект, 2008, с. 88
- ↑ Шлик М. О фундаменте познания // Аналитическая философия: Избр. тексты. — М., 1993. — С. 34.