

Тема №3. Понятие.

План лекции:

1. Определение понятия.
2. Структура понятия.
3. Виды понятий.
4. Отношения между понятиями.

Литература:

1. Белоусов Н.А. Логика.
2. Хоменко И.В. Логика. Теория и аргументация спора.
3. Брюшинкин В.Н. Практический курс логики для гуманитариев.

1. Определение понятия.

Понятие – простейшая форма мысли (в структурном отношении).

Объем и содержание понятия.

Признаки:

Общие и единичные;

Существенные и несущественные;

Необходимые и случайные;

Положительные и отрицательные.

Простые, сложные и дескриптивные понятия.

Различение слова, понятия и предмета.

2. Структура понятия.

- объем;
- содержание.

Закон обратного отношения объема и содержания.

3. Виды понятий.

Количественный признак:

- единичные,
- общие,
- пустые (нулевые).
- исчислимые,
- неисчислимые.

Качественный признак:

- утвердительные,
- конкретные,
- соотносительные,
- собирательные,
- отрицательные,
- абстрактные,
- безотносительные,
- разделительные.

«То, что называется абстракцией, ум мыслит, как бы он мыслил курносость... или как кривизну... помыслил бы без тела, которому присуща кривизна... курносость и т.п. Ум, мысля такие понятия, берет их в отвлечении от тел-носителей, хотя они и неотделимы»

Аристотель

Виды понятий:

Количественные (по объему) -
общие, единичные, нулевые;
исчислимые, неисчислимые.

Качественные (по содержанию) -
утвердительные, конкретные,
соотносительные, собирательные
отрицательные, абстрактные
безотносительные, разделительные.

4. Отношения между понятиями.

Сравнимость и несравнимость.

Совместимость и несовместимость.

Тождество, подчинение, частичное совпадение.

Противоречие, противоположность, соподчинение.