

Игра по логике

Подготовила:
студентка 1-го курса,
экономического факультета
производственный менеджмент
Группа МБ02/1302
Гусарова Ульяна

Вставьте пропущенные слова в понятие «закон».

- Закон-это внутренняя, существенная, ,
необходимая, повторяющаяся явлений,
обуславливающая их , функционирование или
.....

устойчивая
связь
структуру
развитие

Назовите основные формально-логические законы?

- Закон тождества
- Закон исключительного третьего
- Закон противоречия
- Закон достаточного основания

Вставьте пропущенные слова в понятие «формально- логические законы».

- Формально-логические законы- это структурно-
смысловая связь мысли между собой ,
придающие ей форму , посредством которой
выражается

элементов
определенную
содержание

МЫСЛИ

Процесс в мышлении осуществляется по двум направлениям. Каким?

- Содержательному
- Формальному

Какой закон имеет данную сущность?

- Каждая объективно истинная и логически правильная мысль или понятие о предмете должны быть определенными и сохранять свою однозначность на протяжении всего рассуждения и вывода.

Тождества

Закон

Какие законы имеют данные схемы?

● A не есть не- A

● A есть A

● a есть a

Закон противоречия

Закон тождества

Какой закон имеет данную сущность?

- Два несовместимых друг с другом суждения не могут быть одновременно истинными, по крайней мере одно из них необходимо ложно.

Закон противоречия

Какие законы имеют
следующие схемы?

● Или a , или $\neg a$

● B есть потому, что есть A

Закон исключительного третьего

Закон достаточного основания

Вставьте пропущенные слова в определение «достаточное основание»

- Достаточное основание – это любая мысль , уже и признанная , из которой с необходимостью вытекает другой мысли.

проверенная
истинной
истинность

Достаточным основанием может быть:

- Очевидность
- Личный опыт
- Аксиомы
- Законы наук