Вариант 1

Задание 1

Дайте определение следующих понятий: Аналогия, Дедукция, Деление понятия, дихотомия, Дизъюнкция, Дилемма, Закон достаточного основания, Закон исключённого третьего, индукция, энтимема, аргументация

Задание 2

Раскройте смысл в 4-5 предложениях:

1. Преобразование по логическому квадрату
2. Правила посылок в категорическом силлогизме
3. Гипотеза и теория, их структура, виды
4. Опровержение и его виды
5. Структурные особенности условного силлогизма
6. Преобразование по логическому квадрату
7. Условный силлогизм, его структура и виды

Задание 3

Решите тестовые задания

1. Субъект в атрибутивном суждении – понятие, выражающее

А. понятие о предмете суждения

В. понятие о модальности суждения

С. предмет суждения

D. признак предмета суждения.

2. К простым суждениям относят:

А. атрибутивные, деонтические, реляционные

В. атрибутивные, реляционные, экзистенциальные

С. импликативные, эквивалентные, дизъюнктивные

D. краткие, четкие, определенные.

3. Предикат – понятие, выражающее

А. признак предмета суждения

В. распределенность термина

С. объем термина

D. связь между терминами.

4. К сложным суждениям относят

А. утверждающие и отрицающие

В. соединительные, разделительные, условные и эквивалентные

С. только модальные

D. суждения, сложные для понимания.

5. Суждение содержится только в

А. повествовательных предложениях

В. побудительных и вопросительных

С. повествовательных и побудительных

D. повествовательных предложениях и риторических вопросах.

6. Схема « Некоторые S есть Р» соответствует суждению

А. общеутвердительному

В. общеотрицательному

С. частноутвердительному

D. частноотрицательному.

7. К основным законам (принципам) логики относят

А. три

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В. четыре

С. два

D. пять и более утверждений.

8. Требование какого закона логики нарушено в рассуждении:

«Каждое преступление должно быть наказуемым. Во всяком случае –

большинство из них. Или, по крайней мере, значительная часть…»?

А. тождества

В. непротиворечия

С. исключенного третьего

D. достаточного основания.

9. Определите вид модальной характеристики суждения

«Разрешено все то, что не запрещено законом»

А. алетическая, сильная

В. эпистемическая, слабая

С. аксиологическая, сильная

D. деонтическая, слабая.

10. Алетическая модальность выражается в терминах

А. необходимости и возможности

В. лучше, хуже, равноценно

С. доказуемо, неразрешимо

D. обязательно, запрещено, разрешено.