Вариант 3

Задание 1

Дайте определение следующих понятий: Конъюнкция, Круг в определении, Логика Аристотеля, Логика интуитивная, Логика символическая, Модус простого силлогизма, Обобщение понятия, Обращение (конверсия), Объём понятия, Ограничение понятия

Задание 2

Раскройте смысл в 4-5 предложениях:

1. Основные черты логики античности.
2. Черты средневековой логики.
3. Черты логики эпохи Нового времени.
4. Развитие логики на рубеже XIX-XX вв.
5. Структурные особенности условного силлогизма
6. Задачи и значение логики
7. Условный силлогизм, его структура и виды

Задание 3

Решите тестовые задания

1. Какой из признаков является существенным в понятии «человек»?

А. высокий

В. добрый

С. разумный

D. образованный.

2. Понятие «пустой бокал» выражает следующие признаки

предметов:

А. общее, конкретное, положительное, безотносительное

В. общее, абстрактное, отрицательное, собирательное

С. единичное, конкретное, положительное, соотносительное

D. пустое, отрицательное, конкретное, безотносительное.

3. Объемы понятий «кража» и «хищение имущества» находятся в

отношении

А. равнозначности

В. пересечения

С. подчинения

D. соподчинения.

4. Какие из следующих понятий являются сравнимыми?

А. полковник, генерал

В. убийство, контрабанда

С. старший брат, старший лейтенант

D. студент, спортсмен.

5. Какое правило нарушено в следующем определении «Учение –

мать умения»?

А. соразмерности

В. ясности

С. правило круга

D. определение не должно быть отрицательным.

6. Операция определения раскрывает

А. объем понятия

В. содержание

С. значение

D. смысл.

7. Какие существуют виды классификации?

А. естественная и искусственная

В. правильная и неправильная

С. формальная и неформальная

D. естественная и по существенному признаку.

8. Что раскрывает операция деления?

А. объем понятия

В. содержание

С. структуру

D. форму.

9. Какие правила нарушены в следующем делении: «Преступления

делятся на умышленные, неумышленные и жестокие»?

А. соразмерности, непрерывности

В. деления по одному основанию, члены деления должны исключать

друг друга

С. соразмерности, деления по одному основанию

D. непрерывности, члены деления должны исключать друг друга.

10. Какое из понятий соответствует следующим характеристикам:

общее, отрицательное, конкретное, собирательное, безотносительное?

А. букет алых роз

В. преступление века

С. последняя электричка

D. неожиданный результат.