

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kontrolnaya-rabota/389358>

Тип работы: Контрольная работа

Предмет: Логика

Задание 1 (теоретическое) Что такое умозаключение? Каков его состав? Что такое превращение? обращение? противопоставление предикату?

Задание 2. Укажите, какие пары понятий представляют собой отношение: А - подчинения (первое понятие родовое);

В - подчинения (первое понятие видовое);

С - пересечения; D - соподчинения; E - противоречия.

Задание 3. Нарисуйте круги Эйлера, соответствующие перечню понятий: а - шарлатан; b - шарлатан, продающий эликсир бессмертия; с - брюнет; d - преступник.

Задание 4. Перечислите определения, нарушающие правила: А - соразмерности; В - ясности; С - недопустимости круга в определении.

Задание 5. Перечислите, какие деления понятий нарушают правила: А - соразмерности; В - проведения деления по одному основанию; С - непрерывности деления.

Задание 6. Суждение «А» истинно. Определите вид (I) и логическое значение (II) всех предложенных суждений.

Задание 7. Укажите чем является суждение В по отношению к суждению А.

Задание 8. Установите в каком отношении находятся приведённые суждения: А - Ни одно доброе дело не остаётся незамеченным. В - Некоторые добрые дела проходят незамеченными.

Задание 9. Укажите, в каком силлогизме термин «первооткрыватель» является средним (I) и меньшим (II)

Задание 10. Формализуйте приведённые ниже суждения и постройте соответствующую таблицу

истинности. А - архивариус убил первосвященника, В - булочник убил первосвященника, С - кардинал убил первосвященника.

Задание 11. Система: определение, классификация. Законы развития систем.

Список литературы, используемый для написания контрольной работы

Вариант 8

Задание 1 (теоретическое) Что такое умозаключение? Каков его состав? Что такое превращение? обращение? противопоставление предикату?

Умозаключение представляет собой способ мышления, при котором из одного или нескольких суждений вытекает новое знание. Оно включает в себя посылки (исходные суждения), заключение (новое суждение, выведенное из посылок), а также логическую связь между ними.

Превращение отмечается как процесс, при котором качество посылки изменяется, но ее количество остается неизменным. Пример такого умозаключения дан через утверждение, что все люди старше 300 лет умерли, что ведет к выводу, что ни один человек старше 300 лет не живет.

Обращение определяется как форма умозаключения, при которой происходит перемена мест субъекта и предиката, сохраняя при этом качество связи. Пример приведен с посылкой о болезни всех детей в ясельной группе, что приводит к выводу, что некоторые из болеющих детей - дети из ясельной группы.

Противопоставление предикату выделяется как умозаключение, предполагающее вывод, в котором субъектом является понятие, противоречащее предикату исходного суждения, при этом предикат становится субъектом. Это, по сути, объединение превращения и обращения в одном умозаключении.

Задание 2. Укажите, какие пары понятий представляют собой отношение: А - подчинения (первое понятие родовое);

В - подчинения (первое понятие видовое);

С - пересечения; D - соподчинения; E - противоречия.

1) а - ведьма, сожжённая на костре; б - ведьма;

Отношение между ними можно охарактеризовать как отношение противоречия (А).

2) а - капитан корабля; б - юнга; в -экипаж корабля;

Отношение между ними можно охарактеризовать как отношение соподчинения (D).

2) а - миссионер, скушанный племенем людоедов; б - миссионер, сумевший избежать съедения племенем

людоедов;

Отношение между ними можно охарактеризовать как отношение противоречия (Е).

1. Александров Д.Н.. Логика. Риторика. Этика: учебное пособие / Д. Н. Александров. — М.: Флинта Наука, 2002. — 168 с.
2. Войшвилло, Е. К, Дегтярёв, М. Г. ЛогикаМ.: Издательство Владос, 2010 г.— 527 с.
3. Гетманова А. Д. Логика /А.Д. Гетманова. — М.: КноРус, 2012. — 416 с.
4. Гусев Д. А. Краткий курс логики. Искусство правильного мышления/Д.А. Гусев. — М.: НЦ ЭНАС, 2003. — 190 с.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kontrolnaya-rabota/389358>