



■ Закладки

- Тема 1. Предмет и значение логики
- Тема 2. Понятие как форма мышления
- Тема 3. Логические операции с понятиями
- Тема 4. Суждение как форма мышления
- Тема 5. Логический анализ вопросов
- Тема 6. Сложное суждение
- Тема 7. Операции над сложными суждениями
- Тема 8. Логический квадрат
- Тема 9. Логический закон

Тема 13. Простой категорический силлогизм > Лекция 13. Простой категорический силлогизм > Тест

Тест

ЭТОТ ЭЛЕМЕНТ КУРСА ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК 'ТЕСТ К ЛЕКЦИИ'
ВЕС: 1.0

🔖 Добавить страницу в мои закладки

Тест к лекции 13

10 из 10 баллов (оценивается)

1. Простой категорический силлогизм - это

- ☒ дедуктивное опосредованное умозаключение, включающее три простых суждения: две посылки и заключение ✓
- ☐ дедуктивное непосредственное умозаключение, состоящее из двух простых суждений: посылки и заключения
- ☐ дедуктивное умозаключение, содержащее сложные суждения в качестве посылок и/или заключения
- ☐ недедуктивное умозаключение, состоящее из трех и более простых суждений, одно из которых является заключением, а остальные - посылками

2. Меньший термин силлогизма - это

► Тема 10.
Модальные
суждения

► Тема 11.
Умозаключение
как форма
мышления

► Тема 12.
Непосредственные
дедуктивные
умозаключения

▼ Тема 13. Простой
категорический
силлогизм

**Лекция 13. Простой
категорический
силлогизм**

Практическое
занятие 13.
Логический анализ
ПКС

Самостоятельная
работа 13.
Доказательства
правил фигур ПКС

► Обязательная для
заполнения анкета

► Офлайн-
прокторинг:
руководство для
студентов

☐ термин, обладающий наименее значимым содержанием

☐ термин, реже остальных встречающийся в рассуждении

☒ термин, являющийся субъектом заключения ✓

☐ термин с нулевым объемом

3. Большой термин силлогизма - это

☐ термин, чаще остальных встречающийся в рассуждении

☐ термин с наибольшим объемом

☐ термин, обладающий наиболее значимым содержанием

☒ термин, являющийся предикатом заключения ✓

4. Средний термин силлогизма - это

☒ термин, содержащийся в обеих посылках и отсутствующий в заключении ✓

☐ термин, не имеющий четкого содержания

☐ термин, отсутствующий в силлогизме

☐ термин, содержащийся в заключении и отсутствующий в посылках

5. Меньшая посылка силлогизма - это

- ☐ самое короткая посылка в силлогизме
- ☒ посылка, которая содержит субъект заключения ✓
- ☐ посылка, которая содержит средний термин силлогизма
- ☐ несущественная для получения заключения посылка

6. Большая посылка силлогизма - это

- ☐ посылка, которая содержит средний термин силлогизма
- ☐ самое длинная посылка в силлогизме
- ☐ несущественная для получения заключения посылка
- ☒ посылка, которая содержит предикат заключения ✓

7. Как называется ошибка, возникающая при нарушении правила трех терминов ПКС:

- ☐ удвоение терминов
- ☒ учетверение терминов ✓

☐ ушестерение терминов

☐ исчезновение термина

8. Что из нижеуказанного является одним из правил посылок ПКС:

- ☒ хотя бы одна из посылок ПКС должна быть утвердительной по качеству ✓
- ☐ хотя бы в одной из посылок средний термин должен быть распределен
- ☐ посылки не должны противоречить друг другу
- ☐ простой категорический силлогизм содержит три посылки

9. Фигура ПКС - это

☒ способ его построения, зависящий от места среднего термина в посылках ✓

☐ разновидность ПКС, зависящая от качества и количества посылок

☐ способ его построения, зависящий от расположения большего термина

☐ разновидность ПКС, зависящая от объема меньшего термина

10. Модус ПКС - это

☐ индивидуальные имена простых категорических силлогизмов

☐ способ его построения, зависящий от места среднего термина в посылках

☐ разновидность фигуры ПКС, определяемая тем, в каком порядке мы записываем посылки и заключение

☒ разновидность фигуры ПКС, определяемая качеством и количеством суждений, входящих в его состав ✓

Отправить

Вы использовали 2 из 2 попыток

✓ Верно (10/10 баллов)



Каталог курсов

Направления подготовки

О проекте
Вопросы и ответы

Пользовательское соглашение
Контакты
Помощь

© 2018 Открытое Образование

