



■ Закладки

► Тема 1. Предмет и
значение логики► Тема 2. Понятие
как форма
мышления▼ **Тема 3.**
Логические
операции с
понятиямиЛекция 3.
Логические
операции с
понятиямиПрактическое
занятие 3.
Логические
операции с
понятиями**Самостоятельная**
работа 3.
Логические
операции с
понятиями► Тема 4. Суждение
как форма
мышления► Тема 5. Логический
анализ вопросовТема 3. Логические операции с понятиями > Самостоятельная работа 3.
Логические операции с понятиями > Задание

Задание

ЭТОТ ЭЛЕМЕНТ КУРСА ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК 'САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА'
ВЕС: 1.0[Добавить страницу в мои закладки](#)

Вопрос с множественным выбором

3.0 из 3.0 баллов (оценивается)

Прочитайте отрывки из книги Л. Кэрролла «Алиса в Стране
Чудес» и ответьте на вопросы.

– Какие странные вещи случаются сегодня! – сказала она. – А ещё
вчера всё шло как обычно. А может, это я сама вдруг стала какая-
то не такая? Постараюсь вспомнить. Такая ли я была, как всегда,
когда встала утром? Мне кажется, утром я была немножко другая.
Кто же я теперь? Вот в чём загадка.

И Алиса стала вспоминать всех своих подружек, чтобы понять, не
превратилась ли она в одну из них.

– Я уж точно не Ада, – размышляла Алиса. – У неё такие чудесные
вьющиеся волосы, а мои совсем не вьются. И конечно, я и не
Мабель, потому что я уже столько всего знаю, а она не знает
почти ничего. К тому же ведь

1) МАБЕЛЬ И ЕСТЬ МАБЕЛЬ, А Я – ЭТО Я. Как же всё это странно и
непонятно!

Посмотрим, знаю ли я теперь то, что знала раньше...

2) ЧЕТЫРЕЖДЫ ПЯТЬ – ДВЕНАДЦАТЬ, ЧЕТЫРЕЖДЫ ШЕСТЬ –
ТРИНАДЦАТЬ, четырежды семь... Что же это? Ведь так я никогда
не дойду до двадцати! Да и потом, ведь таблица умножения – это
совсем не важно.

► Офлайн-
прокторинг:
руководство для
студентов

Лучше проверю себя по географии.

3) ЛОНДОН – СТОЛИЦА ПАРИЖА, ПАРИЖ – СТОЛИЦА РИМА, Рим...
нет, по-моему, не так!

Похоже, я всё-таки превратилась в Мабель.

Какую логическую ошибку Алиса совершила в первом определении?

☒ Круг в определении ✓

☐ Нечеткое определение

☐ Отрицательное определение

☐ Слишком узкое определение

Какую логическую ошибку Алиса совершила во втором определении?

☐ Круг в определении

☐ Нечеткое определение

☐ Отрицательное определение

☒ Здесь нет логической ошибки ✓

Какую логическую ошибку Алиса совершила в третьем определении?

- ☐ Круг в определении
- ☐ Здесь нет логической ошибки
- ☐ Слишком широкое
- ☒ Несовпадение объемов определяемого и определяющего понятий ✓

Отправить

Вы использовали 1 из 3 попыток



[Каталог курсов](#)

[Направления подготовки](#)

[О проекте](#)
[Вопросы и ответы](#)

[Пользовательское соглашение](#)
[Контакты](#)
[Помощь](#)

© 2018 Открытое Образование

