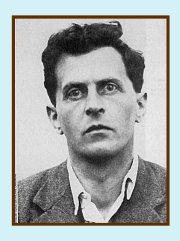
# Людвиг Витгенштейн (1889–1951)



Значение слова есть его употребление в рамках языковой игры, а правила такой игры есть практика

Философские исследования, 1953 г.

- Свет не горит
- 🔥 🛮 Нужно поменять лампочку

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- Нет электричества или перегорела лампочка

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- -- Нет электричества или перегорела лампочка
- Электричество есть
- 🔥 Перегорела лампочка

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- 👫 🛮 Нет электричества или перегорела лампочка
- Электричество есть
- 🔥 Перегорела лампочка
- Если лампочка перегорела, то, если хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- 👫 🛮 Нет электричества или перегорела лампочка
- Электричество есть
- 🔥 Перегорела лампочка
- Если лампочка перегорела, то, если хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку
- **Е**сли хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- 🔥 🛮 Нет электричества или перегорела лампочка
- Электричество есть
- 🔥 Перегорела лампочка
- Если лампочка перегорела, то, если хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку
- **Е**сли хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку
- Я хочу, чтобы появился свет

- Свет не горит
- Свет не горит, когда нет электричества или перегорела лампочка
- 👫 🛮 Нет электричества или перегорела лампочка
- Электричество есть
- 🍑 Перегорела лампочка
- Если лампочка перегорела, то, если хочешь, чтобы появился свет, нужно поменять лампочку
- **Е**СЛИ ХОЧЕШЬ, ЧТОБЫ ПОЯВИЛСЯ СВЕТ, НУЖНО ПОМЕНЯТЬ ЛАМПОЧКУ
- Я хочу, чтобы появился свет
- 🚹 Нужно поменять лампочку

• Ежедневное употребление черники продлевает жизнь

- Ежедневное употребление черники продлевает жизнь
- 🔥 Нужно ежедневно употреблять чернику

- Ежедневное употребление черники продлевает жизнь
- Я хочу продлить свою жизнь
- •• Нужно ежедневно употреблять чернику

- Ежедневные употребление дождевых червей продлевает жизнь
- Я хочу продлить свою жизнь
- 🔥 Нужно ежедневно употреблять дождевых червей

• Потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу

- Потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу
- Кариес для меня неприемлем

- Потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу
- Кариес для меня неприемлем
- Я должен воздержаться от потребления сладкого

- Британские ученые считают, что потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу
- Кариес для меня неприемлем
- 😽 Я должен воздержаться от потребления сладкого

- Британские ученые считают, что потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу
- 🚺 Потребление сладкого неизбежно приводит к кариесу
- Кариес для меня неприемлем
- Я должен воздержаться от потребления сладкого

- Британские ученые считают, что X
- X

- Х утверждает Ү
- Х обладает качеством Z
- У − истинно

«Какие взгляды на архитектуру может высказать мужчина без прописки? Пойманный с поличным, он сознается и признает себя побеждённым. И вообще, разве нас может интересовать мнение человека лысого, с таким носом? Пусть сначала исправит нос, отрастит волосы, а потом и выскажется»

Михаил Жванецкий

- Х есть Ү
- X обладает качеством Z
- Y ложно

• Х утверждает, что соседи облучают его через розетку

- Х утверждает, что соседи облучают его через розетку
- X пациент психиатрической больницы с бредовыми идеями

- Х утверждает, что соседи облучают его через розетку
- X пациент психиатрической больницы с бредовыми идеями
- •• Соседи не облучают Х через розетку



# Оценочные суждения

- Есть раков отвратительно
- Не следует есть раков

# Оценочные суждения

- Есть раков отвратительно
- Не следует делать отвратительных вещей
- •• Не следует есть раков

# Защитные термины

- Все тела падают на землю
- Камень это тело
- 🔥 🛮 Камень упадет на землю

# Защитные термины

- Почти все тела падают на землю
- Камень это тело
- 飞 🛮 Камень упадет на землю

# Ambiguity

Алиса: — Откуда я знаю, что вам можно доверять?

Алиса: — Откуда я знаю, что вам можно доверять?

Джон: — Вот поручительство Боба.

Алиса: — Откуда я знаю, что вам можно доверять?

Джон: — Вот поручительство Боба.

Алиса: — Но почему мне следует доверять Бобу?

Алиса: — Откуда я знаю, что вам можно доверять?

Джон: — Вот поручительство Боба.

Алиса: — Но почему мне следует доверять Бобу?

Джон: — Уверяю вас, он честнейший человек!

• Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону
- Если Алиса доверяете Бобу, то Алиса должна доверять Джону

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону
- Если Алиса доверяете Бобу, то Алиса должна доверять Джону
- Джон доверяет Бобу

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону
- Если Алиса доверяете Бобу, то Алиса должна доверять Джону
- Джон доверяет Бобу
- Если A доверяет B, а B доверяет C, то A должен доверять C

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону
- Если Алиса доверяете Бобу, то Алиса должна доверять Джону
- Джон доверяет Бобу
- Если A доверяет B, а B доверяет C, то A должен доверять C
- Если Алиса доверяет Джону, то Алиса должна доверять Бобу

- Если X доверяет Y, а Y доверяет Z, то X должен доверять Z
- Боб доверяет Джону
- Если Алиса доверяете Бобу, то Алиса должна доверять Джону
- Джон доверяет Бобу
- Если A доверяет B, а B доверяет C, то A должен доверять C
- Если Алиса доверяет Джону, то Алиса должна доверять Бобу
- **Е**сли Алиса доверяет Джону, то Алиса доверяет Джону

• У Джона нет бороды

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона завтра не будет бороды

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона завтра не будет бороды
  - Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- У Джона завтра не будет бороды
  - Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона послезавтра не будет бороды

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона завтра не будет бороды
  - Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона послезавтра не будет бороды
  - ..

- У Джона нет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона завтра не будет бороды
- Если у человека нет бороды, то за один день без бритья бороды не появится
- 🔥 У Джона послезавтра не будет бороды
  - ..
- 🧩 У Джона никогда не будет бороды

• Не существует самого большого четного числа

• Число 2 четно

- Число 2 четно
- Если X четно, то X+2 больше X и четно

- Число 2 четно
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- Число 4 четно и больше 2

- Число 2 четно
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- Число 4 четно и больше 2
- Если X четно, то X+2 больше X и четно

- Число 2 четно
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- Число 4 четно и больше 2
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- 🔥 Число 6 четно и больше 4

- Число 2 четно
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- Число 4 четно и больше 2
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- 👫 Число 6 четно и больше 4
  - •

- Число 2 четно
- $\bullet$  Если X четно, то X+2 больше X и четно
- Число 4 четно и больше 2
- Если X четно, то X+2 больше X и четно
- 🔥 Число 6 четно и больше 4
  - ..
- X есть четное числа X есть четное число, большее его и четное
- Не существует самого большого четного числа