
Исследования по философии

КОНКУРС ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ
РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ "ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ"

Чем занимаются философы?

Они ищут ответы на
вопросы:

Что реально?

Откуда мы вообще что-то знаем?

Кто обладает сознанием?

Есть ли у нас свободная воля?

Возможна ли справедливость?

Почему люди понимают друг друга?

Есть ли бог?

А историки философии...

изучают, как на эти и другие вопросы уже
отвечали другие философы

Предлагаем вам сделать исследования по...

Тему выбирайте
самостоятельно!

- философии истории
 - философии культуры
 - философии науки
 - философии права
 - европейской религиозной философии
 - античной философии
 - философии Средних веков
 - философии Возрождения
 - философии Нового времени
 - любым иным областям философского знания
-

В вашей работе обязательно должны быть:

1. Введение:

- постановка проблемы исследования;
- обзор имеющейся исследовательской литературы, касающейся проблемы исследования;
- постановка ключевого вопроса исследования;

2. Основная часть:

- описание пошагового решения исследовательского вопроса;

3. Заключение:

- описание результатов работы (ответ на исследовательский вопрос);
- описание перспектив дальнейшей разработки темы.

Методы философского исследования

Как все это делать?

Методы

- Историческая реконструкция
- Теоретическая реконструкция (формализация, экспликация)
- Концептуальный анализ
- Сравнительный анализ
- Мысленный эксперимент

Историческая реконструкция

Внимательно изучаем, как
поставленный в нашем
исследовании вопрос
изучался ранее



Теоретическая реконструкция

Восстанавливаем
пропущенные шаги в чужом
исследовании



Концептуальный анализ

Тщательно изучаем термины
и понятия, на основе и с
помощью которых строится
исследование

Стírка — физико-химический процесс очистки текстильных изделий (одежда, постельное бельё, занавески и т. д.), использующий водные растворы детергентов: поверхностно-активных веществ (ПАВ), энзимов, пигментов, отбеливателей и т. д.

Сравнительный анализ

Сравниваем два (или более)
подходов к решению
исследуемого вопроса



Мысленный эксперимент

Формулируем ситуацию, которую не можем по тем или иным причинам создать в действительности, но которая важна для анализа исследуемой проблемы



Что мы будем оценивать?

1. Формулировка проблемы (соответствие теме, ясность, актуальность)
2. Логичность, связность, системность, последовательность структуры работы
3. Логическая и методологическая корректность исследования
4. Самостоятельный вклад автора в разработку поставленной исследовательской проблемы
5. Язык работы (ясность, строгость, выразительность, стиль, культура оформления текста исследования согласно нормам академической культуры).

Максимальный объем работы - 20000 знаков (с пробелами)

Плагиат в любых его проявлениях
Пустое реферирование чужих текстов
Отсутствие критического анализа и
собственных мыслей
Википедия - _ (ツ) _ / -

Что нам не нравится?

Источники на иностранных языках
Креативность
Оригинальность
Красивый язык
Готовность спорить с авторитетами

Что мы любим?

Не забудьте про список источников!

ГОСТ 7.1-2003