

Особенности формирования познавательного интереса к исследовательской деятельности

Л.С.Панина
к.и.н., доцент Университета
Управления и Экономики

Наука и познание

Наука – один из путей, ведущих к познанию внешнего и внутреннего мира

Познание подразумевает установление различий между:

- истинным и ложным (наука)
- прекрасным и безобразным (искусство)
- добром и злом (мораль)

Исследовательская деятельность

Исследовательская деятельность подразумевает заранее неизвестный результат

Основные этапы научной сферы:

- Постановка проблемы
- Изучение теории
- Подбор методик и материала
- Анализ и обобщение
- Научный комментарий и собственные выводы

Цель научно-исследовательской работы

- Развитие личностного «Я – Исследователь»
- Развитие механизмов рефлексии, познавательных стратегий, личностного опыта и активности
- Конкретные результаты работы

Этапы организации научного исследования

Выбор и обоснование темы

- актуальность
- цели и задачи исследования
- объект и предмет
- выдвижение гипотезы

Выбор методики зависит от цели и предмета исследования

- **эмпирического исследования** (наблюдение, сравнение, эксперимент)
- **теоретического исследования** (восхождение от абстрактного к конкретному)

Этапы организации научного исследования

Универсальная формула исследовательской
деятельности:



План исследовательской работы

Введение

обоснование актуальности, определение цели, задачи, объекта, предмета, гипотезы исследования

Основная часть

литературный обзор

методика исследования

описание исследования

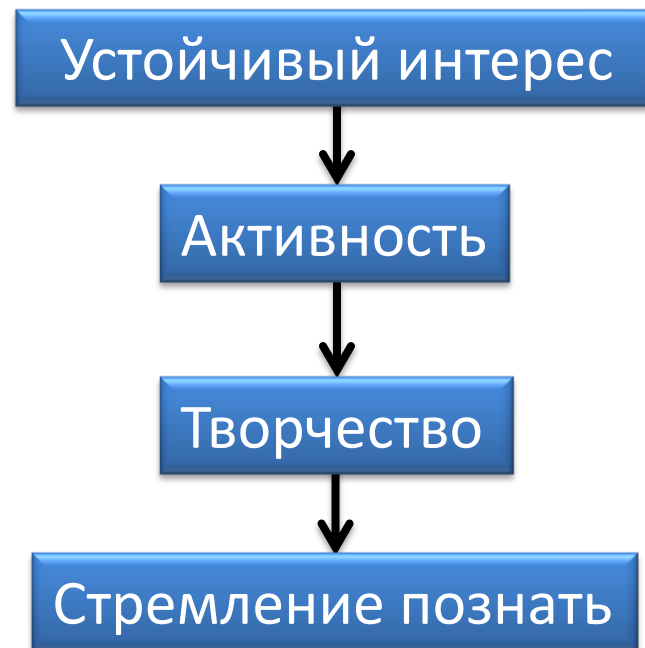
Заключение

выводы и результаты

публичная защита работы

Универсальная формула познавательного интереса

Познавательный интерес в исследовательской работе:
средство познания мира и самореализации личности



Оформление результатов исследовательской работы

- тезисы
- рефераты
- отчеты
- публикации
- устные доклады

Научный руководитель :

- обеспечивает научное планирование
- руководит разработкой концепции
- оказывает научное руководство при подготовке научных конференций, чтений
- обеспечивает внешние связи с научными организациями и авторами

Выводы

Особенности и результаты исследовательской деятельности:

- подчиненность учебным целям
- познавательные мотивы
- помощь научного руководителя
- развитие профессиональной самостоятельности
- развитие познавательного интереса
- способность к творческому решению практических задач

Спасибо за внимание