

Организация исследовательской деятельности в начальной школе

Ткаченко О.А. учитель
начальных классов МБОУ
«Ново-Ямская СОШ»

*Знание только тогда становится знанием, когда оно
приобретено усилиями своей мысли, а не памятью.*

Л. Н. Толстой

Подготовка учащихся к исследовательской работе важная проблема современного образования – формирование у учащихся способности самостоятельно, творчески осваивать и перестраивать новые способы деятельности в любой сфере человеческой культуры

Этапы исследовательской деятельности

- Подготовительный
- Работа над исследованием
- Подведение итогов, оформление результатов
- Презентация результатов исследования

Исследовательская деятельность учащихся

Служит достижению одной из важнейших целей образования – научить детей мыслить самостоятельно, уметь ставить и решать проблем, привлекая знания из разных областей науки.

Что такое исследовательская деятельность?

Это совокупность действий поискового характера, ведущая к открытию неизвестных для учащихся фактов, теоретических знаний и способов деятельности.

Знакомство с основами исследовательской деятельности

- **Мотивация и постановка проблемы**
- **Исследование в малых группах**
- **Обмен информацией**
- **Связывание информации**
- **Подведение итогов**

Формы представления результатов исследовательской деятельности.

Устные

- ✓ Доклад
- ✓ Сообщение
- ✓ Отчёт
- ✓ Сравнительный анализ

Письменные

- ✓ Реферат
- ✓ Сказка
- ✓ Статья
- ✓ Сценарий

Наглядно – образные

- ✓ Видеофильм
- ✓ Выставка
- ✓ Инсценировка
- ✓ Стенгазета
- ✓ Презентация в Power Point

Исследовательские задания –

это представление учащимися задания, содержащее проблему; решение её требует проведения теоретического анализа применения одного и нескольких методов научного исследования, с помощью которых учащиеся открывают ранее известное для них задание.

Виды исследовательских работ на разных уроках в начальной школе

Русский язык

Окружающий мир

Литературное чтение