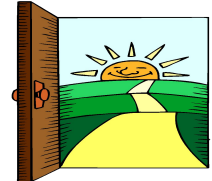


# **РОЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РАЗВИТИИ УЧАЩИХСЯ**

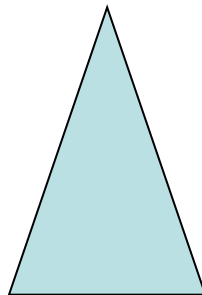
*Грибанова Л.Л.*

**Апрель 2006**

# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – КЛЮЧ К ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

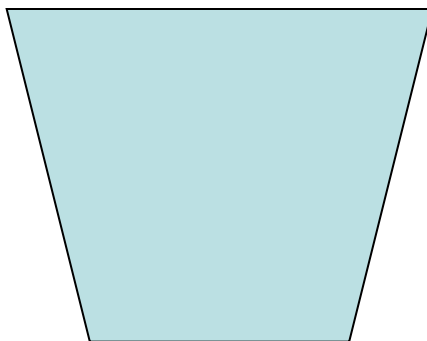


Цель



Приведение столичного образования в соответствие с современными требованиями

Задача



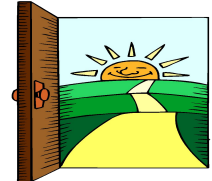
Развитие интеллектуального и творческого потенциала учащихся

Решение

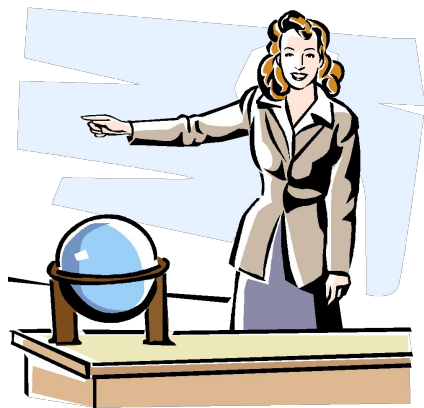


Организация исследовательской деятельности учащихся.

# КЛАССИЧЕСКАЯ МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ

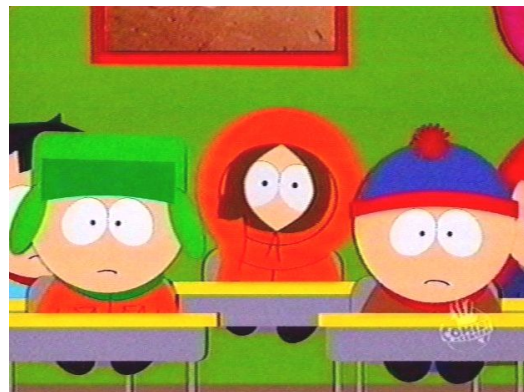


## Класно-урочная система



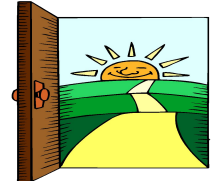
Цель учителя:

- ✓ «пройти» программу

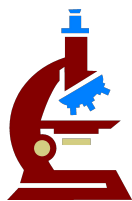
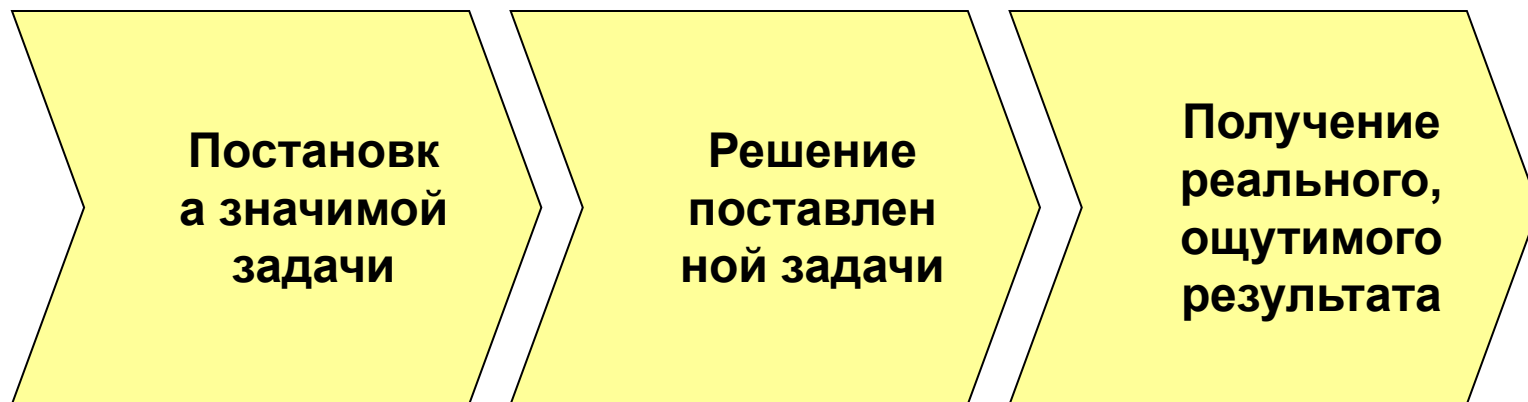


Цель ученика:

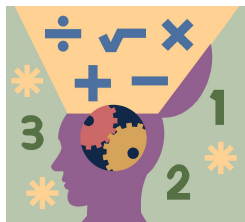
- ✓ стать умнее
- ✓ выучить то, что пригодится на экзамене
- ✓ перетерпеть годы школьной учебы



## Метод проектов Джона Дьюи

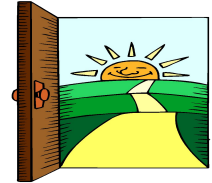


**Внешний результат** можно увидеть, осмыслить, применить на практике



**Внутренний результат** – бесценное достояние учащегося, его знания, умения, компетенции и ценности

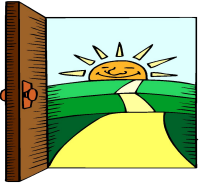
# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТУ – ПЯТЬ «П»



## Пять «П» проекта:

- Проблема
  - Проектирование (планирование)
  - Поиск информации
  - Продукт
  - Презентация
- +
- Портфолио

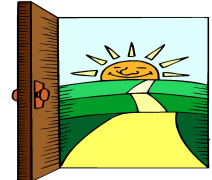
# ВЫБОР ФОРМЫ РЕЗУЛЬТАТА ПРОЕКТА – ТВОРЧЕСКАЯ ЗАДАЧА



## Результатом проекта может быть...

- ✓ Web-сайт
- ✓ Анализ данных социологического опроса
- ✓ Атлас, карта
- ✓ Видеофильм
- ✓ Игра
- ✓ Коллекция
- ✓ Костюм
- ✓ Модель
- ✓ Мультимедийный продукт
- ✓ Оформление кабинета
- ✓ Постановка
- ✓ Праздник
- ✓ Прогноз
- ✓ Справочник
- ✓ Сравнительно-сопоставительный анализ
- ✓ Учебное пособие

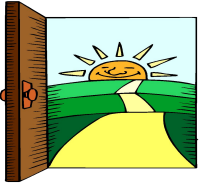
# НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО «ШАГ В НАУКУ» ПОЗВОЛЯЕТ УЧЕНИКАМ РАСШИРИТЬ «СВОЙ ГОРИЗОНТ»



## Научное общество «Шаг в науку» это...

- ✓ возможность осознать свою значимость, принадлежность к большой науке
- ✓ знакомство с методами научной и творческой работы
- ✓ навыки общения со сверстниками и единомышленниками в рамках работы на едином проекте
- ✓ возможность принимать участие в научных экспериментах и исследованиях

# НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО «ШАГ В НАУКУ» ВКЛЮЧАЕТ ШЕСТЬ СЕКЦИЙ

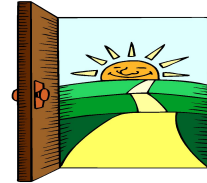


## Научное общество учащихся «Шаг в науку»

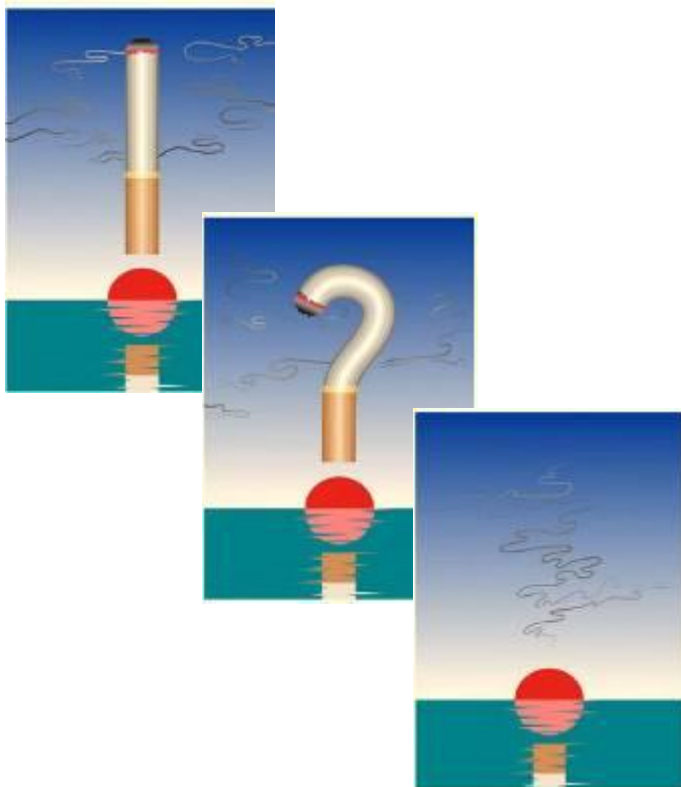
- Историческая секция
- Эко-биологическая секция
- Филологическая секция
- Математическая секция
- Художественная секция
- Лингвистическая секция



# ПРОЕКТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ВНУТРИШКОЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ (1/4)



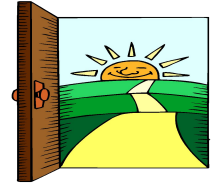
## Влияние курения на организм человека



## Презентация банков г. Москвы



# ПРОЕКТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ВНУТРИШКОЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ (2/4)



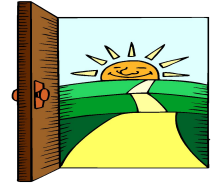
## Соленое тесто



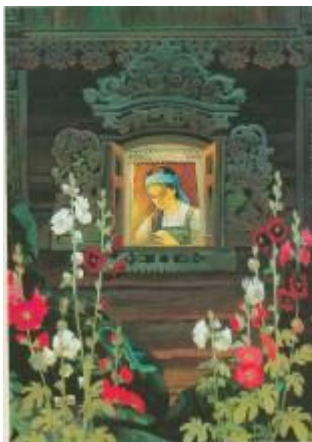
## «Что в имени твоём?»



# ПРОЕКТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ВНУТРИШКОЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ (3/4)



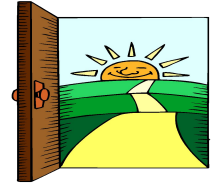
В поисках идеала. Образ русской женщины в фольклорных произведениях и в русской литературе.



## Мировидение



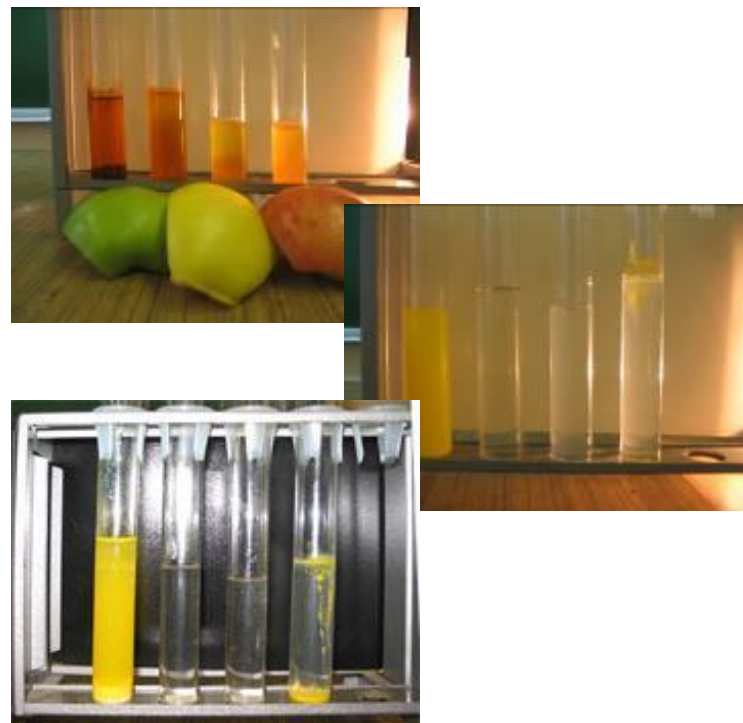
# ПРОЕКТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ВНУТРИШКОЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ (4/4)



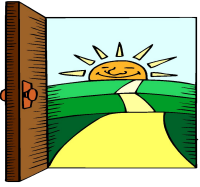
## Имена героев – улицам Западного округа



## Металлы в живых организмах



# ЦЕЛЬ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА – РАЗВИТИЕ ПОТЕНЦИАЛА УЧАЩИХСЯ



?

