

СИММЕТРИЯ ВОКРУГ НАС

Коллективный проект учащихся 2 класса

МОУ гимназия №4 г.Бавлы

Руководитель: Русецкая Л.А.

2010-2011



Цели: 1.

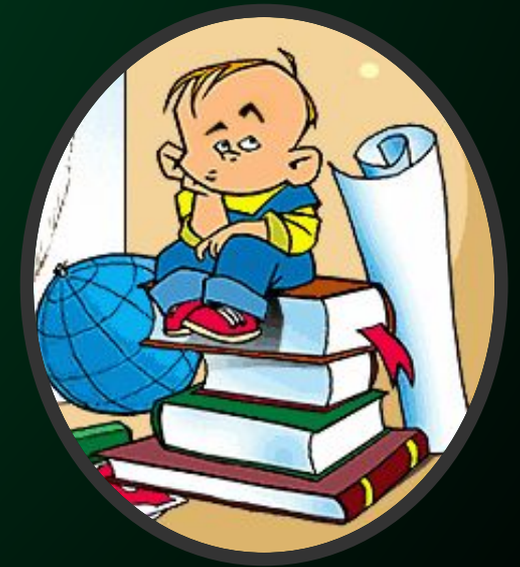
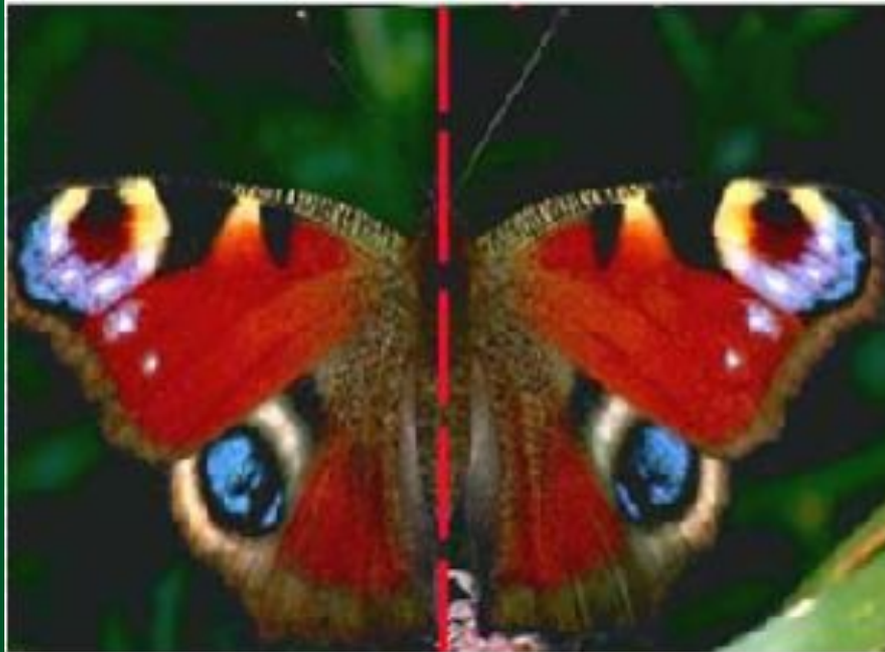
Познакомить учащихся с симметрией, с видами симметрии.

2. Формировать умение работать источниками литературы, навыки самостоятельной работы.

3. Научить работать в коллективе.

Время исследования: 1-3 четверти.







plants-house.ru



KM

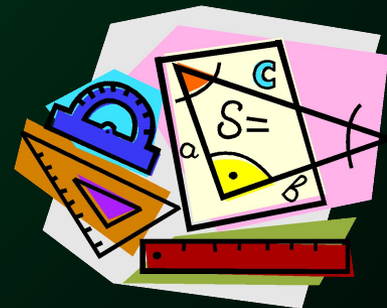
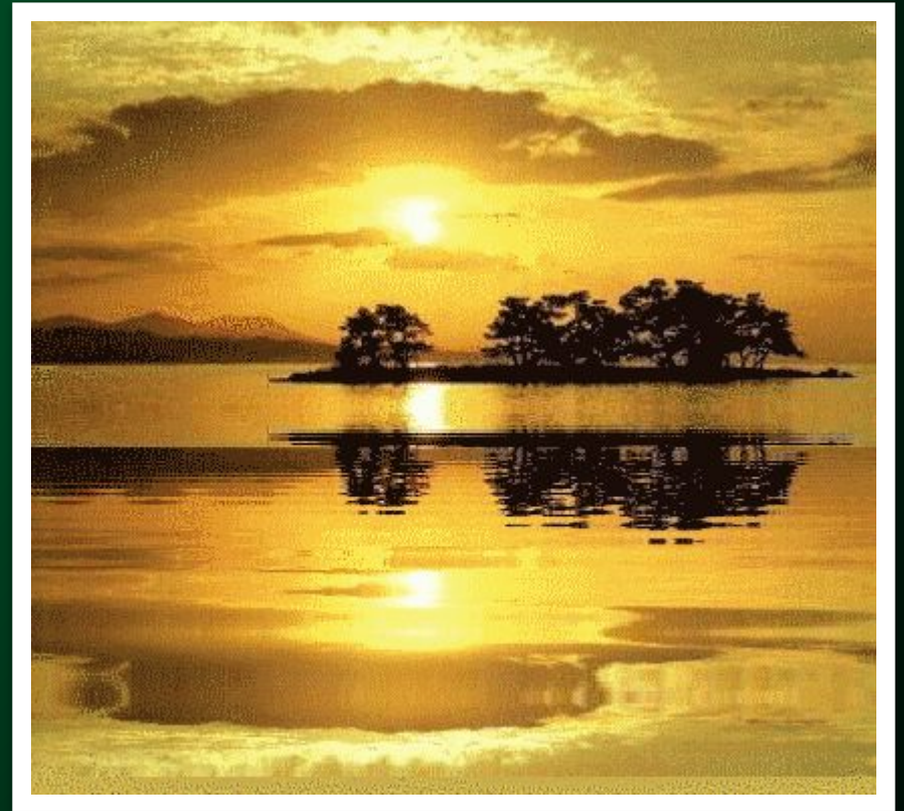


План работы над проектом

Этапы	Исследования
1 этап. Погружение в проект.	Есть ли будущее без симметрии?
2 этап. Работа над проектом.	1. Что такое симметрия? 2. Где вокруг нас симметрия? 3. Виды симметрии.
3 этап. Самостоятельные исследования учащихся в рамках учебного проекта.	Виды симметрии.
4 этап. Представление результатов исследования.	



Есть ли
будущее без
симметрии?



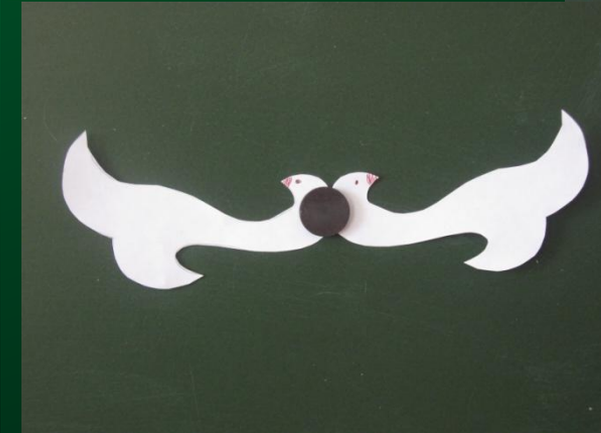
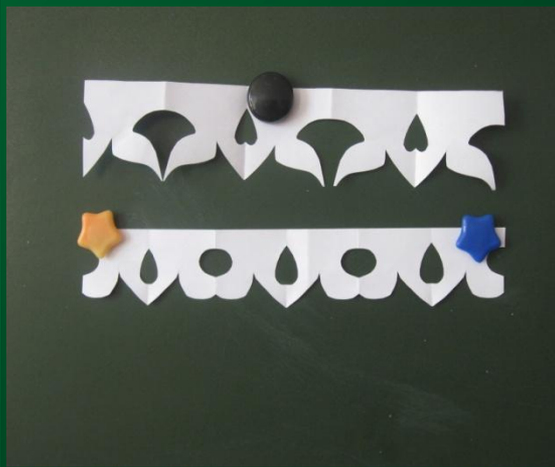


Симметрия – греч. ,
соразмерность,
одинаковость в
расположении частей по
противоположным сторонам
от точки, прямой или
плоскости.



Словарь С.И.

Ожегова







РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ:

- научились
- распознавать
- находить
- пользоваться



- учились
- анализировать
- оформлять
- работать в коллективе





**Спасибо
за внимание!**





