



Композиция из симметричных бумажных деталей.

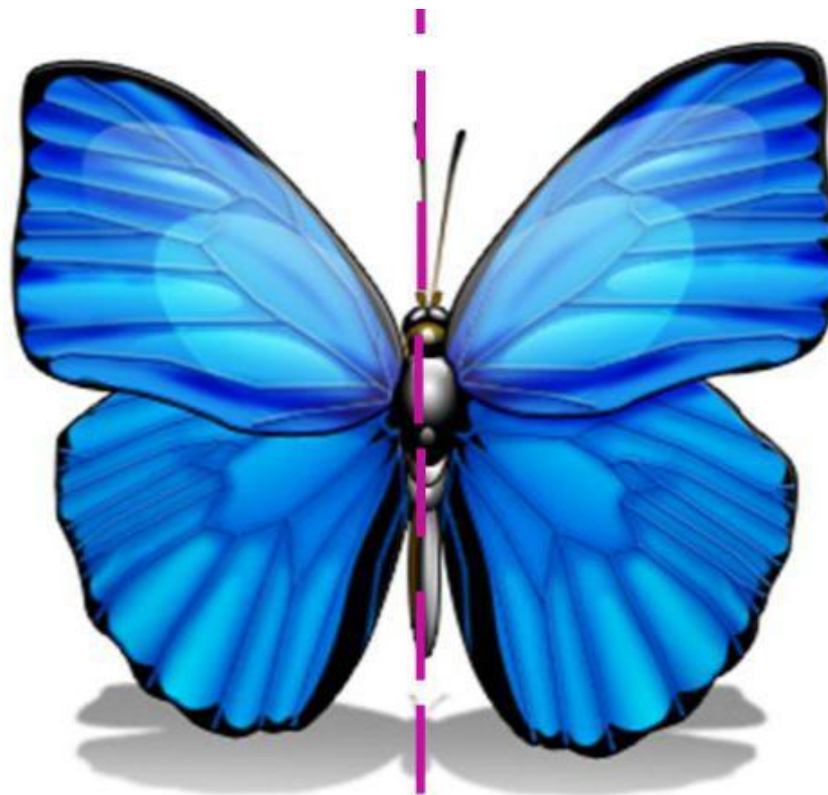
(технология)

2 класс

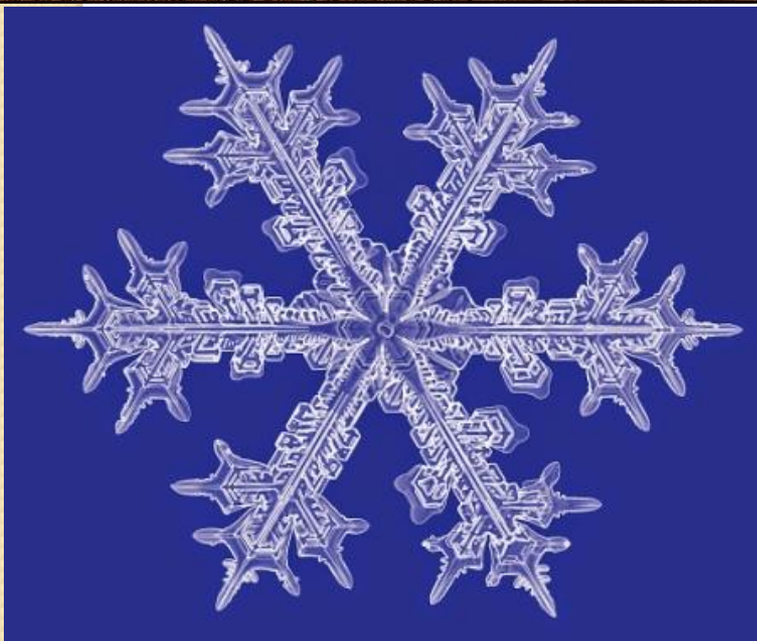
Симметрия - это когда части рисунка или какого – то предмета как бы зеркально отражаются, т.е. левая и правая половинки одинаковы.



Линия, которая делит наш предмет пополам, называется осью симметрии.

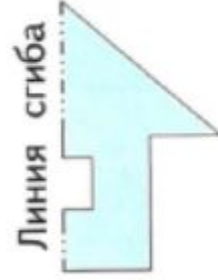


Симметрия в природе

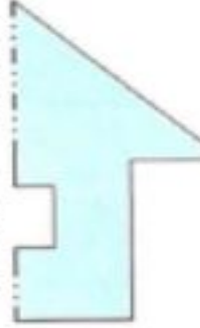


План работы:

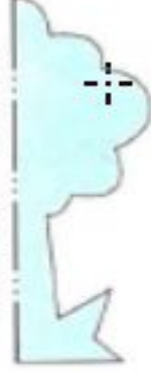
1. Сделай шаблоны из картона.
2. Возьми подходящий по цвету лист бумаги, сложи его пополам.
3. Выбери необходимый шаблон. Приложи шаблон к линии сгиба. Обведи по контуру.
4. Вырежи по линии. Разверни.
5. Оформи работу. Приклей на общий лист – основу.



Линия сгиба



Линия сгиба



Линия сгиба



Линия сгиба



Линия сгиба



Линия сгиба



