

№ 19. Коробочка для веселых кубиков, лягушка, мышка.

Знать правила работы с бумагой.

Уметь складывать из бумаги мышку или лягушку, ребристую игрушку.

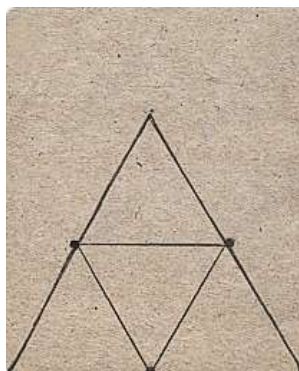
Материал: бумага гофрированная, картон гофрированный.

Сегодня будем делать мышку –коробочку.

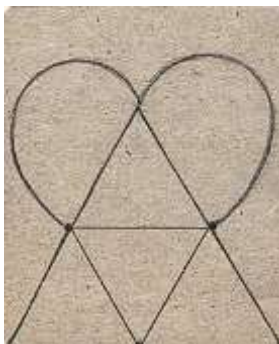


Эта мышка-аристократка с пышным воротником может служить подарочной упаковкой для небольшого сувенира. Выполняется она из цветного или из гофрированного картона. Построение выкройки можно связать с уроком математики, поскольку для ее изготовления необходимо вспомнить понятия: равносторонний треугольник, развертка объемной фигуры.

1. Выбери лист картона для своей поделки и измерь его ширину. Возьми лист белой бумаги и сделай из него квадрат со стороной, равной ширине картонного листа.
2. Вырежи из квадрата равносторонний треугольник. Как сделать равносторонний треугольник из квадрата, написано **здесь**.
3. Наметь складыванием середину каждой стороны.
4. Обведи треугольник на картоне (с изнанки), отметив середины сторон.
5. Соедини по линейке середины сторон.

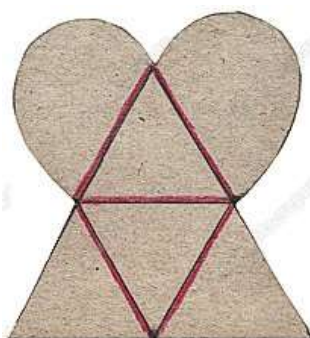


6. Нарисуй уши в виде больших полукругов.

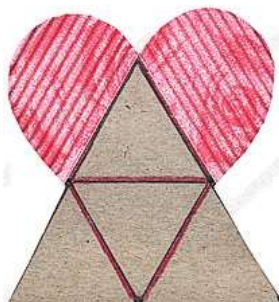


7. Вырежи заготовку по внешнему контуру.

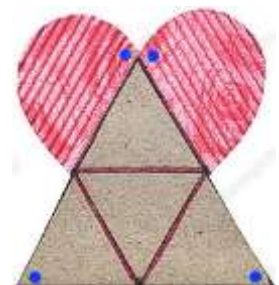
8. Выполни тиснение по линиям сгиба шариковой ручкой по линейке. Совет: чтобы не оставлять следов на картоне, можно использовать пустой стержень или выполнять тиснение шариковой ручкой, сильно наклонив её на себя.



9. Приклей внутренние стороны ушей, выкרוив их из картона другого цвета.



10. Пробей 4 отверстия дыроколом. Эту операцию надо выполнять очень внимательно, следя за тем, чтобы стержень дырокола попадал в намеченную точку.



11. Вырежи круг для воротника из картона. Размер круга немного больше, чем основание коробочки.

12. Добавь детали и украшения по своему усмотрению. Воротник можно оклеить присборенной гофрированной бумагой, тканью, кружевом и т.д.

13. Сложи коробочку, пропустив ленточку в отверстия. Приклей к воротнику-подставке.

Я думаю, эта мышка вам понравилась и будет как коробочка под мелкие детали.