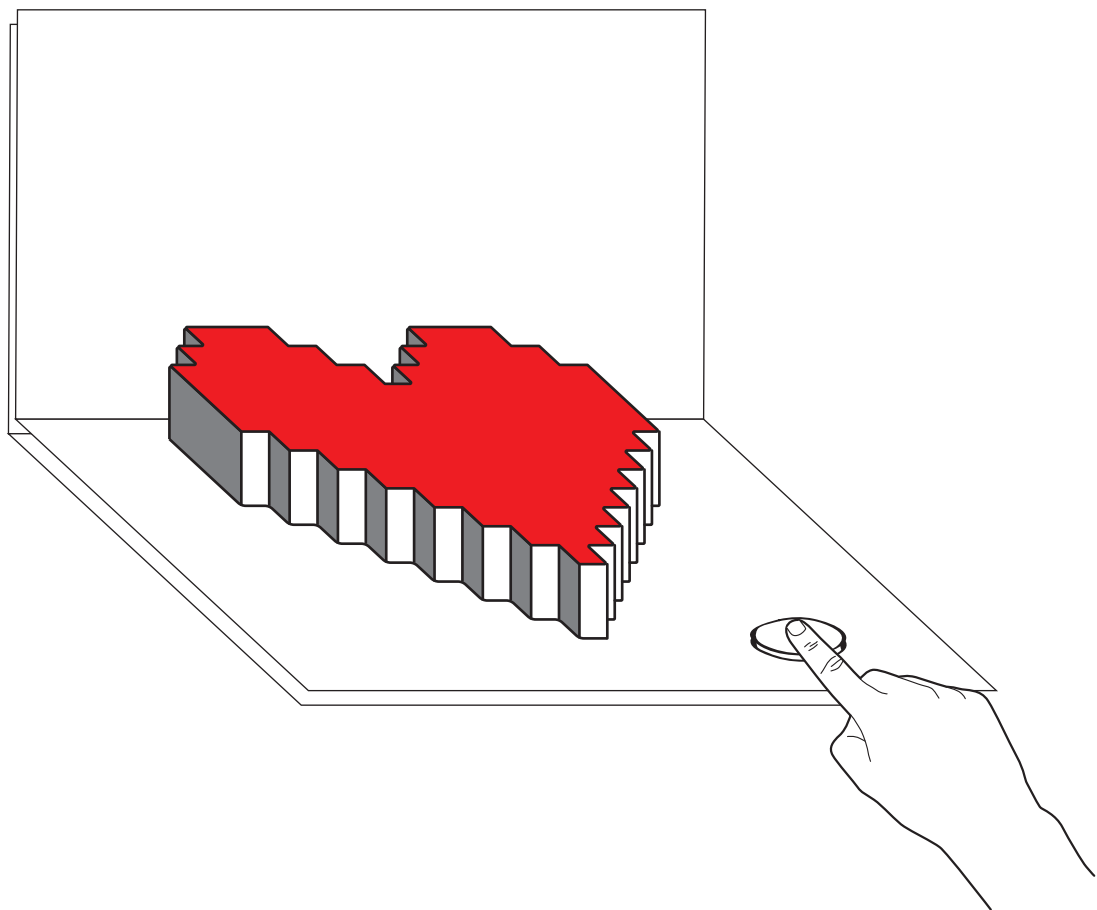
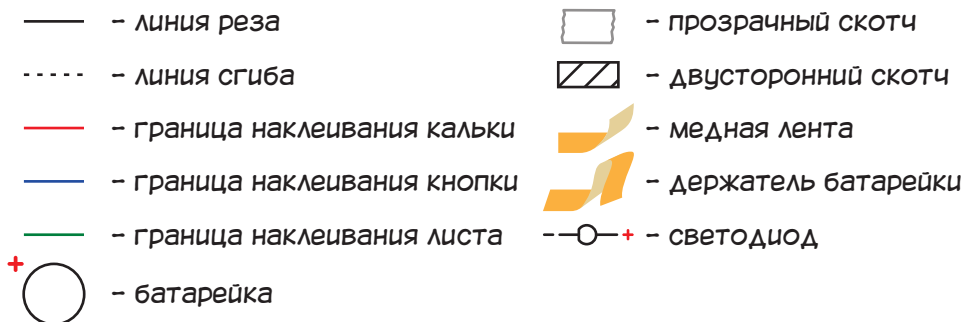




«Сердце»





Инструкция к проекту «Сердце»

- 1 Наклей медную ленту на контур и сделай держатель батарейки.
- 2 Закрепи светодиод прозрачным скотчем.
- 3 Наклей медную ленту и двусторонний скотч. Вырежь обе рамки,ними защитную плёнку со скотча и наклейте кнопку на **ЛИСТ #1** (в **СИНИЮ** рамку).
- 4 Прорежь все линии реза на рисунке.
- 5 Обрежь лист по контуру.

Медленно сложи лист по линиям сгиба рисунком наружу и переверни лист. Нижняя часть рисунка начнёт выталкиваться сама, но если нет, используй ручку или палочку, чтобы вытолкнуть её. Полностью сложи лист пополам, разгладь и снова разверни. Сердце примет свою форму.
- 7 Нанеси клей на лист (но не на сердце!). Наклей **ЛИСТ #2** на **ЛИСТ #1** по **ЗЕЛЁНОЙ** рамке и сложи получившуюся открытку под 90°. Если теперь нажать на кнопку, то можно вдохнуть жизнь в бумажное сердце!

Как сделать держатель батарейки:

A Установи батарейку на схему



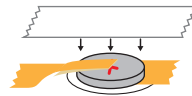
B Отрежь ленту с запасом в 4 см от края контура (**но не наклеивай!**)



C Сложи свободный конец ленты вдвое и накрой им батарейку



D Закрепи «бутерброд» прозрачным скотчем



Линия сгиба

Граница наклеивания листа #2

