

## Конструирование скворечников из картона

Цели и задачи конструирования данной поделки: с помощью конструирования скворечника дети учатся складывать бумагу пополам, совмещая концы, склеивать поделку из готовых частей, подбирать нужные детали, точно приклеивать их друг к другу. Для поделки нам понадобится **картон** коричневых цветов для стен и красного цвета – для крыши.

Для стен нам понадобится прямоугольник 4x9, равносторонний треугольник со стороной 6 см – для крыши, круг диаметром 1,5 см для летка; а так же квадрат для полочки со стороной 2 см.

### Конструирование скворечника мы начинаем со стен.

Складываем прямоугольник пополам, стремимся, чтобы ребенок как можно ровнее совместил концы, тогда **скворечник** будет более устойчивым. Соединяем концы треугольника, чтобы получить крышу. Складываем квадрат для полочки пополам.

К сложенному прямоугольнику приклеиваем круг, символизирующий леток. Затем приклеиваем полочку и крышу.

### Наш скворечник готов!

