**ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ (СТИХИ)**

**Круг**

Нет углов у меня,
И похож на блюдце я,
На тарелку и на крышку,
На кольцо, на колесо.
Кто же я такой, друзья? (Круг)

**Квадрат**

Четыре палочки сложил
И вот квадратик получил.

Он давно знаком со мной,
Каждый угол в нем - прямой.
Все четыре стороны
Одинаковой длины.
Вам его представить рад,
А зовут его... (Квадрат)

**Треугольник**

У треугольника три стороны,
И они могут быть разной длины.

**Трапеция**

Трапеция больше на крышу похожа.
Юбку рисуют трапецией тоже.
Взять треугольник и верх удалить -
Трапецию можно и так получить.

**Окружность**

У круга есть одна подруга,
Знакома всем ее наружность!
Она идет по краю круга,
И называется - окружность!

**О разных фигурах**

Взял треугольник и квадрат,
Из них построил домик.

И этому я очень рад:
Теперь живет там гномик.

Мы поставим два квадрата,
А потом огромный круг.
А потом еще три круга,
Треугольный колпачок.
Вот и вышел развеселый чудачек.