**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.