2.2.11. Рисование геометрической фигуры: точка, линия (прямая, ломаная), треугольник, квадрат, прямоугольник, круг

**ПОСТРОЕНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУР
ПО ТОЧКАМ**

Ребенок учится изображать геометрическую фигуру от руки и строить с помощью приспособлений (циркуль, линейка без шкалы, линейка). При построении фигур ребенку даются опорные точки: треугольник - 3 точки, квадрат, прямоугольник - 4 точки, расположенные соответствующим образом. Рекомендуем задавать направление рисования стрелками (например, из каждой точки выходит  стрелка, указывающая направление).

**ТРЕУГОЛЬНИК**

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать треугольник, соединив точки.

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать треугольник, соединив точки

**КВАДРАТ**

Задание. Педагог предлагает нарисовать квадрат, соединив точки.

Задание. Педагог предлагает нарисовать квадрат, соединив точки.

**ПРЯМОУГОЛЬНИК**

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать прямоугольник, соединив точки.

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать прямоугольник, соединив точки.

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать прямоугольник, соединив точки.

**КРУГ**

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать круг по точкам (пунктирная линия может служить вспомогательным элементом).

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать круг по точкам.

Задание. Педагог предлагает ребенку нарисовать круг по точкам.