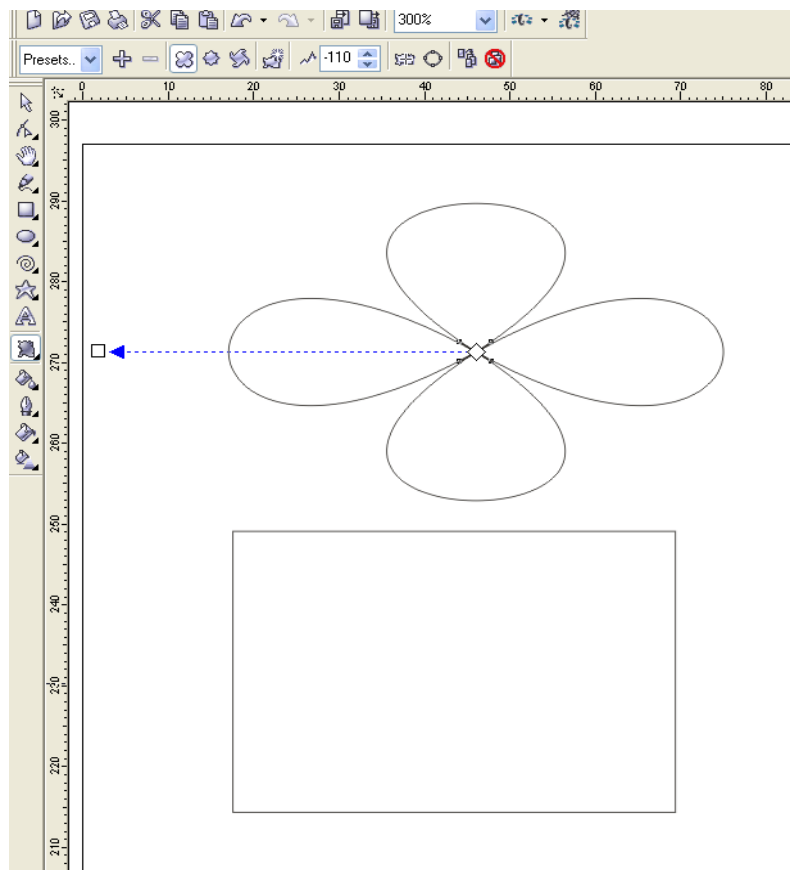


Весенние цветы
Инструменты:

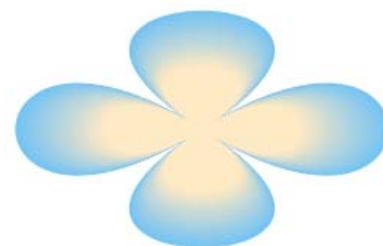
1. Рисуем прямоугольник, к нему применяем Interactive Distortion Tool



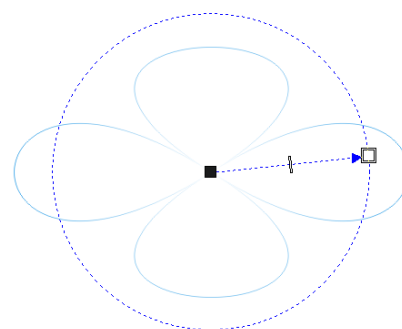
2. Делаем две копии фигуры, одну уменьшаем и накладываем на первую, другую откладываем в сторону. Маленькую заливаем цветом C0, M7, Y17, K0, большую C35, M0, Y0, K0. Обводку убираем.



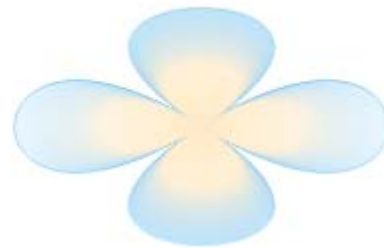
3. Применяем для них Interactive Blend Tool.



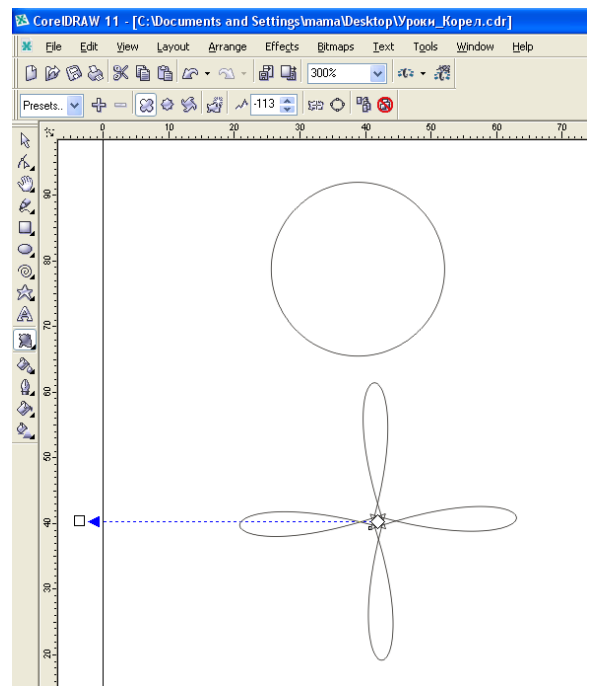
4. Переходим к отложенной фигуре. Заливаем её белым цветом, обводку устанавливаем C35, M0, Y0, K0. Накладываем Interactive transparency Tool конического типа.



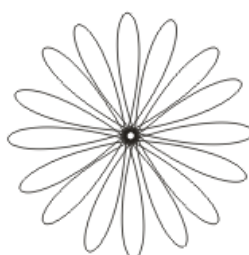
5. Накладываем прозрачную часть на цветок. Чтобы они точно совместились, используем окно Align and Distribute



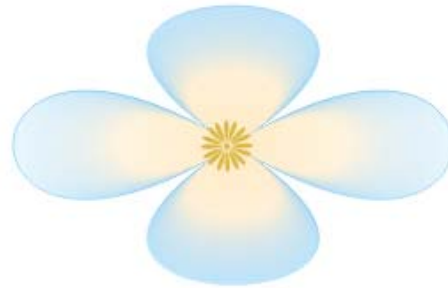
4. Рисуем прямоугольник, к нему применяем Interactive Distortion Tool



5. Копируем и поворачиваем на угол, пока круг не заполнится. Заливка по усмотрению.



6. Группируем, вставляем в центр первого цветка.



7. Таким же образом делаем ещё несколько цветков. Чтобы цветы были разными, применяем Interactive Distortion Tool с разных точек приложения.



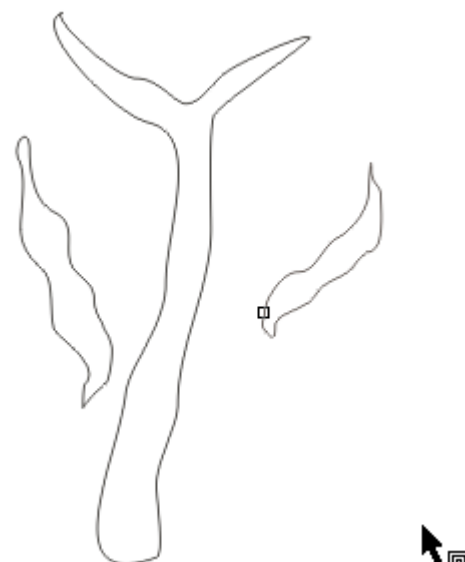
8. Придаём лепесткам более живой вид. С помощью 3 Point Curve Tool рисуем на лепестках фигурки, можно подправить для точности Shape.



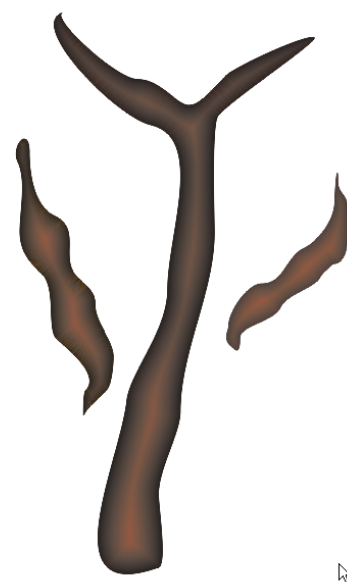
9. Заливаем белым цветом, обводку убираем, применяем Interactive Transparency Tool. То же для всех цветков.



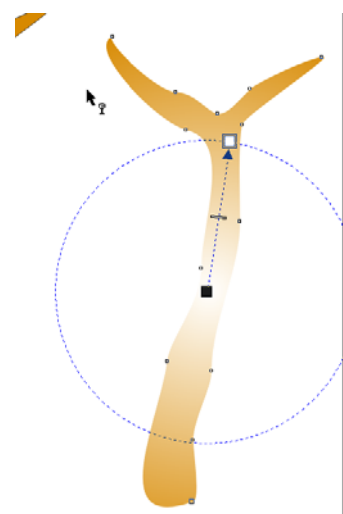
10. С помощью Free Hand Tool рисуем ветку.



11. Делаем копию каждой части. К первоначальным применяем Interactive Contour Tool, цвет контура и заливки C0, M60, Y60, K40. Тип контура – к центру, смещение подбираем сами



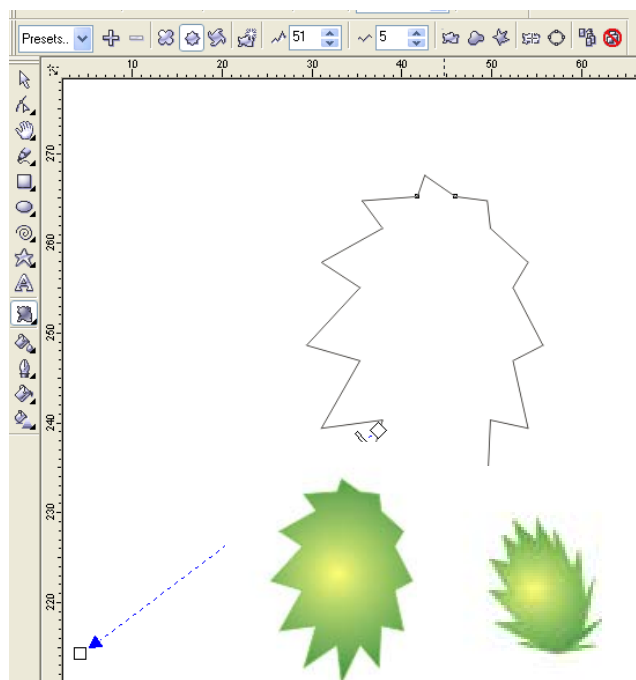
12. Копии заливаем цветом C0, M46, Y100, K11. Применяем Накладываем Interactive Transparency Tool конического типа.



12. Накладываем на предыдущие и группируем, расставляем цветы.



13. Создаём листок. Рисуем овал и применяем к нему Interactive Distortion Tool, затем радиальную заливку. Листочки преобразуем в кривую и немного деформируем с помощью Shape



14. Расставляем листочки.



15. Всё группируем и применяем интерактивную тень.

