Контурные эффекты

Вращение копий

Урок по Inkscape

Автор презентации педагог дополнительного образования МАУДОДЮЦ «Ровесник» г. Красноуральск Алексеева Н.Н.

Что такое «Контурный эффект»

Контурный эффект «Вращение копий»



* Нарисуйте звезду с заливкой и обводкой

ить: 🕜 🏠 Вершины: 12 — + Отношение радиусов: 0,189 — + Закругление: 0,350 — + Случайность: 0,000 — + 🖾

* Открываем панель эффектов Shift+Ctrl+7 или Меню Контур — Контурные эффекты.

: 🔰 🕎 вершины: 12	Оконтурить объект Shift+ C	Сл/+С игление: 0,350 — + Случайность: 0,000 — + 🗠	
A	Оконтурить обводку Ctrl+/	Alt+C 1100 125 140 175 200 225 250 275 300 0	ৰ
	Векторизовать растр Shift+/	Alt+B	0
-	Сумма С	Inter-	
-	Разность (Ctri+-	
	Пересечение	Ctrl+*	
-	Исключающее ИЛИ		
-	О р	Lttl+/ Щёлкните кнопку для добавления эффекта	
_	С Разрезать контур Сtri+,	ARe/	
	Объединить С	Inter K	
	Разбить Shift+C	X+ht	
-	Втянуть (Ctrl+(
	Оттянуть (Ctrl+)	
	Динамическая втяжка (Ctrl+J	
	Связанная втяжка Ctrl+.	Alt-1	
	Упростить С		
	Развернуть		
	удалить контурный эффект		

+

Щёлкните кнопку для добавления эффекта

Нажмите кнопку + в докерном окне Контурные эффекты

Открывается окно Выбор динамических контурных эффектов

* Выбираем эффект «Вращение копий»

Вращение копий Rotate copies



4 1



Если выбрать инструмент редактировать узлы контура, то мы увидим маркеры управления.

Первый позволяет вращать систему объектов относительно общего центра, второй увеличивает расстояние между копиями и вращает систему копий вокруг оригинала.



* Результат применение метода вращения «Плавление контура»



 Результат применения градиента в системе (градиент применяется не к отдельному объекту, я сразу ко всей системе)



Задание. Поэкспериментируйте с контурным эффектом «Вращение копий». Создайте разные сочетания (можно применять копирование, изменение цвета заливки и обводки и т.д.)

У меня получились вот такие снежинки.

* Присылайте свои работы. Всё размещу на странице.

