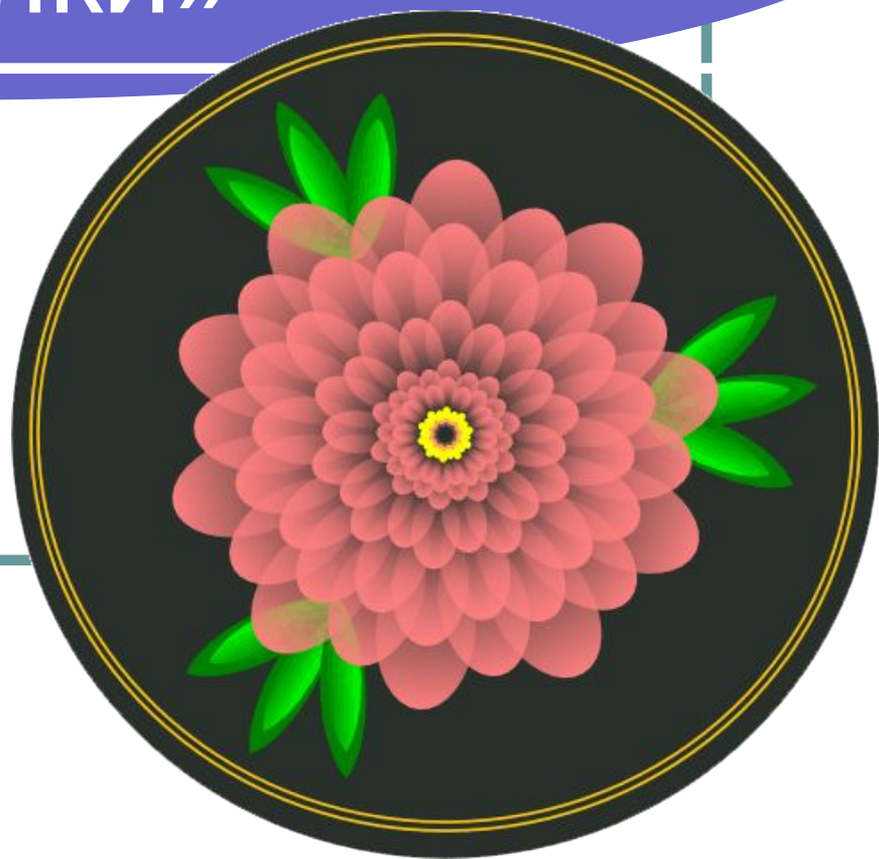
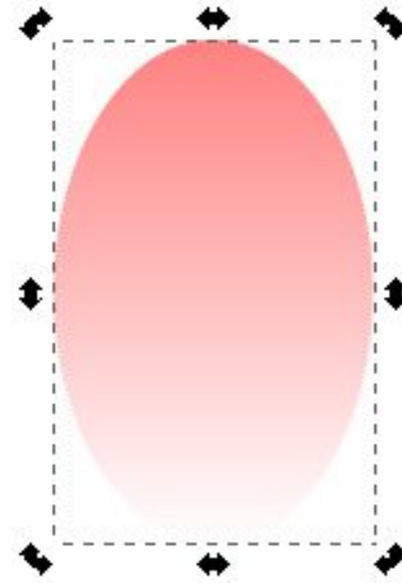


# Создание иллюстрации «Роспись шкатулки»



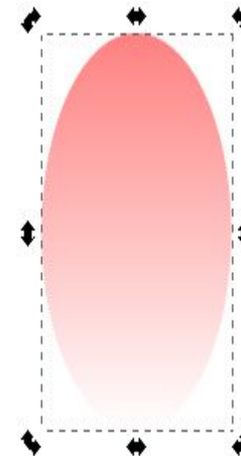
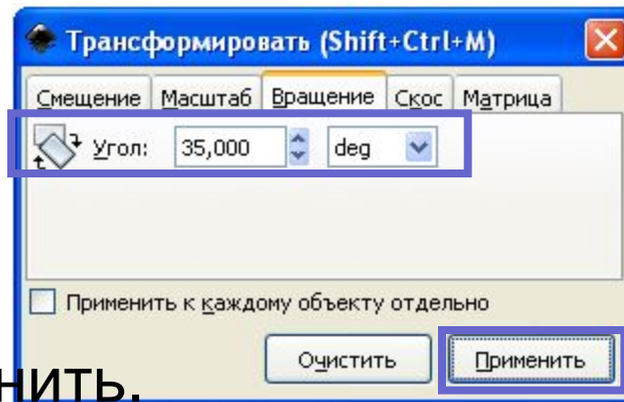
# 1. Создание лепестка

- ❖ Создать овал.
- ❖ Создать линейную заливку: красный переходит в прозрачный.
- ❖ Удалить контур.
- ❖ Переместить центр вращения.



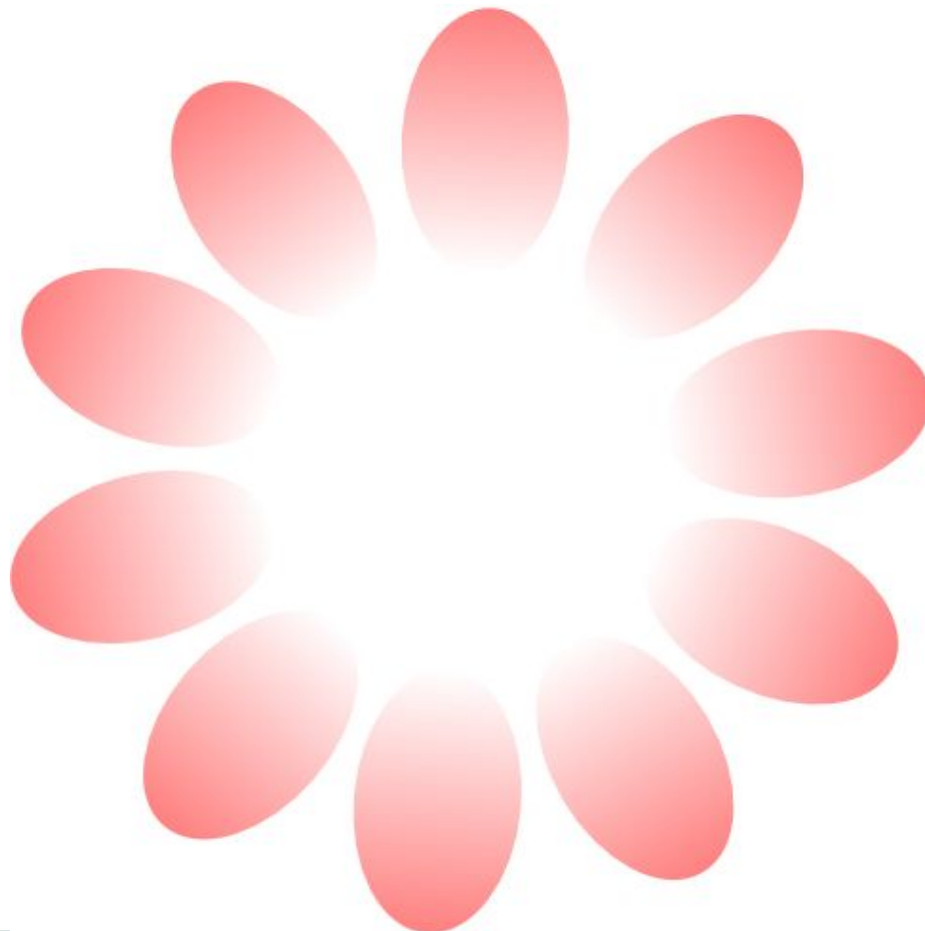
## 2. Создание ряда лепестков

- ❖ Создать дубликат лепестка (Ctrl+D).
- ❖ Выполнить команду:  
**Объект/Трансформировать.**
- ❖ Выбрать вкладку  
**Вращение.**
- ❖ Указать угол  $35^{\circ}$ .
- ❖ Нажать кнопку применить.



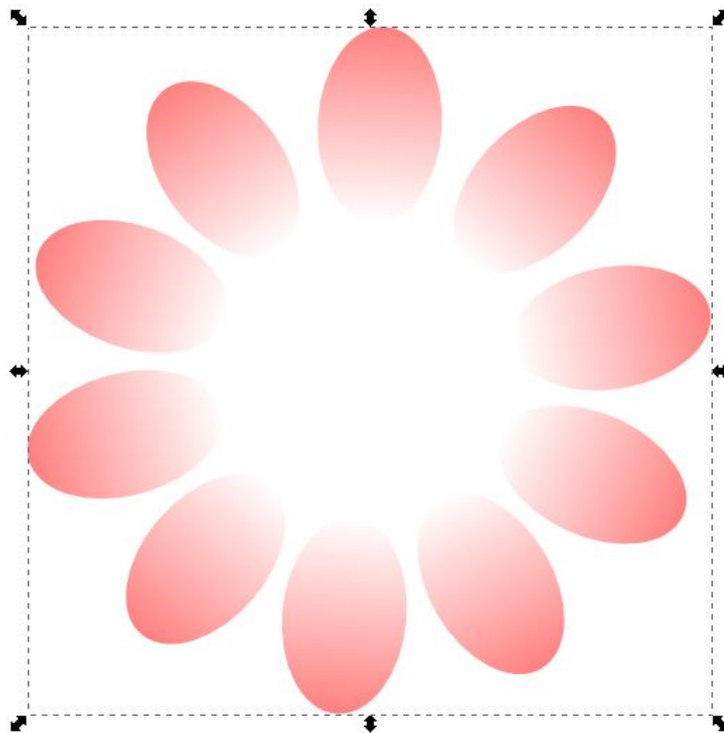
## 2. Создание ряда лепестков

❖ Аналогично создать остальные лепестки.



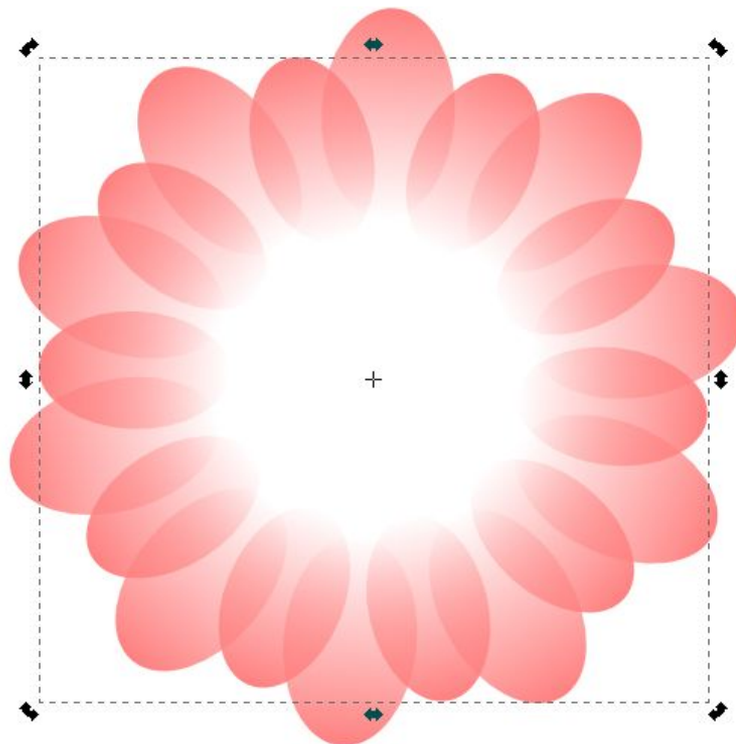
## 2. Создание ряда лепестков

- ❖ Выделить лепестки.
- ❖ Сгруппировать лепестки.



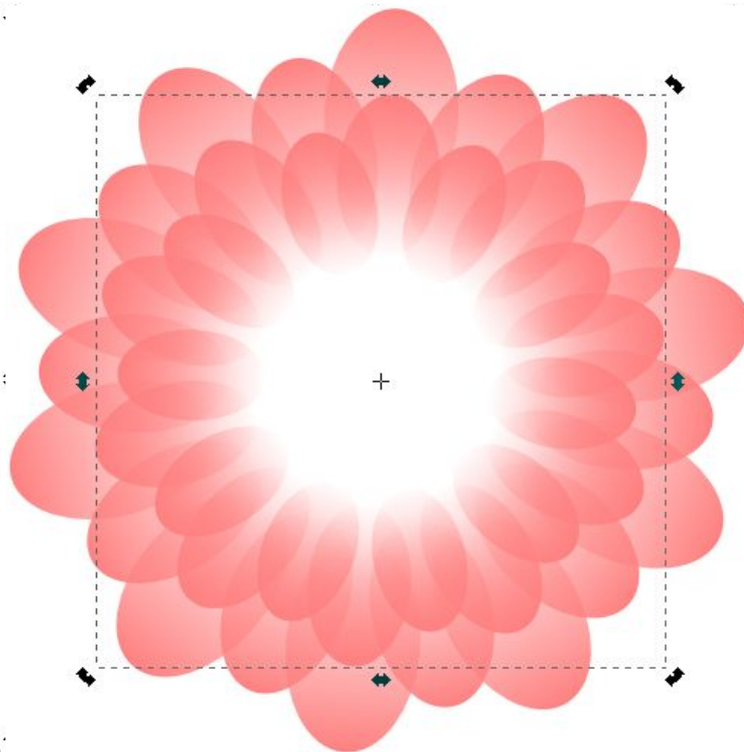
## 3. Создание 2-го ряда лепестков

- ❖ Продублировать объект.
- ❖ Дубликат уменьшить, удерживая кнопку Shift.
- ❖ Повернуть дубликат на произвольный угол.



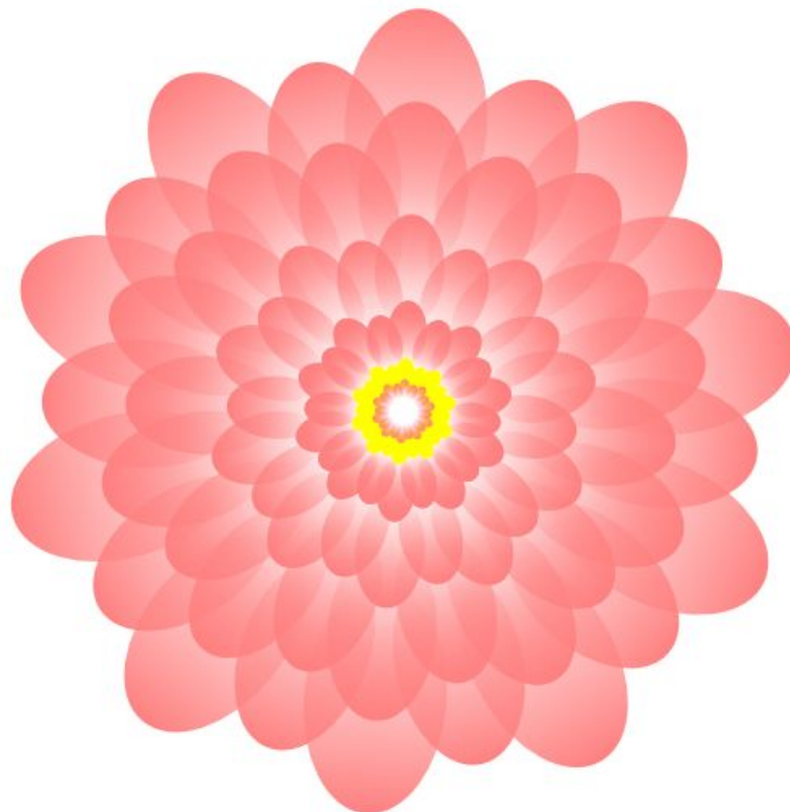
# 4. Создание цветка

- ❖ Сгруппировать 2 ряда лепестков.
- ❖ Продублировать объект.
- ❖ Уменьшить объект.



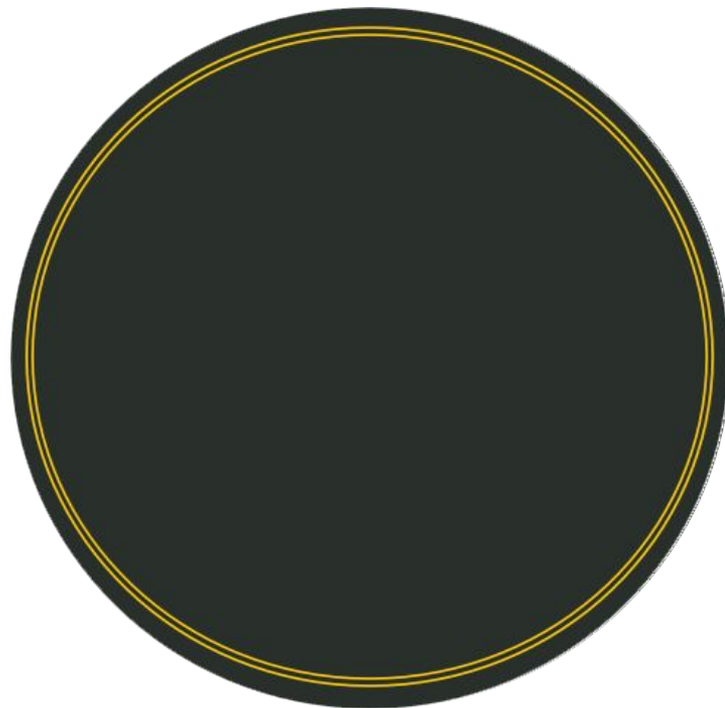
## 4. Создание цветка

- ❖ Аналогично создать остальные ряды.
- ❖ Середину залить жёлтым цветом.



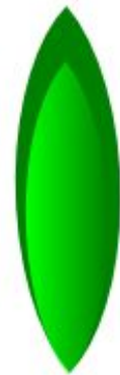
## 5. Создание фона

- ❖ Создать круг: заливка RGBA: 29302bff.
- ❖ Создать дубликат, изменив цвет и стиль штриха.
- ❖ Продублировать объект и уменьшить его.



## 6. Создание листочков

- ❖ Создать два овала.
- ❖ Выполнить операцию пересечения двух объектов.
- ❖ Закрасить объект: заливка и штрих – зелёный.
- ❖ Продублировать объект и уменьшить его.



- ❖ Создать линейную заливку.

## 6. Создание листочков

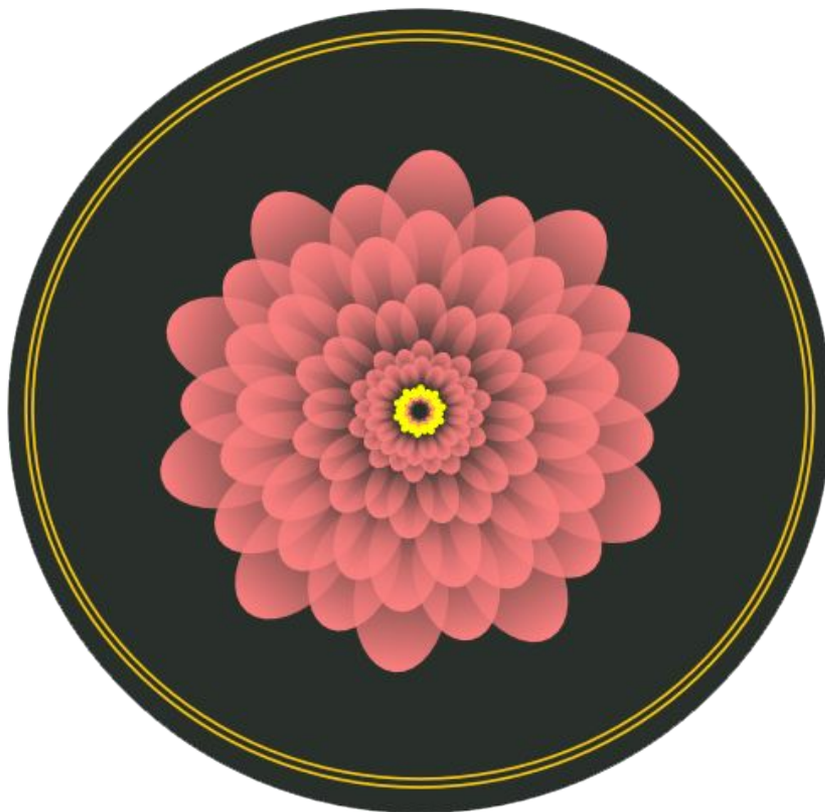
- ❖ Сгруппировать объекты.
- ❖ Продублировать объект.
- ❖ Выполнить вращение объекта.
- ❖ Аналогично создать третий листок.



- ❖ Сгруппировать объекты и дважды продублируйте.

# 7. Создание иллюстрации

- ❖ Опустить фон на задний план.
- ❖ Выровнять цветок и фон относительно центра.



# 7. Создание иллюстрации

- ❖ Разместить листочки по периметру цветка.

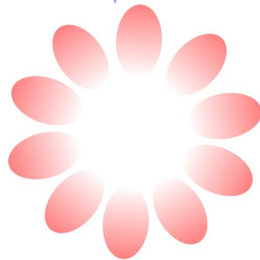


# Алгоритм создания

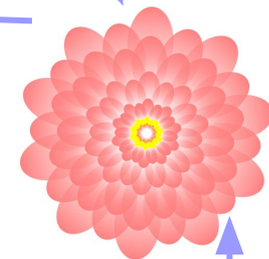
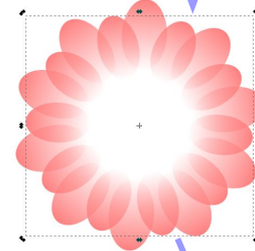
**Шаг 1:**  
*Создание лепестка, используя линейную заливку.*



**Шаг 2:** *Создание ряда лепестков, используя операции дублирования и вращения.*



**Шаг 3:**  
*Создание 2 ряда лепестков, используя группировку, вращение объектов.*



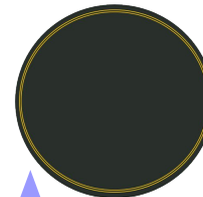
**Шаг 7:**  
*Создание рисунка, используя операции перемещения и дублирования.*



**Шаг 6:**  
*Создание листочков, используя операцию пересечения объектов.*



**Шаг 5:**  
*Создание фона, используя плоский цвет.*



**Шаг 4:**  
*Создание цветка, используя операции дублирования и сжатия.*