

# Торцевание



Подготовила:  
воспитатель МБДОУ  
«Детский сад комбинированного вида» №107  
города Курска  
Никитичева  
Светлана Александровна

Торцевание - это вид бумажного творчества, заключающийся в создании аппликативной мозаики, создаваемой из небольших кусочков гофрированной (креповой) бумаги. Мозаика зародилась в древнем Востоке, а в России распространилась в X веке. Мозаика представляет собой узор, выложенный на различной поверхности. С помощью торцевания можно создавать удивительные объемные картины, мозаики, панно, декоративные элементы интерьера, открытки.



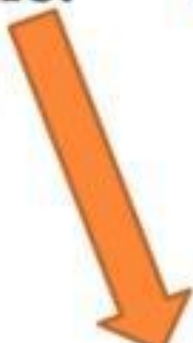
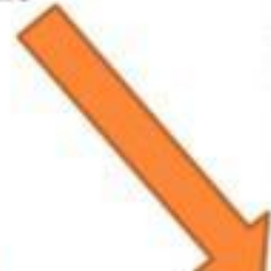
<http://www.11winternet.ru/users/4619293/>



© Страна Мастеров

# ВИДЫ ТОРЦЕВАНИЯ.

- Контурное торцевание
- Торцевание по плоскости.
- Объемное торцевание.
- Торцевание слоями



07.03.2010 09:31

**Торцевание** — это один из видов продуктивной деятельности – техника изготовления объемных поделок из бумаги. Это вид бумажного конструирования – искусство бумагокручения, при котором с помощью наклеивания на шаблон или основу скрученных кусочков бумаги – трубочек - торцовочек создаются объемные махровые композиции: картины, панно, мозаики, открытки и т.д.

**Существуют два вида торцевания:**

- на бумаге (торцовки приклеивают на бумагу - основу);
- на пластилине (торцовками выкладывается основа из пластилина).

**Торцевание на бумаге бывает:**

- ✿ контурное (торцовки выкладываются по контуру изображения, не заполняя внутреннее пространство);
- ✿ плоскостное (торцовки располагаются плотно друг к другу по всей поверхности рисунка);
- ✿ объёмное (торцовки приклеиваются под разным углом наклона к поверхности листа, что позволяет создать объёмное изображение;
- ✿ многослойное (торцовки клеивают друг в друга слоями, одну внутрь другой).

**Торцевание на пластилине бывает:**

- ✿ контурное (торцовки выкладываются по контуру изображения, не заполняя внутреннее пространство);
- ✿ плоскостное (торцовки располагаются плотно друг к другу по всей поверхности заготовки);
- ✿ объёмное (торцовки приклеиваются под разным углом наклона к поверхности листа, что позволяет создать объёмное изображение.
- ✿ За основу торцевания на пластилине берется изображение, покрытое пластилином, или объемная фигура из пластилина.

**Для изготовления поделок в технике торцевания необходимо следующее оборудование:**

- ❖ Креповая (гофрированная бумага) или салфетки
- ❖ Пластилин или клей ПВА (возможно использование клея-карандаша)
- ❖ Ножницы
- ❖ Емкость для хранения бумажных заготовок
- ❖ Стержни от шариковых или гелевых ручек, или ватные палочки, или кисточки с тупым концом, зубочистки.

# Торцевание на пластилине.

- Торцевание на пластилине – это интереснейшая разновидность торцевания, в результате применения которой, получаются удивительные фигуры и формы! Объемные и пушистые. Попробовав выполнить какую-нибудь поделку, вам захочется вновь и вновь испытывать своё мастерство на новых формах.



© Страна Мастеров

Для цветка возьмем гофрированную бумагу двух цветов: для лепестков и для сердцевины. Ещё понадобится зелёная гофрированная или самоклеющаяся бумага для стебля и листьев.



1. Возьмем кусочек пластилина (лучше такого же цвета, как и лепестки), соизмеримый с размерами крышечки от пластиковой бутылки. Крышка тоже пригодится как вспомогательный инструмент. Придайте пластилину форму полушария.





**2. Нарежем бумажных квадратиков со стороной примерно 5 см. Их понадобится около 15 штук.**



**3. Сложим по диагонали сразу несколько квадратов.**



**4. Вырежем лепестки. Сделаем то же самое со всеми квадратами.**



**5. Теперь возьмем инструмент для торцевания. Это может быть стержень от шариковой ручки или небольшая деревянная палочка - шпажка с тупым концом.**

**6. Положим палочку тупым концом в середину лепестка примерно на две трети длины лепестка.**

**7. Загнем вперед свободный конец лепестка.**





8. Воткнем палочку с лепестком в нижнюю часть пластилиновой заготовки. Вынем палочку.

9. Лепесток немного отгибается вниз. Вот для чего нам пригодится крышечка. Положим на неё пластилин, пока будем готовить следующий лепесток.

10. Следующий лепесток втыкаем рядом через 4—5 мм.





11. Из квадрата со стороной 4 см вырежем чашелистики.

12. Приложим их сзади на пластилин.





13. При помощи стеки или ногтя вдавливаем бумагу по краю заготовки в пластилин.

14. Теперь нарежем квадраты со стороной 1-1,5 см для лепестков второго ряда. Их может быть немного меньше.





15. Для внутренних рядов нарежем квадратики со стороной 1 см. Положим палочку на квадратик по диагонали до середины.



16. Загнем уголок квадрата, закрыв палочку. Сомнем бумагу со всех сторон пальцами левой руки и прокатаем, чтобы она превратилась в трубочку.



17. Втыкаем палочку с лепестком очень близко ко второму ряду.



18. Сделаем два ряда таких трубчатых лепестков.

19. Из бумаги другого цвета вырежем квадраты такого же размера и сделаем сердцевинку.

20. Для стебелька возьмем проволоку или шпажку. Отрежем полоску зелёной бумаги шириной 1-1,5 см. Смажем кончик клеем и обмотаем стебель.

Сделаем листья.



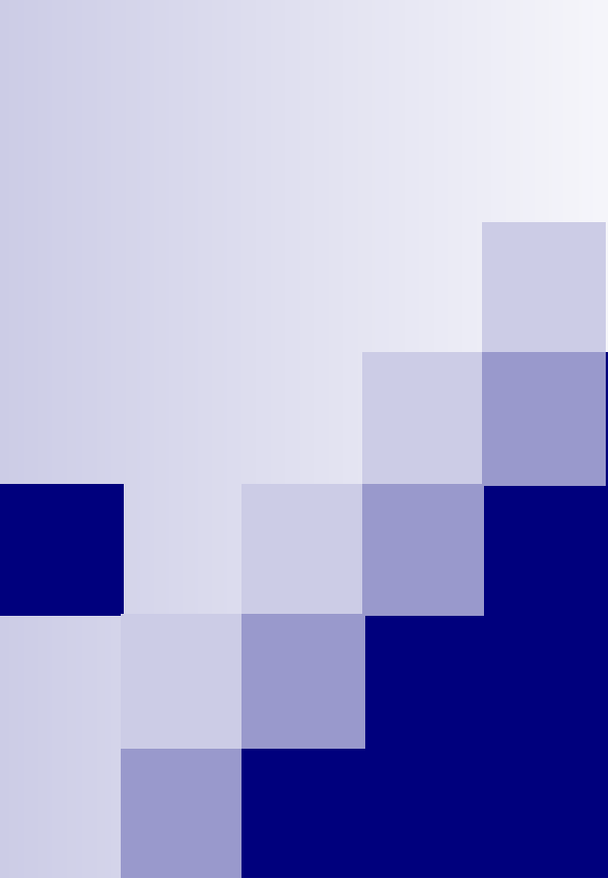


© Страна Мастеров

MyShared

Вот такой цветок с  
листочком получается в  
итоге.





Спасибо за  
внимание!!!