

# МАСТЕР-КЛАСС «ФАНТАЗИЙНЫЙ ЦВЕТОК» В ТЕХНИКЕ «АРТИШОК»



Педагог дополнительного  
образования Кондукова Т.Н.

**Цель:** изготовление фантазийного цветка в технике «Артишок»

**Задачи:**

- познакомить с техникой «Артишок», выполняемой из атласных лент
- воспитывать усидчивость, аккуратность, трудолюбие
- развивать эстетический вкус

Поговорка гласит:- «Нет цветов — нет уюта». Мы привыкли выращивать экзотические цветы, как в саду, так и на подоконниках, с трепетом ожидать, когда появятся первые бутоны и распустятся первые цветы. Я предлагаю более быстрый способ создать красоту в своем доме – изготовить «фантазийный цветок» в технике «Артишок»!

Техника «Артишок»- это разновидность пэчворка (лоскутное шитье). Получила свое название эта техника из-за сходства изделия с цветком артишока. Технология проста: из квадратного или круглого кусочка ткани необходимо сложить треугольник, а затем к основе из ткани прикрепить с помощью стежков, так и собирается целое изделие. Более упрощенный вариант техники «Артишок» используется при работе с атласными лентами. Для работы необходима основа из пенопласта (может быть использован шар, пирамида, полусфера), отрезки ленты и декоративные булавки (гвоздики), которыми эти отрезки крепятся к основе!

## Для изготовления цветка нам понадобится:

Фиолетовая атласная лента шириной  
2,5 см

Зеленая атласная лента шириной 2,5  
см

Зеленая капроновая лента шириной  
1 см и длиной 1 м 20 см

Деревянная палочка для стебля  
(лучше зеленого цвета)

Декоративные булавки (гвоздики)

Пенопластовый шар (диаметр 6 см)

Клей «ТИТАН»

Зажигалка,

Ножницы,

Зеленые нитки

Игла



## Последовательность работы:

Подготовьте ленты, нарезав на отрезки:

24 шт. фиолетового цвета по 8 см

21 шт. фиолетового цвета по 10 см

6 шт. зеленого цвета по 8 см



Обожгите при помощи зажигалки все нарезанные отрезки ленты, это необходимо сделать, так как края у атласных лент быстро осыпаются (доверять данную операцию детям нельзя)!



Фломастером нарисуйте линии, которые укажут центр (это необходимо для того, чтобы не произошло смещение элементов)





На нарисованные линии положите 2шт. ленты длиной по 8 см фиолетового цвета (прикрываем пенопластовую основу) крест-накрест и прикрепляем декоративными булавками (гвоздиками) на углах отрезков, втыкая их в пенопластовую основу по самые шляпки

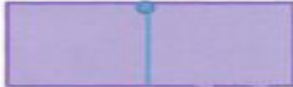


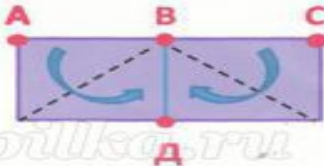
Приступая к выполнению лепестков, которые плотно примыкают к пенопластовой основе, рассмотрим схему:


### Этапы работы над лепестком


- 

1. Возьмем отрезок ленты 2,5x8 см
- 

2. Наметим середину отрезка, сгибая его пополам
- 

3. Прикладываем к пенопластовому шару, располагая отрезок ленты ближе к центру шара, и закрепляем ленту декоративной булавкой (гвоздиком)
- 

4. Сгибаем верхние отрезки АВ и ВС к середине ленты ВД
- 

5. Таким образом должен выглядеть лепесток, булавка внутри лепестка не должна быть видна
- 

6. Прикалываем декоративными булавками (гвоздиками) углы и середину лепестка



**Приступаем к изготовлению:**

Находим центр шара, берем отрезок ленты 2,5 на 8 см (предварительно согнув пополам) и втыкаем декоративную булавку в край отрезка ленты



Разворачиваем края ленты от первой булавки к центру и закрепляем 2-мя булавками



Торчащие углы крепим к основе декоративными булавками. Первый лепесток готов, осталось еще выполнить 19 лепестков.



Второй лепесток делаем напротив первого и выполняем те же действия, что и с первым лепестком



Третий лепесток выполняется между первым и вторым, а четвертый лепесток выполняется напротив третьего



Второй ряд лепестков необходимо выполнить, отступив вниз на 1 -1,5см (этот размер отступа будет сохраняться для каждого ряда лепестков, прилегающих к пенопластовой основе). Лепесток №5 выполняется между лепестком №1и №2,а лепесток №6 выполним напротив №5(т.е. между №3 и №4)



Третий,  
четвертый и  
пятый ряд  
лепестков  
выполняется  
аналогично  
второму ряду



Чтобы выполнить длинные, свисающие лепестки, необходимо взять фиолетовые ленты отрезком 2,5 на 10 см и перегнуть их под прямым углом, а затем соединить срезы, закрепив временно декоративной булавкой. Всего необходимо сделать 21 лепесток.





Крепим длинные лепестки к пенопластовой основе, немного заходя на предыдущий ряд плотно лежащих лепестков. Убираем с лепестка декоративную булавку, которая придерживала срезы и сразу же по углам крепим, втыкая в пенопластовую основу декоративные булавки. Последующий лепесток выполняется внахлест. Всего в первом ряду-7 лепестков.



Второй ряд длинных лепестков выполняется аналогично первому и в нем находится опять 7 лепестков, располагаем их между лепестками первого ряда



Еще добавьте третий ряд длинных лепестков и пышный, красивый цветок Вам обеспечен!!!  
Осталось сделать чашелистик из 6-ти зеленых отрезков лент 2,5 см на 8 см, таким же образом как делали длинные фиолетовые лепестки.



Собираем последовательно каждый лепесток на нитку с иголкой швом «вперед иголка»



Стягиваем ленты на палочке, которая будет стеблем



Наносим клей «Титан» на конец палочки и чашелистик, протыкаем пенопластовый шар, вставляя стебель



Чашелистик продвигаем по стеблю и  
придерживаем до полного сцепления с  
пенопластовым шаром



Осталось повязать зеленую капроновую ленту 1 м 20 см на стебель, сложив вдвое и завязав бантом. Это у нашего фантазийного цветка появилась листва!

