

АППЛИКАЦИЯ ИЗ БУМАГИ (ЦВЕТЫ)

Составитель:
Мацкевич Ирина Петровна,
воспитатель МАДОУ
г. Нижневартовска
ДС №29 «Ёлочка»

шаг за шагом



АППЛИКАЦИЯ Из бумаги

Цветы



5-8 лет



И.А. Лыкова



Авторская программа «Цветные ладошки» допущена к использованию
Межрегиональной Общественной Организацией «Экспертиза для детей».
Присвоена Первая Категория Соответствия.

Лыкова Ирина Александровна
ЦВЕТЫ (аппликация из бумаги)

5–8 лет

Методические рекомендации

Пушистый цветок

Задачи художественно-творческого развития. Освоение техники обрывной аппликации – выщипывание формы по нарисованному или воображаемому контуру. Творческое экспериментирование – поиск выразительных средств для передачи характерных особенностей образа (пушистой, мягкой фактуры). Ознакомление с вариантами образов, выполненных в технике обрывной аппликации (оборот карточки). Развитие воображения, мелкой моторики, координации в системе «глаз-рука».

Цветок-бутон

Задачи художественно-творческого развития. Знакомство с явлением осевой симметрии и освоение техники симметричной аппликации: складывание квадрата (прямоугольника) пополам, вырезание половины изображения (линия сгиба – это середина цветка) по нарисованному или воображаемому контуру и получение симметричного силуэта. Обогащение и расширение возможностей освоенной техники.

Цветок-венчик

Задачи художественно-творческого развития. Закрепление представлений о строении цветковых растений. Освоение рационального способа получения одинаковых элементов (лепестков): складывание бумажной полосы дважды или трижды пополам и вырезание силуэта лепестка по контуру. Оформление цветов (оборот карточки).

Восьмилепестковый цветок

Задачи художественно-творческого развития. Знакомство с явлением лучевой (радиальной) симметрии на примере венчиков цветов. Изготовление восьмилепестковых цветов по опорной схеме: складывание квадрата по диагонали и затем дважды пополам, вырезание лепестка и получение розеты с «маковками».

Пятилепестковый цветок

Задачи художественно-творческого развития. Знакомство с вариантами лучевой симметрии. Изготовление пятилепестковых цветов по опорной схеме. Передача характерных особенностей мака: цвет лепестков, крупные тычинки, форма удлинённых листьев. Расширение спектра оформительских приёмов (оборот карточки).

Шестилепестковый цветок

Задачи художественно-творческого развития. Систематизация представлений о лучевой симметрии. Изготовление шестилепестковых цветов по опорной схеме (с усложнением). Развитие пространственного мышления. Формирование умения планировать свои действия.

Ажурный цветок

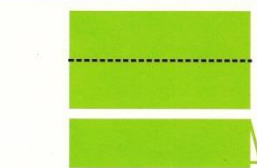
Задачи художественно-творческого развития. Применение техники прорезного декора для оформления венчиков цветов.

Листочки

Задачи художественно-творческого развития. Применение техники симметричной аппликации для вырезания листьев разной формы.



ЛИСТОЧКИ



1 прямоугольник
складываем пополам



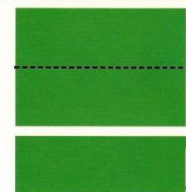
2 вырезаем овальный
листок (как «огурчик»)



3 вырезаем заострённый
листок (как «морковку»)



4 вырезаем
листок-лепесток



1 складываем пополам более
широкий прямоугольник



2 вырезаем трилистник



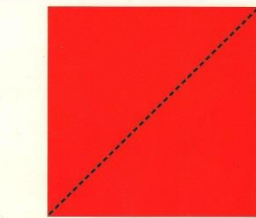
3 вырезаем рассечённый
листок с «зубчиками»



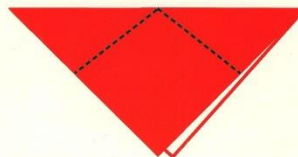
4 вырезаем сложный
листок с «лопастями»



ПЯТИЛЕПЕСТКОВЫЙ ЦВЕТOK



1 складываем квадрат по диагонали



2 намечаем линии сгиба



3 загибаем уголки по схеме («косыночка»)



4 накладываем уголок на уголок



5 рисуем половинку лепестка и вырезаем по контуру

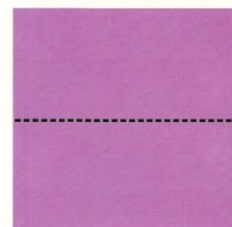


6 получаем пятилепестковый цветок





ЦВЕТОК-БУТОН



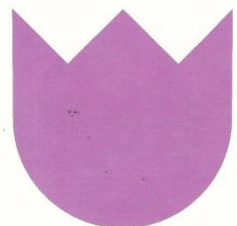
1 складываем квадрат пополам



2 разглаживаем линию сгиба от середины в стороны



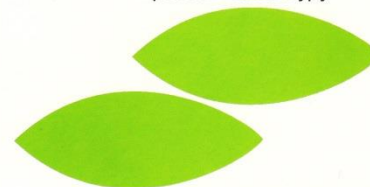
3 рисуем и вырезаем половинку тюльпана



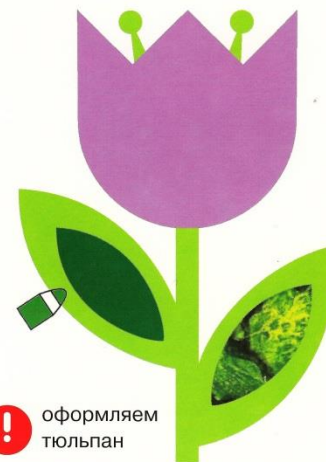
4 раскрываем форму



5 складываем другой квадрат пополам, рисуем листик и линию с отступом от края сгиба, затем вырезаем по контуру



6 получаем 2 одинаковых листика и стебелёк



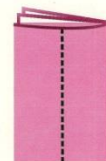
! оформляем тюльпан



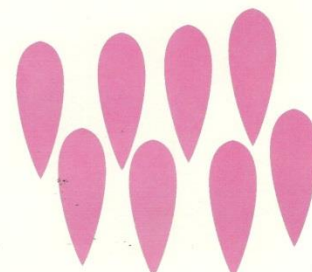
ЦВЕТОК-ВЕНЧИК



1 складываем
полоску пополам



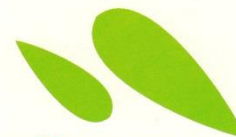
2 ... и ещё 2 раза
складываем пополам



4 вырезаем по нарисованному
контуру и получаем сразу
8 одинаковых лепестков



5 приклеиваем лепестки
под серединку –
сердцевинку

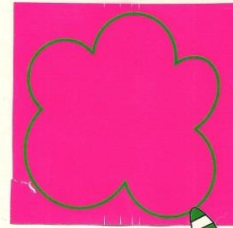


6 вырезаем 2 листочка –
большой и маленький

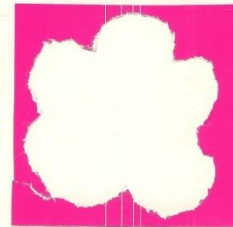




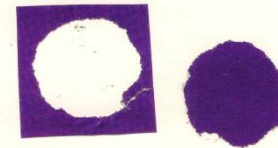
ПУШИСТЫЙ ЦВЕТОК



1 рисуем
цветок



2 «выщипываем» форму
цветка пальчиками



3 «выщипываем» серединку цветка –
закругляем уголки квадрата



4 разрываем на кусочки
бумажный квадрат для
оформления серединки



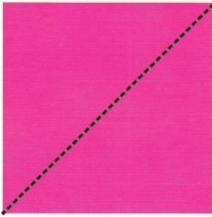
5 готовим обрывной
техники листья
и стебелёк

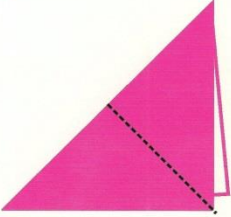





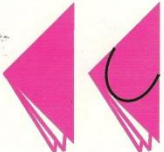
ВОСЬМИЛЕПЕСТКОВЫЙ ЦВЕТOK





- 

1 складываем квадрат пополам по диагонали
- 


2 повторно складываем заготовку пополам
- 

3 ... и ещё раз складываем треугольную заготовку пополам
- 

4 рисуем один лепесток и вырезаем по контуру
- 

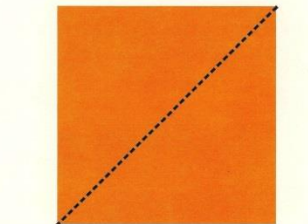
5 раскрываем форму и получаем восьмилепестковый цветок
- 

6 складываем прямоугольник пополам, вырезаем листок, а из обрезка получаем стебелёк

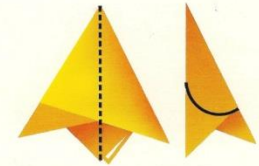




ШЕСТИЛЕПЕСТКОВЫЙ ЦВЕТOK



1 складываем квадрат по диагонали



5 ... или складываем заготовку пополам и закругляем уголок



2 намечаем линии сгиба по схеме



6 получаем цветок шестилепестковый



3 загибаем уголки, накладывая их друг на друга



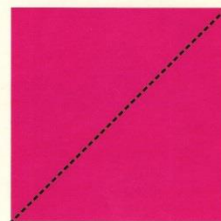
4 рисуем один лепесток и вырезаем или...

! оформляем цветок

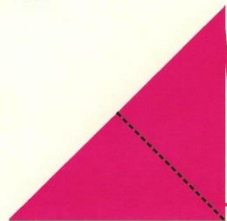




АЖУРНЫЙ ЦВЕТОК



1 складываем квадрат по диагонали



2 складываем заготовку пополам



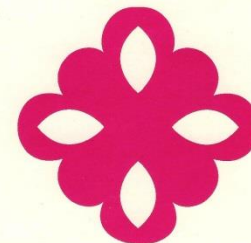
3 ... и ещё раз пополам



4 рисуем лепестки (по краю) и узор (на сгибах)



5 вырезаем по нарисованному контуру



6 получаем ажурный цветок

! оформляем цветок

