



Муниципальное дошкольное образовательное учреждение №19 «Березка» ЯМР

Городецкая роспись

**Художественно – эстетическое развитие
(аппликация с элементами рисования)
«Городецкая роспись. Кувшинчик»
(старшая группа)**



Подготовила: воспитатель
в.к.к. Якунина О.В.
ноябрь, 2020 год



Цель: формирование умений расписывать предмет, используя элементы городецкой росписи

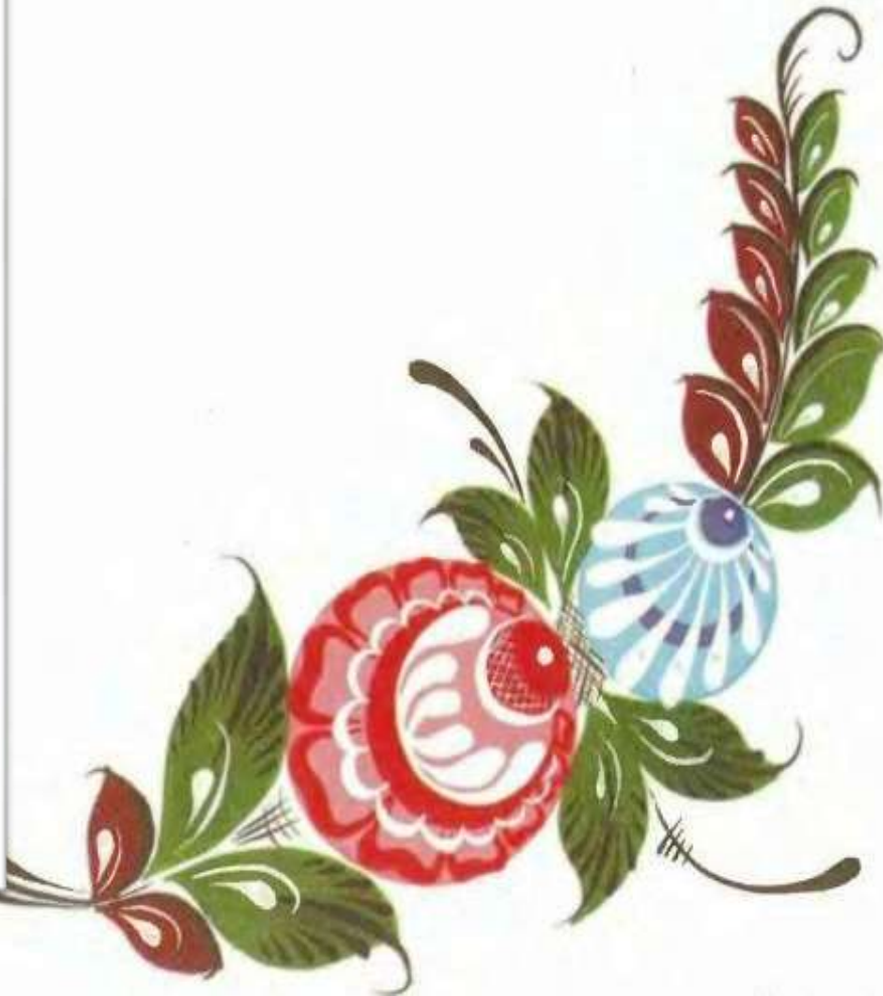
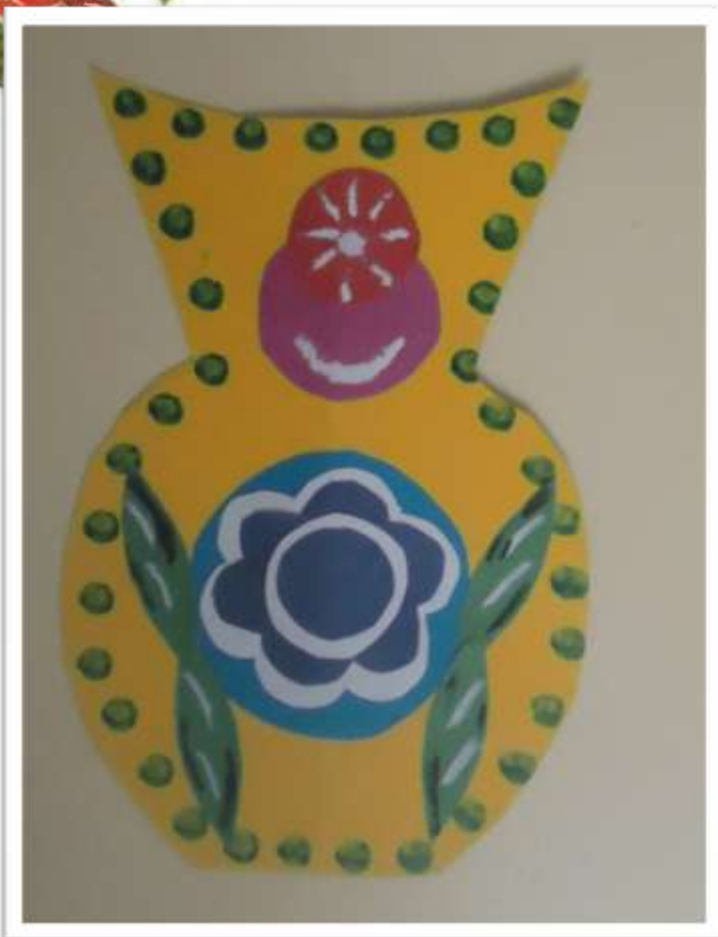
Задачи:

Обучающая: способствовать усвоению практических знаний этапов городецкой росписи; закреплять умение пользоваться ножницами и кисточками при выполнении практической деятельности.

Развивающая: развивать интерес в расписывании предмета в городецкой росписи; развивать мелкую моторику рук, глазомер; эстетический вкус.

Воспитательная: воспитывать усидчивость, аккуратность при выполнении работы.

Образец





Воспитатель выдает заготовку кувшина из желтого картона.
Наша задача: украсить кувшин элементами городецкой росписи.

Этап элемента росписи «точки»

Самостоятельно выбирают цвет точек.





Посмотрите на трафареты. Какие элементы городецкой росписи они вам напоминают? (купавка, розан)

Этапы выполнения аппликации «купавка»

Дети обводят трафареты и выстригают.
Вспоминают этапы росписи. (*Подмалевок, тенька, оживка*)
Получившиеся элементы приклеивают.
Выполняют «оживку».



Этапы выполнения аппликации «розан»
Дети обводят трафарет (подмалевок), выстригают, приклеивают.

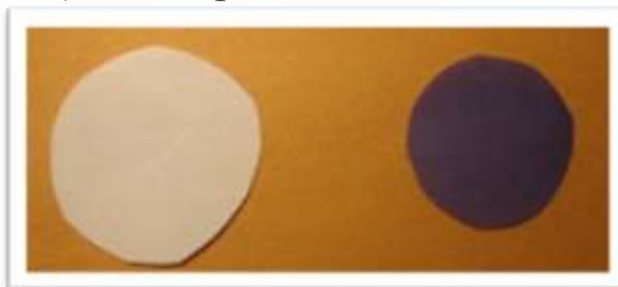


Обводят трафареты (тенька и оживка),
выстригают, приклеивают.





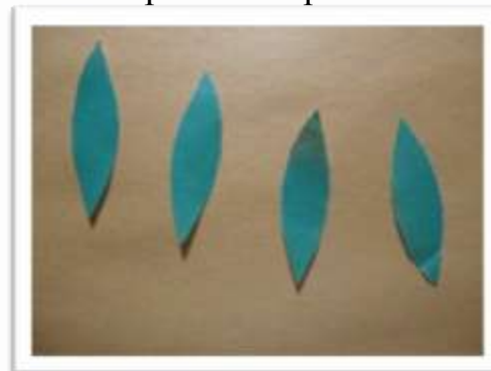
Воспитатель выдает готовые круги, 2 круга (тенька, оживка), дети приклеивают.





Этапы выполнения аппликации «листки»

Самостоятельно рисуют, выстригают листья, складывая 2 раза пополам бумагу зеленого цвета. Выстригают. Приклеивают.



Работа гуашью черного («тенька»), белого («оживка») цветов.



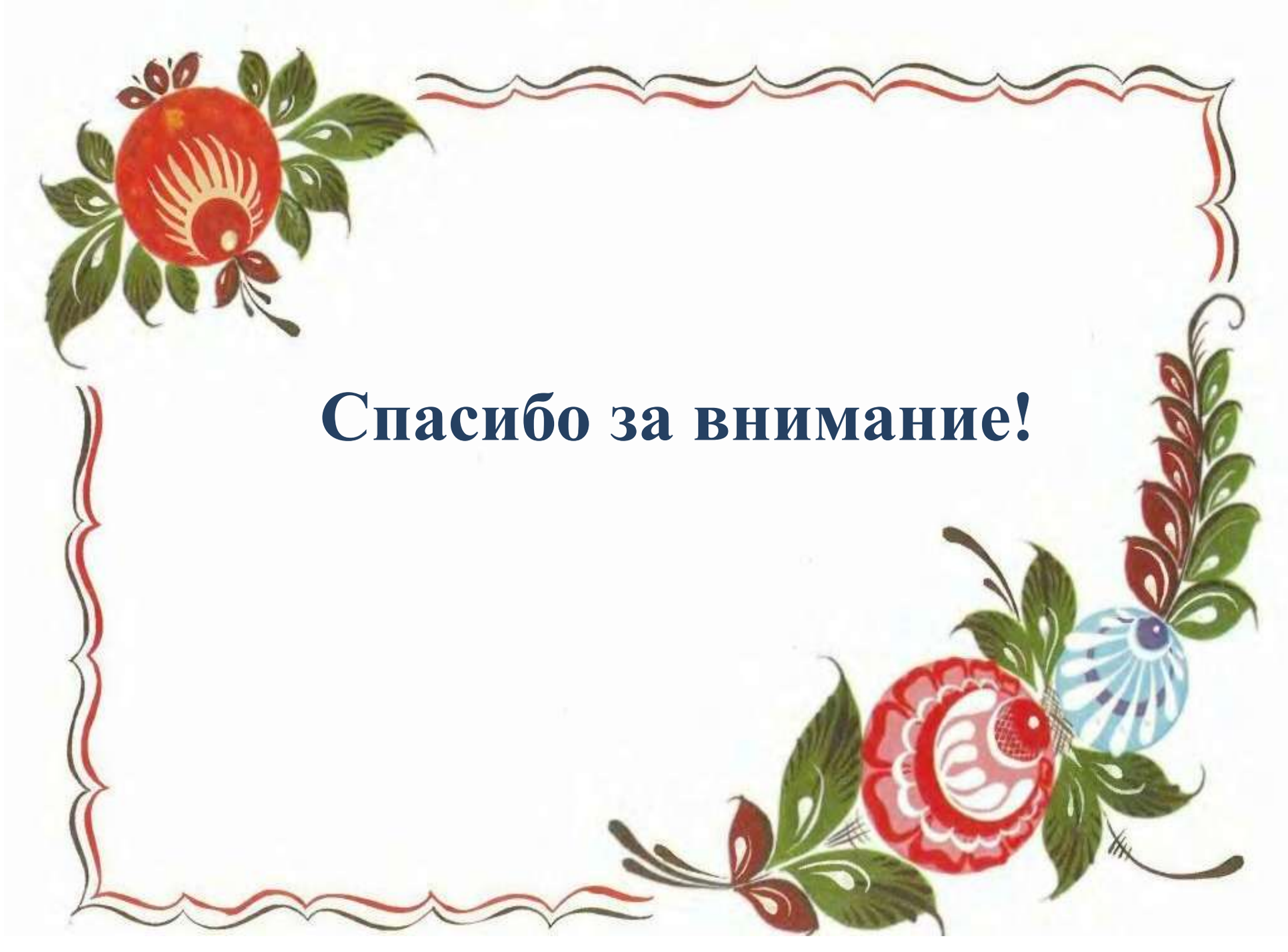
Работы детей







Мы кувшинчик украшали городецкой росписью.
Все ребята постарались,
И говорим мы с гордостью:
Научились выполнять все этапы росписи.
И продолжаем изучать народные промыслы.



Спасибо за внимание!