

*** Аппликация
«Голубь мира»!
Мастер-класс.**

Старшая группа «Ромашка»

Воспитатели: Бадалова Д.А, Самуйлова Ю.В.



После окончания Второй мировой войны в 1949 году (20-25 апреля) одновременно в Париже и Праге проходил первый Всемирный конгресс сторонников мира. Эмблема этого конгресса - белый голубь, несущий в клюве оливковую ветвь (автор: Пабло Пикассо).

Конечно, эмблема не была придумана с потолка. Ещё в древности голубь был символом плодородия и мира.

Белый голубь считается посланцем Венеры (богини цветущих садов, весны, плодородия, любви и красоты в римской мифологии) - птицей, приносящей удачу влюбленным. Согласно индийской легенде, в белых голубях заключены души любящих.

В христианстве голубь считается символом Святого Духа. Святой Дух сошёл на Христа при крещении в облике голубя. Вспомним Библию: какую птицу выпустил Ной из ковчега первой? Голубку, которая и принесла Ною оливковую ветвь - знак того, что суша уже есть на Земле.

* Материалы для работы: картон (на выбор: белый, голубой) , шаблоны голубей, цветная бумага, клей карандаш или ПВА, ножницы, бросовый материал (пух или вата, фломастеры).

Ход деятельности:

* 1. Картон сгибаем пополам, делаем в виде книжки. Готовые шаблоны цветов, дети наклеивают на картон, самостоятельно выбирают разные варианты расположения. Если нет цветной бумаги для цветов можно нарисовать их красками, мелками или фломастерами.

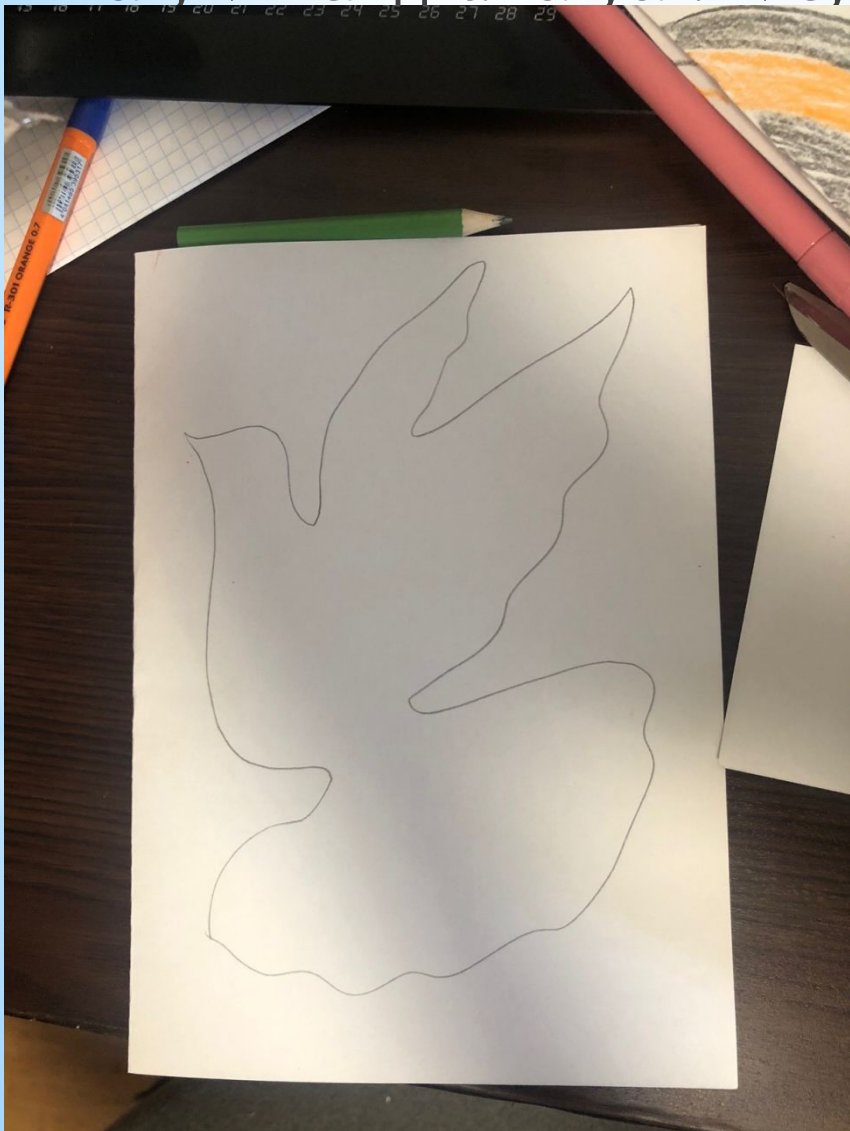


*2. Наклеивают листики, рисуют георгиевские ленточки, флаг России, пишут слово мир. По желанию внутреннюю часть открытки тоже можно украсить.

На этом этапе дети работают самостоятельно, проявляя своё творчество и фантазию.

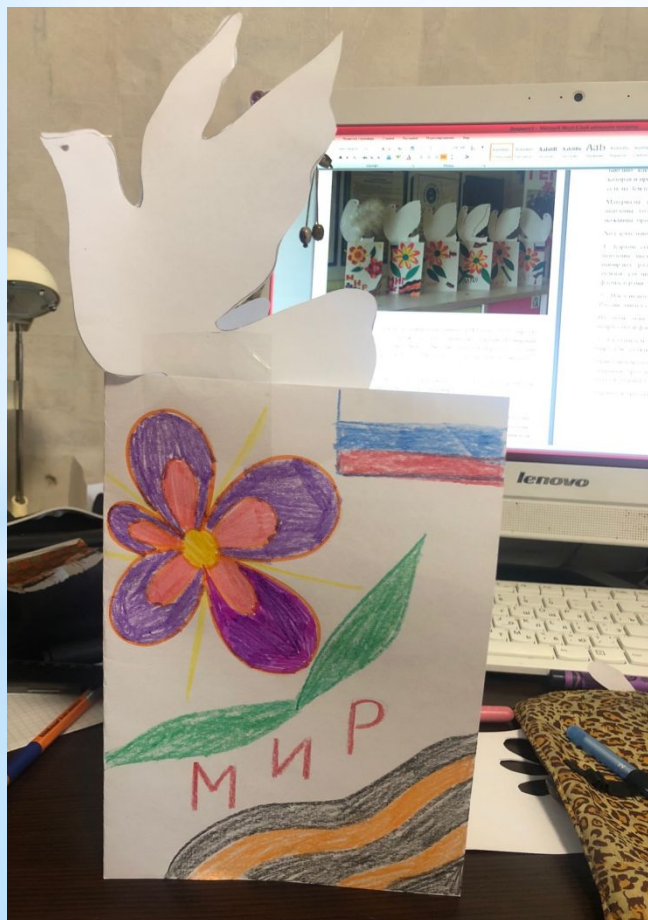


*3. Складываем бумагу пополам и в центре рисуем голубя, вырезаем, должно получиться два голубя. Рисуем глазик.



* Приклеиваем голубя вверху к открытке, одну часть к одной стороне открытки, другую часть ко второй половине, чтобы голубь не падал, и открытка стояла нужно соединить две головы на клей или двухсторонний скотч.

Украшаем бросовым материалом.



* Спасибо за внимание!

