

Дидактическое пособие своими руками

Мастер - класс по изготовлению дидактического пособия «Открытка»

Автор: Колосова Марина Михайловна Мастер - класс рассчитан для детей 4-6 лет.

Цель: Развитие мелкой моторики рук, закрепление цвета.

Ход изготовления

1. Для изготовления пособия нам необходимо:

- Картон
- Карандаш
- Ножницы
- Трафарет
- Клей ПВА
- Салфетка
- Помпоны
- Хлопья и воздушный рис
- Кисточка

Количество участников – 6 человек

Цель занятия: Учить создавать нарядный, оригинальный подарок к праздникам для друзей и родных в единственном экземпляре, используя простые доступные для всех материалы. Развивать интерес к выполнению задания, испытывать чувство радости от полученного результата. Воспитывать чувство красоты, бережливости.

Предварительная работа: беседа о том, как можно своими руками сделать красивую открытку при помощи подручного материала.

Ход работы

Очень часто при приближении очередного праздника или когда нас неожиданно пригласили в гости, мы задаемся вопросом: «Что подарить близкому?» Хочется, что бы подарок был необыкновенен и радовал человека, а дома под рукой много всякой всячины, но не приметной, скучной.

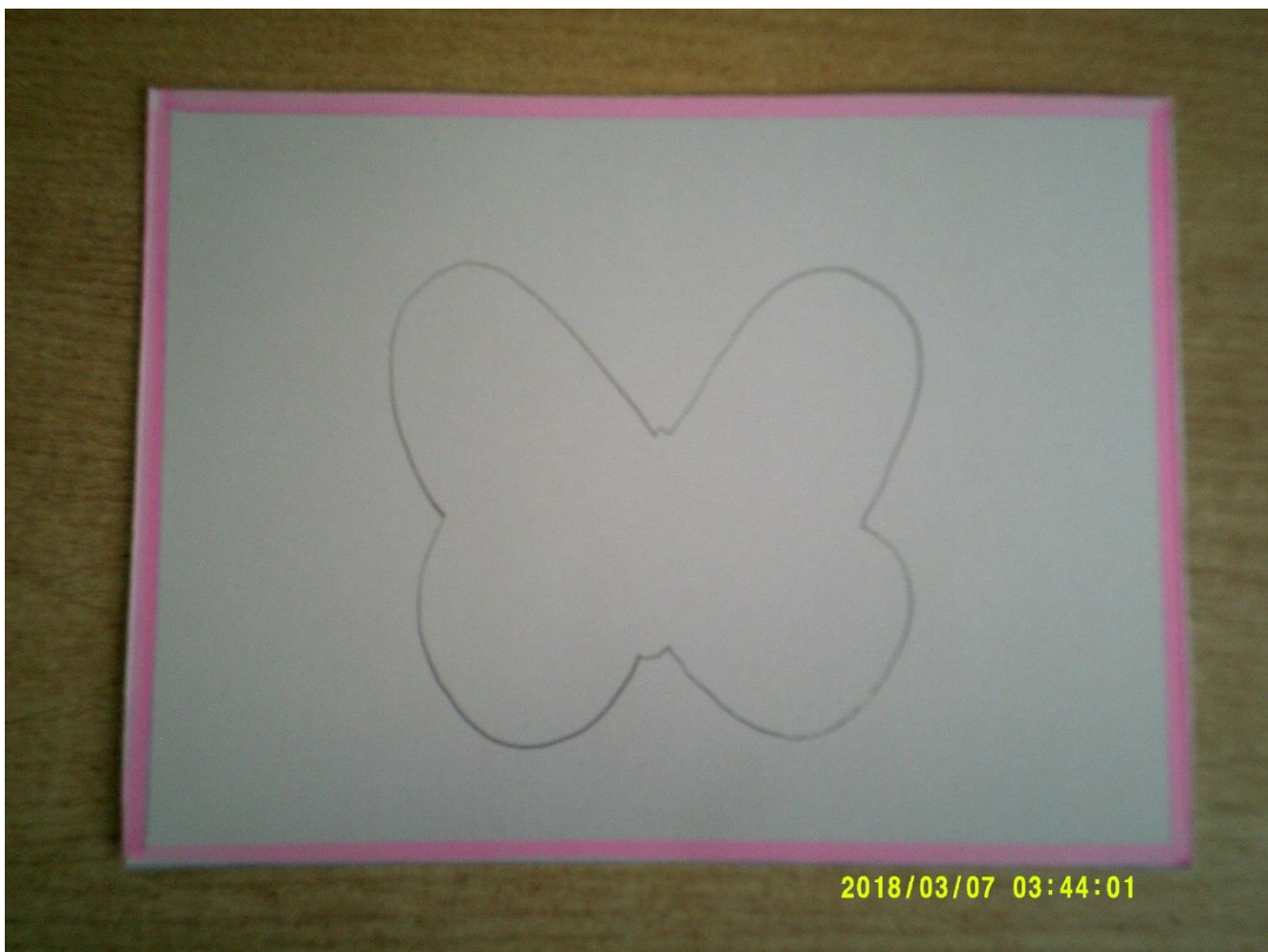
Сегодня я хочу поделиться опытом. Мы с детьми своими руками создали уникальный подарок к празднику, нарядный и пригодный к использованию.

Вначале мы рассмотрим и выберем трафарет, который вам понравился. Может кто из вас хочет сделать сам открытку. Приклеить и закрепить мотив за один шаг легко используя клей ПВА на водной основе поможет нам в этом. Состав прекрасно справляется с приклеиванием на любые поверхности, образуя при высыхании устойчивое защитное покрытие с глянцевым эффектом. Создаем понравившийся узор, наносим на предварительно намазанную клеем поверхность, легким похлопыванием пальца разравниваем узор. Уберём лишнее обычной салфеткой и работа готова, ей останется только высохнуть. Вот такие поделки мы с ребятами сделали, (просмотр слайдов).





Берём картон и обводим карандашом трафарет который понравился .



У нас получилась основа для открытки.



Наклеиваем помпоны на клей ПВА.



Так-же делаем и остальные работы приклеивая все на клей ПВА, (хлопья)



2018/03/08 07:13:41



2018/03/08 07:39:12



2018/03/08 07:13:33



