

Изготовление многофункциональной игрушки «Вермишелька»

Воспитатель – Фомичева О.А.

Цель: ознакомление с процессом изготовления многофункциональной игрушки для развивающей предметно-пространственной среды группового помещения.

Задачи: перечислить материалы, инструменты и фурнитуру для изготовления многофункциональной игрушки; познакомить с последовательностью изготовления многофункциональной игрушки; обосновать воспитательную и развивающую возможность данной многофункциональной игрушки.

Обоснование применения игрушки: Собака - это милое домашнее животное, персонаж многочисленных сказок, рассказов, мультфильмов и фильмов. А самое главное – это друг человека! Но не только животное может быть настоящим другом человека, ведь для многих детей эту роль может осуществлять игрушечная собачка, с которой понравится играть каждому ребёнку. Для своих дошкольников сшила собаку из ткани. За основу взяла породу Бассет-хаунд, которая отличается спокойствием и дружелюбием. Эта игрушка используется как в самостоятельной, так и в совместной деятельности педагога и детей. Большое количество съёмных деталей и различные виды крепления помогут детям развивать мелкую моторику рук, которая непосредственно связана с умственным развитием ребят, развитием их речи и психических процессов. Игрушку можно использовать в разных областях: познавательное развитие, социально - коммуникативное, художественно - эстетическое развитие.

Цель многофункциональной игрушки: формирование положительных эмоций, воспитание эстетического восприятия, фантазии, воображения, развитие речи.

Задачи многофункциональной игрушки: развитие движений пальцев рук, мелкой моторики, тактильных ощущений; развитие зрительного восприятия детей, внимания, логического мышления; классификация предметов по определенному признаку (цвет, форма, величина); развитие речи и активизация словаря; доставить детям радость, вызвать положительные эмоции.

Для изготовления мягкой игрушки собаки нам понадобятся материалы и инструменты:

- шаблон (голова с туловищем, уши, лапы);
- простой карандаш;

- хлопковая ткань разного цвета (для головы и туловища выбрали ткань желтого цвета в мелкий горошек – 1 м 30 см, для лап подобрали ткань коричневого цвета в крупный горох – 25 см, а для ушей нужна ткань трех цветов, так как они будут раскрываться – 25см);
- корсетный дублерин для ушей;
- синтепон мебельный для набивки игрушки;
- нитки, игла;
- ножницы;
- ленты атласные и шнурки разных цветов, пуговицы разных цветов, липучка (красного цвета), молния, крючки, кнопки, клипсы;
- цветной фетр;
- швейная машина, дырокол, клеящий пистолет;
- утюг.

Последовательность изготовления многофункциональной игрушки собаки «Вермишельки»:

Шаг 1. Выкройку собачки сначала рисуем на бумаге. Нужно изобразить голову, туловище, лапки, ухо и хвост и вырезать их.



Шаг 2. Складываем ткань в два слоя изнаночной стороной внутрь и обводим шаблоны – голову с туловищем, лапы (6 деталей из цветной ткани и 6 деталей из однотонной ткани) и уши (по 2 детали из разной ткани). Выкраиваем детали.





Шаг 3. Выкроенные детали сметываем. При выполнении машинных и ручных работ необходимо соблюдать правила техники безопасности.



Шаг 4. Сшиваем детали туловища, лапы игрушки между собой на швейной машине, оставляя незашитым участок для потайного кармана и набивки мебельным синтепоном.



Пришиваем во внутрь туловища собачки потайной карман на молнии, в котором будут находиться картинки с персонажами из сказки В. Сутеева «Кто сказал «Мяу»?». Ребята самостоятельно могут обыгрывать сказку.



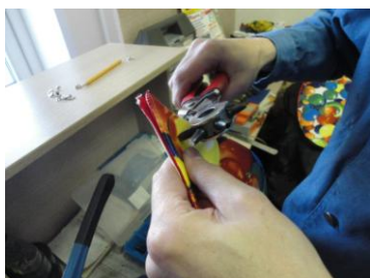
Шаг 5. Сшитые детали аккуратно выворачиваем на лицевую сторону и проутюживаем на гладильной доске. При выполнении влажно-тепловых работ необходимо соблюдать правила техники безопасности.



Шаг 6. Из бумаги вырезаем силуэт котёнка и обводим мелом или цветным кусочком мылом его на ткань туловище собаки. Нарезаем из атласной узкой ленты отрезки 1,5 см – 32 шт., из которых делаем петельки, используя клеящий пистолет. Петельки приклеиваем по контуру, затем просовываем атласный шнур в петельки... Сюрприз для моих непосед готов!



Шаг 7. Ухо собаки состоит из двух деталей, которые соединены между собой кнопкой. По периметру дыроколом делаем отверстия для заклепок, между собой детали уха соединяются с помощью шнуровки.



Шаг 8. На ухе собачки выкладываем силуэты животных и птицы (собака, кошка, носорог, кенгуру, жираф и журавль). Обводим простым карандашом и по контуру приклеиваем горячим клеем хлопковую нить для вязания. Контур каждого животного раскрашиваем акриловыми красками на водной основе, для декоративно-прикладного творчества.

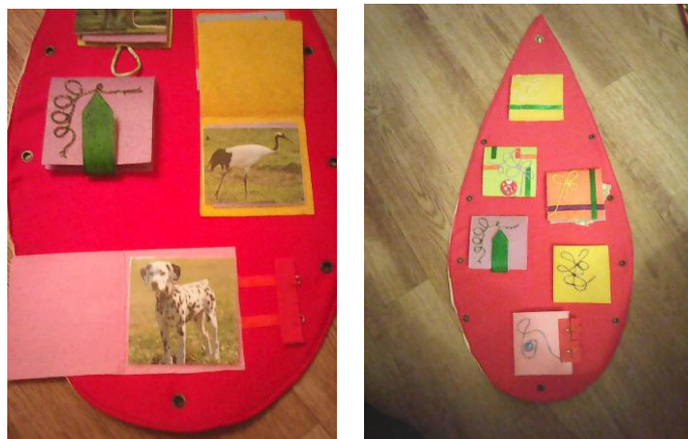


Вот что получилось.



На второй детали уха делаем из фетра книжечки, которые застегиваются на разные застежки (на пуговицу, на кнопку, на липучку, на крючки, на ленточку). Книжечки украшаем цветными атласными ленточками. Для тактильных ощущений, в книжечку с кошкой приклеиваем шершавую бумагу – это её язычок, которым очень тщательно вылизывает свою шерсть; у носорога кожные покровы морщинистые невероятно толстые и достаточно грубые, но это не мешает им на теле животного образовывать складки – приклеиваем кусочек кожи, делаем складки.





Шаг 9. Второе ухо собачки, состоящее из двух деталей, соединяются между собой липучками.



Вырезаем из разных кусочков меха геометрические фигуры, которые будут прилепляться на первой детали уха с помощью липучек.



На второй детали уха с помощью заклепок прикреплены картинки с изображением разных пород собак, которые нужно дополнить с помощью геометрических фигур.

Шаг 10. Набиваем игрушку синтепоном, плотность набивки умеренная, не слишком плотная. Зашиваем ручными стежками не зашитые участки, оставленные для

набивки. Оформляем мордочку собаки: глазки и носик вырезаем из черной бархатной ткани, приклеиваем их с помощью клеящего пистолета.



Шаг 11. Вырезаем из фетра цифры (от 1 до 10). Пришиваем к цифрам крючки и наклеиваем на туловище собачки горячим клеем.



Вот так выглядит готовая игрушка.

