

# **Мастер- класс магнит на холодильник «Пельмень»**

Ноябрь 2024 г.

Педагог дополнительного образования Говорова О. Ю

## **Цель:**

- познакомить детей с декоративно-прикладным искусством
- приобщить детей к творчеству.

## **Задачи:**

- развитие творческой фантазии и воображения;
- ознакомить с техникой шитья;
- привить интерес к искусству.

## **Ход мастер-класса:**

### **1. Вступительная часть.**

Знакомство педагога дополнительного образования с детьми. Рассказ о студии «Волшебный лоскуток», о программе, деятельности студии и о теме мастер-класса.

### **2. Необходимые материалы и инструменты.**

Для изготовления сувенира «пельмень», понадобятся: Кружок ткани диаметром 8 см, вырезанный из ткани белого цвета (ситец или бязь). Ножницы, нитки белые, ручная игла, английская булавка, наполнитель (холофайбер), карандаш мягкий, ленточный магнит (мягкий).

### **3. Правила безопасности.**

Напомнить детям правила безопасности работы с остро - режущим инструментом (ножницы и игла)

### **4. Методика изготовления магнита на холодильник «Пельмень».**

Изготовление сувенира относительно легкое, не требующее больших затрат времени и материала.

1. Кружок ткани, складываем пополам лицо к лицу ткани и фиксируем его английской булавкой. От среза ткани на расстоянии 5 мм, наносим карандашом линию стачивания детали. Делаем отметку для дальнейшего выворачивания детали на лицевую сторону.

2. Иглу, заправленную в 2 сложение нити, вводим в линию стачивания деталей, и производим шов «назад иголка» до отметки для выворачивания. В конце и в начале строчки делаем закрепку.
3. По окончании стачивания детали. Выворачиваем на лицевую сторону. При помощи карандаша (аккуратно выправляем уголки детали).
4. Наполняем деталь наполнителем (холофайбером). Отверстие для выворачивания фиксируем английской булавкой. Зашиваем отверстие «потайным швом». Убираем английскую булавку.
5. На расстоянии 2 мм от края изделия, выполняем по контуру изделия стачивание швом «вперед иголка» (для придания бортика пельменя) По окончанию стачивания не обрезая нить, заворачиваем уголки изделия друг к другу и сквозными стежками их фиксируем (придаем форму пельменя).
6. Приклеиваем магнитик на обратную сторону «пельмения»

### \*Справка

#### *Шов «назад иголка»*

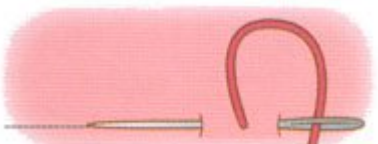
##### **Шаг 1**

Выполните нитку на лицевую сторону работы в точке начала линии шва.



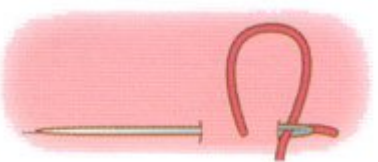
##### **Шаг 2**

Отступите на длину стежка по линии шва, проведите иглу на изнаночную сторону и выведите на лицевую на расстоянии приблизительно двух стежков вперед по линии шва.



##### **Шаг 3**

Вернитесь назад по линии шва, проведите иглу в отверстие предыдущего стежка; выведите иглу на лицевую сторону на расстоянии приблизительно двух стежков вперед по линии шва. Продолжайте до конца линии.



#### *«Потайной шов»*

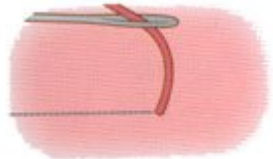
Иглу вкалывают справа налево, захватывая не более одной нити основной ткани, а затем захватывая край верхнего сгиба подшивки.

#### *Шов «Вперед иголка»*

Располагайте стежки на равном расстоянии друг от друга как на прямых линиях, так и на изгибах.

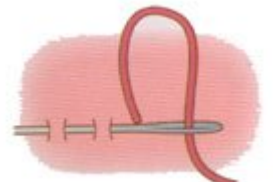
## Шаг 1

Выведите иглу на лицевую сторону работы.



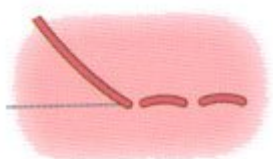
## Шаг 2

Проведите нитку сквозь ткань, натянув ее так, чтобы она лежала на поверхности изделия не слишком свободно и не слишком тугу.



## Шаг 3

Выполните два-три стежка по линии шва, следя за тем, чтобы игла проходила через все слои ткани.



## 5. Практическая часть мастер-класса.

Практическая работа обучающихся выполняется самостоятельно под контролем педагога. Детям, имеющим затруднения в выполнении в одном из этапов работ, педагог оказывает помощь.

## 6. Использованная литература:

1. Авторская разработка Говоровой О.Ю.

