



Тема урока:

**"Выполнение аппликации
на мешочке"**

Разминка

1. Назовите правила по технике безопасности.



2. «Найди ошибку»

A. Инструменты-

это ручные иглы, булавки, сантиметровая лента, ножницы.

Б. Виды ручных стежков: прямые, косые, универсальные, петельные.

В. Обметочные строчки: зиг-заг, косые стежки, бахрома, петельные стежки.

Тема урока:

"Выполнение аппликации на мешочке"

Что мы знаем....

И что должны узнать?

Что умеем делать....

чему должны научиться....

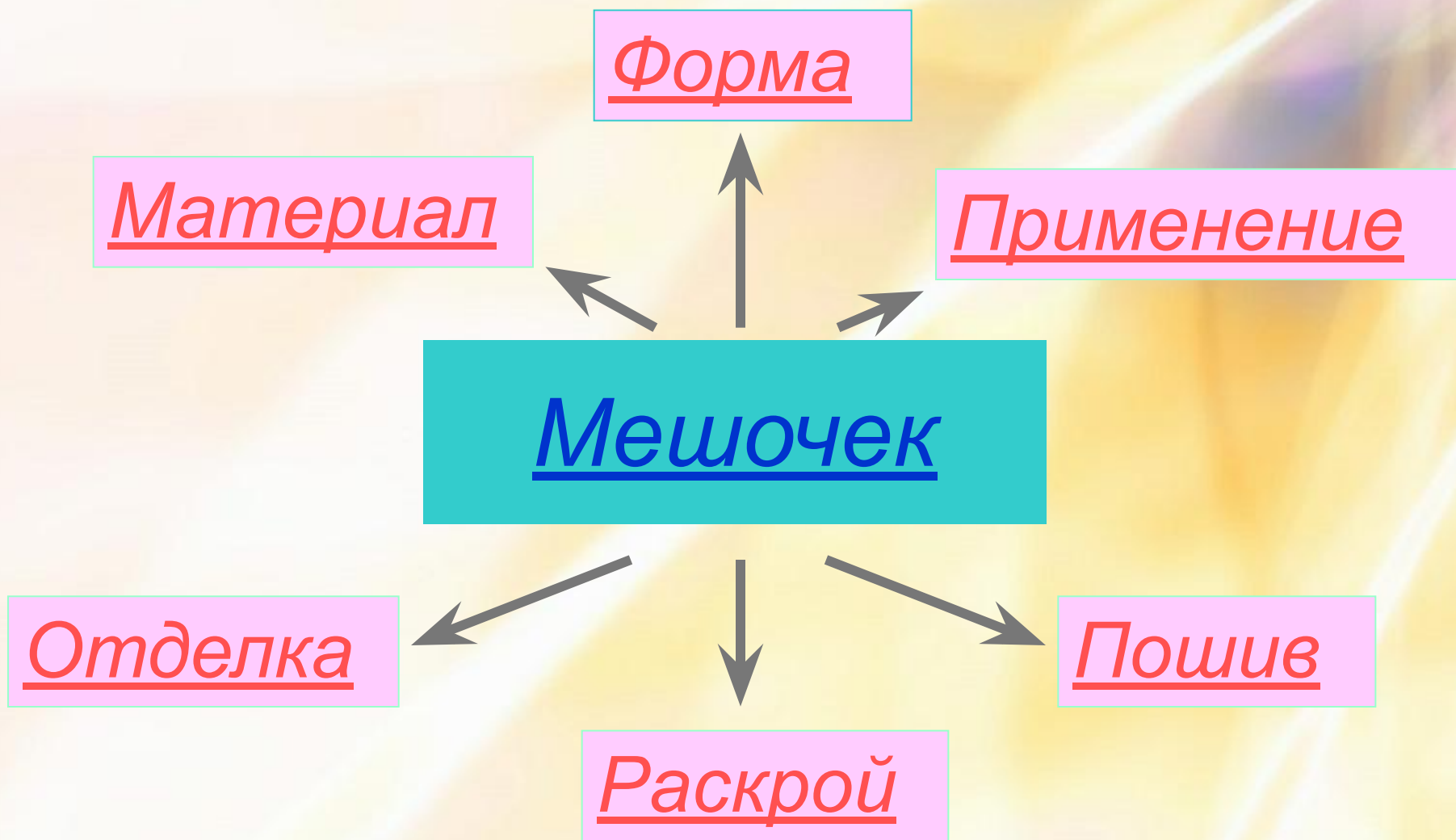
Цель урока:

Цель урока:

Узнаем, что такое «Аппликация»;

Научимся переводить рисунок на ткань с помощью копировальной бумаги;

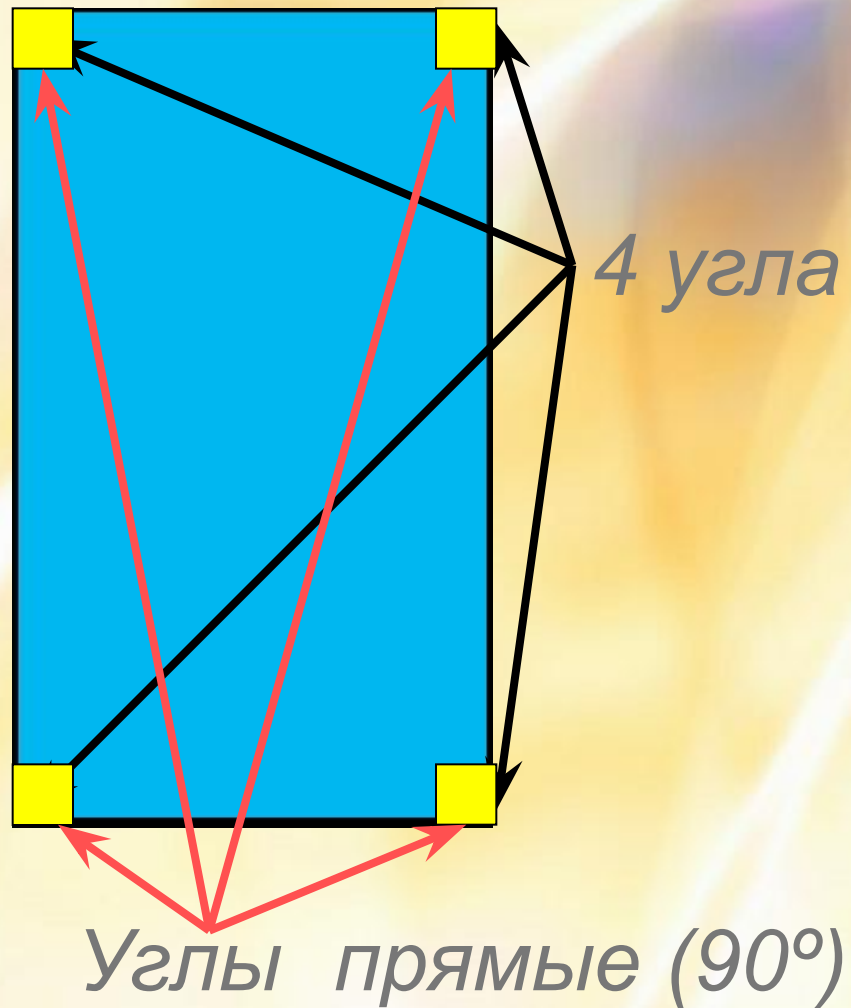
Научимся выполнять отделку мешочка аппликацией.



Форма мешочка



Прямоугольная



Материал



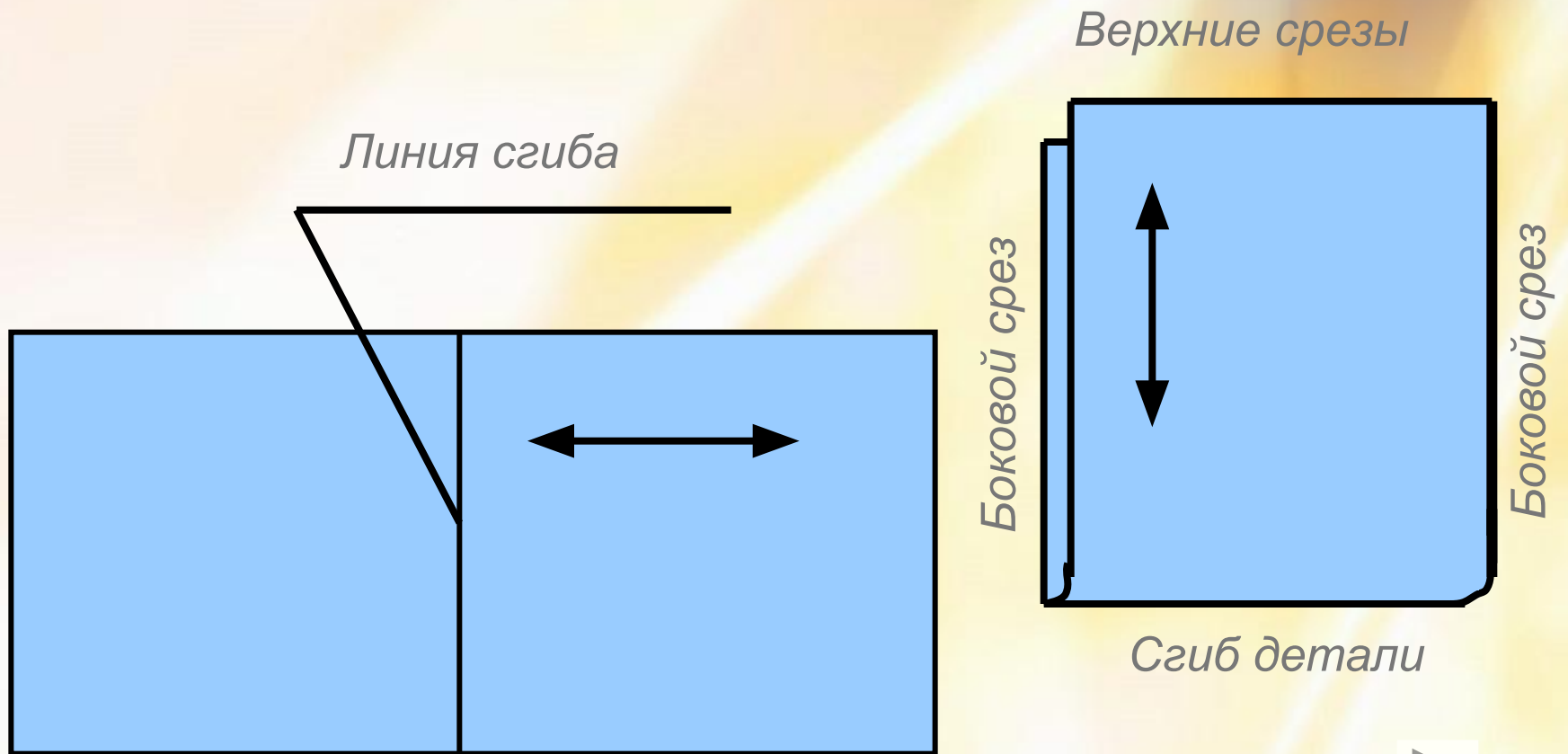
Гладкокрашенная ткань

Ситец, сатин

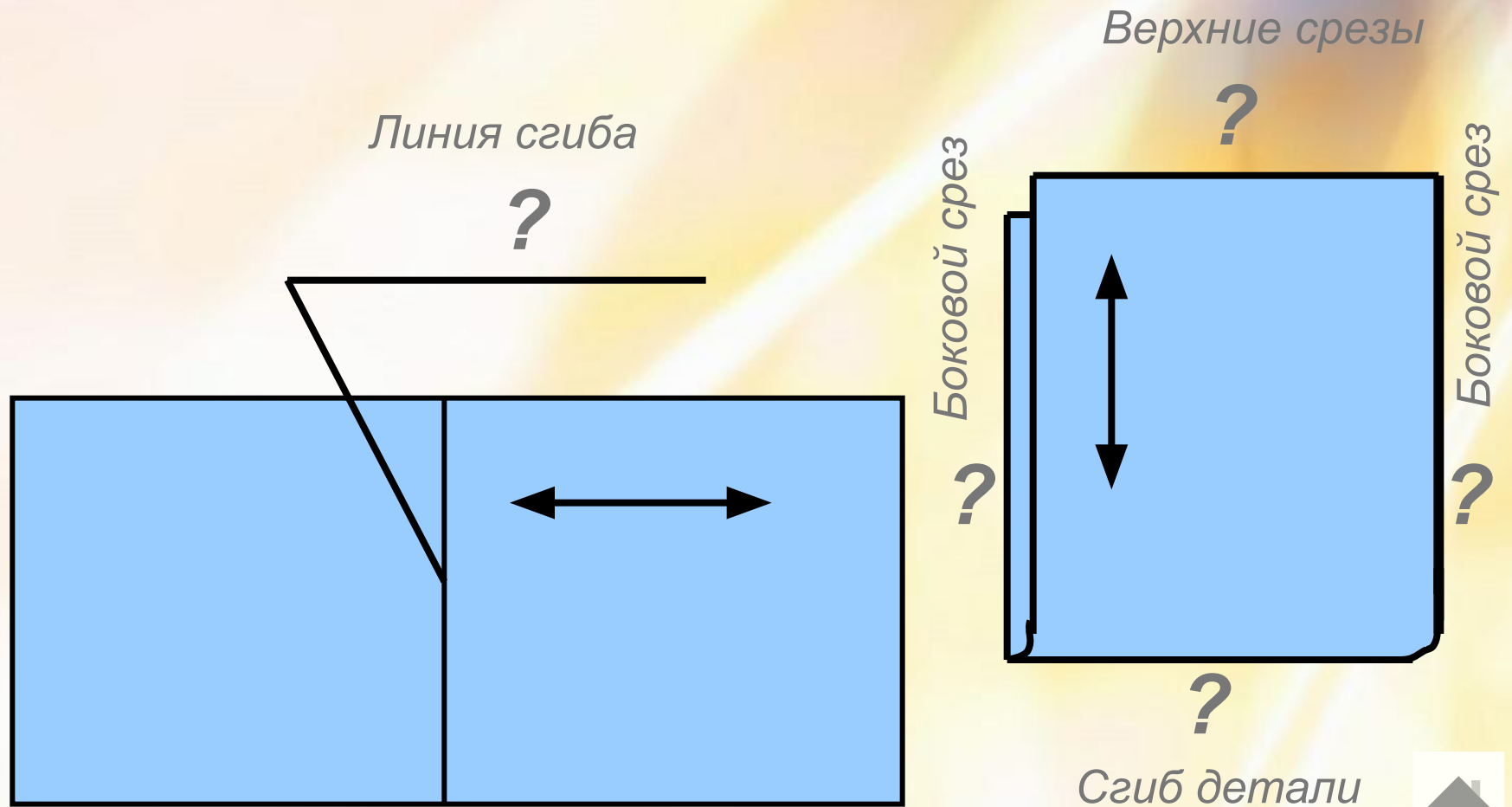


Раскрой

Крой мешочка -1 деталь



Подпиши линии и срезы





Аппликация – это ...

один из видов вышивки, в котором вместо вышитых деталей используют отдельные фрагменты разноцветной или разнофактурной ткани, которые нашиваются на основную ткань в определённом порядке, создавая рисунок.

Словарная работа

- ✦ *Линия сгиба;*
- ✦ *Боковой срез;*
- ✦ *Верхние срезы;*
- ✦ *Сгиб детали;*
- ✦ *Аппликация.*

Словарная работа

- ✧ *Линия сгиба;*
- ✧ *Боковой срез;*
- ✧ *Верхние срезы;*
- ✧ *Сгиб детали;*
- ✧ *Аппликация.*

Практическая работа

Для работы понадобится:



Составьте правильную последовательность выполнения аппликации

5^А

*Пришить
аппликацию*

3^Б

*Раскроить
деталь
аппликации*

4^Д

*Сложить
готовый край
мешочка
пополам,
определить
место для
аппликации*

2^В

*Перевести
рисунок с
помощью
копировальной
бумаги на ткань*

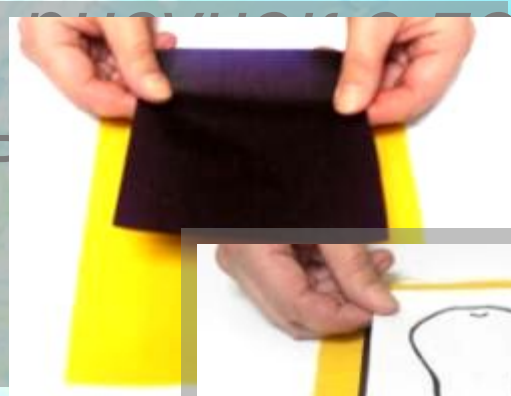
1^Г

*Подобрать
рисунок для
аппликации*

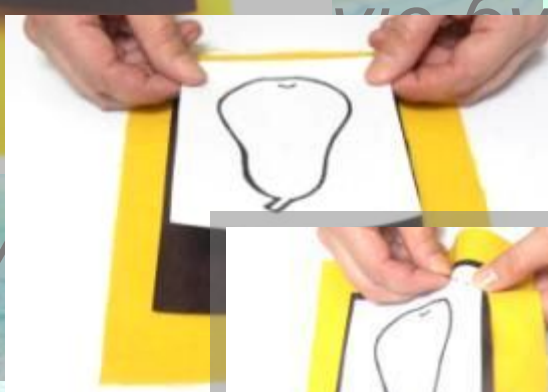
Инструкционная карта

1. Перевести рисунок на ткань с помощью копировальной бумаги:

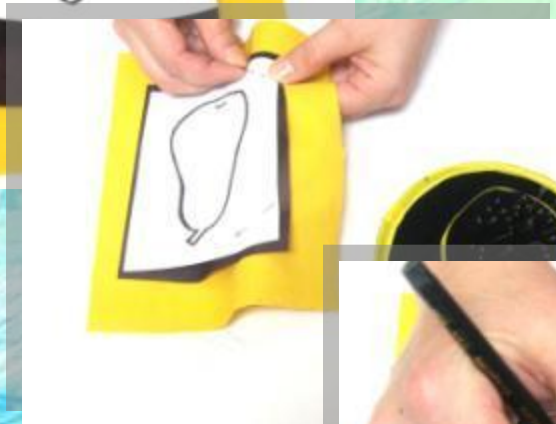
□ Наложить копировальную бумагу



□ Положить рисунок



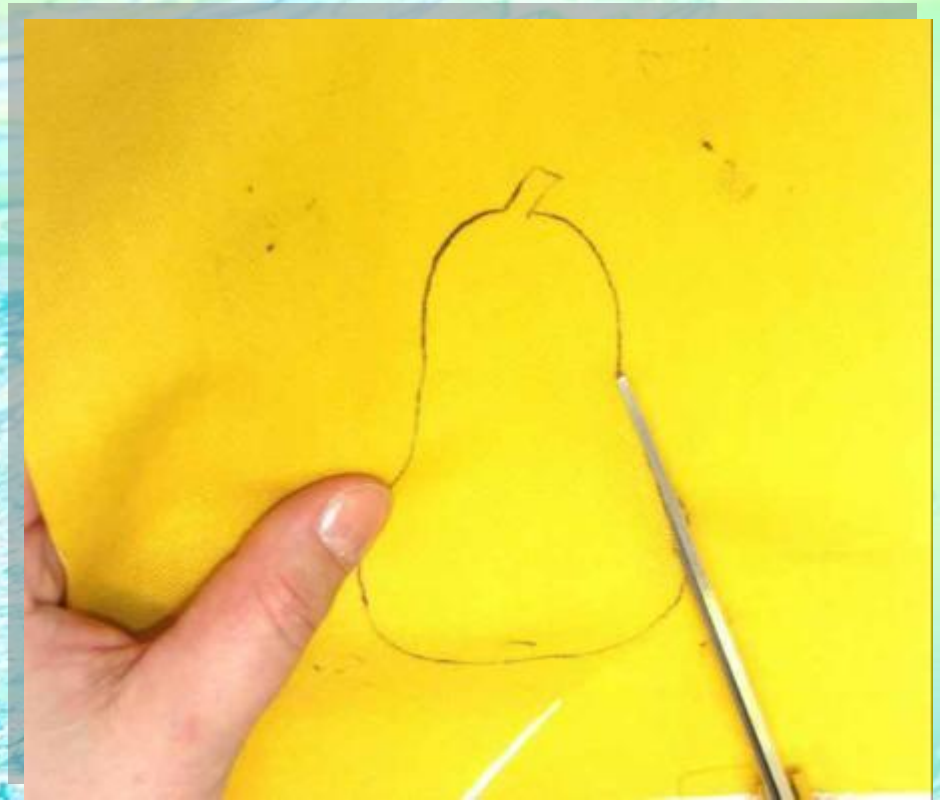
□ Прикрепить рисунок



□ Обвести контур рисунка.



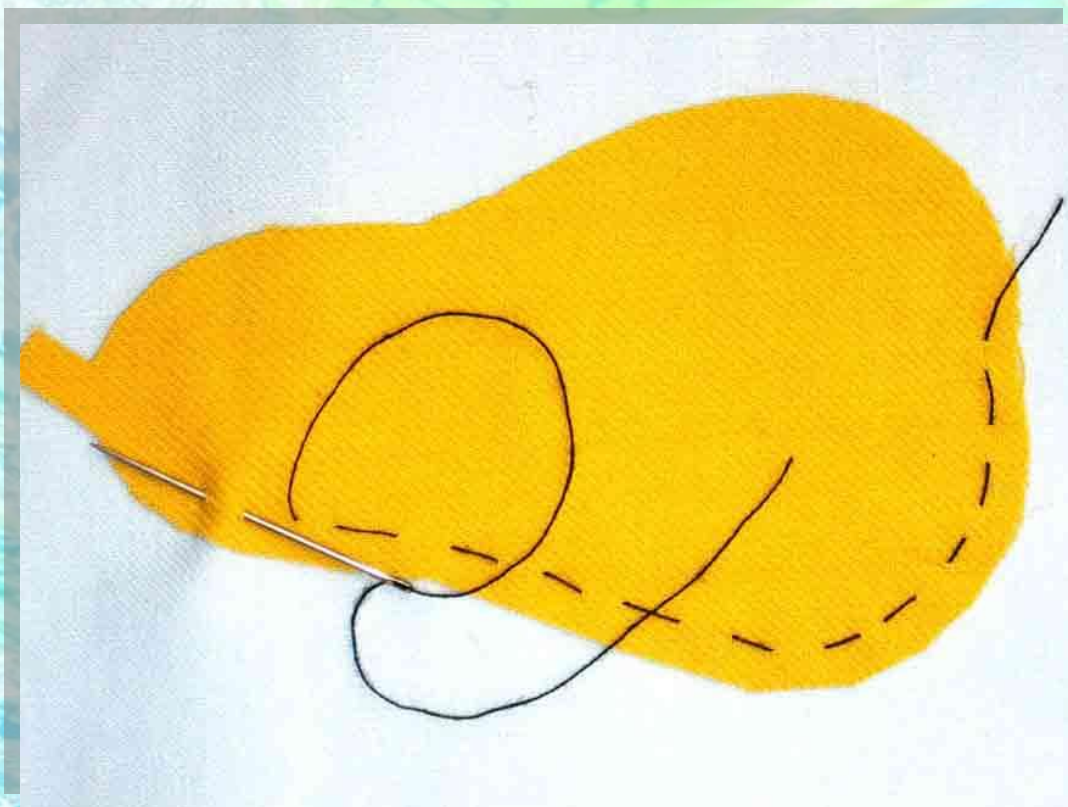
2. Вырезать деталь аппликации.



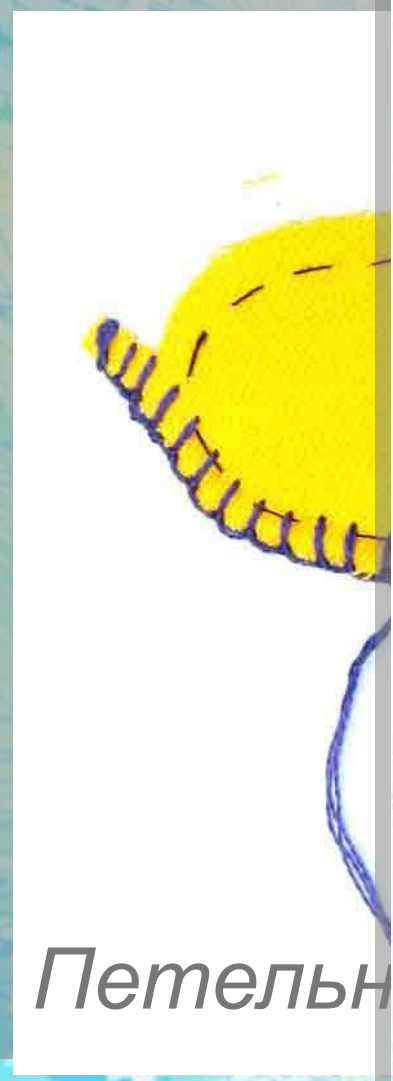
3. Определить место для аппликации.



4. Наметать прямыми стежками



5. Пришить аппликацию



Петельный



Косыми стежка



Тамбурные стежки

Результат работы

