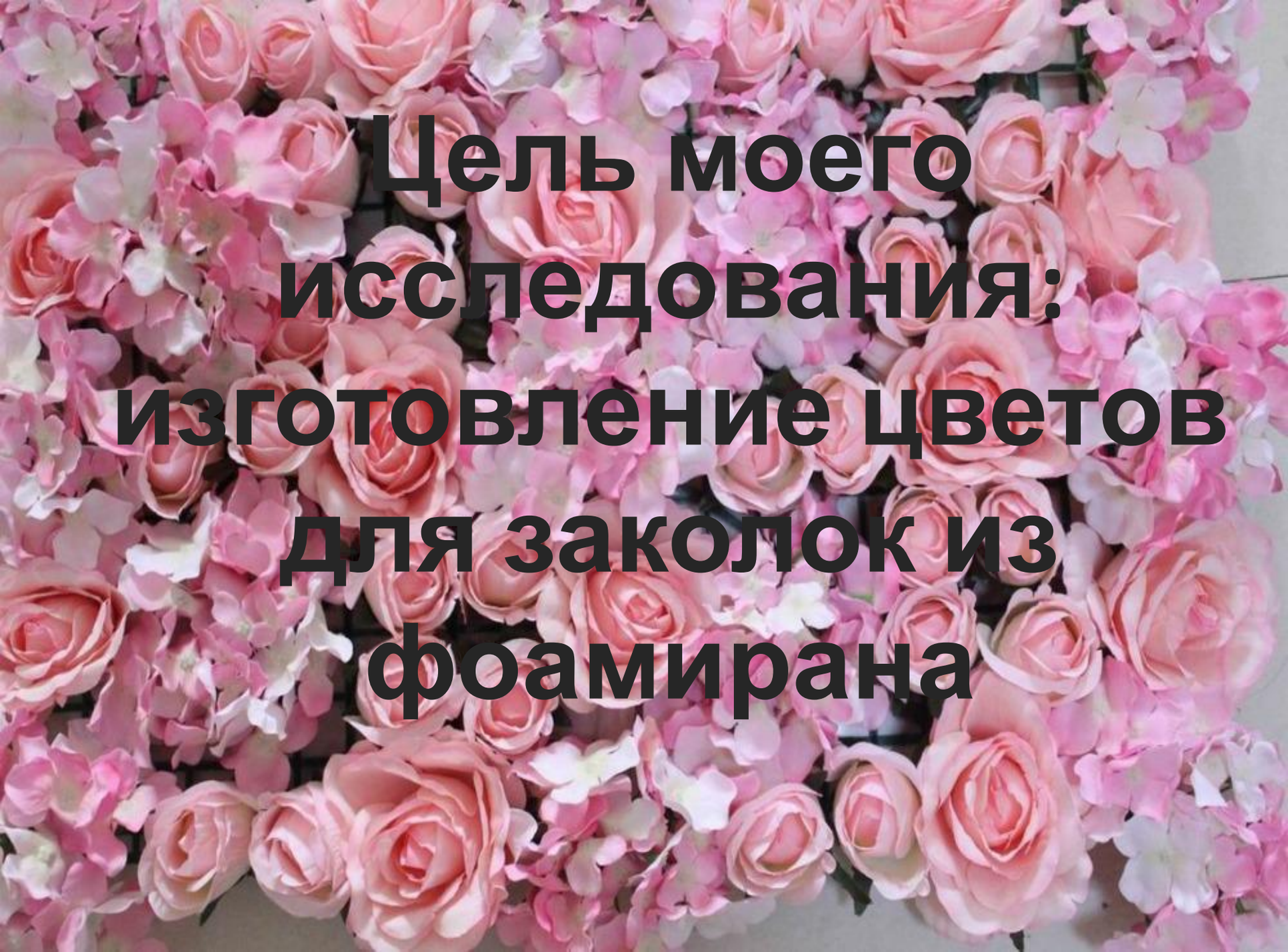
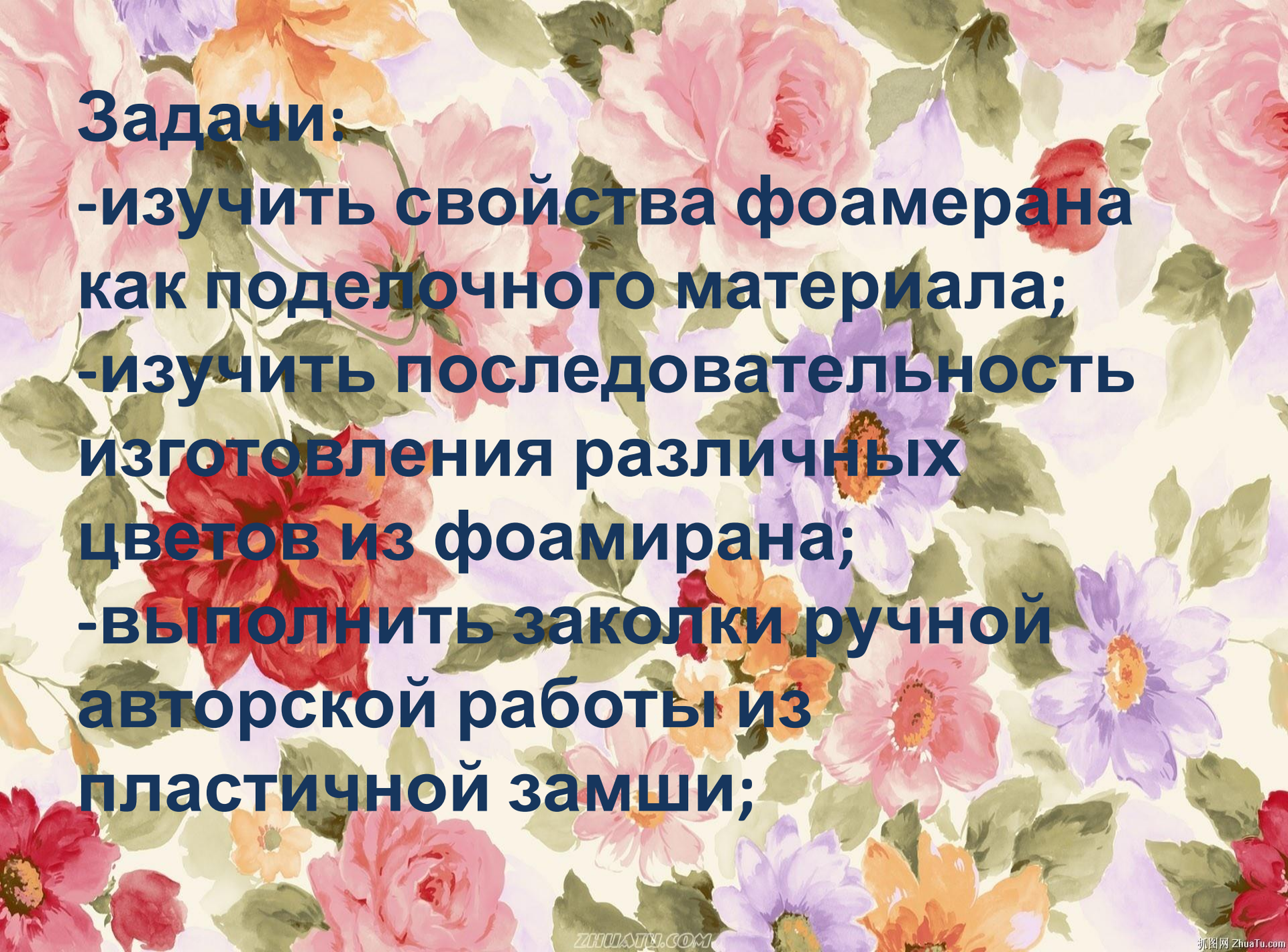


**Фоамиран-  
заморское  
чудо**



**Цель моего  
исследования:  
изготовление цветов  
для заколок из  
фоамирана**

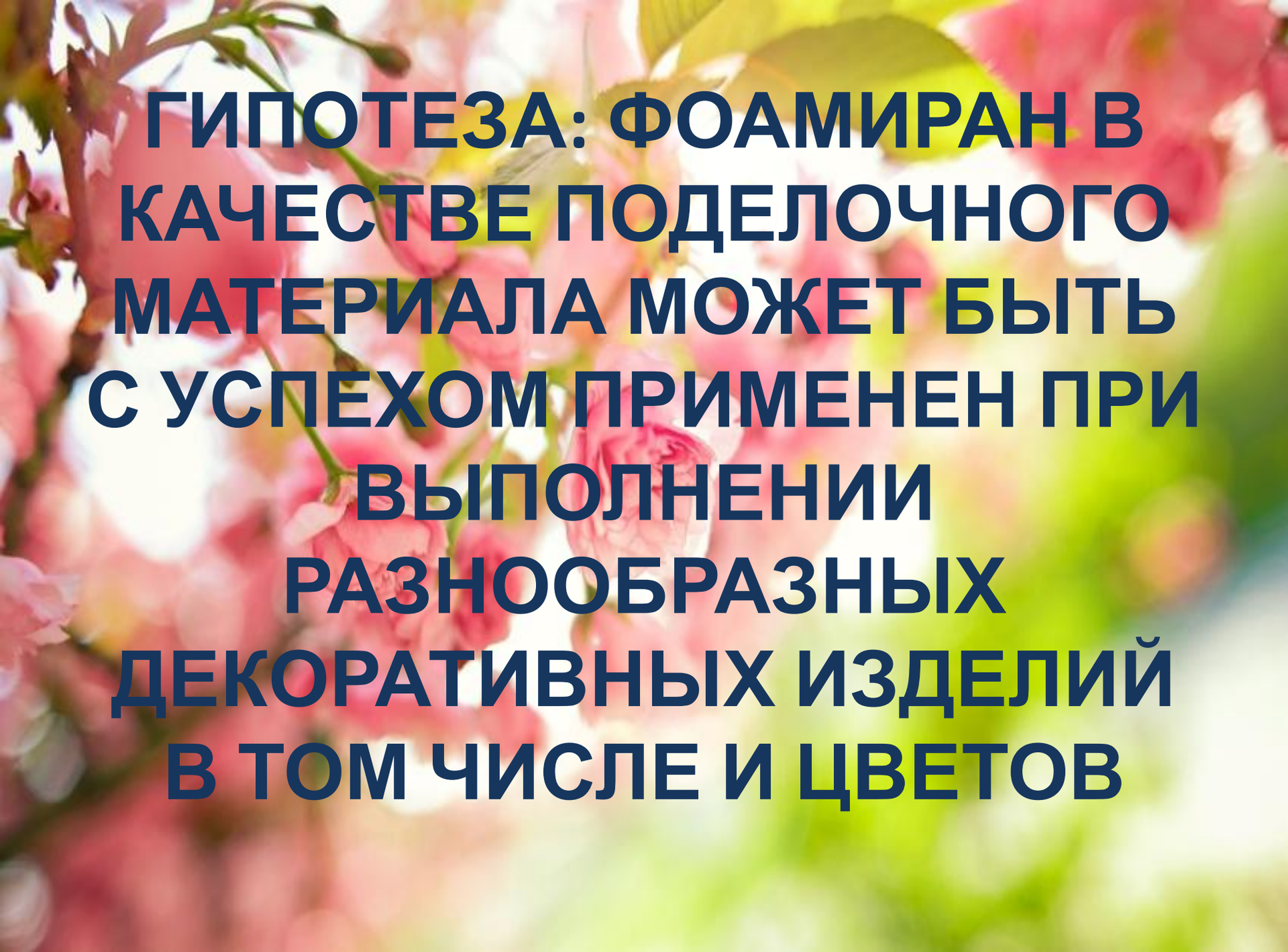


**Задачи:**

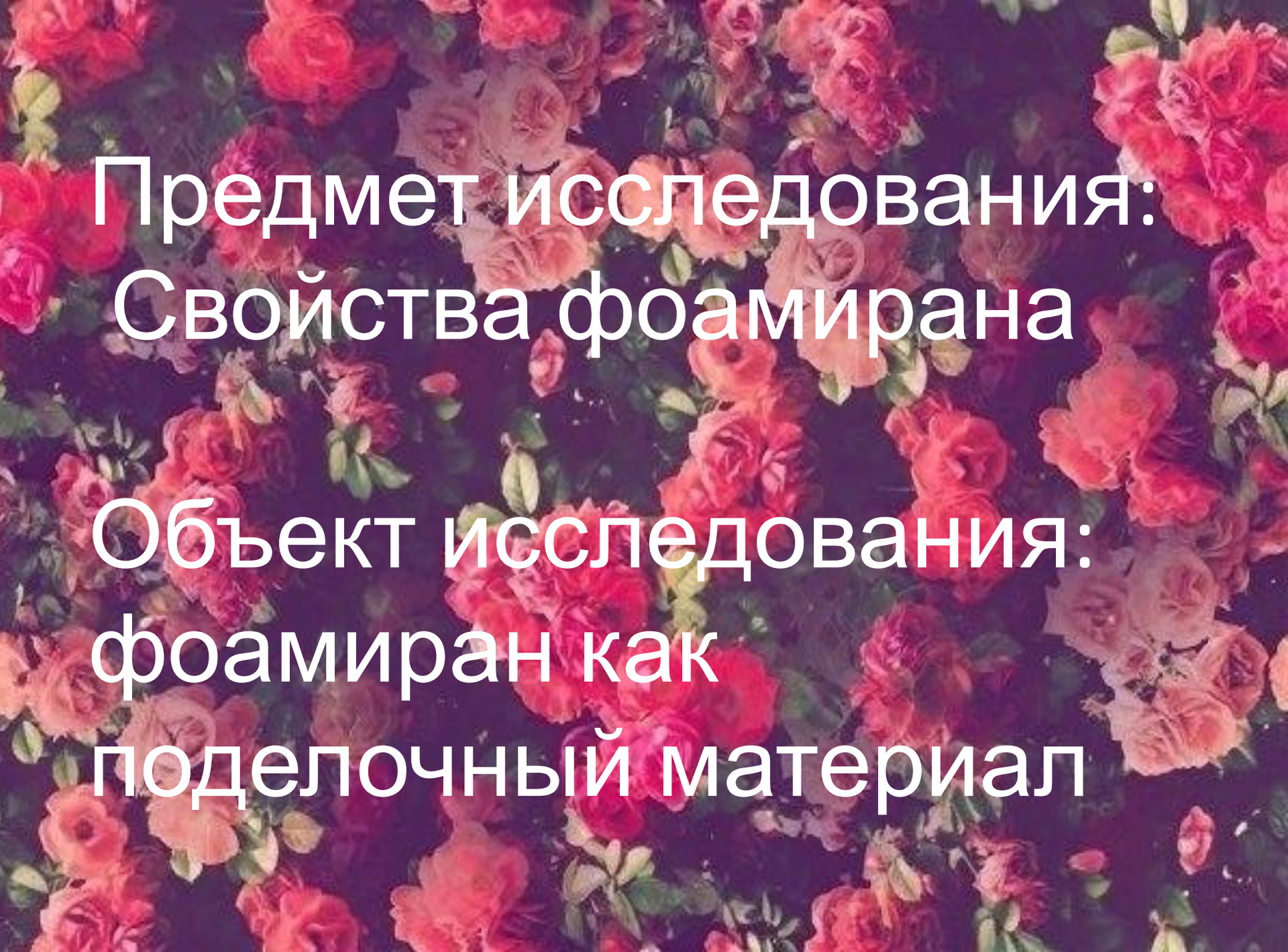
**-изучить свойства фоамерана  
как поделочного материала;**

**-изучить последовательность  
изготовления различных  
цветов из фоамирана;**

**-выполнить заколки ручной  
авторской работы из  
пластичной замши;**

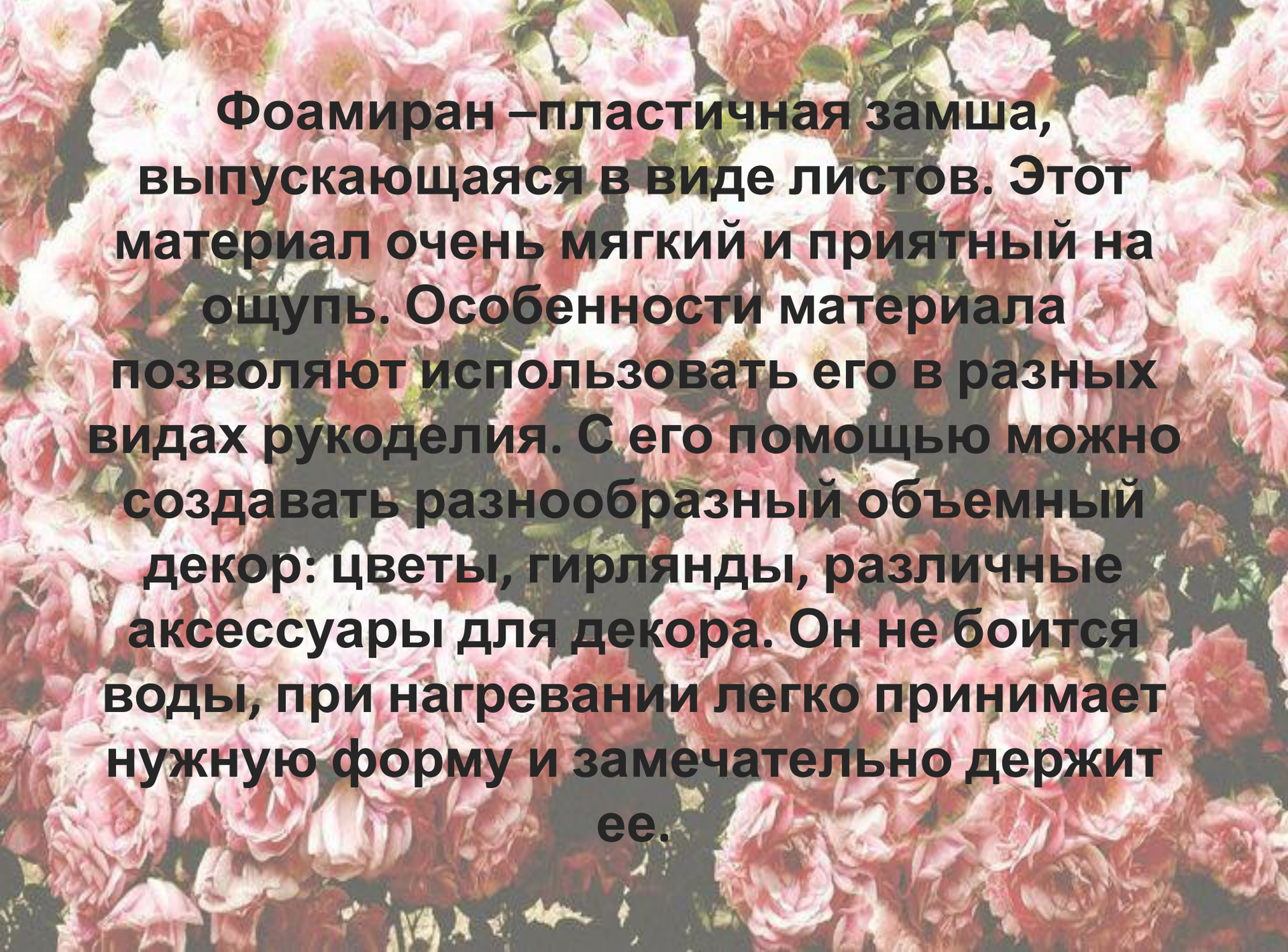


**ГИПОТЕЗА: ФОАМИРАН В  
КАЧЕСТВЕ ПОДЕЛОЧНОГО  
МАТЕРИАЛА МОЖЕТ БЫТЬ  
С УСПЕХОМ ПРИМЕНЕН ПРИ  
ВЫПОЛНЕНИИ  
РАЗНООБРАЗНЫХ  
ДЕКОРАТИВНЫХ ИЗДЕЛИЙ  
В ТОМ ЧИСЛЕ И ЦВЕТОВ**



Предмет исследования:  
Свойства фоамирана

Объект исследования:  
фоамиран как  
поделочный материал



**Фоамиран –пластичная замша, выпускающаяся в виде листов. Этот материал очень мягкий и приятный на ощупь. Особенности материала позволяют использовать его в разных видах рукоделия. С его помощью можно создавать разнообразный объемный декор: цветы, гирлянды, различные аксессуары для декора. Он не боится воды, при нагревании легко принимает нужную форму и замечательно держит ее.**

# Материалы и инструменты



фоамира

МОЛДЫ

Н

# Материалы и инструменты



Сухая  
пастель

ИЛ

и

Акриловые  
краски





Тейп лента



Клеевой  
пистолет  
утюг





А так же:  
ножницы  
бумага  
апельсиновые  
палочки  
заготовки для  
брошек резинок  
ободков

ТЫЧИНКИ  
ПЛОСКОГУБЦ  
Ы  
ГУБКА  
ДЫРОКОЛ  
ФОЛЬГА  
ПРОВОЛОКА  
И ДР.



**Цветок из фоамирана своими руками.**

## **МАТЕРИАЛ**

**ФРАМИРАН  
БЕЖЕВЫЙ И  
ЗЕЛЕНЫЙ  
КЛЕЙ  
ПИСТОЛЕТ;  
НОЖНИЦЫ;  
ПАСТЕЛЬ.**



# Этап работы по изготовлению цветка из фоамирана

- 1. БЕРЕМ ФОАМИРАН БЕЖЕВОГО ЦВЕТА И ОБВОДИМ НА НЕМ ЗАРАНЕЕ ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ТРАФАРЕТЫ ИЗ БУМАГИ. АККУРАТНО ВЫРЕЗАЕМ.**
- 2. БЕРЕМ РОЗОВЫЕ АКРИЛОВЫЕ КРАСКИ И ОКРАШИВАЕМ КРАЯ БУДУЩИХ ЛЕПЕСТКОВ. СТАРАЕМСЯ ДЕЛАТЬ ТАК ЧТОБЫ ЦВЕТА ПЕРЕХОДИЛИ ПЛАВНО, ОТ РОЗОВОГО К БЕЖЕВОМУ.**
- 3. ЗАТЕМ НУЖНО ПРИДАТЬ ФОРМУ НАШИМ ЛЕПЕСТКАМ. БЕРЕМ ВЫСОХШИЕ ЛЕПЕСТКИ. ПРИКЛАДЫВАЕМ ОДИН ЛЕПЕСТОК К УТЮГУ И ПОКА ЛЕПЕСТОК ГОРЯЩИЙ ПРИДАЕМ ЕМУ**

**4. ТЕПЕРЬ ГОТОВЫЕ ЛЕПЕСТКИ НУЖНО СОБРАТЬ В ЕДИНЬИ ЦВЕТОК. ДЛЯ ЭТОГО ВЫРЕЖЕМ ИЗ БЕЖЕВОГО ФОАМИРАНА КРУГ.**

**5. НА ЭТОТ КРУГ РЯД ЗА РЯДОМ ПРИКЛЕИВАЕМ ГОРЯЧИМ ПИСТОЛЕТОМ ГОТОВЫЕ ЛЕПЕСТКИ. КЛЕЙ НУЖНО НАНОСИТЬ ТОЛЬКО НА КРАЕШЕК ЛЕПЕСТКА.**

**6. ВЫРЕЗАЕМ ЗЕЛЕНЬЕ ЛИСТЬЯ ПРИДАЕМ ИМ ОТТЕНОК И ФОРМУ А ЗАТЕМ ПРИКЛЕИВАЕМ НА ДНО ЦВЕТКА.**

**7. В КОНЦЕ ПРИКЛЕИВАЕМ БУСИНКУ В СЕРЕДИНКУ ЦВЕТКА. НАШ ЦВЕТОК ГОТОВ.**



# Вывод

1. Фоамиран – современный мягкий синтетический материал можно с успехом использовать при изготовлении цветов и многосоставных поделок.
2. Фоамиран имеет ряд преимуществ перед традиционным материалом. Он не требует предварительной подготовки, хорошо режется его легко можно окрасить и тонировать.

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

**Фоамиран- замечательный материал для изготовления цветов. Эти цветы - оригинальный подарок изготовленные в единственном экземпляре. В результате я сделала оригинальный подарок своими руками. Пусть творчество приносит вам**