Предмет: Технология

Класс:7

Дата: 12.05

Учитель : Некрасова Н. Г.  
Тема урока: Творческий проект по разделу «Создание изделий из текстильных материалов. Аксессуар для летнего отдыха».   
Чтобы решить нашу проблему давайте поставим перед собой цели.

*Цели:*

проверить свои знания и умения;

выполнить работу самостоятельно.

совершенствовать свои возможности в области проектной деятельности\ что поможет развивать художественный вкус; развивать самостоятельность в решении проблем метода творческого проекта.

Для решения проблемы нужно сформулировать задачу.  
Краткая формулировка задачи.  
Выполнить творческий проект по теме «Создание изделий из текстильных материалов».

Вам в помощь этапы выполнения проекта:

Иссследование 1. Мозговой штурм.  
Вопрос: Какие изделия можно выполнить?  
  
Исследование 2.  
Вопрос: Каким требованиям должно отвечать изделие?  
Ответ: красивое (декоративное), полезное (утилитарное), недорогое (экономически выгодное), безопасное для человека и окружающей среды (экологично), легкое в обработке (технология) и с минимальными затратами по времени. Рассмотреть каждый предложенный вариант идеи с учетом выработанный требований.  
  
Исследование 3. Выбор ткани по волокнистому составу:   
 хлопчатобумажные, шелковые, шерстяные, льняные, искусственные и синтетические.  
Задание: используя полученные знания по материаловедению и требования к тканям для разработки творческого проекта по созданию изделий из текстильных материалов необходимо выбрать наиболее оптимальный вариант.  
  
Исследование 4.Экологическая справка.  
Вопрос: На какие два класса делится текстильные волокна?  
Ответ: на натуральные и химические.  
Вопрос: Из каких волокон получают хлопчатобумажные ткани?  
Ответ: из хлопка.  
Вопрос: К какому классу относится волокно хлопок?  
Ответ: к натуральному.  
Вывод: хлопчатобумажные ткани экологически чистые т.к. они натуральные.  
  
Исследование 5. Экономический расчет.  
  
Исследование 6. Подбор тканей по цвету.

В завершении разрабатываем творческий проект «Создание изделий из текстильных материалов» по выбору и быть готовым к защите.

Успехов вам.

**Консультация по телефону: 89205697594**