

Новая жизнь полиэтиленовых пакетов

**Выполнили ученицы 7 «Б» класса
МБОУ СОШ №1 с. Александров Гай
Кенжибаева Нурзия и Бижанова Индира
Руководитель учитель технологии
Загребина А.С.**

The background features a light green balloon in the top left, a light blue balloon in the middle left, and a light purple balloon in the bottom left. Yellow streamers and triangular shapes are scattered around the balloons.

Цель: Возможно ли ещё как-то использовать полиэтиленовые пакеты?

- Выяснить используют ли полиэтиленовые пакеты в рукоделии?
- Узнать пригодны ли они для вязания крючком?

ХОД ИССЛЕДОВАНИЯ

- Узнать о происхождении полиэтилена
- Найти информацию об использовании пакетов в рукоделии
- Разработать технологические карты изделий
- Изготовить изделия
- Подготовить презентацию проекта

ЭТАПЫ И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

I. Выбор темы проекта.

- Формирование группы и распределение обязанностей.
- Обсуждение возможных источников информации.
- (1 занятие).
- II. Самостоятельная работа по группам.
(3 недели).
- III. Подготовка к защите (обсуждение материала, консультация учителя).
- IV. Презентация проекта (доклад - защита, электронная презентация).

Варианты изделий



Технология изготовления

Пакеты для вязания должны быть матовыми (не прозрачными) и эластичными (не шуршащими и жесткими). Резать нужно, сложив эти пакеты (несколько штук) в полоски шириной 2-5см (это зависит от размера пакетов), наложив линейку или жесткий шаблон. Режим ножницами. Получается сразу много колец. Соединяем их по мере вязания. Для полос шириной 2,5 см-крючок 4мм. Потом можно разрезать нарезанные полоски шириной 2,5 см вдоль и получить две полоски шириной 1,25см для отделки. Крючок в этом случае берём меньшего размера-около 2мм

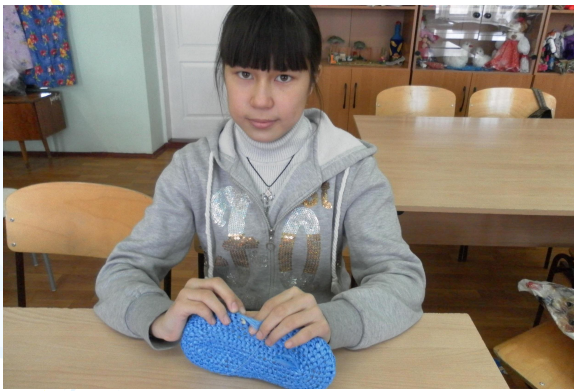


Технология вязания





Выбор вариантов изделий и работа



РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА:

- Из энциклопедии мы узнали, что полиэтилен изобрёл американский ученый
- Из интернет источников мы узнали, что полиэтиленовые ленты широко применяют при вязании крючком
- Наши изделия всем очень понравились

Наши изделия





ВЫВОД:

В ходе выполнения проекта мы узнали, что полиэтиленовые пакеты можно использовать в рукоделии.

Мы выяснили технологию изготовления полиэтиленовой ленты.

Мы доказали, что изделия, связанные по этой технологии красивы, прочны.

Таким образом, новая жизнь полиэтиленовых пакетов возможна!

Дело мастера боится

