

Творческий проект
по предмету: «Технология»
Раздел: Рукоделие
Тема: Изготовление игрушки

Выполнила ученица 8 класса
Хохлова Полина
Руководитель проекта-
учитель технологии

2013- 2014 учебный год

Содержание проекта

- Определение потребностей
- Цель и задачи
- Дизайн-спецификация
- Первоначальные идеи и выбор лучшей идеи.
- Способ производства
- Экологическое обоснование проекта
- Экономическое обоснование проекта
- Источники информации

Определение потребностей

- Каждый человек хоть раз в жизни выбирал подарок. И очень часто бывает такая ситуация когда не знаешь что подарить. Хочется чтобы подарок был нужным и красивым. Вот и я столкнулась с такой проблемой. Подумав, я решила, что подарок созданный своими руками будет наилучшим выбором. Т.к. я люблю шить мягкие игрушки, я решила сшить удобную игрушку-подушку.

Цель и задачи

Цель:

- Сделать качественную игрушку. Улучшить навык работы на швейной машинке.

Задачи:

- Разработать или найти, выполнить подходящую работу.

Первоначальные идеи



Дизайн-спецификация

...

Содержание

- Материалы
- Техника безопасности

Материалы



- Для своего проекта я решила использовать [флис](#) т.к. этот материал приятен на ощупь и гипоаллергенен, в качестве наполнителя я решила использовать холлофайбер т.к. он [выгодно отличается от синтепона](#).

Правила техники безопасности при работе с тканью.

1. Хранить иголки и булавки в определенном месте.



2. Не пользоваться ржавыми иглами и булавками.



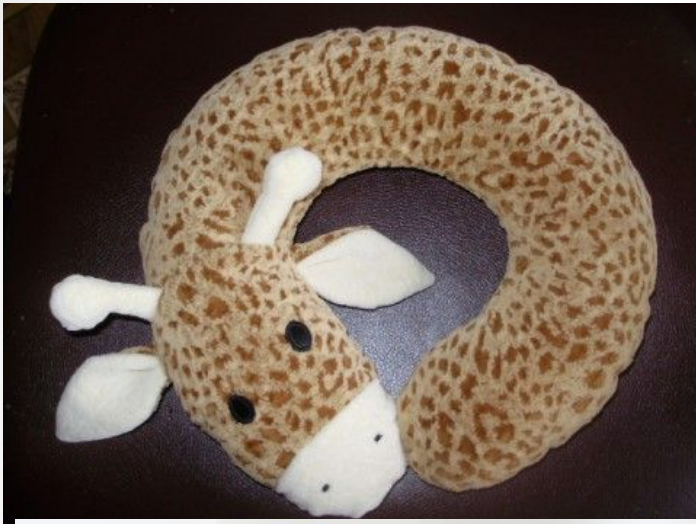
3. Шить иголками только с наперстком.



4. Ножницы хранить в чехле.
5. Не откусывать нитки зубами, а отрезать ножницами.



Внешний вид



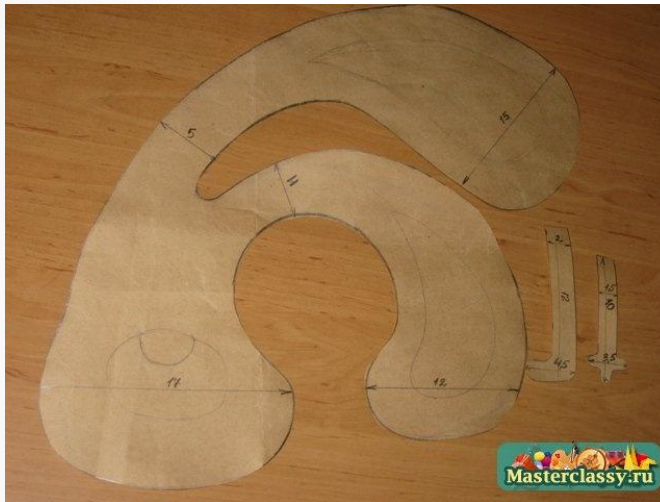
Способ производства



[Полный мастер-класс.\(ссылка\)](#)

Способ производства

1. Выкройка



Способ производства

2. Прошиваем и выворачиваем.



Способ производства

3. Набиваем ,прошиваем и пришиваем



Способ производства

3. Украшаем



Экологическое обоснование проекта

- В своем проекте я использую флис, нитки, иглы, холлофайбер и т.д. Эти инструменты и материалы вредных воздействий на организм человека в процессе выполнения работы не оказывает. Оно экологически чистое. На основе выше изложенного считаю, что изготовление и дальнейшее использование моего проекта не влечет за собой изменений в окружающей среде, нарушений в жизнедеятельности человека.

Экономическое обоснование проекта

Название	Цена
Нитки: белые ,медные ,серые, черные.	$20+50+25+20=115$ руб.
Флис белый	<u>80-90 руб. за 1 м.</u>
Флис серый	<u>73-90руб. за 70 см.</u>
Холлофайбер	$40 +40 =$ <u>80руб. 200гр.</u>
Всего:	375 руб

Источники информации

Все источники информации указаны в проекте с помощью гиперссылок.

