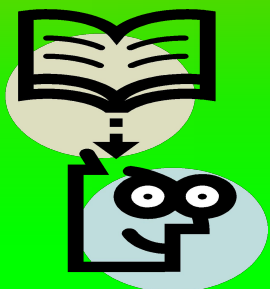
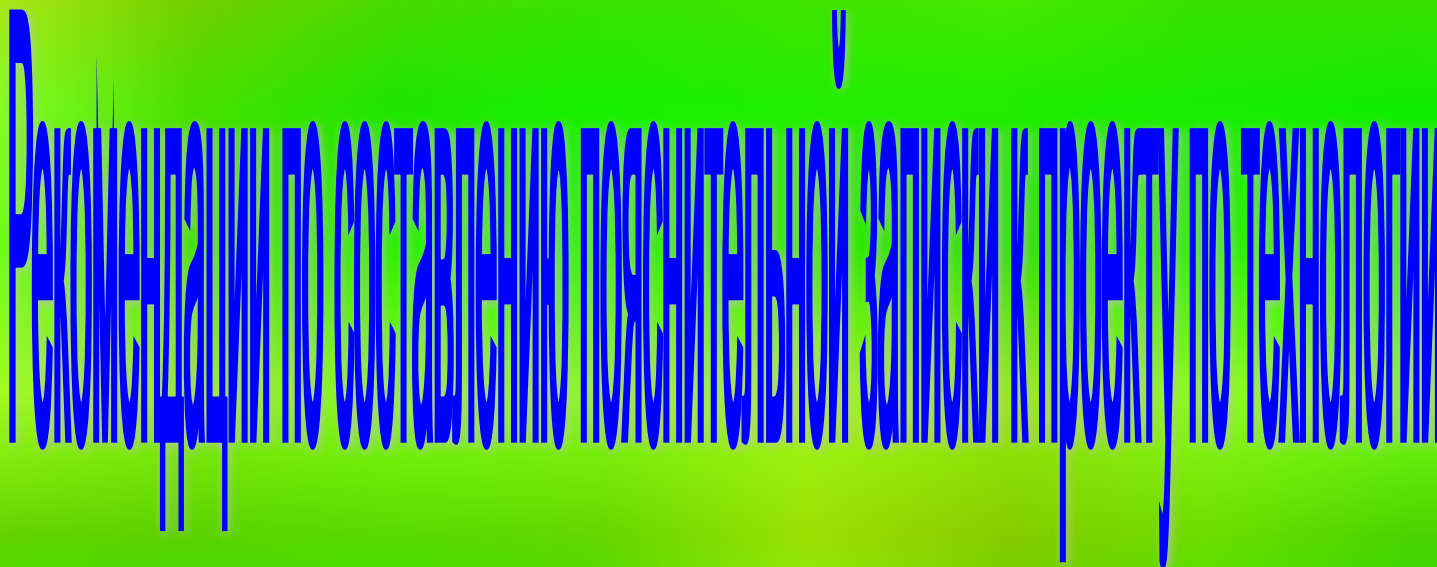
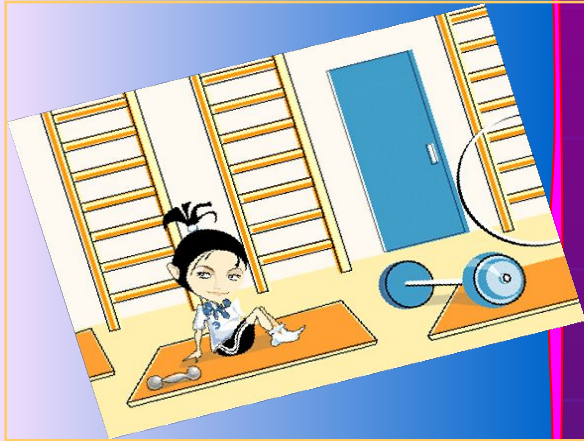


«Скажи мне – и я забуду,
Покажи мне - и я запомню,
Вовлеки меня – и я научусь» (китайская пословица)

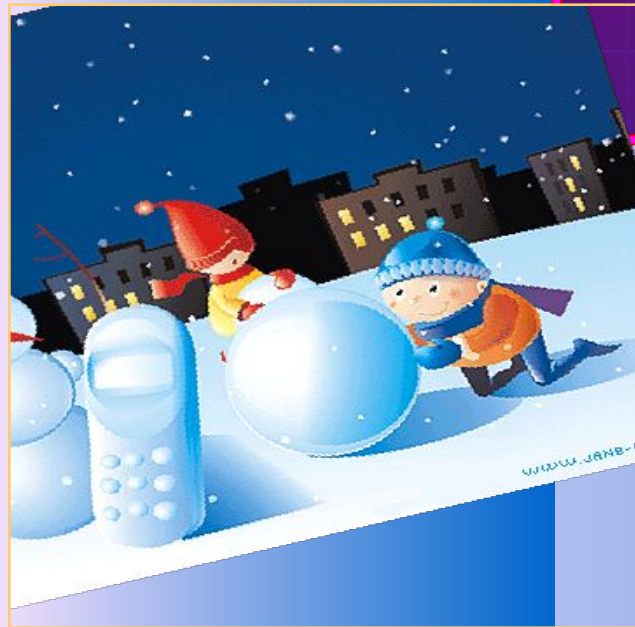


Проекты в нашей жизни



В жизни мы постоянно сталкиваемся с проблемами, и решаем их.


Поэтому можно сказать, что мы постоянно разрабатываем и реализуем проекты, но разной сложности, масштабов, значения.



Что такое проект?

- **Проект** -

самостоятельная, завершенная, творческая работа ученика, выполненная под руководством учителя.

- 
- Работа над проектом, как всякое творчество, требует определенной степени свободы. Поэтому автор вправе изменять последовательность изложения материала, не включать отдельные разделы из рекомендуемого перечня или добавлять то, что, по его мнению, может улучшить работу.

Проект по технологии это ...

Работа

Практическая

Теоретическая

Изделие
(образовательный продукт)

Пояснительная записка



Пояснительная записка включает:

- 1. Титульный лист.**
- 2. Аннотация.**
- 3. Содержание.**
- 4. Главы основной части:**
 - Введение**
 - Исследовательский этап**
 - Технологический этап**
 - Заключительный этап**
- 5. Список литературы.**
- 6. Приложения** (Вспомогательные или дополнительные материалы, реклама, рецензия, оценочный лист) .

Требование к тексту

Работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (размеры: горизонталь – 210мм, вертикаль – 297мм). Текст печатается ярким шрифтом (размер шрифта – 14 кегель) через 1,5 интервала между строками на одной стороне листа, без рамок. Все страницы (в том числе и приложения) нумеруются в правом верхнем углу до последнего листа проекта.

Объём проекта должен быть не более 20 печатных листов, включая список литературы и приложения.

ТЕМЫ ТВОРЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

КЛАСС	№ п/п	Т Е М Ы
6	1.	Современная юбка.
	2.	Художественная отделка изделия.
	3.	Юбка трансформер.
	4.	Веселые лоскутки.
	5.	Юбка моей мечты.
	6.	Подарок своими руками.
	7.	Конструирование и моделирование современной юбки.
	8.	Юбочные фантазии.
	9.	Юбка на лето.
	10.	Модная «жуть».
	11.	Юбка своими руками.
	12.	Одежда для отдыха.
	13.	Молодёжная юбка.
	14.	Вышитая сказка.
	15.	Одежда для самых маленьких.
	16.	Молодёжный ансамбль «Северяночка».
	17.	Костюм «Холодная графика».

Молодёжная юбка 8 см

Автор: **Иванова
Надежда.** 5 см

**6класс МБОУ
гимназия**

г. **Светский** □ □ 2 см

Руководитель: **Самсонова Ольга
Александровна,
учитель технологии** □ □

2008
1,5 см

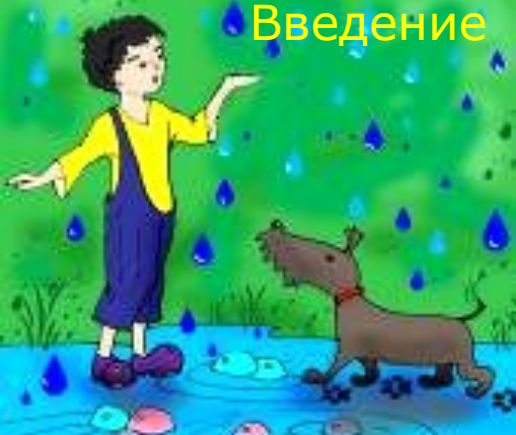
Аннотация

Печатается на одной стандартной странице в следующем порядке: стандартный заголовок, затем по середине слово «Аннотация», ниже текст аннотации.

Планирование работы

- 1. Выбор и обоснование темы.**
- 2. Первоначальные идеи. (Схемы, таблицы, эскизы.)**
- 3. Критерии, предъявляемые к изделию (диаграмма «Паучок»).**
- 4. Исследование, выявление традиций, истории вещей по теме.**
- 5. Материалы необходимые для выполнения работы.**
- 6. Инструменты и оборудование.**
- 7. Этапы конструирования изделия.**
- 8. Этапы технологии изготовления.**
- 9. Затраты на изготовление изделия.**
- 10. Воздействие изделия на организм и окружающую среду.**

Введение



Этапность выполнения проекта

Столкнувшись с проблемой, ты задумываешься: «Как её решить?».

В голову приходят разные идеи. Ты рассматриваешь их, ищешь нужную информацию, советуешься с близкими.

В результате выбираешь лучшую идею.

Затем ты планируешь, как осуществить задуманное (планируешь технологию выполнения) и выполняешь конкретные операции (реализуешь проект).

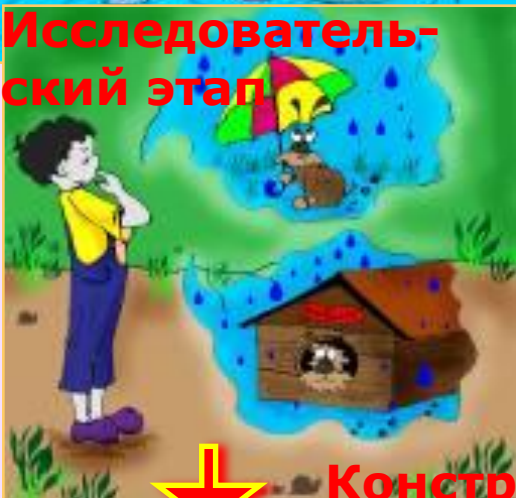
Иными словами, ты задумываешь и осуществляешь проекты.

Перечисленные действия и есть этапы проекта.

Заключительный этап



Исследовательский этап



Конструкторско – технологический этап



I. ВВЕДЕНИЕ.

1. Выбор и обоснование темы (проблема, потребность, новизна, актуальность, кому предназначено, планируемый результат, схема последовательности работы над проблемой).

2. Цель предполагаемой работы.

3. Краткая формулировка задач (Разработать..., изготовить..., изучить..., описать..., установить..., выявить...).

Метод контрольных вопросов

Выбор и обоснование темы. (Потребность)

Введение

Купить

Сшить



Связать

Перешить

Вывод: Люблю шить, для летнего отдыха
выполню юбку на уроках технологии.

Подарок сестре

Купит

Юбку

Игрушку

Фотоальбом

Быстро +

Двойник -

дорого -

Сделать своими
руками

Юбку

Игрушку

Фотоальбом

Долго -

В единственном экземпляре +

Красиво +

Согласно замыслу +

Кропотливо -

Удовольствие +

Вывод: В подарок сестре на день рождения сошью юбку, она будет в единственном экземпляре, по фигуре и согласно моему замыслу.

Цель :Выполнить модели летней коллекции
в соответствии с замыслом

- Разработать коллекцию моделей летних ансамблей.
- Изучить, закрепить и описать технологию изготовления.
- Изготовить юбку, топ и сумочку

Моя коллекция должна отвечать современной моде;
Будущие обновы должны хорошо сидеть на фигуре и
максимально быть открытыми;
Возникающие дефекты должны быть устранены в
процессе работы над вещью;
Коллекция должна иметь низкую себестоимость, и
изготовлена качественно.

10.07.2007

« Звездочка обдумывания » в проектировании



Исследовательский этап





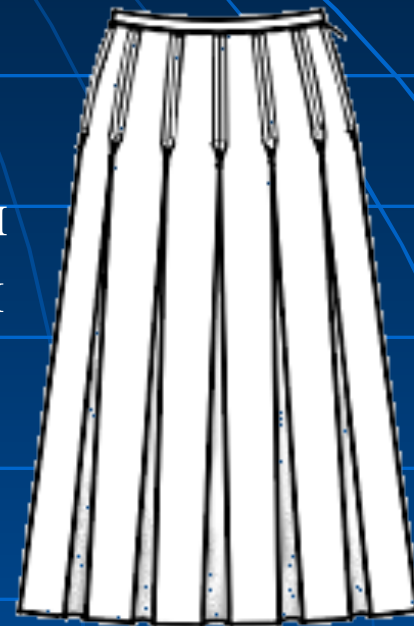


Юбка со
встречной
складкой
спереди



Юбка на
кокетке с
коническими
складками.

Юбка с
бантовыми
круговыми
складками



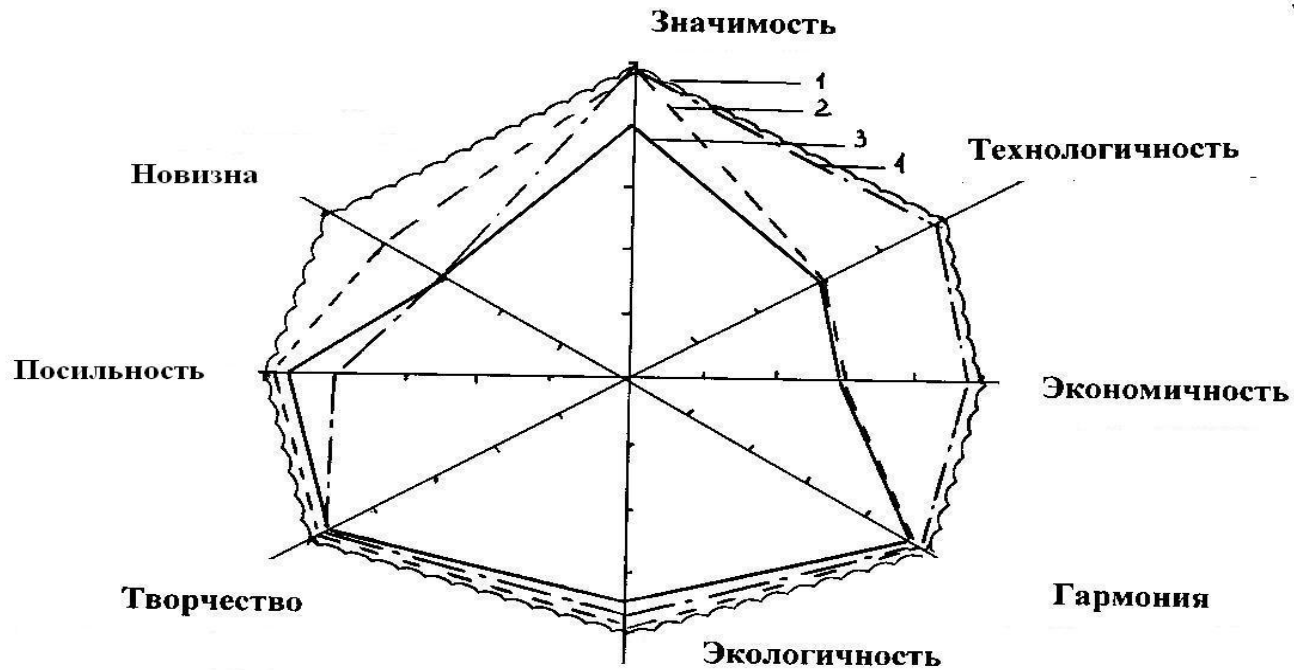
Юбка с группой
односторонних
складок.



Юбка с оборкой
из односторонних
складок.



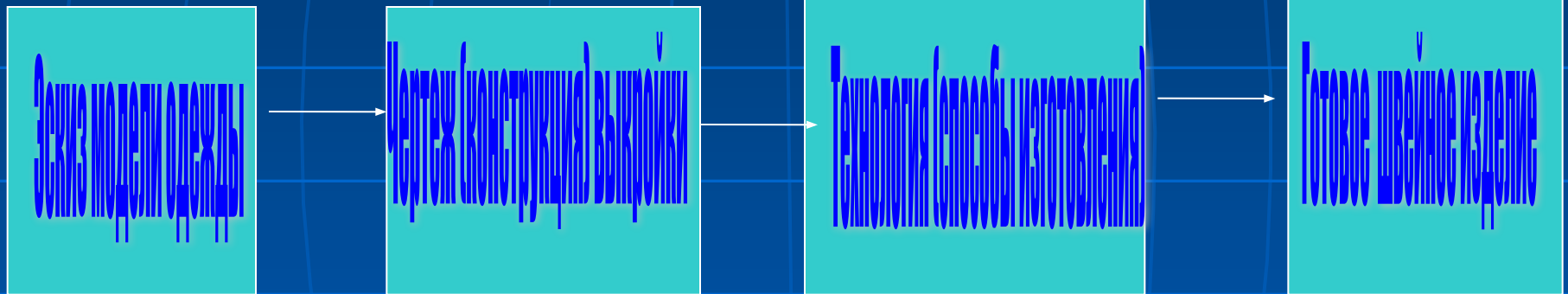
Критерии, предъявляемые к изделию

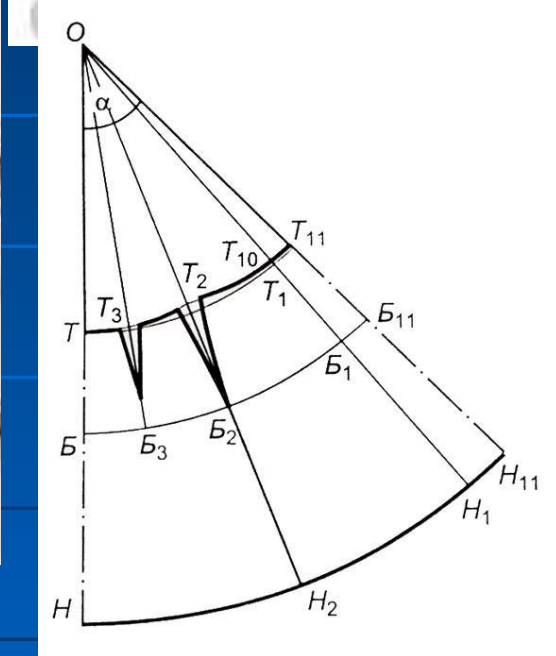
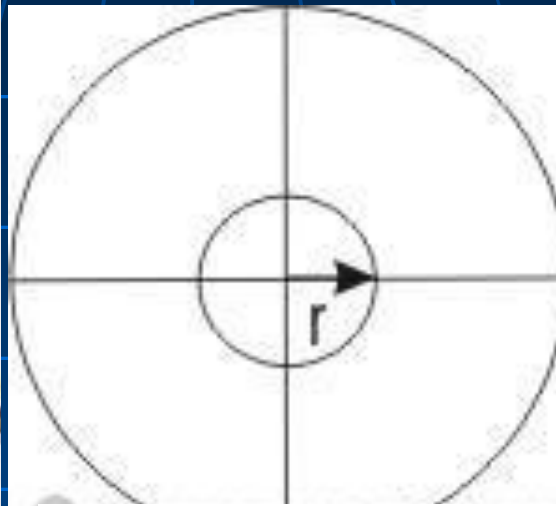


Конструкторско-технологический этап



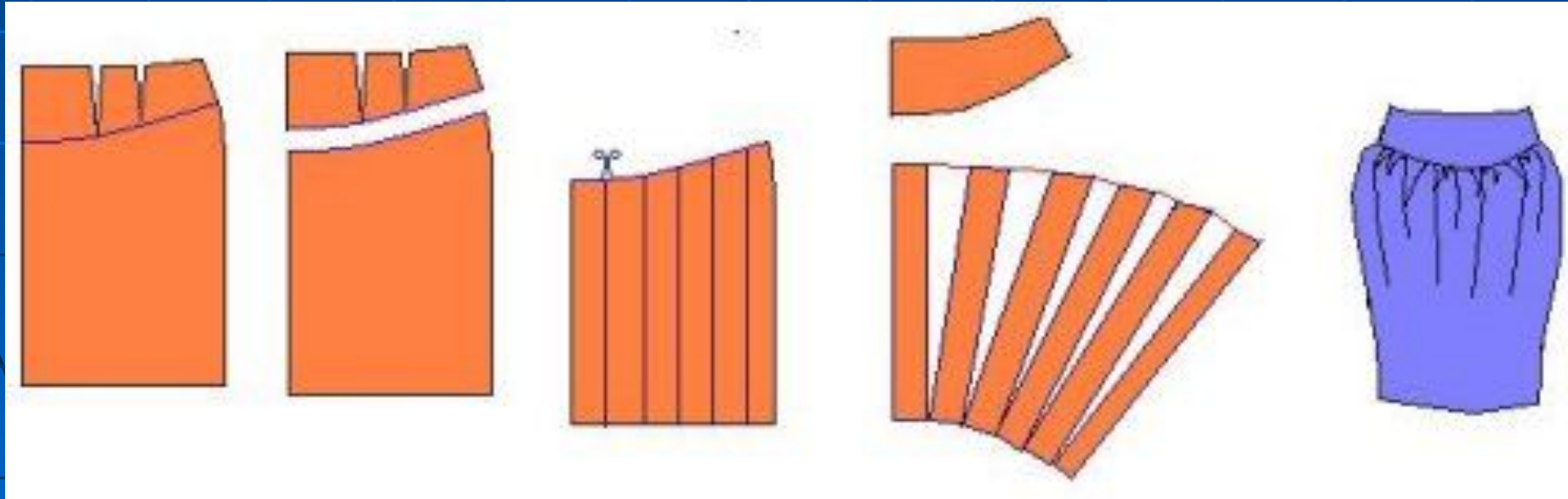
Последовательность изготовления швейного изделия





Построение выкройки

МОДЕЛИРОВАНИЕ юбки тюльпан



Экологические достоинства объекта

Материалы натуральные:
деревянная рамка – природный материал, при утилизации (сжигании) перерабатывается (пепел-удобрение)

Нитки х/б – натуральный, экологически чистый материал, при утилизации перерабатывается.

Экологические ограничения объекта

Бисер – при утилизации не перерабатывается, рекомендуется вторичное применение

ВЫВОД: проведя экологические расчеты, я пришла к выводу, что изделие изготовлено из экологически чистых материалов.
Бисер – рекомендую вторичное применение.

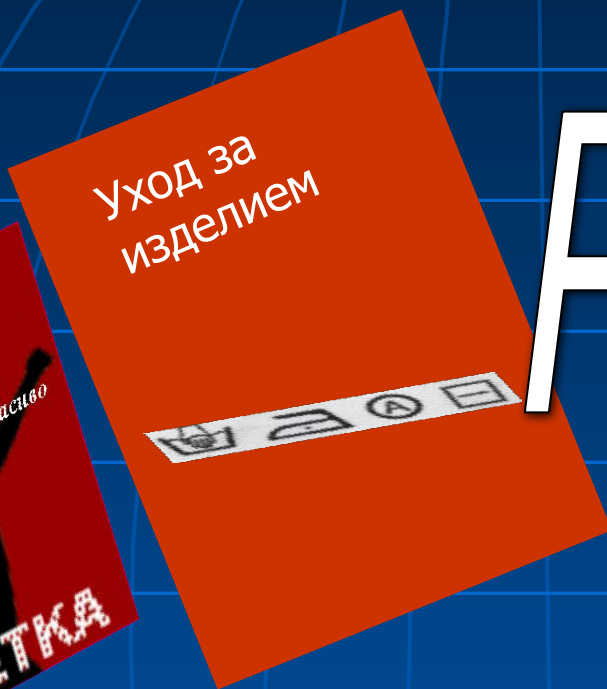
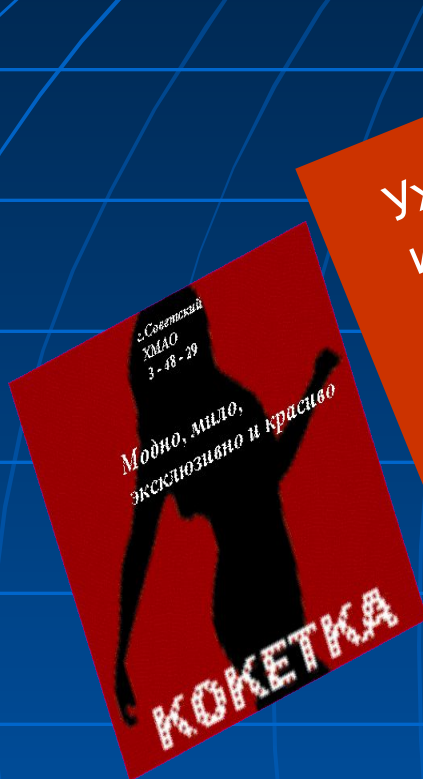
Экономическое обоснование



•Вывод:

- При изготовлении изделия в бытовых условиях мои затраты составили 0 руб., что экономически выгодно, так как при заказе на ДБТ – 289,70




Реклама



МОДНО, МИЛО, ЭКСКЛЮЗИВНО И КРАСИВО

Заключительный этап

(Самооценка проделанной работы)

1. Пути решения возникшей проблемы и потребности. 
2. Новые знания и умения полученные при выполнении проектной работы.
3. Положительные и отрицательные особенности проекта.
4. Как ты характеризуюешь наглядность и доступность твоей работы (есть ли практический показ приемов и операций)? 
5. Что можно изменить или дополнить при выполнении подобного проекта?
6. Время, затраченное на выполнение работы?
7. Оценка проектной работы близких, друзей, одноклассниц? 

Правила

- ◆ Плохих идей не бывает
- ◆ Мыслите творчески
- ◆ Рискуйте
- ◆ Не критикуй

В добрый путь