

«В жизни женщины есть шесть периодов:

1. Ребёнок
2. Девочка
3. Девушка
4. Молодая женщина
5. Молодая женщина
6. Молодая женщина»

Почему так говорят?

Составляющие факторы женской красоты:

Кроссворд

По вертикали:

- 1. Они всегда должны быть чистыми и ухоженными.
- 2. Что должна соблюдать девушка, чтобы быть всегда бодрой, организованной, здоровой?
- 3. За какой частью своего гардероба нужно следить, чтобы выглядеть всегда опрятной?
- 4. Что помогает девушке сохранить здоровье?
- 5. Необходимо найти свой стиль в одежде, и следить за ...?
- 6. Что должно быть сбалансированным, чтобы сохранить красивую фигуру?
- 7. Это необходимо соблюдать, когда следишь за чистотой своего тела, лица, волос

По горизонтали:

- 8. Ключевое слово ?

Какого аспекта красоты нехватает в кроссворде?

							7
		3					г
		о					и
		д					г
1		е			6		и
р		ж		5	п		е
у	2	д	4	м	и		н
8	к	р	а	с	о	т	а
	и	е		п	д	а	
		ж		о	а	н	
		и		р		и	
		м		т		е	

В мире парикмахерского искусства каждый может найти себе занятие по душе!

Карьера парикмахера



Проблема:

Ожидаемый результат

Гипотеза: Если..., то...

Цель:

Актуальность проекта:

Сроки реализации проекта:

КОСЫ..



Самые опасные ингредиенты косметических средств

фталаты ,формальдегиды ,парабен ,пестициды, пропилен гликоль- стабилизаторы-консерванты, подавляющие рост микроорганизмов

Пестициды (входят в состав средств по уходу за кожей). Способны вызвать рак, болезнь Паркинсона, а также общее отравление организма.

Фталаты (входят в состав средств по уходу за волосами, парфюмов и декоративной косметики). Увеличивают риск развития астмы, аллергии и способны нарушить гормональный баланс.

Propylene glycol- это увлажняющий компонент, используемый в средствах для волос, является сильнейшим возбудителем аллергических реакций.

Formaldehyde- чаще всего можно обнаружить в шампунях, увлажняющих лосьонах-канцерогенное и ядовитое токсичное вещество. Вызывают головные боли, аллергию.

Parabens- может стать причиной гормонального расстройства и даже рака груди.

Mineral oil (минеральные масла)-могут стать причиной преждевременного старения кожи, прыщей и других кожных беспокойств.

Признаки органической (не вредной) косметики

- **УПАКОВКА** неброская и пригодная для вторичной переработки, обычно без содержания стекла и металла. Отсюда принцип: чем скромнее упаковка - тем лучше ее содержимое.
- **ЦВЕТ** косметики белый (или она бесцветная), т.к. нет красителей.
- **ЗАПАХ** редко приятный, обычно "аптечный" или лекарственный аромат трав. Исключение - фруктовые и цветочные запахи, если в составе есть эфирные масла.
- **ИЗ-ЗА ОТСУТСТВИЯ** химических загустителей и растворителей жидкая эмульсия может разделяться на слои. Поэтому перед употреблением флакончик следует сильно встряхнуть.
- **НА ЭТИКЕТКЕ** приведен полный список компонентов и указан сертификат. Органические компании при переводе текста обязаны указывать полную информацию. Отклейте русскоязычную этикетку и сверьтесь со списком на тубике.

Требования к причёске

- Современная
- Простая
- Удобная
- Аккуратная
- Занимающая минимум времени

ПРОЕКТ

ПЛАН ПРОЕКТА

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
ОЦЕНКА

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
И эстетическая
ОЦЕНКА

ОБОСНОВАНИЕ
ПРОЕКТА

Дополнение
причёски
аксессуарами

РЕКЛАМА

Мозговой штурм

ТЕХНОЛОГИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЯ
причёски

САМООЦЕНКА

Выбор лучшей
идеи
для причёски,
эскиз

ТЕХНИКА
БЕЗОПАСНОСТИ

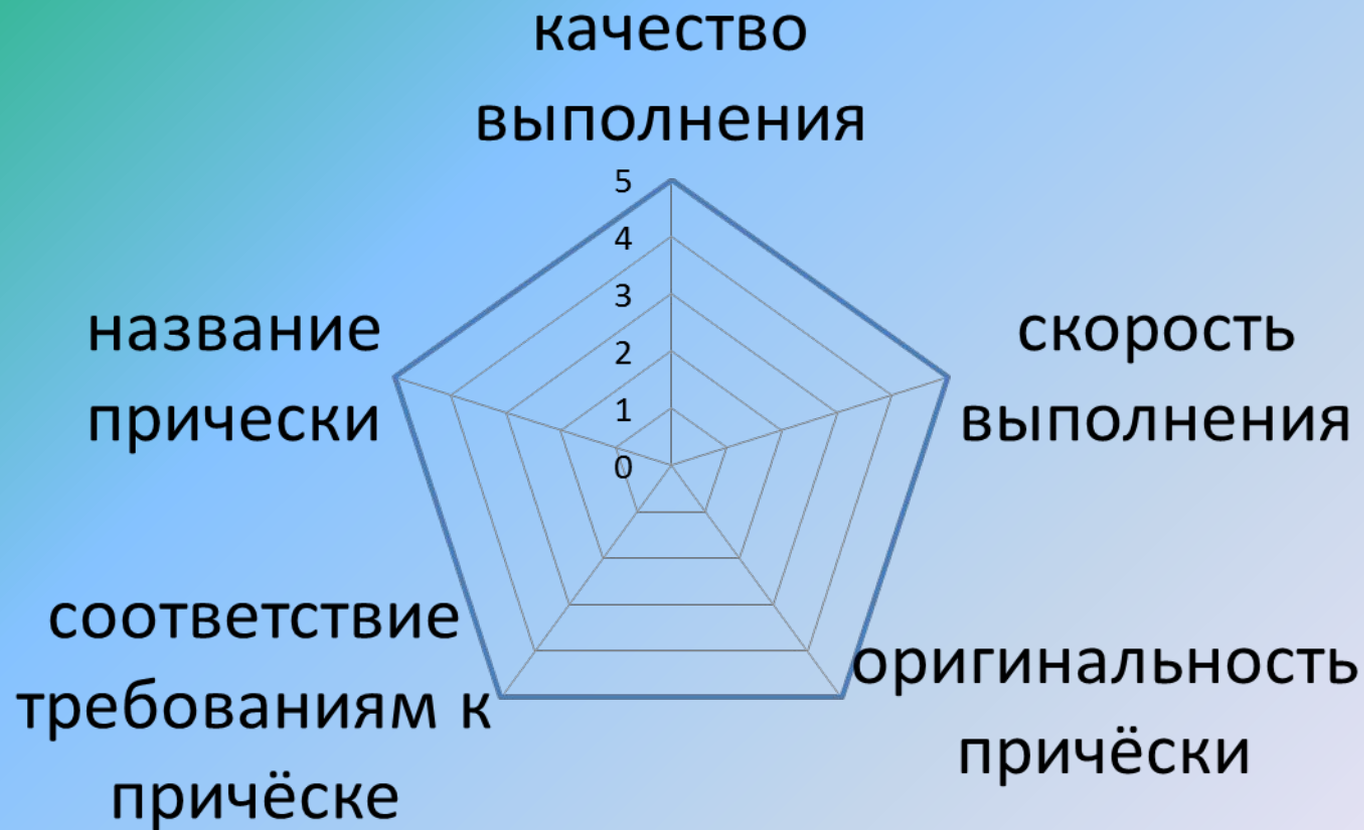
ЗАЩИТА
ПРОЕКТА

Инструменты и
приспособления

Подготовка
рабочего места

Библиография

Критерии оценивания причёски:



Рекламная акция

**Ваш школьный имидж так хорош,
Лучше стиля не найдёшь.
Каждая причёска оригинальна
и очень актуальна!
Учителям – красавицам
Причёски очень нравятся.
Уложенные волосы - несут успех
Девчонки наши лучше всех!**

Этапы творческого проекта

1. Организационно- подготовительный этап

- Проблема
- Выбор и обоснование проекта
- Анализ предстоящей деятельности
- Разработка различных вариантов выполнения проекта
(*звёздочка размышлений*)
- Выбор оптимального варианта (*эскиз*)
- Подбор материалов и инструментов
- Разработка конструкторско- технологической документации и технологического процесса
(*портфолио проекта, технологическая карта*)
- Организация рабочего места.

Основной этап (технологический)

- Выполнение технологических операций
- Корректирование технологического процесса
- Соблюдение трудовой дисциплины, техники безопасности и культуры труда

Заключительный этап проекта

- Контроль и испытание изделия
- Корректировка документации (*портфолио проекта*)
- Экономическое, экологическое, эстетическое обоснование изделия
- Мини- маркетинговые исследования (*реклама, реализация продукта*)
- Подведение итогов (*самоанализ достоинств и недостатков проекта, самооценка результатов деятельности*)
- Защита проекта (*доклад, демонстрация, буклет, презентация, видеоролик и т. д.*)