

# *Виды отделки швейных изделий. Выбор модели и моделирование.*



## Цель урока:

Получить представление о видах отделки швейных изделий, способах моделирования, познакомиться с профессиями художник-модельер, модельер-конструктор, научиться вносить модельные изменения в чертёж выкройки и выполнять эскиз выбранной модели фартука.

***Моделирование*** – это изменение чертежа выкройки в соответствии с выбранной моделью.

*Задача моделирования – создание красивой и разнообразной одежды на уровне мировых стандартов.*

***Модель*** – образец изделия, создаваемый художниками, модельерами, конструкторами.

# Виды моделирования

## Моделирование

```
graph TD; A(Моделирование) --> B(Художественное моделирование); A --> C(Техническое моделирование);
```

- **Художественное моделирование** – это создание эскиза модели изделия

*Художник - модельер*

- **Техническое моделирование** – это процесс изменения чертежа основы изделия в соответствии с эскизом

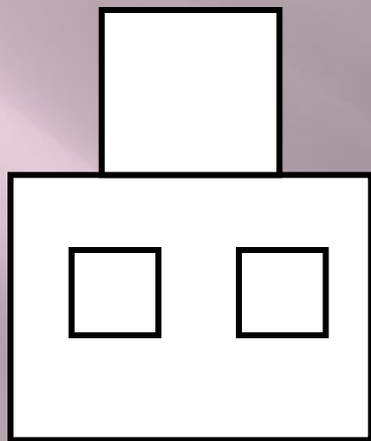
*Художник - конструктор*

# *Можно выделить 3 способа моделирования:*

- 1. Изменение геометрических размеров и форм отдельных деталей.*
- 2. Деление деталей фартука на части, как в лоскутном шитье или объединение частей фартука в единые детали (цельнокроеный фартук).*
- 3. Применение художественной отделки или моделирование цветом (вышивка, аппликация, тесьма).*

*Основное правило моделирования – все детали изделия должны сочетаться по форме и дополнять друг друга.*

# Способы моделирования

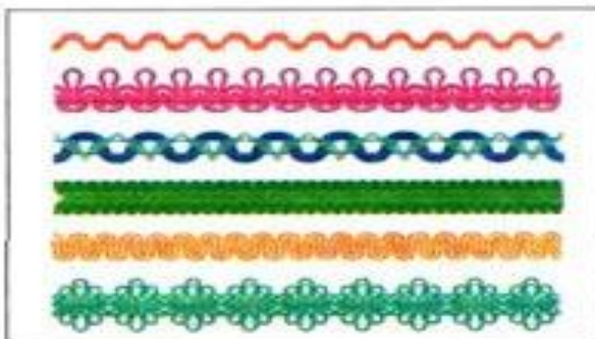


# Виды отделки:

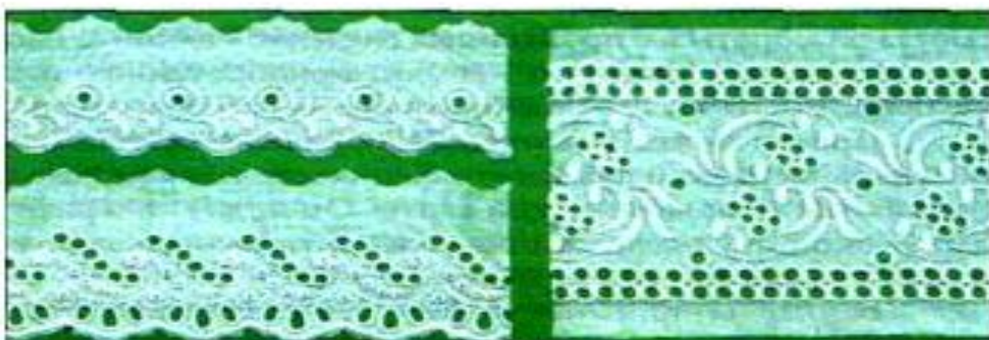
комбинирование тканей, оборки, тесьма, аппликация, вышивка.



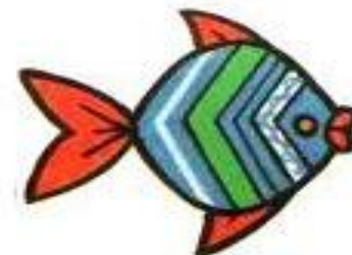
ленты



тесьма



шитье



аппликация

# Физкультминутка.



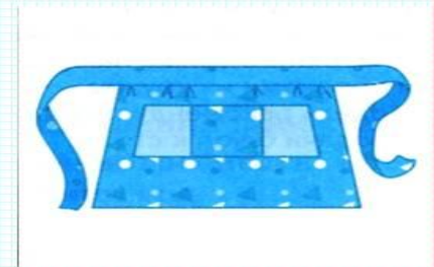
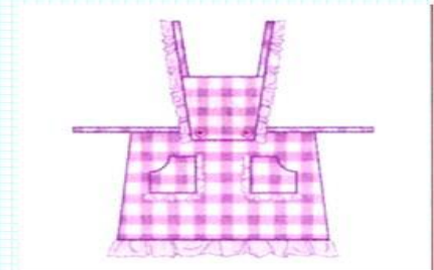
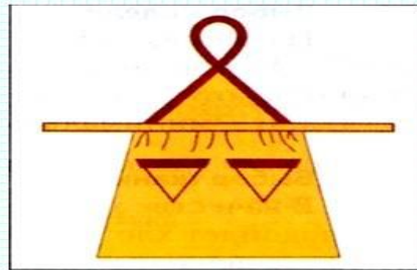
# Практическая работа:

Выполнить эскиз выбранной вами модели фартука, используя способы моделирования:

1. Изменение геометрических размеров и форм отдельных деталей.

2. Применение художественной отделки или моделирование цветом (вышивка, аппликация, тесьма и другие виды отделки).

Модели фартуков



# *Музыкальная пауза...*



# Презентация эскизов моделей фартуков:

представить свою модель, назвать использованные способы моделирования и перечислить выбранные виды отделки.



*Что нового вы  
узнали на уроке и  
чему научились?*



# Домашнее задание:

- ▣ Сообщение о профессиях, связанных с изготовлением одежды;
- ▣ Записи в тетради;
- ▣ Рабочая коробочка.



*Благодарность за работу на уроке.*



***Урок окончен!***

