**Лабораторная работа № 4**

Тема программы: «Техническое моделирование одежды»

**Тема работы**: Построение сборок, складок на деталях одежды

**Цель работы**: совершенствование практических навыков по построению чертежей конструкций изделий сложных форм

Пособия и инструменты: шаблон полочки, спинки, рукава, полотнищ юбки в М 1:5; калька, цветная бумага; ножницы; клей; чертежные принадлежности; журналы мод

**Содержание работы**:

1. Изучение методов конструктивного моделирования: параллельного и конического расширения (заужения) деталей одежды
2. Зарисовка эскизов моделей со сборками, складками (по заданию преподавателя). Моделирование деталей, представленных моделей, с помощью конического и параллельного расширения (заужения)
3. Выбор и зарисовка моделей со сборками, складками и их моделирование (самостоятельно не менее 4-х моделей)
4. Анализ результатов работы, формулировка выводов

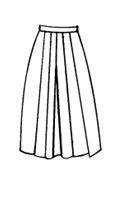
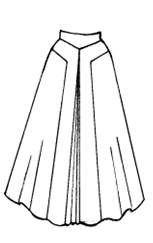
**Вопросы для подготовки к работе**

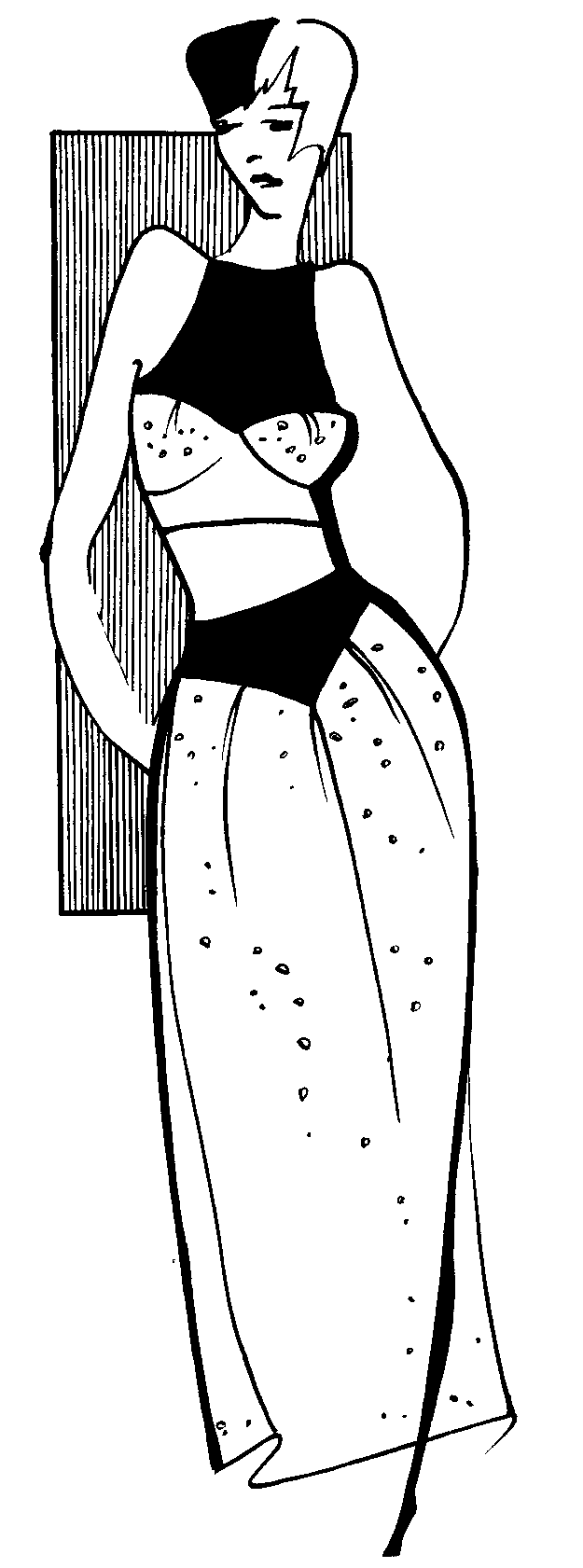
1. Для чего применяется и как технически осуществляется параллельное расширение деталей одежды?
2. Каково назначение конического расширения деталей?
3. Как технически осуществляется коническое расширение (заужение) деталей одежды?
4. Каким образом обеспечивается получение фалд в изделии?
5. Какими свойствами должны обладать швейные материалы для одежды, имеющие рельефную поверхность?

Методические указания

Работу выполняют в тетрадях ля лабораторных работ делают зарисовки 8-10 моделей одежды со складками, сборками и здесь же шаблонным способом, используя лекала в масштабе 1:5 и цветную бумагу, выполняют техническое моделирование.

Образцы моделей представлены на рисунке.

******  ******  ******

******  ******  ******