

IPSIA SIDERNO

DISCIPLINA: LABORATORIO TECNOLOGICO ED ESERCITAZIONE

PROGRAMMA SVOLTO
ANNO SCOLASTICO 2015/16

CLASSE: III A TESSILE SARTORIALE

LIBRO DI TESTO: NUOVO TECNOLOGIE DELLA MODELLISTICA E DELLA
CONFEZIONE VOL.1 AUTORI T. AGLIETTI R. BARSÌ CASA EDITRICE HOEPLI

OBIETTIVI:

- Maturare un corretto metodo di lavoro;
- Conoscere e impiegare in modo autonomo e corretto gli strumenti e i materiale di base utili allo sviluppo della modellistica;
- Conoscere i diversi tipi di materiali usati nell'abbigliamento e i canali di approvvigionamento;
- Sviluppare l'esigenza di ordine, precisione e di rispetto dei tempi di lavoro prefissati.

CONTENUTI:

UdA 1: CORPETTO BASE E VARIANTE COL SISTEMA ARTIGIANALE

- Terminologia anatomica in relazione al cartamodello del corpetto base.
- Corpetto base aderente prolungato al bacino.
- Materiali e strumenti di base per lo sviluppo della modellistica.
- Le macchine da cucire lineari, artigianali e industriali.
- Materiale e strumenti base per lo sviluppo della modellistica.

UdA 2: L'ABITO

- Rilevamento misure.
- Progettazione grafica dell'abito con trasformazioni
- Confezione dell'abito

UdA 3: SCOLLATURE

- Vari tipi di scollatura: rotonda, quadrata, a V, a barca ed altre

UdA 4: PANTALONI E LE SUE VARIANTI

- Costruzione del reticolo e del tracciato del pantalone base sia su misure dirette e indirette.
- Trasformazioni volumetriche e di linea base per ottenere pantalone classico.
- Costruzione del cartamodello del pantalone
- Confezione dei pantaloncino.

UdA 5: GONNA A MEZZARUOTA E CON PIEGHE

- Costruzione del reticolo base della gonna sia su misure dirette che indirette
- Trasformazioni volumetriche e di linea di base per ottenere gonne svasata e con pieghe.
- Costruzione del cartamodello della gonna circolare e sue trasformazioni.
- Confezione della gonna a pieghe.

DOCENTE
Crea Cristina