

I.P.S.I.A. “G. Marcora”

PROGRAMMA SVOLTO

MATERIA __LABORATORIO TECNOLOGICO ED ESERCITAZIONE MODA

Classe 3° A Produzione Tessile Sartoriale

– a.s. 2018/19

Testi utilizzati: ”La modellistica dell’abbigliamento” vol.1 e vol.2 parte 1(Ruggeri -Carvelli)
Tecniche Nuove

Prof. ssa: Brigante Serena

- 1) **La gonna dritta:** il modello base della gonna, cartamodello, studio del piazzamento e confezione
- 2) **Il pantalone:** il modello base del pantalone classico, cartamodello, studio del piazzamento e confezione. Il pantalone a zampa d’elefante; cartamodello con trasformazione.
- 3) **Il corpino modellato:** studio della tabella taglie, vestibilità, modello base, cartamodello, studio del piazzamento e confezione.
- 4) **Interventi sulle riprese:** studio tecnico-grafico di varie rotazioni e assorbimento di riprese nel corpino modellato.
- 5) **Il corpino lento e semi-lento:** elaborazione tecnica del corpino semi-lento prolungato al bacino con relativo cartamodello e studio del piazzamento.
- 6) **Studio di scollature e scalfature** nell’abito con varianti di linee: scollatura rotonda, all’americana, a “V”, asimmetrica, a barchetta.
- 7) **L’asimmetria:** progettazione modellistica di un abito con corpino asimmetrico e gonna ½ di ruota con studio del piazzamento e calcolo del consumo.
- 8) **L’abito personale:** realizzazione di 12 abiti fantasia, su misura, per sfilata di fine anno, dal figurino alla confezione con attenzione alle rifiniture e ai decori.
- 9) **Studio di maniche:** il modello base della manica per il corpino modellato e lento con relativo cartamodello.
- 10) **L’abito redingote con manica a campana:** progettazione modellistica dell’abito redingote con trasformazione della manica, dal figurino al piazzamento sul tessuto e calcolo del consumo.
- 11) **Il bolero con manica arricciata:** progettazione tecnico-modellistica, dal figurino al piazzamento con calcolo del consumo.
- 12) **Procedure di sicurezza:** cenni sulle principali disposizioni del D.Lgs. n. 81/2008 e comportamenti corretti da tenere nel laboratorio moda.

Inveruno,13/05/2019

Gli alunni

La docente

Prof. Ssa Serena Brigante