

Programma svolto nell' a. s. 2021/2022

Classe 2A indirizzo Made in Italy

Disciplina: Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento.

Docente: Rosa Strefezza

Verifica dei prerequisiti di base attraverso test d'ingresso.

Ripetizione di alcuni argomenti svolti in prima: la gonna base , le principali fibre tessili.

Laboratorio di modellistica

Costruzione del metro ridotto in scala 1:5 e 1:2

Forme geometriche piane in scala ridotta

Costruzione grafica della gonna a mezza ruota e a ruota intera con paramontura in scala 1:2.

Costruzione grafica del pantalone base con pieghe, con pince, il pantalone jeans, a palazzo, a palazzo ampio, a zampa, in scala 1:2.

Studio della rotazione delle riprese nel pantalone.

Industrializzazione del cartamodello del pantalone base.

Le tasche: a toppa, a toppa fantasia con pattina, a toppa con soffietto, cannoncino e pattina, jeans.

Costruzione grafica di capi per il defilé di fine anno.

Laboratorio di confezione

Le mercerie, i bottoni: descrizione e metodi di cucitura.

Esercitazione alle macchine per cucire, lineare e taglia cuci.

Piazzamento e confezione artigianale del pantalone base, con pince, a palazzo, a palazzo ampio, a zampa, in scala 1:2.

Confezione artigianale delle tasche: a toppa, a toppa fantasia con pattina, a toppa con soffietto, cannoncino e pattina, jeans.

Confezione di cinture Romane rivisitate in chiave moderna (uda interdisciplinare)

Laboratorio in cooperative learning: piazzamento e confezione di prototipi di capi realizzati con misure personali in scala reale per il defilé di fine anno.

Sdifettamento prototipi.

Piazzamento e confezione di capi per il defilé di fine anno.

Le schede tecniche

La scheda anagrafica del modello.

La scheda tempi e metodi.

Il disegno in piano dei capi trattati (plat)

Sicurezza nei luoghi di lavoro

D.L.gs 81/2008 Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Salute e sicurezza nel comparto tessile abbigliamento.

Laboratorio tessile

I tessuti e le principali caratteristiche, le altezze.

La classificazione dei tessuti.

Il piazzamento industriale.

Realizzazione di un campionario di tessuti.

Battipaglia

8/06/2022

Il docente

Rosa Strefezza

Le alunne
