

LABORATORI TECNOLOGICI ed ESERCITAZIONI TESSILI - ABBIGLIAMENTO E MODA

Docente: Lucia Pomelli

Classe : 2G IAMI

Programma svolto nell'anno scolastico 2021-2022

Modellistica-ripasso

Introduzione alla modellistica e ripasso.

Tabella taglie, livelli e circonferenze, unità antropometrica.

Tessuti

Caratteristiche dei tessuti ai fini della confezione

pag.37-40

pag.40-44

Il percorso sartoriale

Il cartamodello e le sagome

pag.57-58

Il piazzamento

pag.61

Taglio sartoriale

pag.61

La confezione sartoriale

Assemblare il capo: particolari sartoriali

pag 62-67

La macchina da cucire

pag 73-75-77 e dispense + moduli google

PANTALONE

Dai tracciati ai cartamodelli

pag. 152-153

Schede operative:

pantaloni base con lunghezza a terra

pag. 155

pantaloni con pincés

pag. 161

pantaloni anni '70

pag. 165

pantaloni pinocchietto

pag. 188

pantaloni alla Capri

pag. 192

esercizi: modelli base in scala reale, tasche applicate e tasche all'americana.

Modelli vintage ripresi dall'archivio Burda

Industrializzazione dei modelli

Tacche e fori di riferimento

pag 219

D.F.

pag 219

Anagrafica del modello

appunti sul quaderno e Burda

D.F; tessuto e piazzamento.

DF 1-DF

DF e disposizione dei pezzi

Confezione

Applicazione delle cerniere

Applicazione della cerniera con patta

Confezione asole

Applicazione cintura

Confezione orli

Attaccatura bottoni

Punti di cucitura a mano

Punti di cucitura a macchina

Pantalone vintage

Jeans rivisitati

Progetto lefp "Upcycling"

Realizzazione Jeans e T-shirt rivisitati

Sicurezza

Norme di comportamento e sicurezza nei laboratori sartoriali

dispense, video e moduli google

Schede sulla sicurezza

Materiali di studio

- Libro di testo: Autori: C.Grana – A.Bellinello -"Laboratori tecnologici ed esercitazioni- Vol.1 " - Modellistica e confezione - Editrice San Marco
- Lezioni in videoconferenza su GoogleMeet
- Materiali prodotti dall'insegnante (dispense, P.P. e moduli Google)
- Video You Tube
- Varie testi ed elaborati cartacei pubblicati su classroom