

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

“D. MODUGNO - S.DE LILLA”

Classe 1A- Industria e Artigianato per il Made in Italy

Anno scolastico 2019 / 2020

Docente: Daniele Benedetta

Disciplina: Lab. tecnologici ed Esercitazioni Tessili Abbigliamento

Programma svolto

MODULO A: Nozioni preliminari

- Elementi di aritmetica e geometria
- Studio della figura umana
- Rilevazione misure-Tabella taglie
- Gli strumenti utili alla lavorazione
- Cenni sulla moda - figure professionali
- Simmetria e asimmetria
- Flusso di lavorazione metodo artigianale e metodo industriale
- Elementi essenziali della macchina da cucire - infilatura
- Norme sulla sicurezza negli ambienti di lavoro

MODULO B: Studio modelli base dell'abbigliamento

- Inquadramento della gonna base
- Calcolo degli scarti
- Gonna svasata semplice e rotazione della ripresa
- Gonna a tubino (anfora)
- Gonna a mezza ruota
- Gonna a ruota
- Gonna a pantalone su base diritta e a ruota
- Studio dei modelli simmetrici e asimmetrici
- Studio dei cinturini e relativo piazzamento
- Pantalone con riprese modello base
- Pantalone a zampa di elefante
- Pantalone a sigaretta
- Allacciatura pantalone tipo jeans

MODULO C: Sviluppo e trasformazioni dei modelli base

- Interventi semplici sulle riprese
- Studio di tagli su base simmetrica e asimmetrica
- Studio delle pieghe a vento e baciata
- Studio della vita alta

MODULO D: Tessuto e piazzamento

- Definizione di tessuto
- Trama-ordito-sbieco
- Verso del tessuto e dritto filo
- Schema riassuntivo dei simboli grafici- colorazione
- Piazzamento artigianale e industriale

MODULO D: Confezione

- Definizione e campionatura dei punti a mano
- Campionatura punti con macchina lineare e taglia-cuci
- Realizzazione sacchetto porta materiali
- Realizzazione prototipo gonna diritta in taglia 1:1
- Piazzamento artigianale e taglio
- Attaccatura cerniera
- Adesivazione del cinturino
- Esecuzione asola con punto festone
- Rifinitura orlo gonna
- Piazzamento e taglio semi-industriale del prototipo pantalone in scala 1:2
- Piazzamento e taglio e confezione gonna con piegone in carta in scala 1:5

MODULO E: Presentazione multimediale di un capo semplice studiato