

Verifica stato di attuazione 2A OPA A.S. 2020/21

Parte pratica svolta

TP 4 - Approntare strumenti, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione sulla base della tipologia di materiali da impiegare, delle indicazioni/procedure previste, del risultato atteso.

TP 7 –Rappresentare figurini di capi d’abbigliamento nelle loro linee di base proporzionati nei particolari esecutivi evidenziando linea, volume e forma.

- Misure antropometriche: unità antropometriche e calcoli per ricavare le misure utili per la realizzazione dei cartamodelli della gonna base, (dietro e davanti).
- Realizzazione di schede tecniche e grafiche, con relativo disegno del figurino e i disegni in piatto (fronte e retro) di abiti, corpetti, pantaloni e loro varianti.
- Rappresentazione tecnica e grafica di particolari riferiti ad abiti e top (colli, colletti, maniche, polsi, abbottonature, linee, volumi, tasche, dettagli...).

TP 9 – Elaborare tagli base, partendo da unità di misura prestabilite.

- Ricavare dai cartamodelli i tagli base per il capo d’abbigliamento;
- Realizzazione di schede tecniche divise per categorie-tipologie dei capi d’abbigliamento e particolari del capo.
- Impostazione di parti accessorie del capo d’abbigliamento: zip, bottoni, tasche applicate ecc..

TP 10 – Realizzazione di capi d’abbigliamento in taglia, nel rispetto delle fasi di lavorazione

- Realizzazione cartamodello e prototipi, corpetto base e varianti (comprese maniche), abito tubino base e varianti (abito da sposa, abito asimmetrico, abito alla “Charleston”, etc.), pantalone base e varianti (comprese cinture).
- Posizionamento cartamodello sul tessuto (seguendo le regole della: cimossa, drittofilo, ordito e trama), taglio, assemblaggio parti del tessuto del capo, realizzazione paramonture, rifinitura del capo (orli manuali e a macchina, cerniere applicate a mano, cinturini, ecc...), stiro finale.
- Confezionamento tele per esercitazione relative a capi o a parti di capi diversi.

Parte teorica svolta (sia in DAD che in presenza)

TP 2 - SICUREZZA, IGIENE E SALVAGUARDIA AMBIENTALE Operare in sicurezza e nel rispetto delle norme di igiene e di salvaguardia ambientale, identificando e prevenendo situazioni di rischio per sé, per altri e per l'ambiente.

- Verifica e manutenzione ordinaria di strumenti, attrezzature, macchine

TP 8 – Rilevare le caratteristiche del tessuto e correggere eventuali difetti secondo le istruzioni.

- Fibre Tessili: conoscenza delle suddivisioni principali (Naturali e Chimiche). Esecuzione di un primo riconoscimento delle fibre tessili attraverso analisi visiva, tattile e alla fiamma. Conoscenza della nomenclatura e delle sigle delle principali fibre tessili, suddivisa per famiglie.

- Filati: Conoscenza nozionistica sulle loro strutture e caratteristiche generali, nozioni sulla titolazione dei filati.

- Tessuti: A Navetta e a Maglia.

Navetta: conoscenza delle 3 armature di base e loro principali armature derivate. Conoscenza della nomenclatura, delle composizioni e riconoscimento dei principali tessuti a Navetta (utilizzo finale)

Maglia: conoscenza delle 4 principali tipologie di tessuti a maglia tagliata, conoscenza della nomenclatura, delle strutture, composizioni e loro riconoscimento (utilizzo finale).

- Conoscenza delle principali tecniche di stampa e personalizzazione dei capi(utilizzo finale).

- Conoscenza packaging dei capi .

Non attuati

Parte pratica non svolta

TP 10 – Realizzazione di capi d’abbigliamento in taglia, nel rispetto delle fasi di lavorazione.

- Realizzazione prototipi di gonna base e varianti.

SOSTITUITO CON :

- Realizzazione cartamodello e prototipi di pantalone base e varianti.

Parte teorica non svolta

TP 8 – Rilevare le caratteristiche del tessuto e correggere eventuali difetti secondo le istruzioni.

- Denim: conoscenza e approfondimento sulle varie tipologie e pesi, conversione once/yard in grammi/mq. (utilizzo finale).

Da legare alla UDA n.3 “ DENIM ”.

Ma contiamo di riuscire a completare il progetto.