

CLASSE DI CONCORSO B18-LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE TESSILI,DELL'ABBIGLIAMENTO
E DELLA MODA

Prova pratica n° 2

La prova dovrà essere corredata da una relazione che indichi le scelte progettuali ,il tessuto e la classe di appartenenza ,le fodere,i materiali di sostegno,le metodologie,strumenti impiegati e i risultati ottenuti dal punto di vista della qualità e della coerenza di linea e volume con il modello proposto.

Analizzando il disegno del figurino fornito:

Progettare l'à plat corredato di note tecniche e sartoriali;

La base del modello;

La trasformazione;

Il cartamodello industriale scala 1:2,taglia 42;

Simularne il piazzamento monotaglia per piccoli ordini sulla base delle caratteristiche del tessuto indicato;

Compilare la scheda tecnica ,lo schema misure,la scheda del ciclo di confezione industriale;

Disegnare il profilo di un tessuto doppio legato con le rispettive armature, corredato della relativa nota di lettura e rimettaggio. Inoltre calcolare l'ordimento e l'altezza pettine considerati

i seguenti dati tecnici:

- Ht 160 cm e.c.
- Fili/cm totali 120
- Restringimento 5%

Piedimonte Matese lì 04/05/2017

La Commissione:

Presidente Prof. Nicolino Lombardi
Componente Prof.ssa Anna Monda
Componente Prof. Arcangelo Granata

Comp. Commissario Aggregato Prof. Alessandro D. Cassella



