

## PROVA DI SCIENZE E TECNOLOGIE TESSILI ABIGLIAMENTO E MODA

### TIPOLOGIA A

**1) I tessuti di lino sono:**

- a) Ignifughi
- b) Molto elastici
- c) Altamente igienici

**2) Una buona ondulazione conferisce alla lana:**

- a) Minor pilling
- b) Scarsa elasticità
- c) Maggior volume

**3) Il cupro deriva da:**

- a) Legno di faggio
- b) Peli corti che ricoprono i semi di cotone
- c) Polimeri sintetici

**4) La seta grezza al microscopio presenta:**

- a) Due bavelle senza grumi
- b) Tre bavelle incrostate
- c) Due bavelle incrostate

**5) Le fibre chimiche sono prodotte mediante l'operazione di:**

- a) Trattura
- b) Estrusione
- c) Mercerizzazione

**6) Per determinare il grado di elasticità di un filato si ricorre:**

- a) Al dinamometro
- b) Alla bilancia
- c) Al torsiometro

**7) Dalle fibre lunghe si ottengono filati:**

- a) Cardati

- b) Pettinati
- c) Follati

**8) Il tessuto tweed è realizzato con filati:**

- a) Bouclè
- b) Frisè
- c) Bottonato

**9) Una torsione che va da sinistra a destra è detta a:**

- a) S
- b) Z
- c) Nessuna delle due

**10) La maggior parte dei cucirini è realizzata in:**

- a) Seta
- b) Cotone
- c) Poliestere

**11) Nella M.I.C. il quadretto annerito indica:**

- a) L'ordito che passa sulla trama
- b) La trama che passa sul'ordito
- c) L'ordito che passa nelle maglie dei licci

**12) I tessuti di prima categoria comprendono tessuti formati da:**

- a) Una sola serie di orditi e più trame
- b) Più orditi e più trame
- c) Una sola serie di orditi e una sola serie di trame

**13) La batavia è un'armatura derivata da:**

- a) Tela
- b) Saia
- c) Raso

**14) Lo scoccamento (o diffilaccamento) è necessario per realizzare la messa in carta di quale armatura?**

- a) Nattè 4x4
- b) Levantina
- c) Raso

- 15) Il rimettaggio è un'operazione che riguarda:**
- a) Il passaggio dei fili d'ordito nelle maglie dei licci
  - b) Il passaggio dei fili di trama nella navetta
  - c) Il passaggio dei fili d'ordito sul subbio del tessuto
- 16) Per ottenere tessuti rigati o quadrettati si predilige la tintura in:**
- a) Fibra
  - b) Filo
  - c) Pezza
- 17) Quali tra questi è un esempio di colorante naturale di origine animale?**
- a) Curcuma
  - b) Cocciniglia
  - c) Hennè
- 18) La stampa a pigmento è adatta:**
- a) A tutti i tipi di fibre
  - b) Solo alle fibre sintetiche
  - c) Solo alle fibre vegetali
- 19) Qual è la differenza tra tintura e stampa?**
- a) Non c'è alcuna differenza
  - b) La tintura colora tutto il tessile, la stampa soltanto delle parti specifiche
  - c) La stampa tinge tutto il tessile, la tintura soltanto delle parti specifiche
- 20) La stampa devorè è impiegata su tessuti:**
- a) Di cotone
  - b) Di lana
  - c) Misti
- 21) Con il carbonissaggio si ottiene:**
- a) La lana cotta
  - b) La lana rigenerata
  - c) La lana infeltrita
- 22) La mercerizzazione è un finissaggio tipico delle fibre:**
- a) A base proteica

- b) A base cellulosica
- c) A base proteica e cellulosica

**23) La flanella è un tessuto:**

- a) Jacquard
- b) A pelo
- c) Traforato

**24) L'organza è realizzata:**

- a) Ad intreccio raso
- b) Ad intreccio tela
- c) Ad intreccio operato

**25) Il fil lancè è un tessuto jacquard sul cui rovescio:**

- a) Sono visibili le trame supplementari tagliate
- b) Sono ben visibili le trame supplementari volanti (lanciate)
- c) Sono visibili gli orditi che compongono il motivo