|  |  |
| --- | --- |
| Domeniul de pregătire profesională | Industrie textilă și pielărie |
| Calificarea profesională | Liceu: Tehnician în industrie textilă, Tehnician în industrie pielărie, Tehnician designer vestimentar  Școala profesională: Filator, Țesător, Finisor produse textile, Tricoter-confecționer, Confecționer produse textile, Croitor îmbrăcăminte după comandă, Cizmar, Confecționer articole din piele și înlocuitori, Confecționer îmbrăcăminte din piele și înlocuitori, Marochiner, Finisor piele |
| Modul II | MATERII PRIME ÎN INDUSTRIE TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE |
| Clasa | a IX a |

Încercuiţi litera corespunzătoare răspunsului corect.

1.Firul de cânepă se utilizează la fabricarea:

a. ciorapilor;

b. perdelelor;

c. sacilor;

d. dantelei.

Nivel de dificultate: simplu

Răspuns: c

2. Fibrele textile cu luciu foarte puternic sunt fibrele:

a. chimice;

b. nepolimere;

c. proteice;

d. vegetale.

Nivel de dificultate: simplu

Răspuns: a

3. Numărul metric al firelor textile reprezintă raportul dintre:

* 1. lungime şi rezistenţă;
  2. lungime şi masă;
  3. masă şi lungime;
  4. masă şi umiditate.

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: b

4. Firele de acetat sunt destinate:

1. ţesăturilor pentru căptuşeli;
2. ţesăturilor ignifuge;
3. ţesăturilor pentru saci;
4. ţesăturilor termoizolante.

Nivel de dificultate: simplu

Răspuns: a

5.Pentru un palton se utilizează fire de lână cu densitatea liniară 125 tex. care sunt:

1. filate prin proces tehnologic cardat;
2. filate prin proces tehnologic semipieptănat;
3. filate prin proces tehnologic pieptănat;
4. filate prin metoda cardării multiple (fire vigonie).

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: a

6. Ţesăturile sunt produse textile obţinute prin:

a. dispunerea paralelă a două sisteme de fire textile, de urzeală şi de bătătură;

b.încrucişarea perpendiculară a două sisteme de fire, de urzeală şi de bătătură;

c. înlănţuirea a două sisteme de fire textile, de urzeală şi de bătătură;

d. termolipirea firelor de urzeală cu cele de bătătură pe diagonal.

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: b