|  |  |
| --- | --- |
| 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 I | OPERAȚII TEHNOLOGICE DIN INDUSTRIE TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE |
| Clasa | a X a |

Încercuiţi litera corespunzătoare răspunsului corect.

1. Avivarea este operaţia de tratare a ţesăturilor de mătase naturală cu acizi organici diluaţi în scopul:

a. îndepărtării pigmentului;

b. îndepărtării sericinei;

c. obţinerii unui foşnet caracteristic;

d. scăderii gradului de luciu.

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: c

2. Operaţia de carbonizare are ca scop:

a. albirea fibrelor textile vegetale;

b. eliminarea impurităţilor vegetale;

c. îndepărtarea sericinei de pe fibre;

d. separarea părţii lemnoase de fibre.

Nivel de dificúltate: mediu

Răspuns: b

3. Firele se obţin printr-un proces tehnologic de:

* 1. cardare;
  2. filare;
  3. pieptănare;
  4. ţesere.

Nivel de dificúltate: simplu

Răspuns: b

4. Firele multiple rezultă din alăturarea şi răsucirea mai multor fire:

* 1. de bătătură;
  2. de efect;
  3. de urzeală.
  4. simple.

Nivel de dificúltate: simplu

Răspuns: d

5. Sistemul de filare cu proces tehnologic cardat se foloseşte pentru obţinerea unor fire:

1. cu voluminozitate şi extensibilitate mare;
2. din filamente continue, lungi şi uniforme;
3. groase, voluminoase, mai puţin uniforme;
4. uniforme, dense, netede, rezistente şi elastice.

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: c

6. Firul filat este:

1. fir de acetat 100%;
2. fir de bumbac 100%;
3. fir de mătase 100%;
4. fir de poliester 100%;
5. fir de viscoză 100%.

Nivel de dificultate: simplu

Răspuns: b

7. Încleierea este operaţia de pregătire a firelor pentru ţesere ce se desfăşoară cu scopul:

* 1. eliminării porţiunilor îngroşate de fir;
  2. măririi rezistenţei firului textil;
  3. realizării unui format uniform;
  4. realizării controlului calitativ al firului.

Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: b