

Výukový materiál v rámci projektu OPVK 1.5 Peníze středním školám

Číslo projektu:	CZ.1.07/1.5.00/34.0883
Název projektu:	Rozvoj vzdělanosti
Číslo šablony:	V/2
Datum vytvoření:	2. 4. 2013
Autor:	Bc. Marie Horvátová
Určeno pro předmět:	Zbožíznalství
Tematická oblast:	Textilní zboží, tkaniny, pleteniny, netkané textilie, základy sortimentu oděvního zboží, kožešiny
Obor vzdělání:	Obchodník (66-41-L/01) 2. ročník

Název výukového materiálu: Test

Materiál byl vytvořen v souladu se ŠVP příslušného oboru vzdělání.

Popis využití: Název výukového materiálu byl vytvořen s pomocí programu PowerPoint, na závěr shrnutí a procvičování kontrolních otázek.

Výkladová hodina s procvičováním – diskuze

1. Co je to příze

- a) souvislý provazec vláken urovnaných vedle sebe a za sebou a zpevněný zákruty
- b) souvislý provazec vláken urovnaných vedle sebe a zpevněný zákruty
- c) souvislý provazec vláken urovnaných za sebou a zpevněný zákruty

1 bod

2. Hrubé příze

- a) mají větší průměr, na omak jsou hrubší
- b) mají větší průměr, na omak jsou tenčí
- c) mají menší průměr, na omak jsou hrubší

1 bod

3. Mykané příze se

- a) vyrábí z dlouhých vláken
- b) vyrábí z kratších vláken
- c) vyrábí z dlouhých vláken i krátkých vláken

1 bod

4. Skaní je

- a) stáčení neboli zakrucování jedné nebo více přízí dohromady.
- b) stáčení neboli zakrucování více přízí dohromady
- c) stáčení neboli zakrucování dvou nebo více přízí dohromady

1 bod

5. V čem se udává pružnost přízí

- a) v kg
- b) v metrech
- c) v procentech

1 bod

6. Tvárnost je vlastnost

- a) udržet si daný tvar žehlením
- b) udržet si daný tvar praním
- c) udržet si daný tvar žehlením a praním

1 bod



7. Efektu u přízí lze docílit

- a) předením, skaním, barvením nebo potiskováním, kombinací výše uvedených způsobů
- b) jen předením, skaním, barvením
- c) jen barvením nebo potiskováním, kombinací těchto dvou způsobů

1 bod

8. Jmenujte 3 druhy efektních přízí

3 body

9. Tvarováním termoplastických vláken dosáhneme

- b) zvětšení objemu, nasáklivosti hotového výrobku

- a) roztažnosti, zvětšení objemu, prodyšnosti, nasáklivosti hotového výrobku

- c)) roztažnosti, zvětšení objemu,

1 bod

10. Která vlákna lze tvarovat

- a) přírodní rostlinná a živočišná
- b) minerální
- c) chemická ze syntetických polymerů

1 bod

11. Jmenujte 3 vady přízí

3 body

12. Číslo příze vyjadřuje

- a) její jemnost
- b) její tloušťku
- c) její použití

1 bod

13. Co znamená označení Td nebo den – denier na výrobku (např. punčochové kalhoty)

- a) číslování metrické (předen o délce 1 000 m váží 1 kg)
- b) číslování váhové (přadeno o délce 9 000 m váží 1 gram)
- c) číslování kombinované (předen o délce 100 m váží 100 g)

1 bod

14. TKANINY se vyrábějí

- a) vzájemným provazováním dvou soustav nití na sebe kolmých
- b) vzájemným proplétáním dvou soustav nití na sebe kolmých
- c) vzájemným provazováním a proplétáním dvou soustav nití na sebe kolmých

1 bod

15. Podélná soustava nití ve tkanině se nazývá

- a) útek
- b) osnova
- c) dostava

1 bod



16. Vazný bod je

- a) místo, kde se proplétá osnova s útkem
- b) místo, kde se kříží osnova s útkem
- c) místo, kde se kříží útek

1 bod

17. Základní vazby tkanin jsou

- a) krepová, plátnová, atlasová
- b) plátnová, krepová, atlasková
- c) atlasová, plátnová, keprová

1 bod

18. Pletenina (úplet) je plošná textilie vytvořená

- a) postupným ohýbáním jednotlivých nití v kličky a vzájemným provlékáním
- b) postupným ohýbáním nití a vzájemným provlékáním
- c) postupným provlékáním nití

1 bod

19. Která pletenina se dá párat

- a) zátažná
- b) osnovní
- c) žádná

1 bod

20. Obourubní zátažná pletenina má charakter

- a) jeden sloupek lícních oček, jeden sloupek rubových oček
- b) jeden řádek lícních oček, jeden sloupek rubových oček
- c) jeden řádek lícních oček, jeden řádek rubových oček

1 bod

21. Netkané textilie se vyrábějí

- a) z pavučin mykacího stroje. Zde jsou jednotlivá vlákna rozprostřena a pavučinky. Navrstvením několika pavučin na sebe a jejich vzájemným provazováním může vzniknout celistvý výrobek
- b) z pavučin mykacího stroje kde jsou jednotlivá vlákna rozprostřena a slisují se
- c) z jednotlivá vláken navrstvených na sobě a zpevněny pouze prošíváním

1 bod

22. Damašek je bavlněná tkanina, která má

- a) vazbu plátnovou, žakárské vzorování,
- b) vazbu atlasovou, žakárské vzorování
- c) vazbu keprovou a je potištěný

1 bod

23. Flanel je

- a) bavlněná tkanina počesaná z rubové strany
- b) bavlněná tkanina počesaná z obou stran
- c) lněná tkanina počesaná z obou stran

1 bod



24. Manšestr je tkanina

- a) vlněná s vlasovým povrchem
- b) bavlněná s vlasovým povrchem
- c) hedvábná s vlasovým povrchem

1 bod



25. Satén je

- a) hedvábná tkanina v atlasové vazbě, používá se na halenky, šaty
- b) bavlněná tkanina v plátňové vazbě, používá se na kalhoty, povlečení na postele
- c) vlněná tkanina v atlasové vazbě, používá se na kabáty

1 bod

26. Která tkanina se používá na podšívky

- a) brokát
- b) taft
- c) krepžoržet

1 bod

27. Lněná příze

- a) není stejnoměrná, což se projevuje i na povrchu lněné tkaniny, která tím dostává svůj charakteristický vzhled
- b) je stejnoměrná, což se projevuje i na povrchu lněné tkaniny, která tím dostává svůj charakteristický vzhled
- c) je stejnoměrná, tkaniny dostává svůj charakteristický vzhled

1 bod

28. Která vlněná příze je nejkvalitnější

- a) mykaná
- b) česaná
- c) trhaná

1 bod

29. Lze prát vlnu v horké vodě

- a) ano
- b) ne
- c) jen některou

1 bod

30. Kterou tkaninu použijeme na zimní plášť

a) cibelín

b) kašmír

c) esterházy

1 bod

31. Kterou tkaninu použijete na pánský oblek a dámský kostým

- a) cibelín
- b) pepř a sůl
- c) esterházy
- d) vlněný flanel
- e) flauš
- f) kašmír
- g) Fil á fil
- h) krul

4 body

Hodnocení:

1) a

2) a

3) b

4) c

5) c

6) a

7) a

8) nopková, smyčková, flámková, spirálová, žíhaná (3)

9) b

10) c

11) nečistá, nopkovitá, nedostatečný zákrut, nestejnoměrná,
smyčky, chlupatost, neprobarvenost (3)

12) a

13) b

14) a

15) b

16) b

17. c

18. a

19. a

20. c

21. a

22. b

23. c

24. b

25. a

26. b

27. a

28. b

29. b

30. a

31. b, c, d, g