



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován ESF a OPVK

VY\_52\_INOVACE\_ZBO2\_3764HO

## 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:	1.3.2013
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.

# Test k opakování

1. Jakou má bavlna délku vláken?

- a) 10 – 30 mm
- b) 10 – 60 mm
- c) 10 – 60 cm

1 bod

2. Jaká je pevnost bavlněných vláken?

- a) dobrá
- b) špatná
- c) střední

1 bod



### 3. Jaká je navlhavost i bavlny

- a) špatná
- b) velmi dobrá
- c) střední

1 bod

### 4. Odolává bavlna vyšším teplotám?

- a) ano
- b) ne
- c) jen za mokra
- d) jen za sucha

1 bod



## 5. Mačká se bavlna?

- a) Ne
- b) Ano

1 bod

## 6. Vyjmenujte 3 výrobky z bavlny

3 body

## 7. Jaký má len omak?

- a) chladivý
- b) drsný
- c) měkký

1 bod



8. Dají se Iněné výrobky vyvářet?

a) nedají

b) dají, jen stálobarevné

1 bod

9. Na co se používá juta, sisal kokos?

a) koberce, rohože

b) závěsy, rohože

c) koberce, dekorační tkaniny

1 bod

## 10. Podle čeho se posuzuje jakost vlny

- a) Podle délky vlákna, jemnosti, obloučkovitosti
- b) Podle délky vlákna, plstivosti, obloučkovitosti
- c) Podle jemnosti, obloučkovitosti

1 bod

## 11. Jaká je pružnost u vlny?

- a) malá
- b) dobrá
- c) špatná

1 bod



## 12. Co je plstivost?

- a) plstivost je schopnost vlny srazit se a zplstit působením alkalické nebo kyselá lázně tlaku, vlhka, tření a tepla tak, že nelze vlákna vytáhnout
- b) plstivost je schopnost vlny srazit se a zplstit působením tlaku, vlhka, tření a tepla tak, že lze vlákna vytáhnout
- c) plstivost je schopnost vlny zůstat působením alkalické nebo kyselá lázně tlaku, vlhka, tření a tepla tak, jak jsme ji vyrobili

1 bod

### 13. Co je to přírodní hedvábí

- a) je ztuhlý výměšek housenek různých přástevníků při zakuklování housenky
- b) je ztuhlý výměšek housenek při zakuklování housenky
- c) je ztuhlý výměšek z různých druhů keřů

1 bod



14. Jak dlouhé může být vlákno přírodního hedvábí?

- a) 5 – 8 m
- b) 50 – 80 m
- c) 500 – 800 m

1 bod

15. Kterou z vlastností má pouze přírodní hedvábí.

- a) pevnost
- b) šustivost
- c) tvárnost

1 bod



16. Jaká je výchozí surovina pro výrobu viskózového hedvábí?

- a) celulóza z jehličnatých strom
- b) celulóza z bavlny
- c) celulóza z vlny

1 bod

17. Jakou má polyamid pevnost

- a) malou
- b) dobrou
- c) žádnou, rozpadá se

1 bod



18. Může se polyamid prát při 80°C?

a) ano

b) ne

c) při opatrnosti ano

1 bod

19. Které z těchto vláken snáší nejlépe vyšší teploty?

a) polyvinylchlorid

b) polyamid

c) polyester

1 bod

20. Jaká je tepelněizolační schopnost u polyakrylonitrilových vláken?

- a) velmi dobrá
- b) velmi špatná
- c) střední

1 bod

21. Jaká navlhavost je u polyvinylchloridových vláken?

- a) malá
- b) velká
- c) žádná

1 bod

22. Spandexová vlákna mají velkou roztažnost  
a to až

- a) 100 – 300%
- b) 300 – 500%
- c) 250 – 450%

1 bod

23. K jednotlivým značkám přiřte název

- a) PAD
- b) PES
- c) PVC
- d) PUR

4 body

## Hodnocení

1 29 – 25 bodů

2 24 – 19 bodů

3 18 – 13 bodů

4 12 – 8 bodů

5 7 – 0 bodů

## Vyhodnocení testu

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 1. b   | 20. a               |
| 2. a   | 21. c               |
| 3. b   | 22. b               |
| 4. a   |                     |
| 5. b   |                     |
| 6. Ručníky, utěrky, trička, ubrusy, ponožky atd. |                     |
| 7. a   |                     |
| 8. B   | 23. a) polyamid     |
| 9. A   | b) polyester        |
| 10. a  | c) polyvinylchlorid |
| 11. b  | d) polyuretan       |
| 12. a  |                     |
| 13. a  |                     |
| 14. c  |                     |
| 15. b  |                     |
| 16. a  |                     |
| 17. b  |                     |
| 18. b  |                     |
| 19. c  |                     |