

浙江省 2018 年 4 月高等教育自学考试

服装材料学(二) 试题

课程代码:10127

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

2. 每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题(本大题共 15 小题,每小题 2 分,共 30 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 纤维原料中含有 17 种氨基酸,具有润肌养肤抗菌消炎的是
A. 牛奶纤维 B. 大豆纤维 C. 玉米纤维 D. 竹纤维
2. 被誉为仿羊绒的羊毛是
A. 拉细羊毛 B. 丝光羊毛 C. 彩色毛 D. 超卷曲羊毛
3. 云南蜡染布使用的染料,色牢度好耐洗耐晒,但工艺繁琐价格较贵的是
A. 还原染料 B. 直接染料 C. 中性染料 D. 碱性染料
4. 我国民间流传的一种印染方法,在贵州、云南一带普遍使用的是
A. 手绘 B. 泼染 C. 蜡染 D. 扎染
5. 采用超细合成纤维为原料,经化学药品减量、磨毛和砂洗等染整加工而成的织物是
A. 桃皮绒织物 B. 起绒织物 C. 植毛织物 D. 起毛织物
6. 下列纤维耐光性最好的是
A. 富强纤维 B. 腈纶 C. 铜氨纤维 D. 矿物纤维
7. 主要用途是作为服装里料的是
A. 人造棉平布 B. 羽纱
C. 富春纺 D. 腈纶混纺织物

8. 棉织物经整理后表面压成很多相互平行的斜线,规则的反射光线有丝绸般的外观,这种整理是
- A. 扎纹 B. 丝光 C. 扎光 D. 电光
9. 同一动物不同部位的毛被质量有差异,发育最好的部位是
- A. 脊背 B. 颈部 C. 腹部 D. 尾部
10. 与拉伸度、屈曲刚度及回复性有关的材料风格是材料的
- A. 身骨 B. 手感 C. 质感 D. 厚度
11. 某天然皮革表面结构特征为:毛孔粗大稠密,表面粗糙,斑疤较多。该皮革可能是
- A. 猪皮革 B. 牛皮革 C. 羊皮革 D. 麂皮革
12. 以下毛织物属于粗纺毛织物的是
- A. 凡立丁 B. 法兰绒 C. 啥味呢 D. 华达呢
13. 由针毛、粗毛和绒毛组成的是
- A. 绒面革 B. 动物毛被 C. 仿裘皮 D. 动物毛皮
14. 表示织物重量的单位通常采用
- A. 平方米克重 B. 立方米克重 C. 姆米 D. 盎司
15. 防止面料的反面不会因摩擦而受损的辅料是
- A. 填料 B. 衬料 C. 里料 D. 垫料

二、多项选择题(本大题共3小题,每小题2分,共6分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂、少涂或未涂均无分。

16. 下列属于小毛细皮的有
- A. 水獭皮 B. 扫雪皮 C. 貉子皮
D. 紫貂皮 E. 狸子皮
17. 下列会产生熔孔现象的是
- A. 涤爽绸 B. 美丽绸 C. 锦纶塔夫绸
D. 棉府绸 E. 腈纶女式呢
18. 酸性染料可适用的纤维有
- A. 涤纶 B. 蚕丝 C. 羊毛
D. 醋酸 E. 腈纶

三、判断题(本大题共7小题,每小题2分,共14分)

判断下列各题,在答题纸相应位置正确的涂“A”,错误的涂“B”。

19. 凡立丁适合做夏季衣裤、裙料等。
20. 衣用织物按织物构造分棉、麻、毛、丝、化纤等。
21. 夏布是由亚麻纤维经手工织造而成的。
22. 弹力丝分为高弹和低弹两种,高弹以氨纶为主,低弹有维纶、腈纶。
23. 手感目测法方法简便,需要有丰富的实际经验。
24. 麻纤维燃烧时产生纸燃味。
25. 粘胶织物就是俗称的人造棉。

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

四、填空题(本大题共9小题,每空1.5分,共15分)

26. 服装材料的刚柔性是指织物的抗弯刚度和_____。
27. 机织物的长度一般用_____来度量。
28. 布边有整齐而又有规律针眼时,针眼_____出的一面一般为正面。
29. _____整理是利用光的补色原理增加纺织品白度的工艺。
30. 织物按印花工艺分有_____、防染印花和_____。
31. 20世纪70年代由荷兰研究获得成功的纤维是_____。
32. 合成化学染料是以_____分子为中心的化合物。
33. 高吸水性合成纤维 Hydra 是属于_____结构的复合纤维。
34. 任何一种服装材料吸湿性好坏可用_____来表示。

五、名词解释题(本大题共3小题,每小题5分,共15分)

35. 纤维细度
36. 烂花织物
37. 异形纤维

六、简答题(本大题共2小题,每小题10分,共20分)

38. 天丝纤维与黏胶纤维相比,其优越性有哪些?
39. 简述服装材料的整理,有哪些类型?