

浙江省 2017 年 4 月高等教育自学考试

服装材料试题

课程代码:00677

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 20 小题,每小题 1 分,共 20 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的,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. _____ 的长度,直接影响着成纱的强度、细度和表面光洁度。
A. 中长纤维 B. 长丝 C. 化学纤维 D. 短纤维
2. 常用纤维耐日光性最佳的是
A. 腈纶 B. 麻 C. 棉 D. 羊毛
3. 最先使用的缝纫线是
A. 棉线 B. 麻缝纫线
C. 合纤缝纫线 D. 真丝缝纫线
4. 平纹组织应用于各种面料,如常见的品种有
A. 府绸 B. 哒叽 C. 卡其 D. 贡缎
5. 常见的加强斜纹品种面料
A. 粗花呢 B. 人字呢 C. 花呢 D. 涤纶绸
6. 下面织物中属于平纹类丝织物是
A. 府绸 B. 绵绸 C. 泡泡纱 D. 贡缎
7. 适用于夏季男女西服、衬衣及西裤的毛织物是
A. 哒叽 B. 凡立丁 C. 华达呢 D. 派力司

- A. 电力纺 B. 星海绸 C. 桢丝绸 D. 府绸

9. _____ 是绉经绉纬的平纹织物,且经、纬均以 2S2Z 方向间隔排列,绸面出现均匀、细微的皱纹和纱孔。

- A. 双绉 B. 碧绉 C. 顺纡绉 D. 乔其纱

10. _____ 作为久销不衰的传统优秀丝绸品种,其使用范围从平民百姓的日常服装到国际 APEC 会议上各国首脑的国服。

- A. 素绉缎 B. 古香缎 C. 织锦缎 D. 花软缎

11. _____ 为采用人造丝织制的绫类丝绸面料。

- A. 人丝羽纱 B. 真丝绫 C. 美丽绸 D. 斜纹绸

12. _____ 是我国著名的东北三宝之一。

- A. 狐皮 B. 貂皮 C. 水獭皮 D. 豹皮

13. 具有“合成羊毛”美称的是

- A. 涤纶 B. 腈纶 C. 锦纶 D. 维纶

14. _____ 的耐磨性是合成纤维中较差的一种,因此,制作的衣服在褶裥处易磨损和断裂。

- A. 丙纶 B. 腈纶 C. 涤纶 D. 氨纶

15. 以下纤维中新型纤维素纤维是

- A. LYOCELL B. 大豆纤维 C. 牛奶纤维 D. 玉米纤维

16. _____ 具有手感柔滑、坚固耐穿、光洁挺括的特点,是女西装的理想面料。

- A. 薄花呢 B. 全毛直贡呢 C. 精纺花呢 D. 麦尔登

17. _____ ,手感柔软,悬垂性好,织物较重,湿强下降 50%,湿后丝线比干时易拉断。

- A. 人造棉织物 B. 精梳棉织物 C. 蚕丝织物 D. 人造丝织物

18. 当前,用量较多的是以 _____ 为材料的里子绸。

- A. 棉 B. 涤纶 C. 腈纶 D. 化纤

19. _____ 是高档的保暖填充料,保暖性好,但易毡结,所以与化学纤维混合使用效果更好。

- A. 羊毛 B. 棉 C. 丝 D. 鹅绒

20. 服装洗涤、穿用和保管过程中的反复湿润、干燥及加热状态下出现的服装尺寸的逐渐收缩,称为

- A. 渐变性收缩 B. 松弛性收缩
C. 缩绒性收缩 D. 放松性收缩

二、多项选择题(本大题共 5 小题,每小题 2 分,共 10 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。

21. 服装材料中最常用的天然纤维有

- A. 棉
- B. 芝麻
- C. 亚麻
- D. 绵羊毛
- E. 桑蚕丝

22. 下列织物组织中 _____ 属于复杂组织。

- A. 变化组
- B. 联合组织
- C. 重纬组织
- D. 重经组织
- E. 双层组织

23. _____ 属于大毛细皮。

- A. 绵羊皮、狐皮
- B. 狸子皮、獾皮
- C. 狐皮、貉子皮
- D. 兔皮、狐皮
- E. 水貂皮、狐皮

24. 人造丝有很好的吸湿性,主要品种有 _____ 用作呢绒、厚毛料西服等服装的里料。

- A. 涤美丽绸
- B. 绢丝纺
- C. 杭纺
- D. 美丽绸
- E. 羽纱

25. 影响服装水洗效果的因素有

- A. 洗涤方式
- B. 洗涤温度
- C. 洗涤时间
- D. 洗涤液浓度
- E. 洗涤液使用次数

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。

三、填空题(本大题共 14 小题,每空 1 分,共 15 分)

26. 20 世纪,人类开始了化学纤维的开发和生产,问世最早的是 _____。

27. 人造毛的学术名称是 _____。

28. 炎热的夏天穿上竹纤维面料制作的服装,使人感到特别的清凉,因此竹纤维被誉为 _____。

29. 羊毛的横截面形态是 _____。

30. 长绒棉又称 _____。

31. 麻纤维的主要成分是 _____。

32. 皮面质量不好的皮革常常加工成 _____,以提高皮革的利用率。

33. 服装面料表面对水的抵抗能力是 www.zjzikao.org

34. _____ 指人通过手或肌肤感觉到的面料艺术效果,特别强调面料呈现的立体肌理效果。

35. 长丝型粘胶纤维俗称 _____。

36. 去除服装上的污物,单靠水洗是无法达到目的的,必须借助于 _____。

37. _____ 是以棉絮或涤纶絮片、复合絮片为主要材料,复以黑炭衬或其他衬料用针刺的方法复合而成,多用于高档西服、制服、大衣等服装上。

38. 垫肩可分为 _____ 和 _____,要与服装的造型结合起来。

39. 羊毛、蚕丝、锦纶面料及服装不能用 _____ 漂白。

四、名词解释题(本大题共 5 小题,每小题 5 分,共 25 分)

40. 服装的服用性能

41. 织物风格

42. 花式线

43. 异形纤维

44. 花边

五、简答题(本大题共 2 小题,每小题 15 分,共 30 分)

45. 舒适、安全、保健、环保成为新型化学纤维发展的主流,请介绍 3 类常见的细特、超细特纤维。

46. 有三块面料,灯芯绒、巴厘纱、双绉。请用手感目测法和燃烧法进行区分。