

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. _____ 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. 哔叽 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. 哔叽 B. 凡立丁 C. 华达呢 D. 派力司

8. 以桑蚕丝为原料制成的丝织物有 www.zjzikao.org

- A. 电力纺 B. 星海绸 C. 柞丝绸 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. 顺纤绉 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. LYOCCELL 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. 苧麻 C. 亚麻
D. 绵羊毛 E. 柞蚕丝

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. 貉子皮、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。