

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、细度及其均匀度与纤维品质关系密切,是确定品级和贸易定价的重要依据。
A. 化学纤维 B. 天然纤维 C. 人造纤维 D. 合成纤维
2. 短纤维纱线的捻度通常以 _____ 长度内的捻回数表示。
A. 10cm B. 1cm C. 5cm D. 10mm
3. 一般棉织物匹长 _____ m。
A. 30—40 B. 30—60 C. 25—35 D. 50—70
4. 以下面料中 _____ 属于斜纹织物。
A. 电力纺 B. 哔叽 C. 泡泡纱 D. 法兰绒
5. 下列不是罗纹织物的特点是
A. 不卷边 B. 横向拉伸性大 C. 易脱散 D. 弹性好
6. 由于 _____ 的存在,使羊毛纤维具有定向摩擦效应。
A. 鳞片 B. 表皮层 C. 皮质层 D. 髓质层
7. 下列织物中属于精纺毛织物是
A. 华达呢 B. 麦尔登 C. 法兰绒 D. 制服呢

8. 以柞蚕丝为原料制成的丝织物是
- A. 电力纺 B. 乔其纱 C. 塔夫绸 D. 星海绸
9. _____是我国浙江省特有产品,绸面纵向排列着等距离的绞纱孔眼,适用作男女老少夏季服装。
- A. 塔夫绸 B. 杭罗 C. 杭纺 D. 乔其纱
10. _____是天然纤维织物中最强韧的一种。
- A. 麻 B. 丝 C. 毛 D. 棉
11. _____凹凸不平,毛孔粗大,耐磨耐用,透气透水性好,可制作服装、鞋等。
- A. 牛皮革 B. 羊皮革 C. 天然鹿皮 D. 猪皮革
12. 棉的确良商业上是指
- A. 涤乔织 B. 时新绸 C. 涤/棉细纺 D. 涤丝纺
13. 化学纤维中耐光性最好的是
- A. 涤纶 B. 腈纶 C. 锦纶 D. 维纶
14. _____一般与其它纤维一起做成包芯纱或加捻后使用。
- A. 氨纶 B. 腈纶 C. 涤纶 D. 丙纶
15. _____是有优良的着色性,弹性、悬垂性、耐磨性、抗菌性,特别是吸湿、放湿性、透气性居各纤维之首。
- A. 天丝纤维面料 B. 彩色丝面料
C. 竹纤维面料 D. 桑皮纤维面料
16. 常见的运动服装面料有
- A. 人造棉 B. 弹力面料 C. 毛圈面料 D. 麦尔登
17. _____素有“万能纤维”之称。
- A. 涤纶 B. 腈纶 C. 锦纶 D. 维纶
18. _____的色织起绒织物,经过柔软、防缩等整理后,用于衬衣面料,也用于里料。
- A. 棉纤维 B. 丝纤维 C. 麻纤维 D. 化学纤维
19. _____近年来被广泛生产各种腰衬、嵌条衬。
- A. 涤棉混纺树脂衬布 B. 特硬涤棉混纺树脂衬布
C. 机织粘合衬 D. 针织粘合衬
20. 毛纤维服装在洗涤时很容易出现_____收缩。
- A. 渐变性 B. 松弛性 C. 缩绒性 D. 放松性

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化学纤维有

- A. 涤纶 B. 锦纶 C. 腈纶
D. 氨纶 E. 粘胶纤维

22. 服装用非织造布可分为

- A. 内、外衣 B. 衬里 C. 保暖絮片
D. 紧扣材料 E. 装饰花边

23. 复合纤维复合的方式各不相同,常见的双组分复合纤维的横截结构有

- A. 并列型 B. 皮芯型 C. 海岛型
D. 多层型 E. 放射型

24. 服装的褶皱产生与纤维的种类有关,_____等弹性恢复率好的纤维制成的服装一般不起皱,就是起皱了也会很快恢复。

- A. 涤纶 B. 棉 C. 麻
D. 锦纶 E. 羊毛

25. 服装熨烫的工艺条件是

- A. 温度 B. 时间 C. 湿度
D. 压力 E. 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. 1938 年美国开发出_____纤维。

27. 虎木棉的学术名词是_____。

28. 服装长期在日光下暴露和长期储存也会出现_____现象。

29. 成熟正常的棉纤维其横截面呈_____。

30. 蚕丝有_____之称。

31. 麻纤维的化学性质与棉一样,_____。

32. _____ 具有较好的“洗可穿”的服用性能。
33. _____ 是指通过人的听觉系统感觉到面料艺术效果。
34. 按加工方法区分常用的人造毛皮分机织人造毛皮、针织人造毛皮和 _____ 三大类。
35. 长丝型粘胶纤维俗称 _____。
36. 涤盖棉面料是一种 _____ 交织的双罗纹复合织物。
37. 线类产品可分为 _____ 和 _____。
38. 风雨衣、泳装的紧扣材料应具有 _____ 的功能。
39. 变褪色的原因有 _____、水、洗涤剂、酸、碱、溶剂等,是一个复杂的作用过程。

四、名词解释(本大题共 5 小题,每小题 5 分,共 25 分)

40. 线密度
41. 非织造布
42. 异形纤维
43. 复合纤维
44. 收缩性

五、简答题(本大题共 2 小题,每小题 15 分,共 30 分)

45. 服装辅料包括哪几类? 分别说说它们的作用。
46. 有三块面料,泡泡纱、电力纺、麦尔登,请用手感目测法和燃烧法进行区分。