

浙江省 2017 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. 纱线染色后, 再织造的织物为
 - A. 原色布
 - B. 染色布
 - C. 印花布
 - D. 色织布
2. 黑炭衬的主要用途是
 - A. 挂面、裤腰等部位
 - B. 衬衣领衬
 - C. 大衣、西服的胸、肩等位
 - D. 牵条衬
3. 不易缩水的里料是
 - A. 纯绵平布
 - B. 涤丝纺
 - C. 美丽绸
 - D. 真丝斜纹绸
4. 称为“粒面”的是
 - A. 网状层
 - B. 皮下层
 - C. 乳头层
 - D. 表皮层
5. 下列哪个织物会出现熔孔现象?
 - A. 棉府绸
 - B. 涤纶绸
 - C. 羽纱
 - D. 乔其丝
6. 反映相同密度条件下纱线粗细对针织物疏密影响的是
 - A. 丰满度
 - B. 线圈长度
 - C. 未充满系数
 - D. 密度
7. 有消炎止血镇痛作用, 在医学上可制成人造皮肤、止血材料及手术缝合线的是
 - A. 玉米纤维
 - B. 甲壳质纤维
 - C. 牛奶纤维
 - D. 醋酯纤维

8. 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

9. 适合高温熨烫的纤维制品是

A. 棉 B. 羊毛 C. 腈纶 D. 锦纶

10. 坯布经过拉绒机拉绒后呈现蓬松绒毛织物是

A. 灯芯绒 B. 平绒 C. 绒布 D. 金丝绒

11. 云锦中最华丽而有代表性的产品是

A. 古香缎 B. 库锦 C. 花软缎 D. 妆花缎

12. 一般用于缝制厚实的帆布、家具布,由于热缩率大,缝制品一般不喷水熨烫的是

A. 腈纶线 B. 维纶线 C. 锦纶线 D. 蜡光线

13. 燃烧时的气味带有辣味的是

A. 维纶 B. 氨纶 C. 丙纶 D. 腈纶

14. 织物有较大的横向延伸性和弹性,不卷边,顺编向也不容易脱散的是

A. 纬平针组织 B. 罗纹组织 C. 双反面组织 D. 经绒组织

15. 仿丝绸产品中,目前大多数以下列哪个纤维为主?

A. 丙纶 B. 涤纶 C. 锦纶 D. 黏胶

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. 直接染料可适用的纤维有

A. 棉 B. 蚕丝 C. 腈纶
D. 维纶 E. 涤纶

17. 熨烫时须具备的基本要素是

A. 热能 B. 压力 C. 水分
D. 时间 E. 冷却

18. 下列属于大毛细皮的有

A. 狩猁皮 B. 紫貂皮 C. 狸子皮
D. 水獭皮 E. 狗皮

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. 毛巾织物以毛圈密度大的一面为正面。

20. 与布边平行的方向为纬向。

22. 绒布是采用起绒组织,经双层分割,织物表面形成短密、平整绒毛的棉织物。

23. 涤纶纤维经过碱减量整理后所织成的织物是涤纶仿真丝织物。

24. 哒叽的斜纹角度约 60°。

25. 绵绸是属于棉类织物的品种。

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 10 小题,每空 1.5 分,共 15 分)

26. 服装材料上的 pH 值在中性至_____之间对皮肤最为有益。

27. 织物表面的外观疵点有纱疵、织疵、_____, 疵点的分布状况有局部性疵点与散布性疵点。

28. _____纤维在高温作用下不熔融而是直接分解或炭化。

29. 根据染料的来源可分为天然染料和_____两种。

30. 棉纤维纵向呈扁平形,表面有天然转曲,横截面呈_____,中间有腔。

31. 当前合成纤维中发展最快、产量最大的是_____纤维。

32. 任何一种服装材料吸湿性好坏可用_____来表示。

33. 现行的 Oeko-Tex 标准 100 将纺织品划为四类:直接接触皮肤、不直接接触皮肤、_____、装饰用品。

34. 毛纤维表面覆盖_____,是羊毛具有毡缩性的主要原因。

35. 氨纶纤维的化学名称为_____。

五、名词解释题(本大题共 3 小题,每小题 5 分,共 15 分)

36. 印染

37. 服装材料的整理

38. 马尾衬

六、简答题(本大题共 2 小题,每小题 10 分,共 20 分)

39. 天然染料有哪些品种,并逐一举例说明 1-2 种。

40. 如何理解服装材料是服装流行的重要因素,其流行趋势有哪些特点?