

浙江省 2015 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 10 小题,每小题 2 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. 具有优良的着色性、回弹性、悬垂性、耐磨性、抗菌性,其吸放湿性能和透气性居纤维之首的是
A. 天然彩色棉 B. 天丝 C. 竹纤维 D. 莫代尔
2. 有较好的耐光性,染色鲜艳,常用作装饰缝纫线和绣花线的是
A. 锦纶线 B. 涤纶线 C. 维纶线 D. 腈纶线
3. 下列哪个织物湿烫易产生水渍
A. 涤纶 B. 细平布 C. 柞丝 D. 锦纶
4. 一般棉麻织物的直接熨烫温度最好控制在
A. 100℃以下 B. 180℃以下 C. 150℃以下 D. 200℃以下
5. 毛织物中的派力司是采用_____的方式。
A. 纤维染色 B. 织物染色
C. 纱线染色 D. 服装染色
6. 用经编机制作,原料多为锦纶丝、涤纶丝的花边是
A. 编织花边 B. 针织花边
C. 刺绣花边 D. 机织花边

- 28. 熔孔性
- 29. 织物厚度
- 30. 防蛀整理

四、简答题(本大题共 2 小题,每小题 10 分,共 20 分)

- 31. 服装存放过程中引起发脆变质的有哪些主要因素?
- 32. 简述棉纤维的丝光过程。