

全国 2018 年 10 月高等教育自学考试

成本会计试题

课程代码:00156

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。在每小题列出的备选项中只有一项是符合题目要求的,请将其选出。

1. 现代成本会计的主要特征是注重

- A. 成本控制 B. 成本报表 C. 成本管理 D. 成本核算

2. 成本预测的结果是

- A. 成本决策 B. 成本核算 C. 成本分析 D. 成本考核

3. 成本考核的基础是

- A. 成本核算 B. 成本分析 C. 成本控制 D. 成本决策

4. 下列项目中,属于生产费用要素的是

- A. 销售费用 B. 财务费用
C. 管理费用 D. 外购材料

5. 下列各项费用中,须经过分配方可计入产品成本的是

- A. 直接材料 B. 直接人工
C. 管理费用 D. 制造费用

6. “材料成本差异”账户贷方反映入库材料成本的

- A. 节约差异 B. 超支差异 C. 计划成本 D. 实际成本

7. 下列账户中,按权责发生制要求设置的账户是

- A. “财务费用” B. “应付利息” C. 管理费用 D. “在建工程”

8. 生产要素费用中的印花税发生时,应借记的账户是
- A. 基本生产成本
B. 制造费用
C. 管理费用
D. 销售费用
9. 辅助生产费用各种分配方法中,便于考核受益单位的经济责任,有利于实行厂内成本考核的是
- A. 直接分配法
B. 交互分配法
C. 顺序分配法
D. 计划成本分配法
10. 制造费用各种分配法中,采用机器工时比例分配适用于
- A. 季节性生产的车间
B. 制造费用较多的车间
C. 机械化程度大致相同的各种产品
D. 机械化程度较高的车间
11. 适用于季节性生产的车间分配制造费用的方法是
- A. 生产工时比例法
B. 生产工资比例法
C. 机器工时比例分配法
D. 按年度计划分配率分配法
12. 某企业定额管理基础比较好,能够制定比较准确、稳定的消耗定额,各月末在产品数量变化不大,应采用
- A. 在产品按定额成本计价法
B. 定额比例法
C. 在产品按所耗原材料费用计价法
D. 固定成本计价法
13. 下列属于产品成本计算辅助方法的是
- A. 品种法
B. 分批法
C. 分步法
D. 分类法
14. 企业采用什么成本计算方法,在很大程度上决定于
- A. 成本计算对象
B. 成本计算期
C. 间接费用的分配方法
D. 产品的生产特点
15. 分批法适用于
- A. 小批单件生产
B. 大批大量生产
C. 大批大量单步骤生产
D. 大批大量多步骤生产
16. 采用平行结转分步法,第三生产步骤的广义在产品包括
- A. 第三生产步骤正在加工的在产品
B. 第二生产步骤正在加工的在产品
C. 第二生产步骤完工入库的半成品
D. 第一生产步骤正在加工的在产品
17. 产品成本计算的分类法适用于
- A. 单步骤产品
B. 多步骤产品
C. 辅助产品
D. 联产品

18. 定额法的缺点主要表现为
- A. 只适用于大批量生产的机械制造企业
 - B. 较其他成本计算方法核算工作量大
 - C. 不能合理地解决完工产品和在产品之间的费用分配问题
 - D. 不便于成本分析工作

19. 下列不影响可比产品成本降低计划完成情况的因素是
- A. 产品售价
 - B. 产品品种结构
 - C. 产品产量
 - D. 产品单位成本

20. 下列关于固定制造费用效率差异的计算公式中，正确的是
- A. 固定制造费用实际数—固定制造费用预算数
 - B. 标准分配率×(实际产量实际工时—实际产量标准工时)
 - C. 标准分配率×(标准产量实际工时—实际产量标准工时)
 - D. 实际分配率×(实际产量实际工时—实际产量标准工时)

二、多项选择题：本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的，请将其选出，错选、多选或少选均无分。

21. 现代成本会计的对象，应该包括企业的
- A. 生产经营成本
 - B. 责任成本
 - C. 有关的经营管理费用
 - D. 机会成本
 - E. 可控成本

22. 费用要素中的税金包括
- A. 印花税
 - B. 增值税
 - C. 车船使用税
 - D. 土地使用税
 - E. 房产税

23. 成本按其经济用途划分，可分为
- A. 变动成本
 - B. 固定成本
 - C. 制造成本
 - D. 期间成本
 - E. 预计成本

24. 辅助生产费用分配的交互分配法，其特点有
- A. 核算工作十分简便
 - B. 核算工作量较大
 - C. 核算工作最正确
 - D. 核算工作较正确
 - E. 需计算两个费用分配率

25. 可修复废品的修复费用应包括
- A. 修复废品的直接材料费用
 - B. 修复废品的直接人工费用
 - C. 修复废品的销售费用
 - D. 修复废品应负担的制造费用
 - E. 可修复废品的应收赔款
26. 在产品按年初固定成本计价法适用于
- A. 各月末在产品数量较小
 - B. 各月末在产品数量较大
 - C. 各月成本水平相差不大
 - D. 各月末成本水平相差较大
 - E. 各月末在产品数量虽大, 但各月之间变化不大
27. 采用分步法计算各步骤半成品成本的作用是
- A. 成本计算的需要
 - B. 成本控制的要求
 - C. 对外销售的需要
 - D. 降低产品成本的需要
 - E. 全面考核和分析成本计划执行情况的要求
28. 影响可比产品成本降低率变动的因素有
- A. 产品价格
 - B. 产品产量
 - C. 产品品种构成
 - D. 产品质量
 - E. 产品单位成本
29. 责任中心根据权限范围及业务活动的特点不同, 可分为
- A. 成本中心
 - B. 收入中心
 - C. 利润中心
 - D. 投资中心
 - E. 销售中心
30. 质量成本支出的内容包括
- A. 预防性支出
 - B. 决策性支出
 - C. 评估性支出
 - D. 激励性支出
 - E. 补救性支出

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、判断说明题: 本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 分。判断下列各题正误, 正者打“√”, 误者打“×”并说明理由。

31. 在各种产品生产的机械化程度相差不多的情况下, 采用生产工人工资比例法分配制造费用比较适宜。
32. 经过质量检验部门鉴定不需返修, 可以降价出售的不合格产品的降价损失, 应作为销售费用处理。

33. “废品损失”账户借方反映了可修复废品的动力费用。
34. 通常情况下，食品厂生产的各种面包饼干，其产品成本计算方法宜采用定额法。
35. 一项作业实质上是一个动态的责任中心，作业中心就是一个责任中心。

四、简答题（本大题共 2 小题，每小题 5 分，共 10 分）

36. 简述简化分批法的优缺点和应用条件。
37. 简述产品成本计算的分类法的特点。

五、计算题（本大题共 4 小题，第 38 小题 11 分，第 39 小题 15 分，第 40 小题 18 分，第 41 小题 6 分，共 50 分）

38. W 企业某基本生产车间全年制造费用计划为 61440 元，全年各种产品的计划产量为：A 产品 2800 件，B 产品 1300 件。单件产品的工时定额为：A 产品 5 小时，B 产品 4 小时。本月实际产量：A 产品 250 件，B 产品 110 件。该月实际制造费用 4530 元。
要求：按年度计划分配率分配法分配制造费用。编制会计分录，并作简要分析。

39. A 产品月初在产品的定额原材料费用 1600 元，定额工时 1320 小时；本月投入生产的定额原材料费用为 8400 元，定额工时为 3680 小时，月初在产品实际费用为：原材料 1500 元，生产工人工资 600 元，其他费用 150 元；本月实际费用：原材料 8000 元，生产工人工资 2400 元，其他费用 850 元。本月完工产品的定额原材料费用 9000 元，定额工时 4200 小时。

- 要求：（1）按定额比例分配法计算完工产品成本和月末在产品成本。
（2）编制 A 产品完工成本的会计分录。

40. 某工业企业生产甲、乙两种产品，生产组织属于小批生产，采用分批法计算成本。201×年 7 月份的生产情况和生产费用资料如下：

- （1）7 月份生产的产品批号有：
601 批甲产品 5 台，6 月投产，本月完工。
701 批乙产品 10 台，本月投产，月末完工 2 台。

- （2）7 月份的成本资料为：
601 批甲产品的月初在产品费用为：直接材料 6000 元，直接人工 2000 元，制造费用 5000 元，合计 13000 元。

各批产品本月发生的生产费用如下： 单位：元

批号	直接材料	直接人工	制造费用
601	—	500	1000
701	7000	2000	4000

701 批号乙产品完工数量较小，按计划成本结转，每台计划成本为：直接材料

900 元，直接人工费 230 元，制造费用 500 元，合计 1630 元。

(3) 8 月份的成本资料为：

701 批乙产品全部完工，8 月份发生的直接人工费为 800 元，制造费用为 1400 元。

要求：

- (1) 计算 7 月份各批号产品完工成本和月末在产品成本；
- (2) 计算 8 月份 701 批号乙产品完工产品成本；
- (3) 计算 701 批号全部完工产品实际总成本和单位成本。

41. 某企业生产的甲类产品，某月份完工产品总成本中直接材料成本 75680 元，该类产品内部完工产品数量 A、B、C 产品分别为 80 件、100 件和 200 件；A、B、C 产品的材料费用定额分别为 80 元/件、100 元/件和 90 元/件；企业确定将 B 产品作为标准产品。

要求：

- (1) 采用系数法计算类内各产品的单位系数和总系数。
- (2) 计算系数法计算各种产品应分摊的材料费用。