

2023 年 10 月高等教育自学考试
成本会计试题
课程代码:00156

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 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。

选择题部分

注意事项:

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最符合题目要求的,请将其选出。

1. 已经发生的成本称为
 - 定额成本
 - 可控成本
 - 标准成本
 - 历史成本
2. 成本核算工作步骤的第一步是
 - 各项要素费用的分配
 - 辅助生产费用的分配
 - 制造费用的分配
 - 期间费用的结转
3. 企业二车间全年制造费用预算额为 107 500 元,全年各产品的计划产量为:甲产品 5 000 件,乙产品 4 500 件;单位产品的工时定额为甲产品 5 小时,乙产品 4 小时。则该车间制造费用年度计划分配率为
 - 2.5
 - 11.3
 - 21.5
 - 23.8
4. 季节性生产企业在停工期间发生的费用应计入
 - 停工损失
 - 当期损益
 - 制造费用
 - 基本生产成本

5. 经批准，按规定转销在产品盘亏和毁损时，应贷记的账户是
A. 制造费用 B. 管理费用
C. 其他应收款 D. 待处理财产损溢
6. 原材料在每道工序开始时一次投料的情况下，直接材料费用的在产品投料程度等于
A. 所在工序消耗定额与该产品完工的原材料消耗定额的比率
B. 到所在工序为止累计消耗定额之和与该产品完工的原材料消耗定额的比率
C. 所在工序累计消耗定额的 50% 与该产品完工的原材料消耗定额的比率
D. 所在工序消耗定额的 50% 与该产品完工的原材料消耗定额的比率
7. 在逐步结转分步法下，需进行完工产品与在产品之间的费用分配，这里的完工产品与在产品是指
A. 完工产品与月末在产品
B. 半成品与月末在产品
C. 完工产品与广义的在产品
D. 完工产品（半成品）与月末在产品
8. 甲产品有 4 个生产步骤，如需要进行成本还原，则成本还原的次数是
A. 2 次 B. 3 次
C. 4 次 D. 5 次
9. 化工企业原油经过提炼，可以同时生产出各种汽油、煤油和柴油等产品，这些产品称为
A. 主产品 B. 副产品
C. 联产品 D. 等级品
10. 在计时工资制度下，下列属于价格差异的是
A. 生产工时差异 B. 小时工资率差异
C. 脱离定额差异 D. 定额变动差异
11. 为获取某一项资产或劳务所要付出的代价是指
A. 理论成本 B. 狹义成本
C. 广义成本 D. 商品成本
12. 某企业甲产品从今年 1 月起采用新的材料费用消耗定额，从每件 100 元降为每件 95 元。本月初旧的材料费用定额为 5 000 元，则月初在产品材料成本为
A. 4 000 元 B. 4 750 元
C. 4 900 元 D. 4 905 元
13. 成本报表的种类、格式、项目和内容
A. 由企业自行决定 B. 由国家统一规定
C. 由各省市规定 D. 由上级主管机关规定

14. 利用各个因素的实际数与基数之间的差额，计算出各个因素变动对综合经济指标影响程度的分析方法是指
A. 连环替代法 B. 差额替代法
C. 比较分析法 D. 比率分析法
15. 在可比产品成本降低计划完成情况的分析中，假定其他因素不变，单纯产量变动
A. 只影响成本降低额
B. 只影响成本降低率
C. 既影响成本降低额，又影响成本降低率
D. 既不影响成本降低额，又不影响成本降低率
16. 一般来说，应对直接人工效率差异负责的部门是
A. 材料采购部门 B. 行政管理部门
C. 生产部门 D. 工资管理部门
17. 作业成本法下，对制造费用进行归集和分配的对象是
A. 生产部门 B. 成本中心
C. 管理中心 D. 作业成本库
18. 下列不属于分类法特点的是
A. 按产品类别归集生产费用
B. 是独立的成本计算方法
C. 是简化的成本计算方法
D. 类内不同品种产品的成本按一定标准分配确定
19. 定额成本制度下，材料脱离定额的差异是指
A. 因材料的新定额成本与老定额成本的不同而产生的差异
B. 因材料的实际成本与定额成本的不同而产生的差异
C. 因材料的实际价格与计划价格的不同而产生的差异
D. 因材料的实际耗用量与定额耗用量的不同而产生的差异
20. 下列不计提折旧的固定资产是
A. 企业办公楼 B. 自行建造并交付使用的固定资产
C. 经营租赁方式租出的固定资产 D. 单独计价入账的土地

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. 下列各种税金中，可以计入企业管理费用的有
- A. 消费税 B. 印花税
C. 房产税 D. 车船使用税
E. 增值税
22. 与“废品损失”科目借方相对应的贷方科目可能有
- A. “基本生产成本” B. “制造费用”
C. “应付职工薪酬” D. “原材料”
E. “其他应收款”
23. 制造企业的完工产品包括
- A. 产成品 B. 自制材料
C. 自制工具 D. 自制模具
E. 劳务与作业
24. 制造企业结转完工入库产成品成本时，应记
- A. “库存商品”账户借方 B. “原材料”账户借方
C. “低值易耗品”账户借方 D. “基本生产成本”账户贷方
E. “辅助生产成本”账户贷方
25. 分步法下，各生产步骤之间成本的结转方式有
- A. 定额成本结转 B. 定额比例结转
C. 逐步结转 D. 平行结转
E. 计划成本结转
26. 影响可比产品成本降低率变动的因素有
- A. 产品产量 B. 产品品种结构
C. 产品价格 D. 产品单位成本
E. 计划成本
27. 主要产品单位成本分析主要包括
- A. 主要产品单位成本变动情况的分析 B. 可比产品单位成本的分析
C. 主要成本项目的分析 D. 主要产品品种结构的分析
E. 主要产品产量的分析
28. 成本控制按成本形成过程不同，可分为
- A. 产品投产前的控制 B. 组织过程中的控制
C. 制造过程中的控制 D. 流通过程中的控制
E. 考核过程中的控制

29. 不可修复废品的生产成本，可以按

- A. 废品所耗实际费用计算
- B. 废品所耗定额费用计算
- C. 废品售价计算
- D. 废品残值计算
- E. 应收赔款计算

30. 采用综合结转分步法结转半成品成本的优点有

- A. 可以简化计算半成品成本的结转和登记工作
- B. 便于考核和分析完工产品成本所耗半成品成本的水平
- C. 不需要进行成本还原
- D. 各步骤成本可以专项反映所耗半成品费用
- E. 每步可以直接反映规定成本项目的资料

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. 有些费用并不一定要发生现金支出。
- 32. 分工序计算完工率时，某工序在产品的完工率，为该工序的工时定额占完工产品工时定额的比率。
- 33. 主产品、副产品在分离前应合为一类产品计算成本。
- 34. 定额变动差异是定额自身变动的结果，与生产费用的节约或超支无关。
- 35. 会计报表按其报送对象可以分为对外报表和对内报表两类，成本报表属于对外报表。

四、简答题：本大题共 2 小题，每小题 5 分，共 10 分。

- 36. 简述在产品按所耗原材料费用计价法的概念、适用范围和企业类型。
- 37. 什么是比率分析法？其具体形式有哪几种？

五、计算题：本大题共 4 小题，第 38 小题 10 分，第 39 小题 10 分，第 40 小题 12 分，第 41 小题 18 分，共 50 分。

- 38. A 产品月末在产品按定额成本计价。该产品 7 月初和 7 月发生的生产费用合计：直接材料费用 96 040 元，直接人工费用 30 500 元，制造费用 24 000 元。直接材料在生产开始时一次投入，单位产品直接材料定额 70 元。月末在产品 200 件，定额工时共计 500 小时，每小时费用定额：直接人工费用 20 元，制造费用 30 元。

要求：

- (1) 采用月末在产品按定额成本计价法，分配计算 A 产品月末在产品定额成

本和完工产品成本；

(2) 编制 A 完工产品入库的会计分录。

39. 某企业在生产甲产品（主产品）的过程中，还生产出可以制造乙产品（副产品）的原料，这种原料经加工处理后，即成乙产品。甲、乙产品都是单步骤大量生产，在同一车间进行。

本月甲、乙产品的实际生产费用为：甲产品领用材料 180 000 元，该车间的生产工人工资为 36 000 元，该车间的制造费用是 45 000 元。

本月甲产品产量为 2 000 件，生产工时为 11 000 小时；乙产品产量为 500 件，生产工时为 1 000 小时。

本月生产甲产品的过程中生产出乙产品的原料 8 000 千克，每千克定价为 0.9 元，全部为乙产品所耗用。

甲产品的在产品按所耗直接材料的定额成本计价，其月初在产品定额成本是 12 000 元，月末在产品定额成本是 13 500 元。乙产品的月末在产品很少，不计算月末在产品成本。

要求：

- (1) 计算分配甲、乙产品应分摊的直接人工费用和制造费用；
- (2) 分别计算完工甲、乙产品的实际成本。

40. 某企业设置供电、供水两个辅助生产车间。供电车间本月发生费用为 20 000 元，供电 50 000 度，其中为供水车间供电 10 000 度，为生产甲产品供电 16 000 度，为生产乙产品供电 14 000 度，为基本生产车间照明用电 6 000 度，为企业管理部门供电 4 000 度。供水车间本月发生费用 12 000 元，供水总量为 24 000 吨，其中为供电车间供水 4 000 吨，为基本生产车间供水 14 000 吨，为企业管理部门供水 6 000 吨。

要求：采用直接分配法计算各受益部门应承担的辅助生产费用，并编制相关的会计分录。

41. 某企业乙产品由两个生产车间分为两个生产步骤连续加工，企业采用逐步结转分步法进行成本核算，第一车间生产的乙半成品，验收后转入自制半成品库保管，第二车间根据需要从仓库领用自制半成品（乙半成品），自制半成品按计划成本计价，计划单位成本是 300 元。

该企业 9 月第一车间和第二车间发生的生产费用（不包括半成品费用）为：

第一车间：直接材料费用 94 500 元，直接人工费用 45 000 元，制造费用 91 500 元。

第二车间：直接人工费用 55 500 元，制造费用 132 750 元。

月初半成品库结存半成品 600 件，其实际总成本为 154 500 元。本月第一车间完工入库半成品 750 件，第二车间从半成品库领用 1 050 件。本月完工入库产成品 525 件，在产品按定额成本计价。

月初在产品定额总成本为：

第一车间：直接材料费用 28 500 元，直接人工费用 16 500 元，制造费用 34 500 元。

第二车间：半成品费用 91 500 元，直接人工费用 18 000 元，制造费用 37 500 元。

月末在产品定额总成本为：

第一车间：直接材料费用 42 000 元，直接人工费用 19 500 元，制造费用 39 000 元。

第二车间：半成品费用 39 000 元，直接人工费用 7 500 元，制造费用 21 000 元。

要求：

- (1) 根据上述资料，按计划成本综合结转半成品成本法，分别计算第一车间完工半成品实际成本，第二车间领用的半成品实际成本，以及第二车间完工产品的成本；
- (2) 分别编制第一车间结转半成品成本，第二车间领用半成品，以及结转产成品成本的会计分录。