2024年材料员之材料员专业管理实务通关提分题库 (考点梳理)

单选题 (共40题)

1、实际成本法下,购买的尚未验收入库材料的实际成本记人"()"科目。
A. 预付账款
B. 在途物资
C. 材料采购
D. 材料成本差异
【答案】 B
2、以下哪项不属于限额领料的确定依据()。
A. 技术节约措施新规定的单方用料量
B. 项目进度计划
C. 正确的工程量
D. 定额的正确选用
【答案】 B
3、现场存放油料,必须对库房地面进行()处理。
A. 防火
B. 硬化
C. 整平
D. 防渗
【答案】 D

4、火山灰质硅酸盐水泥的代号为()
A. P • P
B. P • F
C. P • C
D. P • 0
【答案】 A
5、材料市场调查目的在于收集市场信息,了解市场动态,把握市场现状和发展趋势,估计目前的市场及预测未来的市场,为决策通过科学依据。材料市场调查的对象一般为用户、零售商和批发商,因为供应商太多,一般应对信誉度高、执行合同能力强的供应商进行重点调查。建筑材料市场调研工作的基本过程包括:明确调查目标、设计调查方案、制定调查工作计划、组织实地调查、调查资料的整理和分析、撰写调查报告。请结合材料员的实际工作回答:
A. 组织调查人员深人实际,系统地收集各种资料和数据
B. 收集文案资料可以从各种文献、报刊中取得
C. 收集第一手资料的方法只能是实地调查
D. 市场调查中收集文案资料是不够的,还应收集原始资料
【答案】 C
6、砂浆试验用料所取试样的数量应多于试验用量的()。
A. 1~2

B. 1. 5∼2

C. 1~2.5

【答案】 A

D. 2∼3

B. 21 天
C. 30 天
D. 35 天
【答案】 C
8、()是企业生产耗费在工程上的综合反映,是影响企业经济效益高低的重要因素。
A. 预算成本
B. 计划成本
C. 实际成本
D. 统计成本
【答案】 C
9、绿色施工管理是建筑施工企业现代安全生产管理的先进理念。项目管理人员应努力学习绿色施工管理有关知识,在建设施工中落实有关绿色施工的管理要求。
A. 对易产生扬尘的堆放材料应采取覆盖措施,对粉末状材料应封闭存放
B. 高层或多层建筑清理垃圾应搭设封闭性临时专用道或采用容器吊运
C. 场区内可能引起扬尘的材料及建筑垃圾搬运应有降尘措施,如覆盖、洒水等
D. 浇筑混凝土前清理灰尘和垃圾时必须使用吸尘器,避免使用吹风器等易产生 扬尘的设备
【答案】 D

7、自中标通知书发出()内,建设单位和中标人签订书面的建设工程承发包

合同。

A. 15 天

10、政府部门对建筑市场进行管理的方式不包括()
A. 制定建筑法律法规
B. 安全和质量管理
C. 监督材料价格
D. 发展国际合作
【答案】 C
11、()是指每次收人、发出材料时,都根据有关收发材料的原始凭证将材料收人和发出的数量逐笔记人材料明细账,随时计算材料消耗数量和结存数量。
A. 实地盘存制
B. 永续盘存制
C. 平均库存法
D. 最小消耗法
【答案】 A
12、钢筋混凝土用热轧带肋钢筋、热轧光圆钢筋以同一牌号、同一规格不大于 () t为一批。
A. 30
B. 40
C. 50
D. 60
【答案】 B
13、材料的期货供应属于()的供货方式。()
A. 联合开发获得资源

C. 市场采购 D. 协作采购 【答案】C 14、保证方式没有约定或约定不明确的,按()承担担保责任 A. 保证 B. 连带保证 C. 违约 D. 合同 【答案】 B 15、以下不属于材料使用监督的内容的是() A. 监督材料在使用中是否按照材料的使用说明和材料做法的规定操作 B. 监督材料在使用中是否按技术部门制定的施工方案和工艺进行 C. 监督材料在使用中操作人员是否做到工完场清、活完脚下清 D. 监督材料在使用中是否按技术部门制定的节约措施执行 【答案】 D 16、安全科学理论根据危险源在事故发生、发展过程中的作用,把危险源划分 成两大类,其中第二类危险源是事故发生的()。 A. 原因 B. 过程 C. 后果

B. 招标采购

D.	条	44	H
υ.	活	ľ	Г

【答案】 D

17,	绿色施工管理是建筑施工企业现代	代安全生产管理的先进理念。	项目管理人
员应	努力学习绿色施工管理有关知识,	在建设施工中落实有关绿色	施工的管理
要求			

- A. 企业主要负责人
- B. 企业技术负责人
- C. 项目经理
- D. 项目技术负责人

【答案】 A

- 18、主要反映周转材料投入和使用的经济效果及其摊销状况的核算是()。
- A. 会计核算
- B. 统计核算
- C. 业务核算
- D. 会计业务核算

【答案】 A

- 19、定金的具体数额由当事人约定,但不得超过主合同标的额的()
- A. 10%
- B. 20%
- C. 25%
- D. 30%

【答案】 B

20、施工余料应由项目()负责,做好回收、整修、退库和处理。
A. 综合部门
B. 回收部门
C. 材料部门
D. 统计部门
【答案】 C
21、砂浆试件制作后应在()温度环境下停置一昼夜(24h±2h)后对试件进行编号并拆模。
A. 20±5℃
B. 20±4℃
C. 20±3℃
D. 20±2℃
【答案】 A
22、经济合同当事人订立的"保证合同\",其法律形式是()。
A. 主合同
B. 从合同
C. 独立合同
D. 必须无条件地履行的合同
【答案】 B
23、加强工程施工废弃物的回收再利用,工程施工废弃物的再次利用率应达到 ()。

B. 30%
C. 40%
D. 50%
【答案】 B
24、土工材料的水力性能主要包括垂直渗透性能、防渗性能和()。
A. 有效孔径
B. 亲水性能
C. 憎水性能
D. 粘合性能
【答案】 A
25、一般采用按工程进度、工程部位进行材料耗用,也可按配料单或加工单进行计算,求得与当月进度相适应的数量,作为当月的材料耗用量,这是()的耗用方法。
A. 大堆材料
B. 主要材料
C. 成品及半成品
D. 工程用料
【答案】 C
26、纳税地点在市区的乘以() 计算
A. 3. 14%

A. 20%

B. 3. 41%

	、检查材料储备定额的执行情况时,当实际储备数量低于最低储备定额时,明材料()。
A. 1	储备不足
B. 7	有超储积压
C. 1	储备情况正常
D. 1	储备严重短缺
C 4	答案】 A
	、指标()不能在定量描述分析中描述数据分布中心的统计量,也不反映总一般平均水平的平均指标。
A. †	标准差
B. ⁻⁵	平均数
C. 1	众数
D. ^p	中位数
T/	答案】 A
_	、砂、石应按同产地同规格分批检验,用小型工具运输的,以() m3 为一,不足数量以一批论。
A. 2	200
В. З	300
C. 4	400

C. 3. 30%

D. 3. 35%

【答案】 A

【答案】 A

30、资料的()是资料的生命。
A. 及时性
B. 真实性
C. 规范性
D. 先进性
【答案】 B
31、周转材料费用测算公式中管理费和保养费均按周转材料原值的一定比例计取,般不超过原值的()。
A. 1%
B. 2%
C. 3%
D. 4%
【答案】 B
32、建设单位明示或暗示施工单位使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的,应责令改正,并处以()罚款。
A. 10~20 万元
B. 20~50 万元
C. 50~80 万元
D. 80~100 万元
【答案】 B

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/63807606704
5006052