

样卷

机密★启用前

贵州省 2023 年 4 月高等教育自学考试

公路施工组织与概预算

(课程代码 06084)

答卷注意事项:

1. 请考生必须在答题卡上作答。答在试卷和草稿纸上的无效。
2. 第一部分为选择题。必须对应试卷上的题号使用 2B 铅笔将“答题卡”的相应代码涂黑。
3. 第二部分为非选择题。必须按试题顺序注明大、小题号(大题号只写一次),使用 0.5 毫米黑色字迹签字笔作答。
4. 必须在答题区内作答,超出答题区无效。

第一部分 选择题 (共 20 分)

一、单项选择题:本大题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 具有独立的设计文件,竣工后可独立发挥生产能力或效益的工程称为

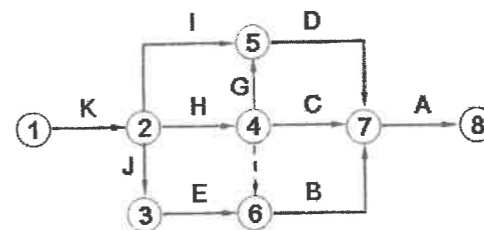
A. 单项工程	B. 分项工程
C. 单位工程	D. 分部工程
2. 对达不到规定周转次数的周转性材料定额,进行换算的依据是

A. 基本定额	B. 材料周转定额
C. 材料消耗定额	D. 预算定额
3. 以下不属于施工进度图主要形式的是

A. 垂直图	B. 树形图
C. 网络图	D. 横道图
4. 其他直接费不包括下列哪一项

A. 冬季施工增加费	B. 雨季施工增加费
C. 施工机械使用费	D. 行车干扰工程施工增加费

5. 已知下列双代号网络图,工作 H 的紧后工作有



- | | |
|-----------------|-------------|
| A. 工作 G、C、D | B. 工作 G、C |
| C. 工作 G、B、C、A、D | D. 工作 G、B、C |
6. 资源组织计划进行编制必须依照下列哪项进行

A. 施工可行性报告	B. 施工组织计划
C. 资源进度计划	D. 施工进度计划
 7. 下列施工组织设计的编制程序,正确的是

①工地运输组织; ②计算工程数量; ③编制工程进度图; ④布置施工平面图;
⑤制订供应计划; ⑥选择施工方案。

A. ②①③⑥④⑤	B. ②⑥③⑤①④
C. ⑤⑥①②④③	D. ⑤③④⑥②①
 8. 雨季修筑路堤,应做到随挖随运、随铺随压,每层应有横坡,坡度为

A. 1%	B. 1%~2%
C. 2%~4%	D. 5%
 9. 在工程网络计划执行过程中,如果发现某工作进度拖后,则受影响的工作一定是该工作的

A. 后续工作	B. 平行工作
C. 紧前工作	D. 先行工作
 10. 预算定额表中带括号的数字表示

A. 设计图纸编号	B. 表所在页码
C. 定额抽换用	D. 仅供参考用

第二部分 非选择题 (共 80 分)

二、填空题:本大题共 12 空,每空 1 分,共 12 分。

11. 根据公路工程概预算编制要求,公路机械设备定额分为_____和_____。
12. 任何一个工序开工时,必须具备_____和生产力两个开工要素。

13. 规费以各类工程_____之和为基数, 按照国家或地方相关标准计算。
14. 施工过程的工程量与相应的时间定额的乘积称为_____。
15. 在不影响任何一个紧后工作的最迟开始时间的条件下, 某工作所拥有的最大机动时间称为_____。
16. 工作 M 的最早开始时间为第 10 天, 持续时间为 3 天。该工作有三项紧后工作, 它们的最早开始时间分别为第 15、16、17 天, 则 M 工作的自由时差为_____。
17. 流水施工的主要参数按性质不同可分为_____、_____和空间参数三类及充分流水条件。
18. 网络图的各条线路中, 持续时间之和最长的线路称为_____, 其上的工作称为_____。
19. 施工过程中材料的损耗按损耗特点可分为_____和场内运输及操作损耗。

三、名词解释题: 本大题共 5 小题, 每小题 4 分, 共 20 分。

20. 流水步距
21. 耐用总台班
22. 劳动消耗定额
23. 设备购置费
24. 独立时差

四、简答题: 本大题共 4 小题, 每小题 7 分, 共 28 分。

25. 在选择施工方法时应考虑哪些问题?
26. 公路施工开工前的规划组织准备包括哪些工作?
27. 公路工程投资额按工程建设程序进行分类时有哪几种?
28. 施工过程的组织原则是什么?

五、论述题: 本大题共 2 小题, 每小题 10 分, 共 20 分。

29. 定额的作用表现在哪些方面?
30. 机械化施工组织设计的主要任务是什么?