

贵州省 2023 年 10 月高等教育自学考试

汽车鉴定与评估

(课程代码 04444)

注意事项:

1. 本试卷分为两部分, 第一部分为选择题, 第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡(纸)指定位置上作答, 答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用 2B 铅笔, 书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

第一部分 选择题 (共 30 分)

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. 发动机型号 4100Q 表示的意思是
A. 单缸、二冲程、风冷发动机
B. 四缸、四冲程、水冷发动机
C. 六缸、四冲程、水冷柴油机
D. 八缸、四冲程、水冷发动机
2. 油耗属于发动机的
A. 动力性指标
B. 经济性指标
C. 环保指标
D. 结构性指标
3. 汽车 ABS 表示的含义是
A. 防抱死制动系统
B. 电子制动力分配系统
C. 防滑驱动系统
D. 自动变速箱
4. 汽车类别代号中 2 表示
A. 载货汽车
B. 越野汽车
C. 自卸汽车
D. 牵引汽车
5. 根据国家报废标准, 小型出租车的使用年限是
A. 3 年
B. 8 年
C. 10 年
D. 12 年
6. 中型出租车报废行驶里程是
A. 30 万公里
B. 40 万公里
C. 50 万公里
D. 60 万公里
7. 二手车鉴定评估主体是
A. 鉴定评估机构
B. 二手车
C. 现行市价法
D. 收益现值法
8. 现行市价法的具体含义是
A. 通过比较被评估车辆与最近售出类似车辆的异同, 并将类似车辆的市场价格进行调整, 从而确定被评估车辆价值的评估方法
B. 将被评估的车辆在剩余寿命期内的预期收益用适用的折现率折现为评估基准日的现值, 并以此确定评估价值的方法
C. 在现时条件下重新购置一辆全新状态的被评估车辆所需的全部成本, 减去该被评估车辆的各种陈旧贬值后的差额作为被评估车辆现时价格的评估方法
D. 企业在停业或破产后, 在一定期限内拍卖资产时可得到的变现价格
9. 对营运性车辆通常采用的评估方法是
A. 现行市价法
B. 收益现值法
C. 清算价格法
D. 重置成本法
10. 二手车交易市场上的现时市场价值相对当前市场同型号新车价值的丧失比率称为
A. 折旧率
B. 成新率
C. 保值率
D. 折损率
11. 在计算成新率时, 通常双倍余额递减法的适用价格区间是
A. 7 万元以下
B. 7 万元至 25 万元
C. 25 万元以上
D. 50 万元以上
12. 用综合分析法求二手车成新率时, 维护保养所占权重为
A. 0.15
B. 0.25
C. 0.3
D. 0.4
13. 直接成本是指
A. 市场的预测价格
B. 报价和预测价格
C. 现行市场的报价
D. 现行市场的购买价格
14. 以下属于外观检查内容的是
A. 鉴别走私车辆
B. 鉴别拼装车辆

- C. 鉴别盗抢车辆
D. 鉴别事故车辆
15. 若汽油机排气颜色为蓝色, 则表明
A. 燃油系统输出燃油过多
B. 发动机烧机油
C. 发动机烧冷却液
D. 发动机正常
16. 可以用于车辆气缸密闭性检测的设备是
A. 底盘测功机
B. 侧滑检验台
C. 声级仪
D. 真空表
17. 对公路车辆的外廓尺寸的界限, 根据国标 GB1589—2004 规定: 汽车总宽度(不包括后视镜)不大于
A. 2.5m
B. 3.5m
C. 4m
D. 5m
18. 水淹时间是水淹损失程度的一个重要参数, 其中 3 级指的时间是
A. $H \leq 1h$
B. $1 < H \leq 4h$
C. $4 < H \leq 12h$
D. $12 < H \leq 24h$
19. 以下属于工艺上不可修复后再使用的零部件是
A. 翼子板装饰条
B. 汽车玻璃
C. 安全气囊
D. 车门
20. 评估中的折现率构成是
A. 风险报酬率
B. 风险报酬率减无风险报酬率
C. 无风险报酬率
D. 无风险报酬率加风险报酬率

二、多项选择题: 本大题共 5 小题, 每小题 2 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. 以下属于柴油机系统组成部分的是
A. 曲柄连杆机构
B. 配气机构
C. 点火系统
D. 冷却系统
E. 润滑系统
22. 以下属于二手车鉴定评估依据的是
A. 理论依据
B. 政策依据
C. 法规依据
D. 历史价格依据
E. 现实价格依据
23. 常用的有形损耗率估算方法是
A. 观察法
B. 经验法
C. 使用年限法
D. 修复费用法
E. 折旧法

24. 汽车碰撞损坏的类型有
A. 侧弯
B. 凹陷
C. 折皱或压溃
D. 菱形损坏
E. 扭曲
25. 以下属于路试检查内容的是
A. 换挡性能
B. 怠速运转情况
C. 动力性能
D. 发动机异响
E. 制动性能

第二部分 非选择题 (共 70 分)

三、名词解释题: 本大题共 5 小题, 每小题 4 分, 共 20 分。

26. 有效功率
27. 二手车功能性贬值
28. 保值率
29. 等速折旧法
30. 折皱

四、简答题: 本大题共 5 小题, 每小题 6 分, 共 30 分。

31. 底盘传动系统由哪几部分构成?
32. 按国家有关法规, 在二手车交易中, 哪些是属于严禁进入流通领域, 不得进行交易的车辆?
33. 采用现行市价法的优缺点是什么?
34. 车辆的损耗指标参数是什么?
35. 轿车后置后驱动 (RR) 的优缺点是什么?

五、计算题: 本大题共 1 小题, 每小题 10 分, 共 10 分。

36. 某出租公司欲转让一台捷达轿车, 初次登记年月是 2016 年 2 月, 评估基准时是 2021 年 2 月, 请分别用等速折旧法和年份数求和法计算成新率。

六、论述题: 本大题共 1 小题, 每小题 10 分, 共 10 分。

37. 试述一下用重置成本法成新率模型评估二手车价值的步骤。