2021秋《二手车鉴定与评估》期末复习

一、单选题

1. 下列（ C ）不具有对二手车交易相应管理职能。

A.商务主管部门 B.工商行政管理部门 C.运管部门 D.税务部门

1. 下列（ A ）不是二手车鉴定评估的计价标准。

A.折扣率标准 B.重置成本标准 C.收益现值标准 D. 清算价格标准

1. 下列（ D ）不是二手车价格评估人员的岗位职责。

A.接受客户对二手车交易的咨询，引导客户合法交易

B.负责收集二手车鉴定估价的市场价格信息

C.不准走私、非法拼装、报废车辆进场交易

D.为交易后二手车提供技术服务

1. 下列（ D ）对判断车辆是否出过交通事故帮助最小。

A.漆色 B.车身平整度 C.油漆质量 D.玻璃

1. 揭开轿车地毯，发现底板有明显的焊接痕迹，说明车辆可能（ A ）。

车辆可能出过交通事故 B.车辆使用年限较长

C.车辆失过火 D. 车辆被偷盗过

1. 下列（ B ）是机动车的产权证明。

A.机动车行驶证 B. 机动车登记证 C.车辆购置税完税凭证 D.车辆号牌

1. 在二手车原始成本的基础上，通过现行物价指数确定其重置成本的方法称为（ B ）。

A. 重置核算法 B.物价指数法 C.综合分析法 D. 技术分析法

1. 二手车鉴定评估报告的法律效力一般为（ C ）天

A.30 B.60 C.90 D.180

1. 决定能否使用重置成本法的关键因素是（ B ）。

A. 能否获得二手车交易市场参考价格 B. 能查询到相同车型新车的市场报价

C.二手车的未来收益可以预测 D. 交易必须是在受迫的条件下进行

1. 评估人员采用人工观察的方法，辅助简单的仪器检测，判定被评估二手车的技术等级以确定成新率的方法是（ B ）。

A. 行驶量程法 B.整车观测法 C.部件鉴定法 D. 综合成新率法

1. 二手车评估机构对下列（ A ）不负法律责任。

A.评估的价格结果 B.评估的车辆技术状况结果

C.是否为事故车辆 D.是否为非法车辆

1. 下列（ D ）不是二手车价格评估人员的岗位职责。

A.接受客户对二手车交易的咨询，引导客户合法交易

B.负责收集二手车鉴定估价的市场价格信息

C.不准走私、非法拼装、报废车辆进场交易

D.为交易后二手车提供技术服务

1. 二手车的合法手续证明一般不包括（ D ）。

A.车辆来历证明、机动车行驶证 B.机动车登记证、车辆号牌、车辆运输证

C.车辆购置税、机动交强险标志 D.交通事故处理意见书

1. 下列关于二手车技术状况的一般检查叙述，（ A ）不正确。

A. 水箱的检查重点是是否加注防冻液 B.蓄电池的检查重点是生产日期

C.空气滤清器的检查重点是滤芯脏污情况 D.机油尺的检查重点是查看机油状况

1. 下列（ A ）不是车辆路试检查项目。

A.轮胎的技术状况 B.传动系技术状况

C.转向系技术状况 D.制动系技术状况

1. 如果发动机加油机盖底面有一层具有黏稠度的深色乳状物，还有与油污混合的小水

滴，这很可能是（ B ）。

A.机油盖不密封 B.缸垫、缸盖或缸体有损坏

C.气缸窜气过多 D.发动机罩不密封

1. 下列（ D ）不是收益现值法的依据三要素。

A. 被评估二手车的预期收益 B. 折现率或资本化率

C.被评估二手车的预期收益持续时间 D. 具有可比性的二手车市场价格

1. 下列对二手车评估方法选择的叙述（ D ）不正确。

A. 同一种评估标准，可以采用不同的评估方法

B. 数据与信息收集制约评估方法

C.尽量选择简单的方法

D.尽量选择重置成本法

1. 在运用现行市价法评估二手车时，要求参照车辆是近期的、可比较的。所谓近期，

是指参照车辆交易时间与被评估二手车评估基准日相差时间相近，一般在（C ）之内。

A.一周 B.一个月 C.一个季度 D.半年

1. 下列（ D ）不属于二手车鉴定评估报告书的附件。

A.二手车鉴定评估委托书 B.车辆照片

C.二手车鉴定评估师资格证书复印件 D.依据的法律文件

二、多选题

1. 国家颁布了《汽车报废标准》的目的有（ ABCD ）。
   1. A.确保机动车辆驾驶人员和乘员及其他交通参与者 (包括行人等 )的安全
   2. B.节省能源，保护环境
   3. C.鼓励技术进步和公平竞争
   4. D.促进汽车产业的发展
2. 下列（ BC ）是现行市价标准适用的前提条件。
   * 1. 二手车的历史价格确知
     2. 需要存在一个充分发育、活跃、公平的二手车交易市场
     3. 与被评估车辆相同或类似的车辆在市场上有一定的交易量能够形成市场行情
3. 对在悬架装置检测中不合格的车辆，其可能的故障原因有（ AB ）。
   1. A.减振器内部零件功能失效 B.减振器外部的紧固螺栓磨损、松动、脱落
   2. C.车架疲劳损坏 D．发动机动力变小
4. 下列（ ACD ）对判断是否为“水货”车有较好的帮助。
   * 1. 查勘汽车型号，看其是否在我国进口汽车产品目录上
     2. 看是否有外文手册
     3. 看自动变速器变速杆的保险按钮是否仍在右侧
     4. 观察发动机室是否有重新装配和改装的痕迹
5. 机动车技术状况的变化的主要原因有（ ABCD ）。
   1. A.零件之间相互摩擦而产生的磨损 B.零件与有害物质接触而产生的腐蚀
   2. C.零件在交变载荷作用下产生疲劳 D.由于偶然事件造成零件损伤
6. 下列（ ABC ）是二手车从收购到售出时限内，还要支出的费用。

A. 保险费 B. 日常维护费 C.收购支出的货币利息 D. 各项手续费

1. 下列（ ABCD ）能够说明车身做过油漆修补。
   * 1. 察看密封胶条、窗框四周、轮胎和排气管等处有多余油漆
     2. 用一块磁铁沿钢板件表面移动，遇到磁力突然减少
     3. 用手敲击车身时，遇到敲击声明显比其他部位沉闷
     4. 漆膜丰满度不足，油漆表面有流痕等明显缺陷
2. 整车观测法观察和检测的技术指标主要包括（ ABCD ） 。

A.二手车的现时技术状态 B.使用时间及行驶里程

C.主要故障经历及大修情况 D. 整车外观和完整性

1. 下列关于成本加成率的描述（ BCD ）正确。

A. 应与单位产品成本成正比 B. 和资金周转率成反比

C.与需求价格弹性成反比 D.需求价格弹性不变时加成率也应保持相对稳定

1. 下列关于使用年限与折旧年限的区别的描述（ ACD ）正确。
   * 1. 规定使用年限不同于规定折旧年限
     2. 同类型的车辆，其折旧年限是不同的
     3. 折旧年限对于该类资产中的每一项资产具有普通性、同一性和法定性
     4. 折旧年限不具有实际磨损意义上的个别性或特殊性
2. 下列对二手车评估报告的描述（ ABCD ）正确。
   * 1. 是二手车鉴定评估机构完成对二手车作价意见
     2. 是提交给委托方的公正性的报告
     3. 是二手车鉴定评估机构履行评估合同情况的总结
     4. 是二手车鉴定评估机构为其所完成的鉴定评估结论承担相应法律责任的证明文件
3. 下列（ ABCD ）是二手车鉴定评估师的岗位职责。
   * 1. 接受客户对二手车交易的咨询，引导客户合法交易
     2. 负责检查二手车交易的各项证件
     3. 负责收集二手车鉴定估价的政策法规资料、车辆技术资料和市场价格信息资料
     4. 负责报告鉴定估价结果，与客户商定确认评估价格
4. 下列（ ABCD ）是进行二手车评估的意义。

A. 防止非法交易 B.保证合理税收 C.参与国有资产管理 D.促进二手车交易

1. 下列（ ABC ）是要核查机动车行驶证时应做的检查项目。

A.查验行驶证的号牌号码、车辆识别代号、发动机号、车架号与车辆实物是否一致

B.发动机号、车架号是否有改动、凿痕、锉痕、重新打刻等情况

C.车辆颜色与车身装置是否与行驶证一致

D.行驶证是的车主信息是否真实

1. 对于排气烟色检查，下列（ ABC ）描述正确。
   * 1. 正常的汽油发动机排出的气体应该是无色的，在严寒的冬季可见白色的水汽
     2. 如果排气颜色发蓝，说明机油窜入燃烧室
     3. 如果排气管冒黑烟，说明可能混合气过浓
     4. 如果排气管冒黑烟，说明可能汽油发动机点火时刻过早
2. 下列（ ABC ）是选择估价方法时应考虑的因素。
   * 1. 必须严格与二手车评估的计价标准相适应
     2. 要受收集数据和信息资料的制约
     3. 要充分考虑二手车鉴定估价工作的效率，选择简单易行的方法
     4. 尽量选择有利于委托方的评估方法
3. 重置成本法既充分考虑了被评估二手车的重置全价，又考虑了该二手车已使用年限内的（ ABC ）。

A. 磨损 B.功能性贬值 C.经济性贬值 D.二手车市场参考价格

1. 下列（ ABC ）是无形损耗。

A.经济性贬值 B.一次性功能贬值 C.营运性功能贬值 D.实体性贬值

三、判断题

1. 如果车身有焊接的痕迹，说明车辆有可能出过交通事故。 （ √ ）
2. 修理单位开具的发票也可以做为机动车的来历证明。 （ √ ）
3. 如果要对二手车进行整车性能检测，应该借助安全环保检测线进行。 （ × ）
4. 在采用重置成本法时，若车辆档次较高，一般部件鉴定法确定成新率。 （ √ ）
5. 如果对汽车的使用期限既规定了累计行驶里程数，也规定了使用年限，则以使用年限为准。
6. 非营运乘用车，因可以无限期延长使用年限，所以国家对其不规定使用年限。（×）
7. 如果车身有焊接的痕迹，说明车辆有可能出过交通事故。 （ √ ）
8. 机动车所有人为自然人办理补领 《机动车登记证书》 业务的， 应本人到场申请， 不能委托他人代理。 机动车所有人因死亡、 出境、重病残和不可抗力等原因不能到场补领 《机动车登记证书》的，应当出具有关证明。（√）
9. 如果没有机动车登记证书，则不能进行鉴定评估。 （ × ）
10. 如果车辆排气带较重的蓝色，可能是气缸磨损较重。 （ √ ）
11. 简答题
12. 简单列举汽车发动机运转情况检查的项目。

参考答案：①发动机启动状况的检查； ②检查发动机怠速运转情况； ③检查急加速性；④检查发动机窜油、窜气；⑤检查发动机熄火情况；⑥检查排气颜色。

1. 解释：使用年限法、行驶里程法、部件鉴定法、整车观测法、综合成新率法。（ 12 分）

答：

①使用年限法是通过确定被评估二手车的尚可使用年限与规定使用年限的比值来确定二手车成新率的一种方法。

②行驶里程法是通过确定被评估二手车的尚可行驶里程与规定行驶里程的比值来确定二手车成新率的一种方法。

③部件鉴定法也称技术鉴定法， 是指评估人员在确定二手车各组成部分技术状况的基础 上，按其各组成部分对整车的重要性和价值量的大小加权评分， 最后确定成新率的一种方法。

④整车观测法是指评估人员采用人工观察的方法， 辅助简单的仪器检测， 判定被评估二手车的技术等级以确定成新率的一种方法。

⑥为了全面地反映二手车的新旧状态，可以采用综合成新率来反映二手车的新旧程度。

所谓综合成新率就是采用定性和定量分析的方法， 综合多种单一因素对二手车成新率的估算结果，并分别赋予不同的权重，计算加权平均成新率。

1. 说明二手车评估的一般操作程序。

①二手车鉴定评估按前期准备，现场鉴定，评定估算和撰写评估报告的程序进行。

②鉴定评估的前期准备工作是指进行二手车鉴定评估前需要故的一系列工作， 主要包括业务洽谈、实地考察、签订二手车鉴定评估委托书和拟定鉴定评估作业方案等。

③现场鉴定主要工作包括证件核查，二手车技术状况的检查及车辆拍照等。

④评估估算主要工作包括确定二手车成新率及选择正确的方法计算二手车价格。

⑤撰写评估报告是根据相关要求完成评估报告的撰写。