

武汉网络预约出租车驾驶员考试题库

1、出租汽车日常维护是驾驶员必须完成的日常工作，要防止_____。

- A、漏水
- B、漏气
- C、漏油
- D、漏电

正确答案：ABCD

分析：根据《出租汽车驾驶员从业资格考试》：出租汽车日常维护是驾驶员必须完成的日常工作，要防止漏水、漏气、漏油、漏电。

2、事故现场抢救烧伤伤员的措施有_____。

- A、脱去受伤处饰物
- B、使用油膏、粉剂涂抹
- C、让伤员适量饮淡盐水
- D、紧急呼救有条件时尽快送往医院

正确答案：ACD

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第八章第二节：乘客突发疾病处置可知，驾驶员抢救烧伤伤员的急救措施包括：1.用冷清水冲洗或浸泡伤处，降低表皮温度，同时紧急呼救。2.脱去受伤处饰物。3.烧伤伤员口渴时，可口服少量淡盐水或淡盐茶。4.呼吸窒息者，对其实施心肺复苏抢救，

伴有外伤大出血者，应予以止血；骨折者应作临时固定。5. 烧伤严重者应尽快转送医院治疗。

3、出租汽车顶灯标志可在当地出租汽车主管部门规定式样基础上进行安全、美观方面的调整。

A、正确

B、错误

正确答案：B

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第三章第二节：车辆服务要求可知，出租汽车应安装符合当地出租汽车主管部门规定式样的顶灯标志，并与空车待租标志联动，夜间应有照明。顶灯标志应有“TAXI”字样。

4、子午胎与普通斜交轮胎相比，滚动阻力较小，可降低油耗_____左右。

A、8%

B、15%

C、20%

D、30%

正确答案：A

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第六章第二节：出租汽车使用技术可知，现代轿车普遍采用子午胎。子午胎是帘布层相互平行排列，恰似地球的子午线方向，故称为子午胎，子午胎与普通斜交轮胎相比有以下特

点：弹性大、耐磨性好，可是轮胎寿命延长 30%~50%；滚动阻力小，可降低油耗 8%左右；附着缓冲性好，承载能力大。

5、汽车直线行驶时受到的空气作用力在行驶方向上的分力，称为空气阻力。

A、正确

B、错误

正确答案：A

分析：汽车空气阻力指汽车直线行驶时受到的空气作用力在行驶方向上的分力。空气阻力跟速度成平方正比关系，也就是说：速度增加 1 倍，汽车受到的阻力会增加 3 倍。

6、轮胎气压不等、轮毂轴承预紧度不等会造成车辆_____。

A、车轮抱死

B、起步困难

C、制动失灵

D、行驶跑偏

正确答案：D

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第六章第三节：出租汽车常见故障处理可知，车辆跑偏的原因：左右两前轮胎的气压不等、轮毂轴承预紧度不等；单边制动拖滞，前轮定位不确定；前悬架两侧减振弹簧弹力不等或减振器工作性能存在比较大差异；车辆两侧轴距不相等。

7、驾驶出租汽车雪天行至陡坡，如果前面有车正在爬坡，驾驶员应该_____。

- A、在坡底停车等待
- B、加速超越前车
- C、跟随前车爬坡
- D、鸣喇叭催促前车

正确答案：A

分析：上坡时必须与前车保持加倍的距离争取“一气呵成”完成爬坡以免上坡时减速或打滑而无法顺利到达坡顶。

8、出租汽车驾驶员在行车时，要查听_____。

- A、各仪表工作状况是否正常
- B、发动机舱内线束有无软化
- C、发动机有无异响
- D、底盘有无异响

正确答案：ACD

分析：根据《出租汽车驾驶员从业资格考试》：出租汽车驾驶员在行车时，要查听各仪表工作状况是否正常、发动机有无异响、底盘有无异响。

9、网约车平台公司取得《网络预约出租汽车经营许可证》的许可程序实行“_____”。

- A、一级工作，两级许可

- B、两级工作，一级许可
- C、一级认定，两级许可
- D、两级认定，一级许可

正确答案：B

分析：根据《网络预约出租汽车驾驶员从业资格考试全国公共科目培训教材》：网约车平台公司取得《网络预约出租汽车经营许可证》的许可程序实行“两级工作，一级许可”

10、出租汽车驾驶员职业道德的基本内容包括_____。

- A、爱岗敬业
- B、遵章守纪
- C、文明行车
- D、诚信经营

正确答案：ABCD

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第二章第二节：出租汽车驾驶员职业道德可知，根据出租汽车驾驶员的工作性质、社会职责和服务特点，其职业道德的内容包括：“爱岗敬业、遵章守纪、文明行车、诚信经营”。

11、出租汽车驾驶员出车前应不吃有异味的、有碍服务的食物，运营过程中保持口气清新。

- A、正确
- B、错误

正确答案：A

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第三章第一节：驾驶员服务要求可知，出租汽车驾驶员运营前忌食有异味、有碍服务的食物，保持口气清新。

12、滚动阻力与路面的类型与路况、行驶车速以及_____有关。

- A、空气压力
- B、变速器挡位
- C、轮胎
- D、车辆使用年限

正确答案：C

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第七章第一节：影响节能驾驶的主要因素可知，轮胎压力降低时，轮胎变形增大，轮胎的迟滞损失增加，而使滚动阻力增加。

13、出租车驾驶员从业资格证不得_____。

- A、补发
- B、出租
- C、涂改
- D、伪造

正确答案：BCD

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第十章第一节：出租汽车驾驶员

从业资格管理可知，出租汽车驾驶员转借、出租、涂改从业资格证的，由县级以上道路运输管理机构责令改正，并处1万元以上3万元以下的罚款。

14、驾驶员申请参加从业资格考试的，需取得相应准驾车型机动车驾驶证，并具有_____年以上驾驶经历。

- A、 1
- B、 2
- C、 3
- D、 4

正确答案： C

分析：驾驶员申请参加从业资格考试的，需取得相应准驾车型机动车驾驶证，并具有3年以上驾驶经历。

15、汽车日常维护的作业项目，包括外观清洁，检视补给油液、轮胎气压，检查_____。

- A、 全车润滑点
- B、 蓄电池
- C、 安全检视部位
- D、 车辆外部锈蚀

正确答案： C

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第六章第一节：出租汽车维护的基本知识可知，日常维护是由驾驶员每日出车前、行车中和收车后负责执

行的车辆维护作业，主要内容是清洁、补给和安全检视。

16、道路交通事故发生后，保险公司应当自收到被保险人提供的证明和资料之日起_____日内，对是否属于保险责任作出核定，并将结果通知被保险人。

A、 3

B、 5

C、 7

D、 10

正确答案： B

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第八章第一节：交通事故处置可知，道路交通事故发生后，保险公司应当自收到被保险人提供的证明和资料之日起 5 日内，对是否属于保险责任作出核定，并将结果通知被保险人。

17、新增出租汽车经营权一律实行期限制，不得再实行无期限制。

A、 正确

B、 错误

正确答案： A

分析：根据《关于深化改革推进出租汽车行业健康发展的指导意见》：新增出租汽车经营权一律实行期限制，不得再实行无期限制。

18、_____经阳光照射，在大气中形成光化学烟雾，会对人的呼吸系统产生极大的危害。

- A、一氧化碳(CO)
- B、氮氧化物(NO_x)
- C、碳氢化合物(HC)
- D、颗粒物(PM)

正确答案：BC

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第七章第三节：汽车环保知识可知，汽车发动机排放的主要污染物有氮氧化物（NO_x）、碳氢化合物（HC）、一氧化碳（CO）及颗粒物（PM）。氮氧化物（NO_x）、碳氢化合物（HC）经阳光照射，在大气中形成光化学烟雾，对人的呼吸系统产生极大危害；氮氧化物（NO_x）和二氧化硫（SO₂）在大气中可产生酸雨效应。

19、机动车落水后，只有在水快浸满车厢时，才有可能开启车门或摇下车窗玻璃逃生。

- A、正确
- B、错误

正确答案：A

分析：车辆掉水后，车里有空气，车内压力低于车外的压力，这个时候你想打开车门，一是比较困难，二是即使你打开了车门，车外的水一下子涌进来，可能会造成更大的伤害。当水浸满车厢后，内外压力接近时，以上问题都能解决了。因此本题正确。

20、网约车平台公司及网约车驾驶员违反使用约车人、乘客个人信息的，

_____的罚款。

- A、500 元以上 1000 元以下
- B、1000 元以上 5000 元以下
- C、2000 元以上 1 万元以下
- D、1 万元以上 3 万元以下

正确答案：C

分析：根据《办法》第三十七条第二款：“网约车平台公司及网约车驾驶员违法使用或者泄露约车人、乘客个人信息的，由公安、网信等部门依照各自职责处以 2000 元以上 10000 元以下罚款；给信息主体造成损失的，依法承担民事责任；涉嫌犯罪的，依法追究刑事责任。”

21、出租汽车驾驶员运营过程中不按规定着装的，其服务质量信誉考核分值扣 3 分。

- A、正确
- B、错误

正确答案：A

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第十章第二节：出租汽车服务质量信誉考核可知，出租汽车驾驶员运营过程中不按规定着装，仪容仪表不整的，扣除出租汽车驾驶员服务质量信誉考核分值计分 3 分。

22、受理注册申请的出租车行政主管部门应当在_____日内办理完结注册手续。

、 3

B、 5

C、 10

D、 15

正确答案： B

分析：根据《出租汽车驾驶员从业资格管理规定》：受理注册申请的出租车行政主管部门应当在 5 日内办理完结注册手续。

23、驾驶员定期检查发动机、底盘等各部件的润滑状况能够减少汽车对环境的污染。

A、 正确

B、 错误

正确答案： A

分析：《出租汽车驾驶员从业资格考试》第七章第三节：汽车环保知识可知，加强车辆日常维护，可减少污染物的排放。

24、_____是燃料在高温富氧的燃烧过程中产生的物质。

A、 一氧化碳(CO)

B、 氮氧化物(NOx)

C、 碳氢化合物(HC)

D、 颗粒物(PM)

正确答案： 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/528053143046006115>