2024 年保安员从业资格证考试题库

第一部分 单选题(200 题)

1、手提灭火器应当设置在其顶部离地面高度()m处。

A. 2. 5 B. 0. 5 C. 1. 0 D. 1. 5

【答案】: D

- 2、该交通标志表示机动车驶入前方道路的()。
- A. 平均时速限制 B. 最低时速限制 C. 解除最低限速 D. 最高时速限制

【答案】: B

- 3、对保安员进行职业技能鉴定的基本标准是()。
- A. 《保安员国家职业标准(试行)》 B. 《保安服务管理条例》
- C. 《保安服务操作规程与质量控制》 D. 《公安机关实施保安服务管理条例办法》

【答案】: A

- 4、根据《保安服务管理条例》规定,《保安员证》由()负责审批。
- A. 设区的市级人民政府公安机关 B. 县级人民政府公安机关
 - C. 省级人民政府公安机关 D. 公安派出所

【答案】: A

- 5、在现场急救中,救护员判断伤员有无呼吸时,应持续观察()秒钟。
- A. 3 B. 10 C. 20 D. 60

【答案】: B

6、使用二氧化碳灭火器灭火时,不能将手触及到喇叭筒,因为可能造成(

-)的危险。
- A. 手被腐蚀 B. 手变黑 C. 手被烧伤 D. 手被冻伤

【答案】: D

- 7、对于一个建筑物来讲,()处在消防中枢位置,具有重要的防火、灭火作用。A. 消防控制室 B. 门卫室 C. 保安值班室 D. 办公室 【答案】: A
- 8、某保安服务公司的保安员甲利用在客户单位值班的便利条件,经常在夜间值班期间盗用客户单位的固定电话拨打长途电话,一个月内造成客户单位电话费多支出3000余元。甲的这种行为属于()。

A. 诈骗行为 B. 贪污行为 C. 盗窃行为 D. 职务侵占行为

【答案】: C

- 9、巡逻服务是保安员对特定区域、地段和目标进行()的服务业务。
- A. 、看护 B. 、巡视检查 C. 、守卫 D. 、验证

【答案】: B

- 10、保安员在执勤时发现执勤区域内的安全隐患,应立即()。
- A. 、报告公安机关 B. 、报告保安公司
- C. 、报告客户单位 D. 、进行处置

【答案】: C

- 11、()不属于消防控制室需要保存和归档的。
- A. 控制室设备运行状况 B. 本单位接报警记录
 - C. 消防安全设施使用情况 D. 控制室设备检修检测报告

【答案】: C

- 12、风险分析主要研究风险发生的()及其所产生的后果和损失。
- A. 严重性 B. 可能性 C. 随机性 D. 相对性

- 13、头皮部位出血,除按压伤口外,还应压住()。
- A. 肱动脉 B. 股动脉 C. 颞浅动脉 D. 桡动脉

【答案】: C

- 14、消防控制室应当不间断地()各种消防设备,保持系统的正常运行。
- A. 操作 B. 监测 C. 检查 D. 维修

【答案】: B

- 15、保安公司从事保安武装守护服务须经()批准。
- A. 公安部 B. 国防部 C. 国务院 D. 省、自治区、直辖市人民政府公安机关

【答案】: D

- 16、在目标部位值勤的保安员遇有火灾、盗窃或其他需要报警的情形时,报警的内容是()。A.报警人姓名,警情发生的原因、经过和结果
 - B. 报警人姓名、联系电话、报警事由,发生单位的名称和位置
 - C. 报警人姓名、联系电话,发生单位的名称
 - D. 报警人姓名、报警事由,发生单位的名称和位置

【答案】: B

- 17、身上一旦着火,切忌()。
- A. 奔跑或用手拍打 B. 立即脱掉衣服 C. 往身上浇水 D. 就地打滚 【答案】: A
- 18、机动车行经交通信号灯控制的交叉路口遇到停止信号,没有停止线的,机动车应()。A. 停在路口以外 B. 停在路口以内 C. 随意停车 D. 可以继续行驶

【答案】: A

19、安全管理系统是指对入侵报警、视频安防监控、出入口控制等子系统进行组合或集成,实现对各子系统的(

-)、管理和监控的电子系统。
- A. 功能提升 B. 系统测试 C. 有效联动 D. 系统叠加

【答案】: C

- 20、该交通标志的含义是()。
- A. 注意危险 B. 禁止小型汽车通行 C. 注意追尾 D. 事故易发路段 【答案】: D
- 21、指示车辆和行人行进的标志是()。
- A. 指示标志 B. 旅游区标志 C. 指路标志 D. 辅助标志

【答案】: A

- 22、张三在就餐时与李四发生纠纷,张三趁李四不注意,挥拳将李四打成重伤,张三的这种行为从主观心理上分析属于()。
- A. 犯罪故意 B. 犯罪过失 C. 疏忽大意 D. 过于自信

【答案】: A

- 23、保安武装守护的主要任务不包括()。
- A. 发生治安案件后迅速破案 B. 确保目标的安全
- C. 防止违法犯罪分子的破坏活动 D. 预防和处置可能危害守护目标的事故和灾害

【答案】: A

- 24、根据《物业管理条例》的规定,物业服务企业在安全管理方面应当协助做好物业管理区域内的()工作。
- A. 治安管理 B. 案件查处 C. 安全防范 D. 治安处罚

【答案】: C

- 25、在实施目标部位守护工作中,外部人员非法进入目标部位是由于()造成的安全隐患。
- A. 主观因素 B. 人的因素 C. 自然因素 D. 客观因素

- 26、出入口守卫具有()特点。
- A. 、位置独立 B. 、岗位特殊 C. 、便于工作

【答案】: A

- 27、下列不属于保安员职责任务的是()。
- A. 登记出入车辆和物品 B. 开展安全检查、报警监控活动 C. 设隔离区域,隔离犯罪嫌疑人 D. 维护公共场所秩序

【答案】: C

- 28、保安员在守护勤务工作中,熟悉目标部位守护方案是完成守护任务的()。
- A. 关键 B. 保障 C. 基础 D. 条件

【答案】: C

29、在道路交通活动中,下列车辆属于道路交通工具的是()。 A. 路边临时停放的汽车 B. 正在修理厂维修的汽车 C. 车行待售的汽

【答案】: A

车 D. 私人车库中的汽车

- 30、车辆进入小区停车场时,驾驶人不能()。
- A. 在停车场内加油 B. 按照规定方向行驶 C. 保持停车场内清洁 D. 在车轮上加一把锁

【答案】: A

- 31、保安员孙某在执行人群控制工作中发现一疑似犯罪嫌疑人,应立即()。
- A. 报告执勤民警 B. 抓捕犯罪嫌疑人 C. 扣押犯罪嫌疑人 D. 搜查犯罪嫌疑人

【答案】: A

- 32、我国刑罚的主刑主要有()
- A.. 拘传、取保候审、监视居住、拘留、逮捕
 - B.. 管制、拘役、有期徒刑、无期徒刑、死刑
 - C.. 管制、拘留、有期徒刑、无期徒刑、死刑

D.. 管制、拘传、有期徒刑、无期徒刑、死刑

【答案】: B

33、以下叙述中,()不是保安员应享有的权利。

A. 实施交通管制 B. 签订劳动合同 C. 接受表彰奖励 D. 享受劳动保护

【答案】: A

34、在保安服务工作中,()是指对现象进行分析,从中发现不合常理、违背规律、相互矛盾的地方。

A. 眼勤 B. 脚勤 C. 手勤 D. 腿勤

【答案】: A

35、风险是衡量危险性的指标,是某一有害事故发生的()与事故后 果的组合。

A. 影响性 B. 可能性 C. 不可预见性 D. 可预见性

【答案】: B

36、保安员小李和小张在对目标部位进行巡查时,看到存储间窗户的玻璃被人砸碎,两人立即上前看个究竟,发现库房的物品有明显的被盗痕迹。此时,两人正确的做法是()。

- A. 立即向客户单位报告,保护现场防止无关人员进入
 - B. 向客户单位报告后, 两人进入现场清点丢失的物品
 - C. 立即向客户单位报告, 回去组织人员对现场进行保护
 - D. 两人守在存储间外围观察周围动静, 寻找可疑人行迹

【答案】: A

37、保安押运公司为某银行护送款项,发现可疑车辆长时间跟随运钞车,下列做法错误的是()。

A. 提高警惕不予理睬 B. 记清车号上报单位

C. 提高警惕做好准备 D. 联系公安机关

【答案】: A

- 38、下列关于道路交通活动的构成要素说法错误的是()。
- A. 道路交通活动的四个构成要素相互联系、相互影响,共同决定着道路交通的整体状况 B. 道路交通活动的任何一个构成要素出现问题,都会对道路交通产生影响
 - C. 在某些道路交通活动中, 车辆不是必须的要素
 - D. 在某些道路交通活动中,交通环境不是必须的要素

【答案】: D

- 39、在机动车道与非机动车道之间设有隔离设施的路段,()。
- A. 可以临时停车 B. 可以长时间停车 C. 可以随意停车 D. 不得停车 【答案】: D
- 40、交通信号灯黄灯亮时, ()。
- A. 允许车辆通行 B. 已越过停止线的车辆可以继续通行
 - C. 允许车辆左转弯 D. 车辆应当加速通过

【答案】: B

- 41、下列设备属于巡更系统的前端设备是()。
- A. 紧急按钮 B. 消防按钮 C. 信息按钮 D. 开门按钮

【答案】: C

- 42、下列不属于目标部位守护方案的内容是()。
- A. 岗位与人员部署 B. 常见紧急情况的处置
 - C. 岗位职责 D. 客户单位对保安员的评价

【答案】: D

- 43、在道路交通活动的四大因素中,人、车的载体和交通的基础是()。
- A. 交通工具 B. 交通设施 C. 道路 D. 交通标志

【答案】: C

- 44、保安员周某在一次随身护卫工作中,护卫对象遭遇突然袭击,这时他应当采取的应急措施是()。
- A. 立即严惩袭击者 B. 对护卫对象采取保护措施

C. 立即扣押袭击者 D. 立即搜查袭击者

【答案】: B

45、在现场急救中, 救护人员打开伤员气道的方法是()。

A. 仰头抬颈 B. 仰头举颏 C. 双下颌上提 D. 头部垫高

【答案】: B

46、道路交通安全标志其中有()。

A.、禁止标志 B.]、通行标志 C.、车道标志 D.、方向标志

【答案】: A

47、在现场急救中,判断伤员有无意识的方法是()。

A. 双手轻拍伤病员肩部,并在其耳边大声呼唤 B. 双手拍打伤员脸部 C. 摇晃伤病员身体 D. 拍打脸部的同时,高声呼唤

【答案】: A

48、火灾自动报警系统工作原理是通过安装在保护现场的火灾探测器,感知()。

A. 火灾类型 B. 火灾所造成的火焰、热量和烟雾 C. 火灾等级 D. 燃烧物质的主要材料

【答案】: B

49、下列设备属于楼宇对讲系统的设备是()。

A. 可视电话 B. 直按式对讲分机 C. 无线电话 D. 有线电话

【答案】: B

50、在道路交通活动中,机动车遇行人正在通过人行横道时,应当()。

A. 停车让行 B. 绕行通过 C. 持续鸣喇叭通过 D. 提前加速通过

【答案】: A

51、在现场急救中,口对口吹气时,吹气频率是每分钟()次。

A. 25–30 B. 20 C. 10–12 D. 5–6

【答案】: C

- 52、机动车行经人行横道时,应当()。
- A. 迅速通过 B. 减速慢行 C. 适当加速 D. 鸣喇叭迅速通过

【答案】: B

53、下列属于我国公民基本义务的是()。

A. 遵守公共秩序 B. 申诉控告 C. 检举揭发 D. 接受高等教育

【答案】: A

54、某天,某市环保机关工作人员甲等一行3人到该市一大型造纸厂进行排污检查。当时保安员乙、丙在该纸厂出入口值班,乙、丙以客户单位正在生产、不同意进入为由,拒不让甲等人进厂。最终致使甲等人无法履行排污检查职责。乙、丙的这种行为属于()。

A. 正当业务行为 B. 妨害公务行为 C. 规范勤务行为 D. 正当职务行为

【答案】: B

- 55、正在道路上作业的清扫车在不影响其他车辆通行的情况下,可以()。
- A. 不受行驶速度限制 B. 不受车辆分道行驶的限制
 - C. 不受交通信号灯的限制 D. 不受交通标志的限制

【答案】: B

- 56、关于保安员履行查验与登记的职责,下列说法错误的是()。 A. 保安员可以查验出入人员证件 B. 保安员可以对出入服务区域的车辆进行登记
- C. 保安员不能查验本单位人员的证件 D. 必要时, 保安员可以登记单位内部车辆的出入情况

【答案】: C

57、()符合用火规范。

A. 在小区花园角落可以焚烧垃圾 B. 消防控制室严禁使用明火 C. 在楼道内焚烧垃圾 D. 在小区内燃放烟花炮竹

- 58、根据大型群众性活动法律法规的规定,不属于大型群众性活动承办者安全责任的是()。
- A. 落实安全责任制度 B. 处置危害公共安全的突发事件
 - C. 进行安全检查 D. 开展安全教育

【答案】: B

- 59、重大保安执勤方案和应急预案须经()批准后,方可实施。
- A. 、县(市)级公安机关 B. 、设区的市级公安机关
 - C.、上级主管部门 D.、上级保安公司

【答案】: C

- 60、保安员在执行守护任务时发现纠纷,正确的处理程序是()。
- A. 向客户单位报告后, 等待有关人员到场 B. 立即报警
- C. 立即劝解, 向客户单位报告, 请有关人员到场解决 D. 在劝解无效后报警

【答案】: C

- 61、根据《保安服务管理条例》规定,《保安员证》由()负责审批。
- A. 设区的市级人民政府公安机关 B. 县级人民政府公安机关 C. 省级人民政府公安机关 D. 公安派出所

【答案】: A

- 62、公交车以外的机动车在公共汽车站()米以内的路段,不得停车。
- A. 30 B. 40 C. 50 D. 60

【答案】: A

- 63、保安员张某和李某在火车站巡逻时,发现一男青年神色慌张,行为诡秘,这两名保安员识别这一可疑情况使用的方法是()。
- A. 查问法 B. 直接观察法 C. 判断法 D. 视觉判断法

- 64、依据《中华人民共和国枪支管理法》和《专职守护押运人员枪支 使用管理条例》,保安员()可以使用武器。
- A. 从事保安武装守护时 B. 从事一般出入口守护时
 - C. 从事一般区域巡逻时 D. 协助处置纠纷时

【答案】: A

- 65、在实施目标部位守护工作中,目标部位自身物理化学变化或自然 界不可抗力是引发安全隐患的()。
- A. 主观因素 B. 客观因素 C. 人为因素 D. 自然因素

【答案】: D

- 66、下列选项中对干粉灭火器使用方法叙述错误的是()。
- A. 干粉灭火器最常用的开启方法为压把法
- B. 开启干粉灭火棒时, 左手握住其中部, 将喷嘴对准火焰根部, 右手拔掉保险卡, 旋转开启旋钮, 打开贮气瓶
- C. 将灭火器提到距火源适当位置, 应先上下颠倒几次, 使筒内的干粉松动

【答案】: D

- 67、()不属于我国保安服务的主要任务。
- A. 维护服务区域内的正常秩序 B. 预防服务区域内的治安事件
- C. 调解服务区域内的家庭纠纷 D. 协助保护服务区域内的违法犯罪 现场

【答案】: C

- 68、以下叙述中,()不是保安员应享有的权利。
- A. 签订劳动合同 B. 征用车辆救灾抢险 C. 接受安全教育培训 D. 享受劳动保护

【答案】: B

69、在道路交通活动中,人作为交通参与者,是道路交通活动的(

)。

A. 主体 B. 载体 C. 工具 D. 客体

【答案】: A

70、在岸上救护溺水者的正确步骤为()。

A. 打开气道,检查呼吸_->清除口鼻异物-->无呼吸、心跳,做心肺复苏-->成功后用干毛巾擦遍全身,保暖

- B. 清除口鼻异物-->打开气道, 检查呼吸-->无呼吸、心跳, 做心肺复苏-->成功后用干毛巾擦遍全身, 保暖
- C. 用干毛巾擦遍全身,保暖-->打开气道,检查呼吸-->清除口鼻异物-->无呼吸、心跳,做心肺复苏 D. 打开气道,检查呼吸-->做心肺复苏-->清除口鼻异物-->用干毛巾擦遍全身,保暖

【答案】: B

71、正当防卫的条件有()。

A.、必须是合法利益受到威胁 B.、必须有正当的防卫意图

C.、必须基于正当的避险意图 D.、必须是无其他方法可以排除危险

【答案】: B

- 72、在火灾现场,被困人员被烟气窒息而失去自救能力时,切忌()。
- A. 滚向墙边或者门口 B. 向外扔东西, 引起救援人注意
- C. 藏到顶楼或者壁橱 D. 呆在阳台或窗口

【答案】: C

73、在现场急救中,口对口人工吹气时,每口气的吹气时间是()。 A.3 秒钟 B.2 秒钟 C.1 秒钟 D.0.1 秒钟

【答案】: C

74、在道路交通活动中,车是道路交通活动的()。

A. 主体 B. 工具 C. 客体 D. 载体

- 75、影剧院里发生火灾后,应该选择的逃生路线是()。
- A. 按照人流方向选择安全出口逃生, 选择疏散楼梯间撤离
 - B. 按照应急指示指引的方向逃生, 选择人流量较小的疏散通道撤离
 - C. 按照人流方向选择安全出口逃生, 选择消防电梯撤离
 - D. 按照应急指示指引的方向逃生, 选择人流量较大的疏散通道撤离

【答案】: B

76、胸外心脏按压频率是每分钟()。

A. 80 次 B. 60 次 C. 120 次 D. 100 次

【答案】: D

77、在防火巡查时,要检查用火、用电有无违章情况,下列案例属于安全用火、用电的是()。

A. 某美容美发厅用电暖器烘烤毛巾 B. 某人离开办公室, 所有用电设备处于关闭状态

C. 某人用塑料衣架在电线上晾晒衣服 D. 某人装修房间, 私拉电气 线路

【答案】: B

78、机动车在路边停车时,机动车驾驶人(),上下人员或者装卸物品后,立即驶离。

A. 可以下车休息 B. 可以下车装卸物品 C. 不得离车 D. 在车上,可以不拉手刹

【答案】: C

79、保安员在履行交接班程序时,需要完成的书面任务是()。

A. 工作小结 B. 个人日记 C. 记录当班工作情况 D. 工作计划

【答案】: C

80、保安员职业道德有()。

A.、诚实守信 B.、礼貌待人 C.、举止规范 D.、仪容整洁

【答案】: A

81、下列图片中属于自动喷水灭火系统设备的是()。

【答案】: B

82、()不属于道路交通活动中的车。

A. 机动车 B. 非机动车 C. 火车 D. 无轨电车

【答案】: C

83、保安公司在提供武装守护服务时,可依法为保安员配备()。

A. 管制刀具 B. 电警棍 C. 防暴枪 D. 制式武器

【答案】: C

84、在实施目标部位守护工作中,技术设备缺陷是使目标部位产生安全隐患的()。

A. 技术因素 B. 物理因素 C. 人为因素 D. 客观因素

【答案】: A

85、徒步巡逻一般采取()形式。

A.、往返巡逻 B.、单人巡逻 C.、组队巡逻 D.、循环巡逻

【答案】: C

86、道路辅助标志的形状与颜色分别为()。

A. 矩形;白底、黑字、黑边框、白色衬边 B. 正等边三角形;黄底、黑边框、黑图案

C. 圆形;白底、红圈、红杠、黑图形 D. 矩形;蓝底、白图形

【答案】: A

87、构成道路交通活动的四大因素是()、车、道路和交通环境。

A. 交通民警 B. 筑路工人 C. 护路人员 D. 人

【答案】: D

88、根据《保安服务管理条例》规定,取得《保安员证》的身体条件是()。

A. 身高必须达到 1.65 米以上 B. 达到国家规定的体能标准

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/116130234221010135