

2024年保安员从业资格证考试题库

第一部分 单选题(200题)

1、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

2、具有国家强制力最严厉的法是()

- A.、刑法 B.、治安管理处罚法 C.、社会法 D.]、行政法

【答案】：A

3、某市居民张三为表达某企业排污对自己日常生活造成不良影响的不满，向该市公安机关提出游行的申请，张三申请游行的权利属于宪法赋予公民的()。

- A.经济权利 B.生活权利 C.平等权利 D.政治权利

【答案】：D

4、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

5、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

6、下列图片中属于自动喷水灭火系统设备的是()。

【答案】：B

7、保安员在流动岗值勤时遇有纠纷或滋事等情况，正确的做法是(

)。

- A. 现场能处置的立即处置，否则及时报告客户单位 B. 立即报告客户单位，等待处理 C. 立即向上级领导报告，等待处理 D. 继续完成巡查任务

【答案】：A

8、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

9、保安员小王在饮用水水厂值勤，负责巡查水管管道安全。某天，他在巡查时发现水管爆裂，小王正确的做法是()。

- A. 为控制水外溢，小王用塑料袋缠住漏水的部位 B. 立即向客户单位报告，继续进行巡查
C. 向客户单位报告后，在看守漏水管道同时等待有关人员前来处理
D. 立即跑回驻地找人去维修

【答案】：C

10、()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

11、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

12、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

13、根据《娱乐场所管理条例》的规定，娱乐场所是以营利为目的、并向社会公众开放、消费者()的场所。

- A. 自我表现 B. 自我管理 C. 自娱自乐 D. 自我展示

【答案】：C

14、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

15、保安勤务现场的基本控制手段一般有()。

- A. 语言控制和近身控制 B. 语言控制和心理控制
C. 心理控制和行动控制 D. 行动控制和近身控制

【答案】：A

16、对门卫服务岗位的要求是()。

- A. 、着装整齐 B. 、举止规范 C. 、礼貌待人 D. 、文明执勤

【答案】：A

17、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

18、张三在就餐时与李四发生纠纷，张三顺手拿起身边的座椅朝李四头部砸去，李四边躲边随手拿起身边的价值数千元的花瓶进行抵挡，结果致花瓶破损，李四的这种行为属于()

)。

A. 紧急避险 B. 自救行为 C. 正当防卫 D. 毁坏财产

【答案】：A

19、道路警告标线是()。

A. 促使道路使用者了解道路上的特殊情况，提高警觉，准备应变措施的标线

B. 告知道路交通的通行、禁止、限制等特殊规定，车辆驾驶人及行人必须遵守的标线 C. 指示车行道、行驶方向、路面边缘、停车位等的标线

D. 说明车辆行驶时间范围、种类等的标线

【答案】：A

20、高层建筑发生火灾时，不能乘坐普通电梯疏散逃生，主要是因为普通电梯()。A. 供电系统在火灾时随时会断电 B. 不能直接到达建筑物首层

C. 没有通讯设备 D. 没有灭火设备

【答案】：A

21、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

22、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

23、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

24、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

【答案】：B

25、安全技术防范与人力防范相比较，不具有()的优点。

- A. 不间断地连续工作 B. 隐蔽性强 C. 不受环境影响 D. 成本低

【答案】：D

26、风险分析中的后果分析是指对()在环境因素下可能导致的各种事故后果及可能造成的损失进行分析。

- A. 所有危险 B. 部分危险 C. 随机危险 D. 特定危险

【答案】：D

27、保安员张某在小区内巡逻，突然发现有人晕倒，这时，他首先应该()。

- A. 赶快为病人做心肺复苏 B. 立即高声呼救，寻求帮助
C. 可以悄悄走开 D. 返回办公室，请示领导，再做决定

【答案】：B

28、在现场急救中，对于有呼吸、有心跳，但无意识的伤员，应将其置于()的体位更好。

- A. 仰卧位 B. 俯卧位 C. 坐位 D. 侧卧位

【答案】：D

29、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

30、根据《保安员国家职业标准(试行)》，保安员国家职业的分级情况是()。

- A. 、初级保安员、中级保安员、高级保安员、中级保安师、高级保安师

B.、初级保安员、中级保安员、高级保安员、初级保安师、中级保安师

C.、初级保安员、中级保安员、高级保安员、保安师、高级保安师

D.、初级保安员、中级保安员、高级保安员、初级保安师、保安师

【答案】：C

31、下列设备属于消防报警系统的消防控制设备是()。

A. 防排烟及空调通风控制器 B. 云台镜头控制器

C. 视频矩阵控制器 D. 门禁控制器

【答案】：A

32、我国刑罚分为()。

A.、主刑罚 B.、有期徒刑 C.、无期徒刑 D.、剥夺政治权利

【答案】：A

33、单位制定的内部治安保卫制度不包括单位内部的()。

A. 治安防范教育培训制度 B. 消防安全管理制度

C. 交通安全管理制度 D. 科研成果管理制度

【答案】：D

34、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

35、刑法所调整的()极其广泛。

A. 法律关系 B. 行政关系 C. 社会关系 D. 组织关系

【答案】：C

36、下列对保安员防火巡查的内容叙述错误的是()。

A. 消防设施、器材和消防安全标志是否在位、完整

B. 安全出口、疏散通道是否畅通，安全疏散指示标志、应急照明是否完好

C. 常闭式防火门是否处于关闭状态，防火卷帘下是否堆放物品影响使用

D. 有消防设施、器材的部位是否有人员在位

【答案】：D

37、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

38、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

39、保安服务可以借助安全技术防范系统的()能力，及时发现不法入侵。

- A. 冗余 B. 反应 C. 升级 D. 节电

【答案】：B

40、保安员王某，想获得保安员国家职业资格二级证书，那么，他必须通过()。

- A. 高级保安员职业能力考试与技能鉴定 B. 中级保安员职业能力考试与技能鉴定
C. 保安师职业能力考试与技能鉴定 D. 高级保安师职业能力考试与技能鉴定

【答案】：C

41、一般情况下，非机动车信号红灯亮时，在不影响其他车辆和行人的情况下，()的非机动车可以继续通行

- A. 丁字路口转弯 B. 右转弯 C. 左转弯 D. 直行

【答案】：B

42、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

43、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

44、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

C. 身体健康 D. 眼睛不能近视

【答案】：C

45、在现场急救中，给成人做心肺复苏时，5 个循环约需要()分钟。

A. 1 B. 2 C. 3 D. 4-5

【答案】：B

46、该交通标志的含义是()。

A. 禁止大型客车驶入 B. 禁止驶入 C. 禁止小型客车驶入 D. 禁止机动车驶入

【答案】：C

47、根据《保安服务管理条例》的规定，下列说法错误的是()。

A. 保安从业单位和保安员不得以任何理由参与追索债务

B. 经由当事人授权后保安员可以参与追索债务

C. 保安员不得以任何方式追索债务

【答案】：B

48、下列设备可作为出入口控制系统的前端设备是()。

A. 指纹仪 B. 摄像机 C. 报警器 D. 挡车器

【答案】：A

49、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

50、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

51、押运工作中由于客观原因无法按时抵达目的地时，押运员做法错误的是()。

A. 通知公司领导并说明情况 B. 通知公司业务部并说明情况
C. 通知公安机关并说明情况 D. 通知客户单位并说明情况

【答案】：C

52、火灾扑灭后，起火单位应()。

A. 迅速到现场抢救物资 B. 尽快抢修设施争取复产 C. 保护现场 D.
拨打 119

【答案】：C

53、该交通标志的含义是()。

A. 限制宽度 3.5 米 B. 限制高度 3.5 米 C. 指示桥宽 3.5 米 D. 指示
路宽 3.5 米

【答案】：B

54、下列设备属于消防报警系统的前端设备是()。

A. 主动红外探测器 B. 微波探测器 C. 烟感式火灾探测器 D. 泄露电
缆探测器

【答案】：C

55、安全技术防范系统是以预防损失和()为目的的一项社会公共安全业务。

A. 预防灾害 B. 预防犯罪 C. 预防失误 D. 抓获罪犯

【答案】：B

56、保安员张某在大型活动现场发现有一青年手持刀片正在切割一名女青年的手提包，其辨识这一可疑情况的方法属于()。

- A. 直接观察法 B. 仪器探测法 C. 接受举报法 D. 查问法

【答案】：A

57、风险管理的三要素是风险分析，风险评价和()。

- A. 频率分析 B. 风险估计 C. 后果估计 D. 风险控制

【答案】：D

58、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

59、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. 不受交通信号灯的的限制 D. 不受交通标志的限制

【答案】：B

60、安全技术防范是一种由探测、()、快速反应相结合的安全防范体系。

- A. 保安 B. 出警 C. 延迟 D. 监控

【答案】：C

61、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

62、保安员在履行工作职责过程中，依法行使()权利时，不负刑事责任，但不能超过法律允许的范围。

- A. 管制交通 B. 执法检查 C. 正当防卫 D. 武装押运

【答案】：C

63、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

64、保安押运公司为某银行护送款项，途中突然发生爆胎，恰逢本公司运钞车途经此处，表示可以帮忙送款，下列做法错误的是()。

- A. 婉言谢绝 B. 表示同意 C. 表示已报告领导，安排解决 D. 表示自己能够解决

【答案】：B

65、手指出血，为达到止血作用，应该压住()。

- A. 出血手指的尖端 B. 出血手指根部前后两侧
C. 出血手指根部左右两侧 D. 腕部的桡动脉、尺动脉

【答案】：C

66、保安员与现场工作人员一起通过组成一道人墙的方式引导、疏散密集人群，这一疏导方法被称为()。

- A. 人群疏散法 B. 人群隔离法 C. 人群疏导法 D. 人墙法

【答案】：D

67、风险分析是指在特定系统中进行危险辨识、频率分析、()的全过程。

- A. 资料调查 B. 环境调查 C. 后果分析 D. 资产辨识

【答案】：C

68、守护服务是保安员对特定目标进行()的服务业务。

A.、看护 B.、警戒 C.、检查登记 D.、验证

【答案】：A

69、保安员在出入口值勤遇有外来人员携带可疑危险物品时，正确的做法是()。

A. 严格检查携带的可疑物品 B. 向客户单位报告，按要求处理
C. 代为保管可疑物品，允许人员进入 D. 扣押可疑物品，严禁人员进入

【答案】：B

70、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

71、接到报警信号后，消防控制室值班人员首先要做的是()。

A. 立刻拨打“119”报警 B. 启动自动灭火系统 C. 组织扑救及人员疏散
D. 确认火灾

【答案】：D

72、下列设备属于消防报警系统的消防控制设备是()。

A. 门禁控制器 B. 云台镜头控制器 C. 视频矩阵控制器 D. 自动灭火系统控制装备

【答案】：D

73、对初起火灾扑救方法，下列叙述错误的是()。

A. 应争分夺秒，奋力将小火控制、扑灭 B. 看到房间有浓烟和火焰时，应立即开窗
C. 坚持生命至上，救人第一的救援原则 D. 使用身边的灭火器材

【答案】：B

74、现场证人在反映情况时，保安员应重点登记现场证人的()。

A. 体貌特征 B. 说话口音 C. 姓名、住址或单位 D. 籍贯

【答案】：C

75、以下叙述中，()不是保安员应享有的权利。

A. 开展执法检查 B. 签订劳动合同 C. 接受教育培训 D. 实施紧急避险

【答案】：A

76、保安押运公司为某银行护送款项，途中突然发生爆胎，恰逢其他单位运钞车途经此处，表示可以帮忙送款，下列做法错误的是()。

A. 同意对方帮忙 B. 不同意对方帮忙 C. 向本单位报告 D. 通报银行有关情况

【答案】：A

77、单位自行招聘的保安员()从事保安武装守护服务。

A. 不允许 B. 需行政审批后允许
C. 不用行政审批可允许 D. 经过培训后可

【答案】：B

78、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

79、保安公司从事保安武装守护服务的对象和目标是()单位。

A. 通讯枢纽工程 B. 高级商务楼 C. 大型集贸市场 D. 大型游船码头

【答案】：A

80、保安武装守护的任务不包括()。

A. 发生治安案件后迅速破案 B. 确保目标的安全
C. 协助服务单位维护守护区域的秩序 D. 预防和处置可能危害守护目标的事故和灾害

【答案】：A

81、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

82、保安员在固定岗位进行目标部位守护时应注意观察岗位周围的()。

- A. 过往车辆 B. 地形、地物和设备 C. 标志性建筑物 D. 流动人员

【答案】：B

83、()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

84、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

85、张三在就餐时与李四发生纠纷，张三顺手拿起身边的座椅朝李四头部砸去，李四边躲边用另一座椅抵挡并导致张三受伤，李四的这种行为属于()。

- A. 紧急避险 B. 自救行为 C. 正当防卫 D. 犯罪行为

【答案】：C

86、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

87、守护服务是保安员对特定目标进行()的服务业务。

- A. 、看护 B. 、警戒 C. 、检查登记 D. 、验证

【答案】：A

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/978027124122006073>