

消防安全知识单项选择题库 (160 题)

1、我国消防宣传活动日是每年的(A)。

A、11月9日

B、1月19日

C、9月11日

2、我国目前通用的火警电话是(B)。

A、911 B、119 C、110

3、今年“119消防宣传日”活动主题是(C)。

A、关注安全，关爱生命

B、生命至上,平安和谐

C、消除火灾隐患，共建平安社区

D、关注消防，珍爱生命，共享平安

4、火灾事故划分为(B)个等级。

A、2个 B、3个 C、4个

5、消防车和消火栓的颜色是(C)。

A、白色 B、黄色 C、红色

6、由于行为人的过失引起火灾，造成严重后果的行为，构成(B)。

A、纵火罪

B、失火罪

C、玩忽职守罪

D、重大责任事故罪

7、阻拦报火警或者谎报火警的,给予 (C)处罚。

A、劳动教养

B、撤掉其电话

C、警告、罚款或者十日以下拘留

8、火灾扑灭后，为隐瞒、掩饰起火原因、推卸责任,故意破坏或伪造现场，尚不构成犯罪的,处警告、罚款或者(C)日以下拘留。

A、5 B、10

C、15 D、20

9、在火灾事故中死亡(A)人以上(含本数)的为特大火灾。

A、 10 B、 20

C、 30 D、 50

10、火场逃生的原则是 (C) 。

A、 抢救国家财产为上

B、 先带上日后生活必需钱财要紧

C、 安全撤离、救助结合

D、 逃命要紧

11、火灾中引起人员大量伤亡的主要原因是 (B)

A、 相互挤压致死

B、 吸入烟气窒息死亡

C、 被火烧死

12、物质在空气中发生缓慢氧化和燃烧的共同点是 (A)。

A、 放出热量

B、发光

C、达到着火点

D、必须都是气体

13、点燃的火柴竖直向上,火柴杆不易继续燃烧,其原因是(A)。

A、火柴杆温度达不到着火点

B、火柴杆着火点高

C、火柴杆潮湿,不易继续燃烧

D、火柴杆接触的氧气少

14、下列物质中哪一种属于爆炸物品?(B)

A、硫酸 B、硝酸

C、苦味酸 D、木材

15、火灾初起阶段是扑救火灾(B)的阶段。

A、最不利

B、最有利

C、较不利

16、在火灾或者日常生活中，如被烧、烫伤最有效的应急方法是（ A ）。

A、用冷水浸泡或冰块冷敷等紧急散热措施

B、立即包扎

C、就近送医院

17、当遇到火灾时，要迅速向（ B ）逃生。

A、着火相反的方向

B、安全出口的方向

C、人员多的方向

18、灭火器的压力表指针指在（ C ）位置时，压力为正常。

A、红区 B、黄区 C、绿区

19、使用灭火器扑救火灾时要对准火焰（ C ）喷射。

A、上部 B、中部 C、根部

20、下列（ A ）是扑救精密仪器火灾的最佳选择。

A、二氧化碳灭火剂

B、干粉灭火剂

C、泡沫灭火剂

21、液体表面的蒸汽与空气形成可燃气体,遇到点火源时,发生一闪即灭的现象称为 (C).

A、爆炸 B、蒸发 C、闪燃

22、下列 (B) 着火不能用水扑灭?.

A、棉布、家具

B、电器线路、油锅

C、木材、纸张

23、所居住的高层建筑发生火灾时,可通过什么方法逃生? (D)

A、乘坐电梯

B、向楼顶奔跑

C、从窗口跳出

D、从安全通道有秩序下楼

24、纸张、棉布的燃点在 130—350°C之间，而烟头表面温度就在 200—300°C之间,其中心温度达 (B)度，所以乱扔烟头极易发生火灾。

A、 400 B、 800°C

C、 1500°C D、 2000°C

25、学生宿舍不能乱拉电线、乱接电源、违章使用电器、生火做饭、乱扔烟头，主要目的是切断着火的什么条件?(C)

A、可燃物 B、助燃物

C、着火源 D、易燃物

26、采取恰当措施，使燃烧因缺乏氧气而停止,这种方法叫做什么?(B)

A、隔离法 B、窒息法

C、冷却法 D、抑制法

27、可以用水扑灭的火灾是下列哪种物质?(D)

A、油类起火 B、酒精起火

C、电器起火 D、棉被起火

28、下列哪种灭火器不适用于扑灭电器火灾?(C)

A、二氧化碳灭火器

B、干粉灭火剂

C、泡沫灭火器

29、检查燃气用具是否漏气时，通常采用（ B ）来寻找漏气点。

A、划火柴

B、肥皂水

C、闻气味

30、身上着火后,下列哪种灭火方法是错误的（ C ）。

A、就地打滚

B、用厚重衣物覆盖压灭火苗

C、迎风快跑

31、电脑着火了,应怎么办？（ B ）。

A、迅速往电脑上泼水灭火

B、拔掉电源后用湿棉被盖住电脑

C、拿楼道上的干粉灭火器灭火

D、马上拨打火警电话，请消防队来灭火

32、用灭火器进行灭火的最佳位置是（ C ）。

A、下风位置

B、离起火点 10 米以上的位置

C、上风或侧风位置

D、离起火点 10 米以下的位置

33、如果因电器引起火灾，在许可的情况下，你必须首先？（ B ）

A、找寻适合的灭火器扑救

B、将有开关的电源关掉

C、大声呼叫

34、火场中防止烟气危害最简单的方法是（ C ）。

A、跳楼或窗口逃生

B、大声呼救

C、用毛巾或衣服捂住口鼻低姿势沿疏散通道逃生

35、公安消防队、专职消防队扑救火灾、应急救援，收费吗？(A)

A、不收

B、应当适当收取

36、违反规定使用明火作业或者在具有火灾、爆炸危险的场所吸烟、使用明火，情节严重者处(B)拘留。

A、七日以下

B、五日以下

37、过失引起火灾的,尚不构成犯罪的，处(B)拘留，可以并处五百元以下罚款。

A、十日以下

B、十日以上十五日以下

38、任何单位、个人都有维护消防安全、保护(B)、预防火灾、报告火警的义务。

A、消防环境

B、消防设施

39、灭火器使用时的安全距离约(B)米合适。

A、1—1.5 米

B、3 米

C、5 米

40、火灾烟气因为温度比较高,通常都在室内空间的上半部分。(A)

A、正确 B、错误

41、下面 (A)火灾用水扑救会使火势扩大。

A、油类 B、森林 C、 家具

42、火灾隐患举报电话是多少?(C)

A、119

B、12319

C、96119

43、在楼道内给电动车充电，不小心引起火灾，造成群死群伤并财产损失重大，构成失火罪可判多少年有期徒刑?(D)

A、1—2 年

B、2—3 年

C、3—6 年

D、3—7 年

44、人员密集场所的安全出口、疏散通道可以使用镜面材料么? (B)

A、可以 B、不可以

45、灭火器的使用步骤是?(B)

1、拔掉铅封和保险栓；

2、站立距离火焰约 2 米距离,对准火焰根部喷射；

3、左手握着喷管，右手提着压把；

A、123 B、132 C、213

46、要使可燃物着火不必有充足的氧气就可燃烧。(B)

A、正确 B、不正确

47、所有的火灾刚开始时都是小火，随着火灾的发展输出的热量越大，火灾蔓延的速度和范围也愈大,所以扑灭初起火灾最容易的.(A)

A、正确 B、不正确

48、使用手提式灭火顺序为：拔出铁销子拉环、将喷嘴 对住火源、人站在上风头、用手压住提手（压手）、

这时灭火剂即可喷出。(A)

A、正确 B、不正确

49、火灾发生时烟雾太浓可大声呼叫或晃动鲜艳的衣物以救援者的注意。(B)

A、正确 B、不正确

50、防止烟气危害最简单的方法是用湿毛巾捂嘴逃身。(A)

A、正确 B、不正确

51、用二氧化碳扑救室内火灾后，应先打开门窗通风,然后人再进入这是为了以防窒息。(A)

A、正确 B、不正确

52、室外消防栓是供消防车，清洗马路、公共绿化的供水设备。(B)

A、正确 B、不正确

53、对个人来说，思想麻痹，存在侥幸心理，导致行为失误和违章操作进而有可能发生火灾。(A)

A、正确 B、不正确

54、精神病人放火，没有人需负责任。(B)

A、正确 B、不正确

55、手动报警器不可随便按动。(A)

A、正确 B、不正确

56、从火场出来后，可返回去取贵重物品或钱票。(B)

A、正确 B、不正确

57、可以拨打火险报警电话“119”演练报火警。(B)

A、正确 B、不正确

58、二氧化碳灭火器使用不当，可能会冻伤手指。(A)

A、正确 B、不正确

59、高层住宅发生火灾，逃生的最佳方法是乘坐电梯。(B)

A、正确 B、不正确

60、使用室内消火栓时，按逆时针方向旋转消火栓手轮，即可有水喷出。(A)

A、正确 B、不正确

61、电闸保险盒上的保险丝熔断后，可以有铜丝或铁丝替代。(B)

A、正确 B、不正确

62、物质的燃点越低、越不容易引起火灾。(B)

A、正确 B、不正确

63、可燃气体与空气形成混合物遇到明火就会发生爆炸。(B)

A、正确 B、不正确

64、火场上扑救原则是先人后物、先重点后一般、先控制后消灭。(A)

A、正确 B、不正确

65、消防通道的宽度不应小于 3.5 米。(A)

A、正确 B、不正确

66、凡是能引起可燃物着火或爆炸的热源统称为点火源。(A)

A、正确 B、不正确

67、发现火灾时,单位或个人应该先自救,如果自救无效,火越着越大时,再拨打火警电话 119。(B)

A、正确 B、不正确

68、岗位消防安全“四知四会”中的“四会”是指：会报警，会使用消防器材，会扑救初期火灾,会逃生自救。(A)

A、正确 B、不正确

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/697034166011006060>