

最新小学生消防安全知识讲话视频(精选13篇)

典礼的成功与否与组织者的策划和准备密切相关，需要考虑仪式过程中的每一个细节。典礼的文案和发言要精炼而富有感染力，能够引发共鸣和思考。我们可以从这些典礼的成功经验中学习，提升我们自己的典礼策划能力。

小学生消防安全知识讲话视频篇一

尊敬的各位老师，各位同学：

大家好！

今天我演讲的题目是《关注消防，珍爱生命》。

在古老的中华历史中，腾飞着从古猿开始用火的传奇。编织了一条永恒的文明长河。而人的生命是何等的珍贵，失去了生命也就失去选择文明的时机。然而，那时而闪耀的“星星之火”，让珍贵的生命之花太容易破碎。

回想起那些至今都会让人感到悲哀的往事，泪水已经溢满了我的眼眶。1994年克拉玛依发生特大火灾，致使325人死亡，132人受伤，死者中288人是学生，另外37是老师、家长和工作人员。顷刻间，五光十色的剧场成了火魔肆虐的人间地狱，三百多个鲜活的生命化为乌有。20xx年2月9日晚21时许，在建的央视新楼发生特大火灾事故，大火持续六小时，火灾由烟花引起。在救援过程中一名消防队员牺牲，6名消防队员和2名施工人员受伤。据统计，全世界每天发生火灾10000起左右，死亡20xx多人，伤3000-4000人，造成直接损失达十亿多元，给国家和人民群众的生命财产造成宏大损失。那些永远消失于火海的生命，足以让我们低首致哀。悲伤之余，我们也在反思，那些夺走无数人生命火灾事故，哪一起不是人

们消防安全意识淡薄酿成恶果?哪一起不是漠视生命追求一时利益惩罚呢?其实很多安全隐患并不是看到但为却及时地处理好?究其原因还是人们在内心深处缺乏对生命关爱,对生命珍惜。人的生命只有一次,当你来到这个世界上是时候,你是幸运,但同时你也开始了一趟无法回头重来旅程。因此,生命对于每人而言都是珍贵的。只有珍爱生命,生活才能幸福美满。当然,假假设真遇上火情,也不要慌乱。只要保持冷静机智,运用火场自救逃生知识,就有极大可能自救。

“隐患险于明火,防范胜于救灾”,提前加强并稳固科学防火方法,让我们将身边的隐患彻底铲除,让生命之花更加安全的卓艳开放,让我们行动起来,将消防安全知识普及进展到底,向一直辛勤帮助我们的最美消防员致敬。

我的演讲完毕,谢谢大家!

小学生消防安全知识讲话视频篇二

各位领导、同志们:

大家好!

元旦、春节即将来临,在此之际,经市消防大队、市物业管理办公室组织,今天上午在这里召开消防安全工作会议,主要任务是对我市的消防安全保卫工作进行再动员、再部署,确保全市消防安全,杜绝火灾事故发生。通过听取了消防部门的专题讲话,根据目前的形势及市消防大队的要求,我们将在此次专项整治活动中将努力做到三个到位,即认识到位,宣传到位,排查整改到位:

入冬以来,全国各地火灾事故明显增多。特别是近期上海发生重特大火灾事故,造成人员伤亡,给人民群众生命财产安全造成了严重损失,教训极为深刻。国务院领导高度重视,多次作出重要指示,要求最大限度地消除火灾隐患,确保冬

季消防安全稳定。为此，我小区也制定了具体的工作方案，专门对此项工作进行了部署。刚才市消防大队已经给大家做了这方面的宣传，我小区将不折不扣认真按市消防大队的要求落实好各项任务。牢固树立以人为本的指导思想和安全工作重于泰山的责任意识。

传，将不安全的隐患消灭于萌芽状态之中。通过消防安全大检查，克服麻痹思想，确保小区消防安全。同时根据本小区实际制定消防应急预案并组织演练。通过悬挂消防标语、警示牌等措施，宣传消防知识，时刻提醒业主注意防火安全。

一是做到底数清，情况明。结合市消防大队的要求，发动所有服务人员，组织开展一次全方位的消防检查工作。

二是发现隐患立即清除。对检查发现的各类火灾隐患和消防违法违规行为，及时处理。

三是加强小区消防巡查工作。在重大节日期间，除正常的保安日常消防巡查之外，小区将安排专门的人员对小区的消防保卫情况进行不定时的巡查，确保小区消防安全。

四是加强各类消防器材的保障措施，确保在需要使用都能够正常使用。

五是确保安全出口的畅通。

六是对所有员工进行一次消防安全培训，教育从业人员会报火警、会扑救初期火灾、会组织人员逃生。

作为物业服务工作者，我们将以此次专项整治活动为契机，努力增强责任感与使命感，正确把握和处理好安全与服务、安全与稳定的关系，在上级部门的领导下，在各有关部门的密切配合和全社会的全力支持下，以对党、对业主高度负责的态度，把小区消防安全工作作为一项重要的政治任务，切

实抓实、抓好、抓出成效，确保小区消防安全。谢谢大家！

小学生消防安全知识讲话视频篇三

各位领导、各位来宾，同志们：

大家下午好！在国家“安全生产月”这样一个重要的日子里，我们共聚一堂，共同进行xx公司应急预案演练。安全生产无论在任何时候，都要摆在工作的首位，并成为工作的重中之重。市政府、市安监局各位领导的莅临检查，是对我公司安全生产的高度重视，也是对我们安全生产工作的督促。

在今后的工作中，我们必须坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的安全生产方针，保证安全生产的正常进行。今天我们进行应急预案的演练，是我公司安全生产工作的重要组成部分，希望参加演练的每位同志，都要以严谨、务实的态度，认真对待，认真演练，真正做到拉得出，靠得住，为企业安全生产和员工生民财产安全保驾护航。

现在，我宣布□xx公司201#年应急救援预案演练正式开始！

（调度室电话响起，接到电话，调度员向总经理报告，总经理立即宣布启动应急预案，成立应急救援小组，警报响起之后）各位领导，各位来宾□xx公司201#年应急预案演练正式开始，请到现场观摩。

（出会议室，途中介绍）各位领导，各位来宾，201#年6月是国家“安全生产月”□xx公司紧紧围绕“安全第一，预防为主，综合治理”的安全生产方针，认真应对安全月各项工作，通过开展安全生产教育培训、安全生产演讲、安全生产书画比赛、百万职工职业安全健康知识答题、安全生产演练等活动，大力提高员工安全生产意识，加强安全生产责任心，保安全促生产。在下一步工作中，我们还将开展安全知识竞赛，寓教于乐，进一步深化安全生产工作。

（现场蒸汽开，代替泄漏液氨，疏导组疏导工作开始，演练员工冲出车间）各位领导各位来宾，参加演练各小组已集结待命。合成车间液氨发生泄漏，由于液氨气化之后形成氨气，是一种带强烈刺激性气味的有毒气体，扩散迅速，对人体伤害较大，疏导组已经开始将事故工段员工向上风向疏导。现在风向正南，事故工段员工已经在疏导组的疏导之下，有序地向南部疏散。

（消防组上，打开水龙）各位领导，各位来宾，消防组已进入现场进行喷淋工作。由于氨气遇水极易被吸收，从而减轻氨气泄漏带来的大气污染和减轻氨气对逃生人员的伤害，所以消防组进入现场对事故地点进行持续喷淋，对氨气进行分解稀释，保证救援工作的顺利开展。氨气与空气混合后，易形成爆炸气体，引发燃烧和爆炸，消防组干粉灭火器现场待命，一点发生火情立即进行火灾扑救。

（施救组、抢险组上）各位领导，各位来宾，现在进入现场的是施救组和抢险组。施救组人员身着防护服，迅速进入现场，对现场被困人员进行抢救，同时进行搜救工作，保证事故现场不遗漏任何工作人员，切实保障职工的生命安全。经过认真检查和搜救，现场确定只有一名受困员工，施救组人员将受困员工迅速救离现场，并在后勤保障组的配合下对伤员进行急救。

（伤员被抬上车后）由于现场条件有限，伤员病情较重，已由公司救援车辆紧急送往中心医院进行急救。

抢险组同样身着防护服进入现场，开始对事故现场的泄漏点进行检查和堵漏工作。在抢险组工作人员的努力下，发现液氨泄漏点，抢险人员在消防组的配合下，迅速进行抢修。

（蒸汽逐渐减小直至停止，表明抢修工作完成）在抢险人员的紧张抢修下，液氨泄漏点堵漏成功，液氨停止泄漏，事故被成功处理。消防组还要对现场进行一段时间的喷淋，保证

清除残余的氨气，一方面保证现场人员的安全，另一方面保证不对环境造成污染。

（事故善后小组上）各位领导，各位来宾，事故善后小组正在向总指挥报告事故的原因、人员伤亡情况，至此演练已接近尾声。随着总指挥带队集合的命令，应急预案演练正式完成，下面请各位领导到现场进行点评。

小学生消防安全知识讲话视频篇四

1. 燃烧必须具备三个条件：有可燃物. 有助燃物. 有着火源。
2. 常见的火源有：明火. 高温物体. 火星. 电火花. 强光等。
3. 生活中的因素引起的火灾主要包括：用火不慎. 用电不慎. 用油. 用气不慎. 吸烟不慎. 玩火. 燃放烟花爆竹等。
4. 家庭易燃物品有：木制家具. 被褥窗帘. 衣物. 沙发. 书籍. 煤气罐等等，

二、学校及公共场所防火常识

1. 禁止学生携带烟花. 爆竹. 鞭炮. 火柴等易燃易爆物品进校。
2. 实验用的易燃易爆物品，要有专门库房存放，随用随领，不要在现场存放。
3. 注意经常检查电器设备的安装利用情况，用完后要切断电源。
4. 不带火种不携带易燃易爆物品(如汽油. 酒精等)去公共场所，或乘坐公共交通工具。

三、山林防火常识

1. 教师和家长带孩子外出野游. 打猎. 放牧. 采药时不要带火种进山，更不准在山林地区吸烟。

2. 学校组织学生到山林地区旅游时，严禁组织野炊. 篝火等活动。

四、家庭防火常识

1. 安全利用炉火

(1) 烟囱要远离电线. 顶棚. 木墙壁和木门窗等，至少相隔0.2米以上。

(2) 炉体周围应有防护或离开可燃物0.5米以上。

(3) 清除炉灰. 炉渣时不要乱倒，不可接触可燃物，最好要有固定的安全地方，刮风天倒炉灰更应注意。

(4) 生火时千万不要用汽油. 柴油和酒精等引火。

2. 安全利用液化石油气

(1) 液化石油气灶具不能放在卧室. 办公室. 阳台或仓库. 礼堂等公共场所内，以防漏气失火。

(2) 正确掌握开关的利用方法，要火等气，不要气等火，用毕切记关阀门. 开关，阀门坏了要及时更换。不要让儿童利用灶具或随意玩弄开关。

(3) 利用液化气时，要有人看管，不可远离，随时注意调节火头的大小，防止汤水外溢浇灭焰或被风吹灭火焰，引起跑气。

(4) 液化气罐应直立，不能倒放，更不能用开水泡或火烤。

(5) 如发现气漏出，应立即采取措施：打开门窗，用扇子煽，

以便通风换气(但不能用电扇吹), 然后查找漏气部位。

五、灭火基本常识

1. 隔离法: 这是一种消除可燃物的方法。

2. 窒息法: 阻止空气流入燃烧区, 减少空气中氧气的含量, 使火源得不到足够的氧气而熄灭。

3. 冷却法: 用水或其他灭火剂喷射到燃烧物上, 将燃烧物的温度降低到燃点以下, 迫使物质燃烧停止; 或将水和灭火剂喷洒到火源附近的可燃物上, 降低可燃物温度, 避免火情扩大。

4. 对轻微的火情紧急应付措施:

形成火灾的, 应及时报警。对突然发生的比较轻微的火情, 同学们也应掌握简便易行的, 应付紧急情况的方法。

(1) 水是最常用的灭火剂, 木头. 纸张. 棉布等起火, 可以直接用水扑灭。

(2) 用土. 沙子. 浸湿的棉被或毛毯等迅速覆盖在起火处, 可以有效地灭火。

(3) 用扫帚. 拖把等扑打, 也能扑灭小火。

(4) 油类. 酒精等起火, 不可用水去扑救, 可用沙土或浸湿的棉被迅速覆盖。

(5) 煤气起火, 可用湿毛巾盖住火点, 迅速切断气源。

(6) 电器起火, 不可用水扑救, 也不可用潮湿的物品捂盖。水是导体, 这样做会发生触电。正确的方法是首先切断电源, 然后再灭火。

(7)有条件的，还可以学习一些简易灭火器的利用方法。

六、报警常识

一旦发生火灾，要迅速打电话“119”向消防队报警，并立即组织人员扑救。扑救时要先救人后救物，先重点后一般，先断电后救火，并注意顺风救灾，特别是野外火场。灭火时一般就地取材，如用水、砂、土等灭火器材，特别要设法控制火势蔓延。严禁动员组织中小學生参加山林火灾的扑救工作。同时要加強不准中小學生参加扑救森林火灾的教育管理，遇有自发扑救森林火灾的情况，学校和有关部门应及时加以劝阻，以防止发生不必要的人身伤亡事故。

小学生消防安全知识讲话视频篇五

1、说说对火的认识

2、师：同学们，你们能说一说法的用处吗？

3、对火灾的认识

师：火对于我们并不陌生，火的发现对于人类的进步和社会的发展有很大的影响。但是，它和它的自然现象一样，都有它的两重性。如果用的好的话，它会给我们带来便利如果用的不好的话，它给我们带来的就是灾难。下面就让我们一起来看一组触目惊心的火灾。（世界十大火灾）

师：看到世界十大火灾，你能说一说法的感受吗？

生：可怕、无情、恐怖、生命的脆弱……

4、小结：真是水火无情呀！它吞噬了成千上万人的性命，烧毁了数以亿计的财产。面对无情的烈火，我们不能等待，现在就让我们共同走进消防安全知识，让“消防安全伴我行”。

二、探究新知提升认识

（一）交流汇报

师：同学们在课前已经和自己的爸爸妈妈填写了调查表，下面就在你们的小组当中说一说你们的方法吧。

- 1、小组交流调查表
- 2、每个小组汇报调查表
- 3、讨论你认为哪种灭火的方法最有效呢？
- 4、教师通过课件做简短的小结。

（二）火灾中的报警

- 1、师：见到火灾时你应该怎么办？（打电话119）
- 2、教师总结火灾报警须知：

师：事发时可用任何一部电话播打（注：无论欠费与否）。
火灾情况要报详细：×××单位、××区××街××号发生火灾，×××物质在燃烧，火势很大，请速来扑救，并告知报警人的姓名和使用的电话是××××××××。

要派人来主要路口迎接消防车。

- 3、学生模拟拨打报警电话。（活动）

（三）火灾中的自救

- 1、如果你现在已经身处火场之中，你如何自救呢？（在教室一角布置“家”的场景，提供桌子，电话、水桶、水、毛巾、棉被等一些日常生活用品，学生分组来参与游戏，尝试用所

提供的物品来保护自己，尽快逃离现场，不被火烧伤。)

2、分组交流在火灾中怎样做的。

3、汇报，让做的好的同学来说一说自己的办法。

(四) 逃生演习

1、进行火灾逃生的演习。

2、教师总结（火场逃生七十二字诀）

熟悉环境，出口易找；发现火情，报警要早；

保持镇定，有序外逃；简易防护，匍匐弯腰；

慎入电梯，改走楼道；缓降逃生，不等不靠；

火已及身，切勿惊跑；被困室内，固守为妙；

迷离险地，不贪不闹。

三、再度感悟明确意识

生命无法重来，安全不能等待。因此，我们要多学习消防知识，重视消防，参与消防，宣传消防，消除火灾，远离火灾，平安、幸福、快乐、健康的成长。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

小学生消防安全知识讲话视频篇六

人人把好防火关，有备无患保平安。本文是小编为大家整理的小学生消防安全知识，希望可以帮助到大家。

防火安全知识一、基本知识

- 1、燃烧必须具备三个条件：有可燃物、有助燃物、有着火源。
- 2、常见的火源有：明火、高温物体、火星、电火花、强光等。
- 3、生活中的因素引起的火灾主要包括：用火不慎、用电不慎、用油、用气不慎、吸烟不慎、玩火、燃放烟花爆竹等。
- 4、家庭易燃物品有：木制家具、被褥窗帘、衣物、沙发、书籍、煤气罐等。

防火安全知识二、学校及公共场所防火

- 1、禁止携带烟花爆竹和火柴等易燃易爆物品进校。
- 2、实验用的易燃易爆物品要有专门库房存放，随用随领，不要在现场存放。
- 3、注意经常检查电器设备的安装使用情况，用完后要切断电源。
- 4、不带火种不携带易燃易爆物品(如汽油、酒精等)去公共场

所，或乘坐公共交通工具。

防火安全知识三、山林防火

1、教师和家长带孩子外出野游、打猎、放牧、采药时不要带火种进山，更不准在山林地区吸烟。

2、学校组织学生到山林地区旅游时，严禁组织野炊、篝火晚会等活动。

防火安全知识四、家庭防火

1、安全使用炉火

(1) 烟囱要远离电线、顶棚、木墙壁和木门、木窗等，至少相隔0.2米以上。

(2) 炉体周围应有防护或离开可燃物0.5米以上。

(3) 清除炉灰、炉渣时不要乱倒，不可接触可燃物，最好要有固定的安全地方。

(4) 生火时千万不要用汽油、柴油和酒精等引火。

2、安全使用液化石油气

(1) 液化石油气灶具不能放在卧室、办公室、阳台或仓库、礼堂等公共场所内，以防漏气失火。

(2) 正确掌握开关的使用方法，用毕切记关阀门、开关，阀门坏了要及时更换。

(3) 使用液化气时，要有人看管，不可远离，随时注意调节火头的大小，防止汤水外溢浇灭焰，引起跑气。

(4) 液化气罐要直立摆放，不能倒放，更不能用火烤。

(5) 如发现气漏出，应立即采取措施：打开门窗，用扇子煽，以便通风换气，然后查找漏气部位。

防火安全知识五、灭火基本知识

1、隔离法：这是一种消除可燃物的方法。

2、窒息法：关闭门窗，阻止空气流入燃烧区，减少空气中氧气的含量，使火源得不到足够的氧气而熄灭。

3、冷却法：用水或其他灭火剂喷射到燃烧物上，将燃烧物的温度降低到燃点以下，迫使物质燃烧停止；或将水和灭火剂喷洒到火源附近的可燃物上，降低可燃物温度，避免火情扩大。

4、对轻微的火情紧急应付措施：

形成火灾的，应及时报警。对突然发生的比较轻微的火情，同学们也应掌握简便易行的，应付紧急情况的方法。

(1) 水是最常用的，木头、纸张、棉布等起火，可以直接用水扑灭。

(2) 用土、沙子、浸湿的棉被或毛毯等迅速覆盖在起火处可以有效灭火。

(3) 油类、酒精等起火，不可用水去扑救，可用沙土或浸湿的棉被迅速覆盖。

(4) 煤气起火，可用湿毛巾盖住火点，迅速切断气源。

(6) 电器起火，不可以用潮湿的物品捂盖。水是导体，这样做会发生触电。正确的方法是首先切断电源，然后再灭火。

防火安全知识六、报警

一旦发生火灾，要迅速打电话“119”向消防队报警，并立即组织人员扑救。扑救时要先救人，然后再尽量挽回损失，先断电然后救火，并注意顺风救灾，特别是野外火场。灭火时一般就地取材，如用水、砂、土等灭火器材，特别要设法控制火势蔓延。严禁动员组织中小學生参加山林火灾的扑救工作。同时要加強不准中小學生参加扑救森林火灾的教育管理，遇有自发扑救森林火灾的情况，学校和有关部门应及时加以劝阻，以防止发生不必要的人身伤亡事故。

报警要注意以下几点：

- 1、要报清、报全单位和街、巷名称，不要用简称。
- 2、要说明是什么物质着火和火势大小。这样便于消防队根据燃烧对象采取对应方案。
- 3、报警后，应由熟悉情况的人迎候消防车或指引通道，以便迅速灭火。

防火安全知识七、自救与逃生

1、楼房火场逃生

(1)要镇静。要明确自己所在的楼层，要回忆楼梯和楼门的位置、走向；分析周围的火情，不要盲目开窗开门，不然会助长火势，也不要盲目乱跑，跳楼，造成不应有的伤亡。

(2)要选好逃生办法，不要惊慌失措。如必须从烟火中冲出楼房，要用湿毛巾、衣服等衣物包住头脸，尤其是口鼻部，低姿行进，以免窒息。如楼道虽已有火，但火势不大，就从楼梯冲出去。若楼梯坏了冲不出去，可利用房屋的老虎窗、阳台、水漏管、或用绳子系在牢固的门窗、重物上从窗口滑下。

如果在二三层又无上述办法被迫跳楼的，要跳向一些有弹性的物体，来缓冲跳楼巨大的力量。如果各种逃生路均被大火切断，应退室内、关闭门窗，有条件的可向门窗上浇水，以延缓火势蔓延，也可向窗外扔小东西、打手电以求救。

2、在失火的楼房内不可使用电梯

火灾时，千万不要乘坐电梯，因为电梯井直通大楼各层，烟、热、或容易涌入，由于烟囱效应，乘客可能窒息，在高温下电梯会失控甚至变形，救火时，水容易流到电梯内在水渍的作用下，会造成触电的危险，乘客很容易被困在里面危及生命。

3、人身着火自救方法

如果身上着火，千万不能奔跑。要脱去衣帽，来不及可撕开扔掉。如再来不及可卧倒在地上打滚，或跳到池塘、水池、小河中。若其他人在场，可用湿麻袋、毯子等把人身上的火包起来，切不可用灭火器直接向着火人身上喷射，因为药剂会引起伤口感染。

八、楼道里为何不可以堆放物品

防火安全知识楼梯平时供人们上下楼使用，一旦发生火灾和其它突发事件，又是用于疏散的主要通道。因此，楼道一定要保持畅通，以利安全。

小学生消防安全知识讲话视频篇七

内容摘要：各部门各岗位的火灾危险性和防火措施；各种消防设施的性能、灭火器材的使用方法；报火警、扑救初起火灾和自救逃生的知识和技能等。通过这次对消防法规和消防实用知识的学习，对消防工作有了一定的了解，也把握了一

些消防安全工作的基本理论知识。对此，主要有以下几点体会：

火灾带来的危害，人人都懂，但在日常工作中却往往被忽视，被麻痹，侥幸心理代替，往往要等到确实发生了事故，造成了损失，才会回过头来警醒。这就是因为没有把防范火灾的工作放在第一位所导致的。“隐患险于明火，防范胜于救灾，责任重于泰山”至今仍是消防安全治理的主旨所在。而做好预防工作的要害就在于提高对这项工作的重视程度，在校园中，应该以消除火灾隐患、提高防火意识为目的，不作口头文章，以实际行动和措施来切实做好消防安全工作。

由于有些工作涉及到高危险物质，校园内部对火灾隐患已经有了一定的防范意识，但通过这次培训，发现现有防范意识程度还是不够的。不论是一线工作人员还是治理人员，都应对岗位和部门可能涉及到的火灾风险和消防通道等消防相关设施有充分的了解。不论是火灾高危险岗位人员还是其他人员，都应该定期接受相关专家的消防安全教育培训，内容包括：有关消防法规、消防安全制度、保障消防安全的操作规程；各部门各岗位的火灾危险性和防火措施；各种消防设施的性能、灭火器材的使用方法；报火警、扑救初起火灾和自救逃生的知识和技能等。

第一是要“抓重点”。涉及到易燃易爆设备和物品的部门除了定期的培训之外，还要经常组织进行防火检查，发现火灾隐患，要记录在案并及时研究整改。组织建立义务消防队，不仅可以及时扑灭前期火灾，更重要的是通过义务消防队的组织，将消防意识和技能深入到重点部门的各方各面。

第二是要“抓薄弱”。相对消防安全隐患少的地区往往是最轻易被忽略的地区，但相对安全隐患少并不代表没有安全隐患。消防安全隐患和生产安全隐患不同，后者只会发生在特定的时间和地点，但前者却可能出现在校园的每一个角落。

第三是要“抓细节”。千里之堤，毁于蚁穴。火灾的防范要从大处着眼，但应该从小处做起。细节不轻易引人注目，如老化的绝缘材料、放错了位置的废纸篓等。但几乎所有的重大事故都是由于起初的“不注重”、“不小心”引起的，这些轻易被忽略的细节很轻易成为小事故的放大器，使得星星之火由此而燎原。

小学生消防安全知识讲话视频篇八

消防安全内容介绍：近年来，矿山、危险化学品生产、建筑、运输等高风险行业以及以中小企业为主的制造加工行业发生了大量的安全生产伤亡事故。以下是为大家整理的关于，欢迎品鉴！

第一篇：小学生消防安全知识

小学生不得玩火，不可以随身带火种：一是不能带火柴或打火机等火种；二是不得随意点火，禁止在易燃易爆物品处用火；三是不得在公共场所燃放鞭炮，更不允许将点燃的鞭炮乱扔。在火灾现场，小学生等未成年人要有秩序地逃离。

一、如果有避难层或疏散楼梯，可先进入避难层或由疏散楼梯撤到安全地点。

二、如果楼层已着火燃烧，但楼梯尚未烧断，火势并不十分猛烈时，可披上用水浸湿的衣被，从楼上快速冲下。

三、多层建筑火灾，如楼梯已经烧断，或者火势已相当猛烈时，可利用房屋的阳台、落水管或竹竿等逃生。

四、如各种逃生的路线被切断，应退居室内，关闭门窗。有条件时可向门窗上浇水，以延缓火势蔓延过程。同时，可向室外扔出小东西，在夜晚则可向外打手电，发出求救信号。

五、如生命受到严重威胁，又无其它自救办法时，可用绳子或床单撕成条状连接起来，一端紧拴在牢固的门窗格或其它重物上，再顺着绳子或布条滑下。

六、如无条件采取上述自救办法，而时间又十分紧迫，烟火威胁严重，被迫跳楼时，可先向地面抛下一些棉被等物，以增加缓冲，然后手扶窗台往下滑，以缩小跳楼高度，并保证双脚首先落地。

七、要发扬互助精神，帮助老人、小孩、病人优先疏散。对行动不便者可用被子、毛毯等包扎好，用绳子布条等吊下。

及时灭火

家中起火，不要慌张，应根据火情及时采取相应措施：如果炒菜时油锅起火，迅速将锅盖紧紧盖上，使锅里的油火因缺氧而熄灭，不可用水扑救。房间内起火时，不能轻易打开门窗，以免空气对流，形成大面积火灾。纸张、木头或布起火时，可用水来扑救，而电器、汽油、酒精、食用油着火时，则用土、沙泥、干粉灭火器等灭火。若火势已大，必须立即报火警。被火围困时，应视不同情况，采取不同方法脱离险境。如俯下身体，用湿布捂鼻。

及时报警

如果发现火灾发生，最重要的是报警，这样才能及时扑救，控制火势，减轻火灾造成损失。火警电话的号码是119。这个号码应当牢记，在全国任何地区，向公安消防部门报告火警的电话号码都是一样的。根据这个号码，每年的11月9日，被确定为消防安全日。不能随意拨打火警电话，假报火警是扰乱社会公共秩序的违法行为。在没有电话的情况下，应大声呼喊或采取其他方法引起邻居、行人注意，协助灭火或报警。

第二篇:小学生消防安全知识

- 1、增强学生游泳安全意识，提高学生自我保护能力。
- 2、了解和掌握游泳安全知识。
- 3、掌握如何预防溺水和溺水急救措施。

1、夏天游泳如何防溺水

2、溺水急救方法

溺水时如何自救、急救

录像

1、导入：

同学们，夏天来了，暑假快到了，游泳是各位喜爱的消暑解热的活动。对同学们来说，游泳不但可以锻炼身体，增强体质，还可以提高身体的协调性。游泳的场所除了室内室外游泳池，还有迷人的海滨、河流和小溪，但是游泳必须要注意一定的安全。为了让同学们掌握必备的游泳安全知识，增强自救、自护意识，本周我们举行关于游泳安全的主题班会。

2、首先，请各位看视频有关溺水方面的新闻

6月21日，陕西省紫阳县发生一起5名女学生溺水死亡事故。在死亡的5名学生中，的14岁，最小的只有7岁。

6月25日，福建省福安市的三名小学生在溪畔游泳时溺水身亡。

6月29日，四川省达州市3名10岁左右的女学生在水塘玩耍时溺水身亡。

7月1日，河南省商都市3名女学生在水库游泳时溺水身亡。

7月4日，4名16岁左右的初中生在吉林省松花江游泳，3人溺水身亡，一人生还。

看了听了这些实例，我想在座的每一位同学心里都不会感到轻松。你是否感叹，是否惋惜，一个生命就这样在世界上转瞬消失？此刻，你在想什么？请同学谈谈你的看法。

小结：

人，应该珍爱生命。今天这节课我们就来学习珍爱我们的生命——防溺水教育

3、授课内容：

(1)教育学生周末、节假日、寒暑假严禁到江河、池塘、无盖的水井边等处戏水、游泳。不能独自或结伴到池塘边钓鱼、游泳、玩水。

(2)教育学生在来校、离校的途中千万勿去玩水,游泳。

(3)我们是小学生，很多同学都不会游泳，如果发现有学生不慎掉进水库、池塘、水井里等，未成人不能冒然下水营救,应大声呼唤成年人箭来相助或拨打“110”。

(1)保持自身良好的身体状态

下水时切勿太饿、太饱。饭后一小时才能下水，以免抽筋；饮酒不宜游泳；有开放性伤口、皮肤病、眼疾不宜游泳；感冒、生病、身体不适或虚弱不宜游泳。

(2)做好充足准备工作，预防抽筋

1、自救

万一不幸遇上了溺水事件，同学们切莫慌张，应保持镇静，积极自救：

a□水中切忌慌、乱，如遇抽筋，请保持冷静；当发生溺水时，不熟悉水性时可采取自救法：

2、急救方法

若遇到溺水者，应迅速游到溺水者附近，观察清楚位置，从其后方出手救援。当没有把握时不应下水救人，可一面大声呼救一面利用竹竿、树枝、绳索、衣服或漂浮物抢救。让落水者攀扶上岸。在救护溺水者时，可按以下方法进行急救：

a□将伤员抬出水面后，应立即清除其口、鼻腔内的水、泥及污物，用纱布(手帕)裹着手指将伤员舌头拉出口外，解开衣扣、领口，以保持呼吸道通畅，然后抱起伤员的腰腹部，使其背朝上、头下垂进行倒水。或者抱起伤员双腿，将其腹部放在急救者肩上，快步奔跑使积水倒出。或急救者取半跪位，将伤员的腹部放在急救者腿上，使其头部下垂，并用手平压背部进行倒水。

b□呼吸停止者应立即进行人工呼吸，一般以口对口吹气为。急救者位于伤员一侧，托起伤员下颌，捏住伤员鼻孔，深吸一口气后，往伤员嘴里缓缓吹气，待其胸廓稍有抬起时，放松其鼻孔，并用一手压其胸部以助呼气。反复并有节律地(每分钟吹16~20次)进行，直至恢复呼吸为止。

c□心跳停止者应先进行胸外心脏按摩。让伤员仰卧，背部垫一块硬板，头低稍后仰，急救者位于伤员一侧，面对伤员，右手掌平放在其胸骨下段，左手放在右手背上，借急救者身体重量缓缓用力，不能用力太猛，以防骨折，将胸骨压下4厘米左右，然后松手腕(手不离开胸骨)使胸骨复原，反复有节律地(每分钟60~80次)进行，直到心跳恢复为止。

同学们，经过今天的学习，我们掌握了游泳的安全知识和急救基本常识，在炎炎夏日的长假中，各位同学不能一人没家长陪或相关专业人员同下去游泳，希望各位出外游泳时要时刻保持安全保护的意识，要选择安全的游泳场所进行游泳。万一不幸遇到溺水时要保持冷静，积极自救，同时没有把握时不要盲目下水施救，应在陆上采用其他方式或及时报警和寻求他人进行救护。希望各位度过一个开心、安全的暑假。

第三篇：小学生消防安全知识

火灾的警钟长鸣，那些不注意的小动作，引起的火灾威胁着人类的生命和存亡。

11月9日，是世界消防日！在10月8日，我们举行了消防演练。第二节大课间的时候，听着刺耳的警钟，我们用毛巾捂住自己的口鼻，弯着腰小跑，跑出了教学楼！我们闻到了刺鼻的烟熏味，看到啦正站在烟雾中的消防战士，正在指挥着我们逃离。我们成功的撤离到了国旗台下！

四楼冒出了缕缕黄烟，一位哥哥因为没有安全逃离火灾现场，被困到了那里。消防车把脖子往后边一转，缓缓地把自己的“脖子”伸向的上空，还有小小的脑袋！还分出了强有力的四肢，他的身躯就是整个消防车！这多么像一只巨大的长颈鹿啊！他把自己的脖子伸向了教学楼四楼，消防战士站在他的头上，正在进行抢救！那名小学生需要急救，他没有成功的逃离到安全地带！他要等待的是战士们的抢救，“长颈鹿”的脖子越伸越长，他的脖子运用了平行四边容易变形的特点，越拉越长！终于成功的把那名小学生给救了下来。

这次消防演练让我了解到：火灾的危害是巨大的，常常因为一点点的不小心，就会付出很大的后果，那种后果是非常可悲的！

第四篇：小学生消防安全知识

“消防安全”人人都知道。虽然知道，但在日常生活中真正注意到它的人，却十分少。近年来，棉花厂火灾，森林大火，还有生活中许许多多的小火灾，时有发生。我就亲身经历过一件。

秋日的一个晚上，皓月当空，万里无云。在这个好天气里，伙伴邀我去放孔明灯。来到广场一看，哟，有这么多的人都在放孔明灯呀！我们也兴奋地选了一块空地，点起灯芯。孔明灯慢慢地涨了起来，“呼”一声，孔明灯摇摇晃晃地飞了上去。还没飞多远，一阵风吹过，孔明灯就像一个喝醉酒的人，跌跌撞撞地坠落在路边的花圃里。破损的灯立刻燃起了熊熊大火。风很大，风助火势，火很快烧到了小草上，把小草烧得“滋滋”作响。我们慌乱起来。

有的伙伴惊窜逃跑，有的伙伴急得像热锅上的蚂蚁——团团转，有的奔去喊大人——剩下几个胆大的，有的用石头砸，有的用脚踩，个个忙得满头大汗。在伙伴们的努力下，“火恶魔”终于低下了头，火熄灭了！

“真危险呀！”我感慨万千，“想不到一只小小的孔明灯，就能惹出大祸来。”看来，我们只有在生活中，处处小心，才能有效地预防火灾。让悲剧不再重演！

第五篇：小学生消防安全知识

消防安全和我们的生活息息相关。如果我们不注重消防安全的话，那么后果将不堪设想，但是如果遇到火灾等危险的话，也不要慌张，要即及时用湿毛巾捂住口鼻，然后设法逃走，如果来不及逃走，要到窗前大声呼救。

就在上个星期天，我们小区附近有一家人家着火了。当时屋里一共有4个人，一个大人和一个小孩由于及时发现并逃出，没有什么事。这时屋里只剩下两个学生了，火势还在不断地蔓延，情况十分危急，于是围观群众立刻拨打了119。但由于

地址不详，消防队员暂时还没有赶到。被困的两名学生他们在发现火灾后及时用湿毛巾捂住了口鼻，并用毛巾堵住门缝，然后远离煤气等易燃物品，镇静地等待消防队员，而且不断想办法自救。最终安全脱离险境。

那么为什么他们能脱离险境，而在其它火灾发生时，就有许多人员遇难呢？因为这两名学生在发生火灾时临危不乱，十分镇静，并且他们及时用湿毛巾捂住口鼻。据不完全统计在发生火灾时有80%的遇难者是被烟雾窒息而亡。其次他们远离了煤气等易燃物品，如果被困者靠近煤气等易燃物品的话，那么由于高温，煤气等物品就很容易发生自爆，从而导致被困者受伤，甚至死亡。

我相信只要大家多了解一些消防安全知识，平时多注意防火，许多悲剧就可以避免了。我希望大家能和我一起，做一个消防意识极高的小公民！

第六篇：小学生消防安全知识

进入十一月份，天气干燥，因此要加强学生的防火意识。

首先，强调了消防安全防火的重要意义，提醒大家从生活、学习、工作中的点滴小事出发，形成消防安全保护意识，共同创造和谐安全的教学环境。

- 1、高层住宅失火，用床单或窗帘做成简易的绳子，挂牢物体，逃生。
- 2、如果火灾上身，就地翻滚，以扑灭火苗。
- 3、如果出口小，要呼救，等待求援。不要轻易跳离，这样危险性更大！

一要了解和熟悉环境。当你走进商场、宾馆、酒楼、歌舞厅

等公共场所时，要留心太平门、安全出口、灭火器的位置，以便在发生意外时及时疏散和灭火。

二要迅速撤离。一旦听到火灾警报或意识到自己被火围困时，要立即想法撤离。

三要保护呼吸系统。逃生时可用毛巾或餐巾布、口罩、衣服等将口鼻捂严，否则会有中毒和被热空气灼伤呼吸系统软组织窒息致死的危险。

四要从通道疏散。如疏散楼梯、消防电梯、室外疏散楼梯等。也可考虑利用窗户、阳台、屋顶、避雷线、落水管等脱险。

五要利用绳索滑行。用结实的绳子或将窗帘、床单被褥等撕成条，拧成绳，用水沾湿后将其拴在牢固的暖气管道、窗框、床架上，被困人员逐个顺绳索滑到下一楼层或地面。

六为低层跳离，适用于二层楼。跳前先向地面扔一些棉被、枕头、床垫、大衣等柔软的物品，以便“软着陆”，然后用手扒住窗户，身体下垂，自然下滑，以缩短跳落高度。

七要借助器材。通常使用的有缓降器、救生袋、网、气垫、软梯、滑竿、滑台、导向绳、救生舷梯等。

八为暂时避难。在无路逃生的情况下，可利用卫生间等暂时辟难。避难时要用水喷淋迎火门窗，把房间内一切可燃物淋湿，延长时间。在暂时避难期间，要主动与外界联系，以便尽早获救。

九利用标志引导脱险。在公共场所的墙上、顶棚上、门上、转弯处都设置“太平门”、“紧急出口”、“安全通道”、“火警电话”和逃生方向简头等标志，被困人员按标志指示方向顺序逃离，可解“燃眉之急”。

十要提倡利人利己。遇到不顾他人死活的行为和前拥后挤现象，要坚决制止。只有有序地迅速疏散，才能限度地减少伤亡。

- 1、火灾的预防包括哪些？
- 2、易燃物品应该怎样放置？
- 3、平时用电炉取暖对不对？有什么影响？
- 4、蜡烛为什么要及时熄灭？
- 5、年龄小的同学为什么不能自己燃放鞭炮？
- 6、发生火灾时，要拨打什么报警电话？并且要说清楚什么？
- 7、学生能不能参加灭火行动？
- 8、从失火的楼房内怎样逃离危险？

- 1、同学们小结：通过这次活动，你懂得了什么？
- 2、班主任小结：

小学生消防安全知识讲话视频篇九

- 1、电饭煲可用来烧水。（错）
- 2、一般情况下，烟蒂不易引起火灾。（错）
- 3、汽油、酒精、香蕉水等易燃易爆物品可存放于冰箱或其他

阴凉处。(错)

4、录音机长期通电有可能引起火灾。(对)

5、保险丝可用铁、铜丝代替。(错)

6、用电器烘烤衣物有可能会引起火灾，必须注意安全。(对)

7、发现煤气泄漏，应立即打开油烟机换气。(错)

8、家用电器或线路着火，可用泡沫灭火器扑救。(错)

9、家用电器或线路着火，要先切断电源。(对)

10、如遇油锅着火，可直接盖上锅盖。(对)

11、如遇油锅着火，可用水扑救。(错)

12、报警时要讲清详细地址、起火部位、着火部位、着火物质、火势大小、报警人姓名及电话号码。(对)

13、发现火灾应迅速拨打火警电话119。(对)

14、燃气罐着火，要用浸湿的被褥、衣物等捂盖灭火，并迅速关闭阀门。(对)

15、室内发生火灾应迅速开门进入扑救。(错)

16、当发现燃气罐阀门失灵并着火时，应迅速将火扑灭，并进行修理。(错)

17、家庭成员不时要了解掌握火灾逃生的基本方法，熟悉几条逃生路线。(对)

18、遇火灾不可乘坐电梯。(对)

- 19、若所有逃生线路被大火封锁，可用打手电筒、挥舞衣物、呼叫等方式向窗外发送求救信号，等待救援。(对)
- 20、身上着火，千万不能奔跑。(对)
- 21、发现室外着火，门已发烫时，要迅速开门逃生。(错)
- 22、通常公共场所的门的开启方向是朝外开的。(对)
- 23、火灾袭来时不要忘记带走家中的贵重财物。(错)
- 24、穿过浓烟逃生时，要尽量使身体贴近地面，并用湿毛巾捂住口鼻。(对)
- 25、消防队扑灭火灾后不收费。(对)
- 26、中学生可以参加有组织的灭火工作吗。(错)
- 27、消防车辆在执行火灾扑救任务或者其它灾害、事故的抢险救援任务是，要受行驶方向、行驶路线、行驶速度和指挥信号的限制。(错)
- 28、任何人发现火灾时都应该立即报警。(对)
- 29、任何单位和个人都应当无偿为报警提供便利，不得阻拦报警。严禁谎报火警。(对)
- 30、在加油站加油时可以接听手机。(错)
- 31、汽油燃烧时可以用水扑救。(错)
- 32、电气设备着火时可用泡沫扑灭。(错)
- 33、走廊、楼道等公用区域可以放置、堆积其他杂物。(错)

- 34、塑料制品以其轻巧、美观和耐腐蚀等优点，受到人们的青睐，被广泛地应用到家庭生活之中。因此，用塑料容器(桶、罐、壶等)盛装汽油，酒精等是没有危险的。(错)
- 35、在没有发生火灾的情况下，可以把消防器材挪作他用。(错)
- 36、灭火器一般应摆放在被保护物的附近和通风干燥、取用方便的地方。(对)
- 37、为防止易燃液体发生危险，可以将其放入冰箱保存，将其冷藏。(错)
- 38、柴灶、煤灶和液化气灶不能放置在同一房间内，容易造成火灾危险。(对)
- 39、当发现室内液化气泄漏后，应当立即打开排气扇将泄漏的气体排出。(错)
- 40、日光灯容易引发火灾，主要是由于日光灯镇流器通电后，线圈和硅钢片都要发热，温度过高后使绝缘损坏，形成短路，引起火灾。(对)
- 41、检查家庭燃气管道是否泄漏最简单快捷的办法是点火试验。(错)
- 42、谎报火警是不道德的行为，但并不违法，应当受到教育和口头警告，不应当受到处罚。(错)
- 43、使用液化石油气炉时，应当先开气阀再点火，以确保安全(错)
- 44、发生火灾后逃生时，应当选择电梯逃生比较快捷。(错)
- 45、家中的.香水、摩丝等物品应放在阴凉干燥处，不得靠近

热源和火源。(对)

46、白酒的度数与火灾危险性是成反比的。(错)

47、液化石油气发生火灾，应当用湿布保护好手，迅速关闭气瓶阀门，再用灭火器灭火。(对)

48、煤油火灾应当用水或干粉灭火器灭火。(错)

49、发现封闭的房间起火，不要随便打开门窗，防止新鲜空气进入，扩大燃烧。(对)

50、学生宿舍火灾主要原因有点蜡烛、吸烟、违章用电、焚烧杂物等。(对)

51、卧床吸烟和小孩玩火是造成家庭火灾的重要因素，应注意加强防范。(对)

52、厨房油锅着火，应当立即用水浇灭，再迅速盖上锅盖。(错)

53、每年11月9日为消防宣传日。(对)

54、身上着火后应在可能的情况下尽快脱去着火的衣服或就地翻滚把火压灭。(对)

55、在充满浓烟的通道，时间就是生命，这时应不顾一切快速冲过去。(错)

56、当你在地下街道或地下建筑场所遇到失火时，首先应取附近的灭火器灭火，以阻止火势发展，赢得逃生时间。(对)

57、发现电器或电线着火了，此时应马上用水把火扑灭，然后快速关掉电源开关。(错)

58、在逃生过程中，应尽量避免大声呼喊，防止烟雾进入口腔。应采取用水打湿衣服捂住口腔和鼻孔，一时找不到水时，可用饮料来打湿衣服代替，并采用低姿行走或匍匐爬行，以减少烟气对人体的伤害。(对)

59、禁止非法携带易燃易爆危险物品进入公共场所或乘坐公共交通工具。(对)

60、火场逃生时，应该弯腰行走或爬行，并用湿毛巾捂住口鼻。(对)

1、燃烧是一种放热、发光的(a)反应。

a□化学b□物理 c□生物d□混合

2、在时间和空间上失去(a)的燃烧所造成的灾害，称为火灾。

a□控制b□防范 c□保护d□秩序

4、燃烧必须具备可燃物、氧化剂和(b)三个条件。

a□可见光b□温度 c□气温d□氧气

5、当发生电器火灾，首先应当(c)□

a□使用灭火器灭火b□使用水灭火 c□切断电源 d□离开火场

6、公安消防队扑救火灾是否收取费用?(d)

a□收器材损耗费 b□收取全部费用 c□只收劳务费 d□不收任何费用

7、使用灭火器扑灭初起火灾时要对准火焰的(d)喷射。

a□上部b□中部 c□外侧 d□根部

8、发生电器火灾，应当用(a)进行扑救：

a□干粉灭火器 b□化学泡沫灭火器 c□水

9、发生火灾应当拨打(a)电话。

a□119b□999c□120d□122

10、当发现室内有燃气泄漏，应当立即关闭阀门并(a)□

a□开窗通风 b□打开排气扇换气 c□大声呼救 d□逃离

11、灭火器应当摆放在(b)和通风干燥、取用方便的地方。

a□火源附近 b□被保护物附近 c□室外 d□地上1.5

12、日光灯容易引起火灾，主要是由于(b)引起高温。

a□灯管 b□镇流器 c□接头松动 d□线路

13、谎报火警可能受到公安机关的以下处罚□(d)

a□劳动教养b□拘留一个月 c□纪律处分d□罚款

14、假设你已睡着了，烟雾报警器突然响了起来，你将怎么做?(c)

a□低着身子慢慢移到门口 b□赶快下床看看发生了什么事

c□去打电话通知消防队 d□大声呼喊

15、(接上一题)假设你已爬到门口，下步你应该做什么?(b)

a□立即打开房门 b□用手背试试门板是否发热

c□稍微打开房门，先观察一下 d□打破窗玻璃

16、任何人发现火灾时，都应当立即报警。任何单位、个人都应当(c)为报警提供便利，不得阻拦报警。

a□有偿b□自愿 c□无偿 d□自觉

17、楼内失火应(a)

a.从疏散通道逃离 b.乘坐电梯逃离 c.在现场等待救援

18、到床底、阁楼找东西时，应用(a)照明。

a.手电筒 b.油灯 c.蜡烛

19、学生外出郊游应注意□(a)

a.听从老师的安排，注意防火安全□ b.护林防火期间，严禁到山林野炊□ c.可以在树林中焚烧枯枝败叶。

20、当遇到火灾时，要迅速向_____逃生□(c)

a.着火相反的方向 b.人员多的方向 c.安全出口的方向

21、发生火灾时_____□(a)

a.不能随便开启门窗 b.只能开门 c.只能开窗

22、油锅着火时，可向锅内放入_____冷却灭火□(c)

a.凉水 b.冰块 c.切好的蔬菜

23、当发现液化气钢瓶内残液过多时，应送往_____进行处理，严禁乱倒残液□(c)

a.消防队 b.环保局 c.液化气充装站

24、检查燃气用具是否漏气时，通常采用_____来寻找漏气点□(b)

a.划火柴 b.肥皂水 c.闻气味

25、据统计，火灾中死亡的人有80%以上属于_____□(b)

a.被火直接烧死 b.烟气窒息致死 c.跳楼或惊吓致死

26、《消防法》规定，教育、劳动等行政主管部门应当将消防知识纳入_____□(b)

a.精神文明建设 b.教学内容 c.培训内容

27、被火灾困在房间时应躲避在___a___

a□装满水的浴缸 b□将沙发反盖在身上 c□衣柜里

28、抢救触电者，不可直接用 (a) 或其它金属及潮湿的物体作为工具使触电者脱离电源。

a□手 b□木棒 c□塑料棒

29、如果触电者呼吸停止或心脏停止跳动，应施行 (c) 和胸外心脏挤压进行急救。

a□按摩 b□点穴 c□人工呼吸

1、居民楼内堆放杂物有哪些危险性? (a□b□c)

a□容易引起火灾并蔓延 b□发生火灾后人员和物资不容易疏散
c□妨碍火灾的扑救 d□不利于通风

2、假设你住在比较高的楼层，无法从窗口逃离房间，而过道里已是烟雾弥漫，你怎么办?(a□b□d)

a□立即返回房间，给消防队打电话 b□将湿毛巾围在门的周围

c□如呼吸困难，而周围尚未起火，在窗子上方和下方各打开一道缝

d□在窗前等待，以便向消防队员发出求救信号。

3、引起电气设备火灾的原因主要有(a□b□c□d)□

a□短路 b□过负荷 c□接触电阻热 d□电火花和电弧

4、水为什么能灭火?(a□b□c□d)

a□水能冷却燃烧物质 b□水能隔绝空气，使燃烧窒息

c□水能稀释某些液体，降低燃烧区可燃液体和可燃气体浓度

d□水在机械作用下具有冲击力，强烈冲击火焰使之熄灭。

5、我国常用的灭火剂有哪些?(a□b□c□d)

a□水 b□干粉 c□化学泡沫 d□二氧化碳

6、家庭引发火灾主要有哪些因素?(a|b□c□d)

a□吸烟 b□用电 c□生活用火 d□小孩玩火

7、哪些物质发生火灾不能用水扑救?(b□c□d)

a□蜡烛 b□金属钾、钠火灾 c□电器火灾 d□汽油火灾

8、家庭发生初起火灾怎样处置?(a□d)

a□立即报警 b□转移贵重物品 c□赶紧逃离 d□用水或灭火器扑救

9、煎炸食物的油锅一旦起火，可以用什么将其扑灭?(b□d)

a□用水直接扑救 b□用灭火器扑救

c□用大米把它压灭 d□用锅盖盖住

10、发生火灾后，住在较高楼层的人该如何逃生?(a□d)

a□利用消防楼梯逃生 b□赶快坐电梯逃往楼下

11、煤气漏气时应如何处置?(a□b□c□d)

a□立即关闭煤气开关 b□千万不可开启或关闭任何电器开关

c□轻轻地打开所有的门窗并迅速逃出户外 d□报警处理(不能在家使用任何电话)

1. 消防工作的方针是什么?

预防为主，防消结合

2. 消防工作的原则是什么?

坚持专门机关与群众相结合

3. 单位和个人在消防安全工作中有哪些义务？

维护消防安全、保护消防设施、预防火灾、报告火警。

4. 身上着火后怎么办？

可就地打滚，或用厚重衣服覆盖压灭火苗。

5. 燃烧的条件有哪些？

可燃物、氧化剂、温度

6. 发现煤气泄漏怎么办？

迅速关阀门，打开门窗，切勿触动电器开关和使用明火，迅速报警。

7. 常用的灭火器有哪些？

泡沫灭火器、清水灭火器、干粉灭火器、卤代烷灭火器、二氧化碳灭火器

8. 我国的火警电话号码是多少

119

9. 灭火的基本原理有哪些？

冷却灭火法、窒息灭火法、隔离灭火法、化学抑制灭火法

10. 报火警要讲清哪些内容？

(1) 发生火灾单位或个人的详细地址；

(2) 起火物；

(3) 火势情况；

(4) 报警人姓名及所用电话号码。

11. 大火封门无法逃生时怎么办？

可用浸湿的被褥、衣服等堵塞门缝，泼水降温，呼救待援。

12. 火场被困必须穿过浓烟逃生时怎么办？

应尽量用浸湿的衣物披裹身体，捂住口鼻，贴近地面。

13. 火灾时如果你被困在室内如何待救？

(1) 至易获救处待救(如靠近大马路之窗口附近，或与入口较近之房间等，

(3) 防阻烟流串进来。

14. 为了自身安全，进入陌生场所应该先了解什么？

(1) 避难逃生方向。

(2) 安全门、楼梯位置，以及是否未关闭、是否上锁。

(3) 查看消防栓、缓降机、救助袋等各项灭火、避难器具位置。

15. 干粉灭火器使用方法？

(1)、将安全梢拉开。

(2)、将皮管朝向火点。

(3)、用力压下把手，选择上风位置接近火点，将干粉射入火焰基部。

16. 你如何知道煤气外泄吗?

- (1) 嗅觉——家用煤气中掺有臭剂，漏出时会有臭味。
- (2) 视觉——煤气外泄，会造成空气中形成雾状白烟。
- (3) 听觉——会有“嘶嘶”的声音。
- (4) 触觉——手接近外泄的漏洞，会有凉凉的感觉。

17. 煤气漏气时应如何处置?

- (1) 立即关闭煤气开关。
- (2) 千万不可开启或关闭任何电器开关。
- (3) 轻轻的打开所有门窗并迅速逃出户外。
- (4) 打报警处理。

18. 使用液化气灶时是先点火还是先开气?

先点火后开气。如果先开气，先喷出的大量液化气就会与空气形成爆炸性气体混合物，这时遇到火源就有可能发生爆炸的危险，因此要先开气。

19. 常见的易燃液体有哪些，请说出三种?

汽油、苯、甲醇、乙醇、乙醚等。

20. 睡觉前和外出前应做那些检查?

查电气、煤气有否关闭、烟火是否熄灭。

21. 消防车和消火栓是什么颜色?

红色

22. 室内消火栓箱内有那些常用的器材?

水带、水枪。

23. 一盘消防水带的长度是多少米?

20米。

24. 汽油着火后能否用水去扑救?

不能。

25. 放火烧自己家的房屋违法吗?

违法。

26. 高度白酒能否燃烧?啤酒呢?

能。高度白酒属于易燃液体，是可以燃烧的，而啤酒是不燃的。

27. 在炒菜时不小心油锅着火了，最简单的灭火方法是什么?

- (1) 迅速用锅盖盖住油锅，窒息灭火；
- (2) 把将要炒的蔬菜倒入油锅，覆盖灭火。

28. 使用煤气钢瓶应注意什么?

- (1) 钢瓶请直立，且避免受猛烈震动。
- (2) 放置于通风良好且避免日晒场所。

(3) 不可将钢瓶放倒使用。

(4) 钢瓶上不可放置物品，以免引燃。

30. 使用煤气前应注意什么？

使用煤气必须注意是否有臭味，确认无漏气时再开火使用，并注意通风要良好。

31. 在厨房中应注意那些消防安全？

(1) 烹饪时宜着短袖或合宜的长袖，避免烟火延烧衣物。

(2) 烹煮食物时，勿任意离开，离开前须将烟火关闭。

(3) 不要让小孩进入厨房玩耍。

32. 消防员灭火常用的器材有哪些？请说出两种。

水带、水枪、消防梯、消防水泵、消防接口、消防斧等。

33. 公共场所发生火灾时，该场所的现场工作人员有哪些义务？

有组织、引导在场群众疏散的义务。

34. 火灾中死亡的主要原因是什么？

主要是吸入毒性气体而窒息死亡

35. 谎报火警要受到哪些处罚？

警告、罚款、10日以下拘留

36. 火灾分为哪几类

a类火灾(固体火灾)[]b类火灾(液体火灾)[]c类火灾(气体火灾)[]
d类火灾(金属火灾)

37. 今年11月9日消防日的主题是什么?

消除火灾隐患，构建和谐社会

38. 某某同志对消防工作作出的重要指示是什么?

隐患险于明火，防范胜于救灾，责任重于泰山

39. 液化石油气火灾属于哪类火灾?

c类(气体火灾)

40. 汽油火灾属于哪类火灾?

b类(液体火灾)

41. 沥青火灾属于哪类火灾?

b类(液体火灾)

42. 什么是火灾?

在时间或空间上失去控制的燃烧所造成的灾害。

43. 什么是燃烧?

可燃物与氧化剂作用，发生的放热反应，通常伴有火焰、发光、发热的现象。

44. 火灾中哪些燃烧产物对人体有危害?(说出三种)

一氧化碳、氰化氢、二氧化碳、硫化氢、烟气、二氧化硫

45. 过失引起火灾，尚未造成严重后果的应怎样处理？

处警告、罚款、10日以下拘留

46. 引起电气火灾的原因有哪些？

短路、过负荷、接触电阻过大、电火花或电弧

47. 干粉灭火器能扑救哪些火灾？

可扑救固体火灾、液体火灾、气体火灾、电气火灾等

48. 水不能扑救的火灾有：

(1) 碱金属。

(2) 碳化碱金属、氢化碱金属。

(3) 轻于水的和不溶于水的易烯液体。

(4) 熔化的铁水、钢水。

(5) 三酸(硫酸、硝酸、盐酸)。

(6) 高压电气装置火灾。

49. 热水和冷水灭火哪个效果好？

开水的灭火效果要比热水高5倍，比冷水效果高10倍以上。

50. 防止烟气中毒最简单的方法是什么？

用湿毛巾捂着口鼻。

小学生消防安全知识讲话视频篇十

›消防安全常识

- 1、119电话要记清，及时准确报火警。
- 2、安全使用液化气，经常检查多警惕。
- 3、燃气泄漏不要慌，快关阀门速开窗。当燃气达到一定浓度的时候，您拨打电话，会产生小电流，这个和在加油站禁止拨打电话一样，很容易发生火灾和爆炸，正确做法是跑出去找人，或者拨打求救电话。
- 4、家中不要存放危险品和易燃易爆品。
- 5、装修材料要慎选，刷漆远离着火源。