2023年幼儿园暴雨雷电安全教育教案(大全5篇)

作为一位不辞辛劳的人民教师,常常要根据教学需要编写教案,教案有利于教学水平的提高,有助于教研活动的开展。怎样写教案才更能起到其作用呢?教案应该怎么制定呢?以下我给大家整理了一些优质的教案范文,希望对大家能够有所帮助。

幼儿园暴雨雷电安全教育教案篇一

目标:

- 1、通过学习让学生知道哪些场所和行为容易发生雷击灾害。
- 2、通过学习让学生知道雷电发生前后的注意事项。

教学过程:

- 一、雷雨天易发生雷击的场所
 - (1) 地势较高处的地方。
 - (2) 无防雷设施的地方。
 - (3) 离高大树木、电线杆等物体很近的场所。
 - (4) 露天游泳池、开阔的水域或小船上,树林的边缘。
- (5) 电线杆、旗杆、干草堆、帐篷等没有防雷装置的物体附近。
- (6) 水管、煤气管、电力设备、拖拉机、摩托车等外露金属物体旁边。

- (7) 孤立的烟囱或大树。
- (8) 空旷地带孤零零的棚屋、岗亭等。
- 二、雷雨天易引发雷击的现象有
 - (1) 大开门窗,赤脚站在泥地或水泥地上。
 - (2)接触天线、煤气管道、铁丝网、金属窗、建筑物外墙。
 - (3) 使用带有外接天线的收音机和电视机,拨打、接听电话。
 - (4) 用喷头洗澡。
 - (5) 在旷野中打伞或高举羽毛球拍、锄头等。
 - (6) 进行踢足球、攀登、钓鱼、游泳等户外活动。
- 三、如何预防雷击灾害
- 1、雷雨天气时,要注意关好门窗。
- 2、雷雨天气时,把电器的电源切断,并拔掉电源插头。
- 3、雷雨天气时,不要使用带有外接天线的收音机和电视机,关闭手机,更不能接打电话。
- 4、雷雨天气时,不要接触天线、煤气管道、铁丝网、金属窗、建筑物外墙等,远离带电设备,不要赤脚站在泥地和水泥地上。
- 5、不要在雷电交加时用喷头洗澡。
- 6、立即寻找避雷场所,可选择装有避雷针、钢架或钢筋混凝土的建筑物等处所,但是注意不要靠近防雷装置的任何部分;

若找不到合适的避雷场所,可以蹲下,两脚并拢,双手抱膝,尽量降低身体重心。

- 7、如在雷电交加时,头、颈、手处有爬行的感觉,头发竖起,说明将发生雷击,应赶紧按上一条要求,做好防雷击动作,并拿掉身上佩戴的金属物品。
- 8、不要待在露天游泳池、开阔的水域或小船上,不要停留在树林的边缘。
- 9、不要待在电线杆、旗杆、干草堆、帐篷等没有防雷装置的物体附近。
- 10、不要停留在水管、煤气管、电力设备、拖拉机、摩托车等外露金属物体旁边。
- 11、不要躲进空旷地带孤零零的棚屋、岗亭里。
- 12、不宜在旷野中打伞或高举羽毛球拍、锄头等。
- 13、应立即停止踢足球、攀登、钓鱼、游泳等户外活动。
- 14、多人一起在野外时,应相互拉开几米距离,不要挤在一起。
- 15、高压电线遭雷击落地时,近旁的人要保持高度警觉,当心地面"跨步电压"的电击;逃离时的正确方法是双脚并拢,跳着离开危险地带。

幼儿园暴雨雷电安全教育教案篇二

1、教育学生学会在遇到暴风雨、山洪、雷电等自然灾害能学会自我救助。

2、掌握科学合理的安全常识。

自然灾害安全常识的教授。

- 一、揭题导入: 防雷
- 1、雷雨天气时不要停留在高楼平台上,在户外空旷处不宜进入孤立的棚屋、岗亭等。
- 2、远离建筑物外露的水管、煤气管等金属物体及电力设备。
- 3、不宜在大树下躲避雷雨,如万不得已,则须与树干保持x 米距离,下蹲并双腿靠拢。
- 4、如果在雷电交加时,头、颈、手处有蚂蚁爬走感,头发竖起,说明将发生雷击,应赶紧趴在地上,这样可以减少遭雷击的危险,并拿去身上佩戴的金属饰品和发卡、项链等。
- 5、如果在户外遭遇雷雨,来不及离开高大物体时,应马上找些干燥的绝缘物放在地上,并将双脚合拢坐在上面,切勿将脚放在绝缘物以外的地面上,因为水能导电。
- 6、在户外躲避雷雨时,应注意不要用手撑地,同时双手抱膝, 胸口紧贴膝盖,尽量低下头,因为头部较之身体其他部位最 易遭到雷击。
- 7、当在户外看见闪电几秒钟内就听见雷声时,说明正处于近雷暴的危险环境,此时应停止行走,两脚并拢并立即下蹲,不要与人拉在一起,最好使用塑料雨具、雨衣等。
- 8、在雷雨天气中,不宜在旷野中打伞,或高举羽毛球拍、高尔夫球棍、锄头等。不宜进行户外球类运动,雷暴天气进行高尔夫球、足球等运动是非常危险的。不宜在水面和水边停留。不宜在河边洗衣服、钓鱼、游泳、玩耍。

- 9、在雷雨天气中,不宜快速开摩托、快骑自行车和在雨中狂奔,因为身体的跨步越大,电压就越大,也越容易伤人。
- 10、如果在户外看到高压线遭雷击断裂,此时应提高警惕, 因为高压线断点附近存在跨步电压,身处附近的人此时千万 不要跑动,而应双脚并拢,跳离现场。

有雷击发生时,我们可以采取以下措施加强自我保护:

- 1、远离建筑物的避雷针及其接地引下线,这样做是为了防止雷电反击和跨步电压伤人。
- 2、远离各种天线、电线杆、高塔、烟囱、旗杆,如有条件,应进入有防雷设施的建筑物或金属壳的汽车、船只,但帆布的篷车、拖拉机、摩托车等在雷雨发生时是比较危险的.,应尽快远离。
- 3、尽量离开山丘、海滨、河边、池塘边,尽量离开孤立的树木和没有防雷装置的孤立建筑物,铁围栏、铁丝网、金属晒衣绳边也很危险。
- 4、雷雨天气尽量不要在旷野行走,外出时应穿塑料材质等不 浸水的雨衣,不要骑在牲畜上或自行车上行走。不要用金属 杆的雨伞,不要把带有金属杆的工具如铁锹、锄头扛在肩上。
- 5、人在遭受雷击前,会突然有头发竖起或皮肤颤动的感觉, 这时应立刻躺倒在地,或选择低洼处蹲下,双脚并拢,双臂 抱膝,头部下俯,尽量降低自身位势、缩小暴露面。

防雷的十条基本原则:

- 1、室内比室外安全。
- 2、低处比高处安全,坐下、蹲下比站立和行走安全。

- 3、有防雷设施的建筑物比无防雷设施的建筑物安全。
- 4、不要在大树下避雷,宁可在大树旁的小树下避雷,并且要 离开树干至少x米,双脚并拢,坐在地上,不要靠在树干上。
- 5、不要触摸或靠在高墙、高烟囱和孤立的高大树木下避雷。
- 6、不要在田地间的窝篷里或位于地形高处的简易农舍里避雷。
- 7、在雷雨时,不能在空旷的田埂上跑步,更不能肩杠长形工具跑步。
- 8、在野外, 雷暴时不要接触和接近各种电线类金属。
- 9、雷暴时,停止一切室外的体育活动,特别是在宽大球场上的运动。
- 10、雷暴时,停止一切装填炸药和放炮的作业。

防暴雨: 什么叫暴雨

我国气象部门规定,24小时降雨量xx毫米以上的雨叫暴雨。 暴雨来临时,往往乌去密布,电闪雷鸣,狂风大作。

暴雨来临前准备

- 1、检查房屋,如果是危旧房屋或处于地势低洼的地方,应及时转移。
- 2、暂停室外活动,学校可以暂时停课。
- 3、检查电路、炉火等设施是否安全,关闭电源总开关。
- 4、提前收盖露天晾晒物品,收拾家中贵重物品放到档上或置于高处。

5、暂停田间劳动,户外人员应立即到地势高的地方或山洞暂避。

暴雨避险

- 1、危旧房屋或在地洼地势住宅的人员及时转移到安全地方
- 2、关闭煤气阀和电源总开关
- 3、立即停止田间农事活动和户外活动
- 4、注意夜间的暴雨提防旧房屋倒塌伤人。
- 5、雨天汽车在低洼处熄火,千万不要在车上等候,下车到高 处等待救援。
- 6、不要在下大雨时骑自行车。过马路要留心积水深浅。

洪水暴发时如何自救

- 1、受到洪水威胁,如果时间充裕,应按照预定路线,有组织地向山坡、高地等处转移。在措手不及,已经受到洪水包围的情况下,要尽可能利用船只、木排、门板、木床等,做水上转移。
- 2、洪水来得太快,已经来不及转移时,要立即爬上屋顶、楼房高屋、大树、高墙,做暂时避险,等待援救。不要单身游水转移。
- 3、在山区,如果连降大雨,用容易暴发山洪。遇到这种情况, 应该注意避免渡河,以防止被山洪冲走,还要注意防止山体 滑坡、滚石、泥石流的伤害。
- 4、发现高压线铁塔倾倒、电线低垂或断折。要远离避险,不可触摸或接近,防止触电。

5、洪水过后,要服用预防流行病的药物,做好卫生防疫工作, 避免发生传染病。

不应低估山洪暴发的威力和速度。小溪的流水往往由于上游 降下大雨,雨水会集涌而下,于数分钟内演变为巨大山洪, 如游人适在溪中,极易为洪水冲走,引致伤亡。

除非是有准备的溯溪活动,否则不要沿溪涧河道远足。

夏天雨季,或暴雨后切勿涉足溪涧。

二、知识的预习

安全知识问答。

幼儿园暴雨雷电安全教育教案篇三

207中队辅导员

常守恩

老师们、同学们:

大家上午好!

最近一段时间,天气逐渐炎热,也是学生易发生溺水事故高 发时期,为避免溺水事件的发生,我今天的旗下讲话的题目是 "珍爱生命 预防溺水"。学校特向全体同学提出以下要求:

- 一、树立安全意识,加强自我保护,不走河边,沟沿,不走偏僻的道路,回家时要结伴而行。
- 二、不要私自一人外出游泳,更不要到不摸底和不知水情或比较危险且宜易发生溺水伤亡事故的地方去玩耍、游泳。不

要在河塘边、湖坝玩耍;不捡落入水中的物品;不去河塘钓鱼捞鱼。

三、游泳需到有资质的游泳场游泳,而其必须要有组织,并在大人带领下方可去游泳。

四、要清楚自己的身体健康状况,平时四肢就容易抽筋者不宜参加游泳或不要到深水区游泳。要做好下水前的准备,先活动身体,如果水温太低,应先在浅水处用水淋洗身体,待适应水温后再下水游泳。

五、对自己的水性要有自知之明,下水后不能逞能,不要贸然跳水和潜泳,更不能互相打闹,以免喝水和溺水。

六、在游泳中如果突然觉得身体不舒服,如眩晕、恶心、心 慌、气短等,要立即上岸休息或呼救。

七、在游泳中,若小腿或脚部抽筋,千万不要惊慌,可用力蹬腿或做跳跃动作,或用力按摩、拉扯抽筋部位,同时呼叫同伴救助。

八、从我做起,严守学校纪律,坚决不玩水。同学间要互相 关心、爱护,发现有的同学私自去游泳或到危险的地方去玩 耍,要及时劝阻并告诉老师或家长。

九、溺水的急救

在我们的日常生活中,如果一旦遇到溺水者,我们在营救时应该怎么办呢? 当发现有人落水时,不能冒然下水营救,因为一旦被落水者抓住将十分危险。在水中与落水者纠缠不但会消耗救助者的大量体力,有时甚至会导致救助者体力耗尽最终丧命,应立即大声呼救,同时将救生圈、竹竿、木板等物抛给溺水者,再将其拖至岸边。

现场抢救溺水儿童的方法: 1、迅速清除口、鼻中的污泥、杂草及分泌物;保持呼吸道通畅,并拉出舌头,以避免堵塞呼吸道; 2、将溺水人员举起,使其俯卧在救护者肩上,腹部紧贴救护者肩部,头脚下垂,以使呼吸道内积水自然流出。但不要因为控水而耽误了进行心肺复苏的时间; 3、进行口对口人工呼吸及心脏按摩; 4、尽快联系急救中心或送溺水儿童去医院。

溺水是非常危险的,在日常生活中要提高安全意识,安全第一,防患于未然。其实,只要我们在生活中注意各种游水、戏水事项,提高安全防范意识,学会在遭遇溺水懂得如何自救和他人遭遇溺水时如何抢救,溺水事件是可以防止的。

幼儿园暴雨雷电安全教育教案篇四

- 1、知道雷雨天气很危险,掌握雷雨天的安全知识。
- 2、教育幼儿如何防雷电。
- 3、树立自我保护意识。
- 1、课件《如何防雷电》
- 1、今天小猴邀请我们到她家去做客,我们出发吧!
- 2、刚走到半路上,突然传来一阵雷雨闪电的声音(用录音机播放音乐)"孩子们,下雨了,打雷啦,赶快躲"。仔细观察孩子们躲在哪里。
- 3、雨停了,继续走,来到了小猴的家里坐下,小猴热情地招待我们。
- 1、刚才我们在半路上遇到什么事情啦?

- 2、你们是怎样避雷雨闪电的?躲在哪里?
- 1、观看课件。
- 2、围绕课件内容与幼儿展开讨论:
 - (1) 故事里的小妹妹是躲在哪里避雷雨闪电的?
 - (2) 小哥哥又是躲在哪里避雷雨闪电的?
- (3) 小妹妹、小哥哥谁做得对呢?请幼儿自由讨论,锻炼幼儿的语言表达能力和对事情的判断能力。

潮湿、金属、高空等更加容易导电,下雨天的时候,人们不可以跑到大树下躲雷雨闪电,不可以躲在电线杆下,不可以躲在高危的地方,不可以躲在潮湿的地方。我们要学会远离危险,懂得保护自己。

幼儿园暴雨雷电安全教育教案篇五

- 1、教育幼儿学会如何防雷电。
- 2、锻炼幼儿对事情的判断能力和想像力,增强幼儿的安全意识。

课件《如何防雷电》;躲雷雨闪电的情景场地布置(即游戏场地):大树一棵、电线杆一条,房子一座,雨的形成:用银色的包装纸剪成一条条细小的长带,挂在场地的房顶上面飘落下来;情景演习的准备:电烫斗一个,一件破了一个洞的衣服;小兔子头饰、木篮子各40个;音乐《下雨了》。

今天,黄可芳小朋友邀请我们到她家去做客,现在,我们出发吧。

- 1、 刚走到半路上,突然传来一阵雷雨闪电的声音(用录音机播放音乐),"孩子们,下雨了,打雷啦,赶快躲"。仔细观察孩子们躲在哪里。
- 2、 雨停了,继续走,来到了黄可芳的家里坐下,她妈妈热情招待我们。
- 1、刚才我们在半路上遇到什么事情啦?
- 2、你们是怎样避雷雨闪电的?躲在哪里?
- 3、今天小可爱也遇到了像我们同样的事情,现在,我们一起来看看她是怎样做的?
- 1、故事里的小可爱她是躲在哪里避雷雨闪电的?
- 2、小帅哥又是躲在哪里避雷雨闪电的?
- 3、小可爱、小帅哥谁做得对呢?请幼儿自由讨论,锻炼幼儿的语言表达能力和对事情的判断能力。
- 4、老师小结应该怎样防雷电。
- (1) 不可以跑到大树下躲雷雨闪电。
- (2) 不可以躲在电线杆下。
- (3) 不可以躲在高危的地方。
- (4) 不可以躲在潮湿的地方。

突然在黄可芳家里的一个角落里冒出一阵阵烟和闻到一股烧焦的味道。

1、寻找出冒烟的苗头,找出原因。

- 2、与幼儿一起讨论在家该如何安全用电?请幼儿各抒已见,这时候,要运用灵巧的引导语言来开发幼儿的想象力和对事情的判断力。
- 3、老师小结该如何安全用电:
- (1)、不玩弄电器的插头,需要时请大家帮忙插和拔。
- (2)、不用湿手触摸电源开关。
- (3)、在没有学会操作前不能随便按动电器上的旋钮及各种键,有的家电只有大人才能操作,不能随便乱动。
- (4)、注意节约用电,要随手关灯,没人时不开灯,电视看完要及时关掉。

情景设计:播放音乐《下雨了》,兔妈妈和兔子们随着轻快的音乐采蘑菇,突然下雨了,打雷啦,兔妈妈和兔子们赶快 躲雨,雨停了,兔妈妈表扬躲得好、躲得对的小兔。