

# 2023年防雷防电安全教育教案幼儿园 防 雷防电安全教育知识防雷电安全小常 识(模板5篇)

作为一位杰出的教职工，总归要编写教案，教案是教学活动的总的组织纲领和行动方案。优秀的教案都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？下面是小编整理的优秀教案范文，欢迎阅读分享，希望对大家有所帮助。

## 防雷防电安全教育教案幼儿园篇一

雷电预警信号分三级，分别以黄色、橙色、红色表示。

### (一) 雷电黄色预警信号

标准：6小时内可能发生雷电活动，可能会造成雷电灾害事故。

防御指南：

- 1、政府及相关部门按照职责做好防雷工作。
- 2、易燃、易爆、危险化学品应尽快放置到安全场所或采取安全防护措施，取消上述物品警报实效内的运输计划。
- 3、密切关注天气，尽量避免户外活动，取消警报实效内户外的生产、旅游、体育、集会、商业等活动计划。
- 4、处在户外且附近没有安全避护场所的人员应尽快返回，游乐场所尽快安排停运户外设施，并把游人安置到安全场所。
- 5、处在未经防雷检测或检测不合格场所的人员应特别注意加强防范。

## （二）雷电橙色预警信号

标准：2小时内发生雷电活动的可能性很大，或者已经受雷电活动影响，且可能持续，出现雷电灾害事故的可能性比较大。

防御指南：

- 1、政府及相关部门按照职责落实防雷应急措施。
- 2、安排人员密切监视易燃、易爆、危险化学品物品储存场所，应急专业处置队伍集合待命；停止上述物品的运输，就近妥善处置。
- 3、停止户外的生产、旅游、体育、集会、商业等活动；不要在室外游泳和水面附近活动。
- 4、游乐场所立即停运户外设施，并把游人安置到安全场所；位于房顶、脚手架、塔吊等高空作业人员立即停止作业并转移到安全地带。
- 5、不要在树木、塔吊、变压器下及孤立的棚子和小屋里避雨，应当尽快躲入有防雷设施的建筑物或者汽车内，并关好门窗。
- 6、在空旷场地不要打伞，发现雷电时不要把农具、羽毛球拍、高尔夫球杆等扛在肩上，不要骑马、骑自行车、电动车和摩托车。
- 7、切断危险电源，远离电线、变压器等带电设备，远离铁塔、烟囱、电线杆、旗杆、各种天线等高大物体，远离建筑物的避雷针及其下引线，远离铁丝网、水管、金属门窗和其他类似金属装置。
- 8、驾乘人员不要将肢体伸向车外，上下车时应双脚同时离地或离车。

9、如果置身空旷处，电闪雷鸣时应立即蹲下、双脚并拢、手放膝上、身向前屈，千万不要躺在地上、壕沟或土坑里。

10、公众应当留在室内，关好门窗，不宜使用电视机、音响、电脑等电器，拔掉电源插头，减少使用电话和手机，不宜淋浴。

### （三）雷电红色预警信号

标准：2小时内发生雷电活动的可能性非常大，或者已经有强烈的雷电活动发生，且可能持续，出现雷电灾害事故的可能性非常大。

防御指南：

除按照雷电黄色预警信号做好防御工作外，还要做到：

1、政府及相关部门按照职责做好防雷应急抢险工作。

2、人员应当留在室内，关好门窗，关掉电视机、音响、电脑等电器，拔掉电源插头，尽量避免使用电话和手机，停止淋浴。

## 二、雷雨季节如何防止触电事故？

应及时更换陈旧老化或破损电线，谨防挂落、漏电等意外，伤及人身安全。当您的用电出现异常时，请立即停止电器的使用，检查您的开关保险、线路是否正常。发现室外线路断落，应与落点保持安全距离，并及时向电力部门求助。

## 三、哪些地方容易遭受雷击？

一般来说，雷击容易发生在土壤电阻率较小和土壤电阻率变化明显的地方。有金属矿床的地区、河床、地下水出口处、山坡与稻田接壤处、山坡和山脚下，河边、湖边、海边、低

洼地区和地下水位高的地方等，都是容易遭受雷击的地方。一些孤立的铁塔、烟囱等高大建(构)筑物，也容易遭受雷击。当雷雨来临时，由于树木比较高大，容易接闪雷电。在雷雨天气应远离大树，并尽量下蹲，双脚并拢。

#### 四、遇到强雷鸣闪电时应注意什么？

1、如有强雷鸣闪电时您正巧在家里，建议不要冒险外出。不要使用设有外接天线的收音机和电视机，不要接打电话。

2、如在野外，应立即寻找蔽护所。以装有避雷针的、钢架的或钢盘混凝土建筑物作为避雷场所，具有完整金属车厢的车辆也可以利用。

3、没有掩蔽所时，千万不要靠近空旷地带或山顶上的孤树，这里最易受到雷击。不要呆在开阔的水域和小船上；尽量避开高树林子的边缘，电线、旗杆的周围和干草堆、帐篷等无避雷设备的高大物体附近，不要靠近铁轨、长金属栏杆和其他庞大的金属物体，山顶、制高点等场所也不能停留。

4、雷电期间，最好不要骑马、骑自行车、电动车和摩托车；不要携带金属物体在露天行走；不要靠近避雷设备的任何部位。

5、如找不到合适的避雷场所时，应采用尽量降低重心和减少人体与地面的接触面积，可蹲下，双脚并拢，手放膝上，身向前屈，千万不要躺在地上、壕沟或土坑里，如能披上雨衣，防雷效果就更好。在野外的人群，无论是运动的还是静止的，都应拉开几米的距离，不要挤在一起，也可躲在较大的山洞里。

6、注意当您头发竖起或皮肤发生颤动时，可能要发生雷击了，要立即倒在地上。受到雷击的人可能被烧伤或严重休克，但身上并不带电，可以安全救护。

7、强雷鸣闪电时，一定不要使用手机！

## 五、个人防雷的要诀是什么？

1、应该留在室内，并关好门窗；在室外工作的人应躲入建筑物内。

2、不宜使用无防雷措施或防雷措施不足的电视、音响等电器，不宜使用水龙头。

3、切勿接触天线、水管、铁丝网、金属门窗、建筑物外墙，远离电线等带电设备或其他类似金属装置。

4、减少使用电话和手提电话。

5、切勿游泳或从事其它水上运动，不宜进行室外球类运动，离开水面以及其他空旷场地，寻找地方躲避。

6、切勿站立于山顶、楼顶上或其它接近导电性高的物体。

7、切勿处理开口容器盛载的易燃物品。

8、在旷野无法躲入有防雷设施的建筑物内时，应远离树木和桅杆。

9、在空旷场地不宜打伞，不宜把羽毛球、高尔夫球棍等扛在肩上。

10、不宜开摩托车、骑自行车等。

## 六、被雷击后如何急救？

1、伤者就地平卧，松解衣扣、腰带等。

2、立即口对口呼吸和胸外心脏挤压，坚持到病人苏醒为止。

3、手导引或针刺人中、十宣、涌泉、命门等穴。

4、送医院急救。

七、防范电气火灾事故的措施有哪些？

1、入户电源线避免过负荷使用，破旧老化的电源线应及时更换，以免发生意外；入户电源总保险与分户保险应配置合理，使之能起到对家用电器的保护作用。

2、房间装修，隐藏在墙内的电源线要放在专用阻燃护套内，电源线的截面应满足负荷要求。

3、家用电热设备，暖气设备一定要远离煤气罐。煤气管道发现煤气漏气时先开窗通风，千万不能拉合电源，并及时请专业人员修理。

4、使用电熨斗、电烙铁等电热器件，必须远离易燃物品，用完后应切断电源，拔下电器插头以防意外。

5、遇有家用电器着火，应先切断电源再救火，切忌直接用水扑灭，以防触电。

八、夏季为何更要注意预防触电事故？如何预防？

夏季高温炎热，而此时家用电器使用频繁。高温季节，人出汗多，手经常是汗湿的，而汗是导电的。所以，在夏季要特别注意：

1、不要用手去移动正在运转的家用电器，如台扇、洗衣机、电视机等等。如必须搬动，应关上开关，并拔去插头。

2、不要赤手赤脚去修理家中带电的线路或设备。如必须带电修理，应穿鞋并带手套。

3、对夏季使用频繁的电器，如电淋浴器、台扇、洗衣机等，要采取一些实用的措施，防止触电，如经常用电笔测试金属外壳是否带电，加装触电保安器（漏电开关）等。

4、如不慎家中浸水，首先应切断电源，即把家中的总开关或熔丝拉掉，以防止正在使用的家用电器因浸水、绝缘损坏而发生事故。其次，切断电源后，将可能浸水的家用电器，搬到不浸水的地方，防止绝缘浸水受潮，影响今后使用。如果电器设备已浸水，在再次使用前，应对设备的绝缘用专用的摇表测试绝缘电阻。如达到规定要求方可使用，否则要对绝缘进行干燥处理，直到绝缘良好为止。

## 九、在恶劣天气中应掌握哪些最基本的防触电常识？

1、大风、雷雨等恶劣天气中，应尽量减少外出。如必须外出行走时，应仔细地观察地形、谨慎行路，以免踩到电线。应避免在电线杆、铁塔等电力设施附近走动，遇到垂落的电线也应绕行。

2、外出行走时不要赤脚。

3、在室内，如遇雷雨大风天气，应及时将正在运转的家用电器关闭，并拔出插头；不要赤手赤脚去修理家中带电的线路或设备；如果不慎家中浸水，应立即切断电源，以防止正在使用的家用电器因进水、绝缘损坏而发生事故。

4、雨天在外行走时，要注意观察，不要与路灯杆、信号灯杆及落地广告牌的金属部分接触，有积水的地方应绕行。

5、发现配电盘、厢式变电站等电力设施被水淹没后，在自己与其他人员不靠近的同时，要及时通知供电部门进行处理。

## 防雷防电安全教育教案幼儿园篇二

1、教育幼儿了解简单的用电常识，不摸电闸，不到变电所、高压线附近玩耍。

2、通过实际案例引导幼儿知道雷雨时不在高压线、大树下避雨。

防触电、雷击案例两个；相关图片；电闸标志

### 一、教师讲述案例《变电所玩耍遭电击身亡》

1、结合故事进行提问：“你家附近有变电所、高压线吗？你家里有没有电闸、开关？我们应该怎样做才能更安全？”（结合周围环境中的实际情况教育幼儿不乱摸电闸、开关，不在变电所、高压线附近玩耍）

### 2、欣赏儿歌《防触电》

居家玩耍，谨防触电；身是导体，水不绝缘；

插座接头，容易漏电；切勿乱摸，闸刀开关。

### 二、讲述案例二《树下避雨遭雷击》

提问：故事里讲了一件什么事？雷雨时我们应该怎样做更安全？（教育幼儿知道雷雨时不在树下避雨，不看电视、不接电话）

三、逐幅出示图片，引导幼儿判断图片上的’做法对不对。

图一：小孩高压线下放风筝(×)

图二：小孩用剪刀剪电线(×)图三：在变电所门口玩耍(×)



# 防雷防电安全教育教案幼儿园篇三

- 1、让幼儿了解下雨打雷的危险性。
- 2、让幼儿学会避雷的方法，及注意事项。

西游记里师徒四人的“头饰”。

打雷的儿歌。

## 一、活动导入：

首先老师播放西游记的音乐，然后引出孙悟空，猪八戒和沙和尚，还有唐僧，老师模仿猪八戒的声音说：师傅，您瞧咱们走的这么远的路了，一滴水都没有，这天气越来越热了，可怎么办啊，热死我了，渴死我了，我不走了，唐僧说：悟空，你看这？悟空说：师傅您别着急，老孙去去就来，于是孙悟空一个筋斗云就翻上了天空，对着雷公，电母和雨神就说：快快打雷，快快下闪电，快快下雨，一会儿：天空中乌云密布，电闪雷鸣，下起了雨，这会看见下雨了唐僧和沙和尚赶紧找了一个无人居住的小房子躲了进去，关上门窗，但是这会猪八戒比较兴奋，看见下雨了，在雨中又蹦又跳，一会爬到树上，一会儿爬到电线杆上，正当这时，一个雷劈了下来，猪八戒感觉浑身发麻，脑袋仅有的几根毛发也竖了起来，这会孙悟空一个筋斗云翻了下来，找来一根木棒，将猪八戒从电线杆上打了下来，猪八戒半晕半醒，孙悟空给他做了心脏按压，没几分钟，猪八戒醒了过来，这会天气也变晴朗了，师傅和沙和尚也走了过来，安慰和教导了猪八戒，最后大家又一起踏上了去西天取经的道路。

二、教师提问：故事中都有谁？他们在取经的路上发生什么了？

当遇到雷电时唐僧和沙和尚是怎么做的？

当猪八戒被雷击的时候，孙悟空是怎么做的？

三、活动操练：老师布置场景，播放打雷的声音，然后看看小朋友是怎么防雷的，假如有人被雷击了，小朋友又是怎么做的。

四、活动总结：让幼儿回家跟家长分享防雷的知识。

## 防雷防电安全教育教案幼儿园篇四

- 1、知道雷雨天很危险，掌握雷雨天的安全知识。
- 2、能大胆地讲述出自己对自然现象的认识和看法。
- 3、树立自然保护意识。
- 4、知道哪些地方存在危险，不能去玩耍。
- 5、积极的参与活动，大胆的说出自己的想法。

今天，小猴子邀请我们到他家去做客，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，打雷了，怎么办呀?”。仔细观察孩子们的表现。

2、雨停了，继续走，来到了小猴子的家里坐下，猴妈妈热情招待大家。围绕刚才躲雷雨闪电的情景进行提问：

刚才大家在半路上遇到什么事情啦？

遇到雷雨闪电，你们是怎样做的？躲在哪里？

今天小宝也遇到了像我们同样的事情，现在，我们一起来看看他是怎样做的？

围绕课件内容与幼儿展开讨论，加深幼儿对正确防雷电方法的掌握。

- 1、故事里的小宝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、小宝、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。

## 防雷防电安全教育教案幼儿园篇五

- 1、教育幼儿学会如何防雷电。
- 2、锻炼幼儿对事物的判断能力和想象能力，增强幼儿的安全意识。
- 3、通过表演游戏的'形式，让幼儿在玩中学，在学中感受到活动的乐趣，并更快、更好地掌握所学的安全知识。

### 1、材料准备：

- 1) 录音机、磁带。
- 2) 模拟大树一棵。
- 3) 模拟电线杆一根、电线一条。
- 4) 模拟房子一座。
- 5) 用银色的包装纸剪成一条条细小的长带。
- 6) 小兔子头饰(若干)。
- 7) 篮子一个。

8) 音乐《下鱼了》。

9) 自编儿歌一首《安全避雷电》。

2、知识经验准备：

认识情景表演中的小演员。

活动过程

1、导入，今天□xx小朋友邀请我们到他家去做客，现在我们出发吧。

2、躲雷雨闪电的情景。

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xxx的家里坐下，他妈妈热情招待我们。

3、围绕刚才躲雷雨闪电的情景进行提问：

1) 刚才我们在半路上遇到什么事情啦？

2) 今天小可爱也遇到了像我们同样的事情，现在，我们一起来看看他是怎样做的，好么？

4、观看课件《如何防雷电》

5、围绕课件内容与幼儿展开讨论。

1) 故事里的小可爱她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) 小可爱、小哥哥, 谁做得对呢?

4) 教师小结。

a□不可以跑到大树下躲避雷雨闪电。

b□不可以躲在高危的地方。

c□不可以躲在电线杆下。

d□不可以躲避在潮湿的地方。

6、教念儿歌《安全避雷电》

7、表演游戏《下雨啦》

情景设计: 播放音乐《下雨啦》, 兔妈妈和小兔们随着轻快的音乐去采蘑菇, 突然下雨了, 打雷了, 兔妈妈和小兔们赶快躲雨。雨停了, 兔妈妈表扬躲得好、躲得对的小兔。

8、结束。

小兔们再次随兔妈妈出去采蘑菇。

附儿歌:

安全避雷电跟着大人去郊游, 开开心心在踏青, 突然闪电又打雷, 这个时候怎么办?

千万不要慌乱跑!

安全避雷有妙计:

不能躲在大树下;不能躲在电线杆下;不能躲在潮湿处;不能躲在高危处;不慌不乱四处看;找到低处蹲下来,雷电没有再走动,定能安全回到家。