

最新小班防汛防洪安全教案及反思(模板8篇)

写好初二教案需要教师具备扎实的学科知识和教育教学理论。
教案二：六年级语文写作教学设计

小班防汛防洪安全教案及反思篇一

一、教学目标：

- 1、了解洪水的相关危害，提高防洪意识。
- 2、了解洪水的特点等相关知识。
- 3、了解洪水暴发时的紧急自救措施。

二、教学重点：

了解洪水的特点等相关知识

三、教学难点：

了解洪水暴发时的紧急自救措施。

四、教学过程：

(一)导入

- 1、观看洪水造成的危害的图片。
- 2、学生谈观看后的体会。

教师总结：

是啊，洪水做成的危害是巨大的，它夺走我们的家园，破坏我们的生活，甚至夺去我们的生命。所以我们今天要学习洪水的一些知识，学习遇得到洪水时我们该怎么做。

(二) 了解洪水的相关知识

1、了解洪水的类型。洪水可分为：暴雨洪水(含山洪)、风暴潮、冰凌洪水、冰川洪水、融雪洪水、泥石流和跨坝洪水等多种类型。主要的是暴雨洪水。结合本地特点，请学生分析本地可能发生什么洪水。(暴雨洪水、泥石流、跨坝洪水)

2、洪水的主要特点

(二) 上海的人口环境对饰品消费的影响

(1) 季节性明显

洪水集中出现的季节段时称之为汛期。江河每年汛期来临的时间有一定规律，它主要决定于夏季雨带的南北位移和秋季频繁台风暴雨。

(2) 洪水峰高量大受流域暴雨、地形、植被等因素的影响，河流常可以形成极大洪峰流量。

(三) 了解洪水暴发时的紧急自救措施

1、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。

2、在山区，如果连降大雨，很容易暴发山洪。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、了解呼救的方法：利用鲜艳醒目的颜色呼救、拨打119(了解119不仅是火警，也可以是抢险救援电话)

(四)学生总结本课所学知识，特别是紧急自救方法的知识。

(五)强调平时不到溪边玩耍、摸鱼等，防止跨坝洪水。

小班防汛防洪安全教案及反思篇二

1、为全面推动我园安全教育工作，杜绝学生溺水伤亡事故的发生。

学习了解防汛、防溺水方面的基本知识，培养防范能力。

一、引入

二、防汛知识教育

2、发洪水时应注意往高处逃；

3、尽力躲避大浪；

4、尽量抓住浮托物；

5、挥动鲜艳衣物呼救；

四、小结

人的生命只有一次，幸福快乐掌握在你手里，希望通过这次的学习，学会珍惜生命，养成自觉遵守安全原则的好习惯。

小班防汛防洪安全教案及反思篇三

教学目标：

- 1、通过向学生介绍一些汛期发生的灾难性事件，敲响警钟，提高学生的警惕；
- 3、通过向学生介绍一些面对灾害的自救及逃生方法，提高学生的自救能力。

教学准备：

- 1、准备一些比较典型的汛期灾害事件的材料；
- 2、安排几名同学排练一些预防灾害的姿势；
- 3、准备一些防雷防汛的知识。

参与人员：

班主任与全班同学。

教学时间：

20__年__月__日

教学流程：

(一)主题导入

我们先看几幅图片，听一听关于这几幅图片的沉痛的悲剧。”

(2)雷电及汛期灾害前兆

(1) 早晨天气闷热，甚至感到呼吸有困难，一般是低气压天气系统临近的征兆，午后往往有强降雨发生。

(2) 早晨见到远处有宝塔状墨云隆起，一般午后会有强雷雨发生。

(3) 多日天气晴朗无云，天气特别炎热，忽见山岭迎风坡上隆起小云团，一般午夜或凌晨会有强雷雨发生。

(4) 炎热的夜晚，听到不远处不断有沉闷的雷声忽东忽西，一般是暴雨即将来临的征兆。

(5) 看到天边有漏斗状云或龙尾巴云时，表明天气极不稳定，随时都有雷雨大风来临的可能。

主持人：希望同学们能够将这些知识学以致用。

(3) 雷电及汛期灾害事故预防措施

我们应该采取什么样的预防措施呢?看看我的防雷秘诀是什么。

1. 不要在大树底下避雨。因为下雨时，大树潮湿的枝干相当于一个引雷装置，如果用手扶大树，就仿佛用手摸避雷针一样。所以，在打雷时最好离大树5米以外。

2. 下雨时不要在水边(江、河、湖、海、塘、渠等)、洼地停留，要迅速到附近干燥的住房避雨，要观察住房是否适合避雨，山区找不到房子，可以到山岩下或者山洞里避雨。

3. 不要拿着金属物品在雷雨中停留，因为金属物品属于导电物质。

4. 打雷时，首先要做的就是关好门窗，防止雷电直击室内和球形雷飘进室内。

(四) 雷电及汛期灾害事故自救及逃生方法

1、如果打雷、闪电时，我们在户外，记住不要停留在高楼平台上，不要进入孤立的棚屋、岗亭，不要在大树下躲避雷雨，如万不得已，则须与树干保持3米距离，下蹲并双腿靠拢。不宜在水面和水边停留。

2、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，尽量低下头，因为头部较之身体其他部位最易遭到雷击，这样可以减少遭雷击的危险，并取下身上佩戴的金属饰品和发卡、项链等。

(5) 班会总结

通过今天的主题班会，我们学习了很多关于防雷防汛的知识。希望各位同学一定要重视。我们的生命只有一次，所以，千万不能用它来开玩笑。

小班防汛防洪安全教案及反思篇四

教学目的：

1. 进步安全意识，学习汛期安全的有关知识。
2. 初步了解汛期安全的有关内容，要求每个学生都要进步安全意识。
3. 自己能改变生活中不遵守汛期安全的不良习惯，进步对生活中违反安全原则的行为的辨别能力。

教学重点：

学习汛期安全的基本知识, 培养有关防范力。

教学进程：

一、谈话引入课题

生命安全高于天，父母给你的生命只有一次，所以每个人都要珍惜生命、留意安全。

二、新授

1、汛期中要留意的题目。

学生讨论：在汛期时要留意哪些题目？

2、上网搜索相干溺水事故新闻、图片，组织学生分析事故的缘由，教师作总结。

溺水缘由主要有以下几种：不会游泳；游泳时间太长，疲惫过度；在水中突病发特别是心脏病；盲目游入深水旋涡。

三、教育学生在汛期如何预防溺水。

1、不要独自一人外出游泳，更不要到不摸底和不知水情或比较危险且易发生溺水伤亡事故的地方去游泳。选择好的游泳场所，对场所的环境(如该水库、浴场是否是卫生，水下是否是平坦，有无暗礁、暗流、杂草，水域的深浅等情况)要了解清楚。

2、必须要有组织并在老师或熟习水性的人的带领下游泳。以便相互照顾。假如集体组织外出游泳，下水前后都要盘点人数、并指定救生员做安全保护。

3、要清楚自己的身体健康状态，平时四肢就轻易抽筋者不宜参加游泳或不要到深水区游泳。要做好下水前的预备，先教学教学身体，如水温太低应先在浅水处用水淋洗身体，提供最新和免费范文模板参考 待适应水温后再下水游泳；镶有假

牙的同学，应将假牙取下，以防呛水时假牙落入食管或气管。

4、对自己的水性要有自知之明，下水后不能逞能，不要冒然跳水和潜泳，更不能相互打闹，以免喝水和溺水。不要在急流和旋涡处游泳。

5、在游泳中假如忽然觉得身体不舒服，如眩晕、恶心、心慌、气短等，要立即上岸休息或呼救。

6、在游泳中，若小腿或脚部抽筋，千万不要惶恐，可用力蹬腿或做跳跃动作，或用力推拿、拉扯抽筋部位，同时呼唤同伴救助。

四、教育学生碰到他人溺水时如何施救

1、大声呼救。向四周的成人高声呼喊，尽可能引发大人留意，请大人展开救援。

2、简明扼要地向施救职员讲清落水人数、地点，便于展开救援工作。

3、可将救生圈、竹竿、木板等物抛给溺水者，再将其拖至岸边；若没有救护器材，可以入水直接救护。未成年人发现有人溺水，不能冒然下水救援，应立即高声呼救，或利用救生器材呼救。

五、教育学生外出时如何避免遭受雷击？

雷电是常见的自然现象，它实质上是天空中雷暴云中的火花放电，放电时产生的光是闪电，闪电使空气受热迅速膨胀而发出的巨大声响是雷声，雷雨天轻易遭受雷击，致人受伤乃至死亡。避免雷击应当作到：

1、在外出时碰到雷雨天气，要及时躲避，不要在开阔的野外

停留。

2、雷电交加时，假如在空阔的野外无处躲避，应当尽可能寻觅低洼地(如土坑)藏身，或立即下蹲、双脚并拢、范文写作双臂抱膝、头部下俯，尽可能下降身体的高度。假如手中有导电的物体(如铁锹、金属杆雨伞)，要迅速抛到远处，千万不能拿着这些物品在旷野中奔跑，否则会成为雷击的目标。

小班防汛防洪安全教案及反思篇五

一、教学目标：

- 1、了解洪水的相关危害，提高防洪意识。
- 2、了解洪水的特点等相关知识。
- 3、了解洪水暴发时的紧急自救措施。

二、教学重点：

洪水的特点等相关知识。

三、教学难点：

洪水暴发的自救知识。

四、课时安排：

五、教学内容：

(一) 导入

- 1、观看洪水造成的危害的图片。

2、学生谈观看后的体会。

3、教师总结：是啊，洪水做成的危害是巨大的，它夺走我们的家园，破坏我们的生活，甚至夺去我们的生命。所以我们今天要学习洪水的一些知识，学习遇得到洪水时我们该怎么做。

（二）了解洪水的相关知识

1、了解洪水的类型

洪水可分为：暴雨洪水（含山洪）、风暴潮、冰凌洪水、冰川洪水、融雪洪水、泥石流和跨坝洪水等多种类型。主要的是暴雨洪水。

2、洪水的主要特点：

（1）季节性明显

洪水集中出现的季节段时称之为汛期。江河每年汛期来临的时间有一定规律，它主要决定于夏季雨带的南北位移和秋季频繁台风暴雨。

（2）洪水峰高量大

受流域暴雨、地形、植被等因素的影响，河流常可以形成极大洪峰流量。

（3）江河洪水年际变化不稳定

（四）学生总结本课所学知识，特别是紧急自救方法的知识。

（五）强调平时不到溪边玩耍、摸鱼等，防止跨坝洪水。

小班防汛防洪安全教案及反思篇六

1: 了解洪水的危害，提高防洪意识

2: 了解洪水的特点等相关知识

3: 了解洪水暴发时的紧急自救措施

二，教学重点：能够了解洪水的特点，提高防洪意识。

三，教学难点：能够了解并掌握洪水暴发时的紧急自救措施。

四，课时安排：1课时

五，教学内容：

（一）导入：

1，观看洪水造成危害的`图片

2，学生观看完之后谈谈体会

3，教师总结：洪水造成的危害是巨大的无法衡量的，它夺走我们的家园，破坏我们的生活，甚至夺走了许多无辜的生命。所以今天让我们一起来学习一些有关于洪水的知识，学习遇到洪水暴发时我们应该怎么做。

（二）了解洪水的相关知识

1，了解洪水的类型

洪水可分为：暴雨洪水，风暴潮，冰凌洪水，冰川洪水，融雪洪水，泥石流和跨坝洪水等多种类型，主要是暴雨洪水。

结合本地特征请学生分析有可能发生什么类型的洪水。

2, 洪水的主要特点:

(1) 季节性明显: 洪水集中出现的季节段时称之为汛期。江河每年汛期来临的时间有一定的规律, 它主要决定于夏季雨带的南北位移, 和秋季频繁的台风暴雨天气。

(2) 洪水峰高量大: 受流域暴雨, 地形, 植被等因素的影响, 河流常常可以形成极大洪峰流量。

(3) 江河洪水年际变化不稳定: 暴雨洪水区大洪水年和枯水年洪峰流量变幅大。

(三) 了解洪水爆发时的紧急自救措施。

1, 受到洪水威胁, 如果时间充裕, 应按照预定路线, 有组织的向山坡, 高低等处转移。

2, 洪水来的太快, 已经来不及转移时, 要立即爬上屋顶, 大树, 高墙等待救援。

3, 在山区如果连降大雨, 很容易暴发山洪, 遇到这种情况, 应该注意避免渡河。还要注意山体滑坡, 泥石流等。

4, 了解呼救的方法□sos呼救信号, 拨打119求救等。

小班防汛防洪安全教案及反思篇七

1、总的指挥: 园长治担任, 全面负责幼儿园汛灾事故的处置工作, 及时听取事故情况报告, 视情况做出启动应急处置预案的决定。

2、副的总指挥□xxx担任, 分工负责事故的现场救援、调查处理和善后等工作。

1、应急指挥小组：主要职能是

(1) 尽速到达现场，了解和掌握事故情况，控制局面，阻止事态发展，并研究事故处理的具体策略。

(2) 尽早向教育行政部门和地方政府汇报情况。

(3) 组织力量并全程指挥其他各职能小组投入工作

(4) 密切的配合医疗、公安等机构对事故的处理工作，认真执行上级教育行政部门和地方党委政府的有关指示。

(5) 负责事故调查、分析和处理，查找原因和责任。

2、现场控制小组：主要职能是

(1) 控制现场，维护秩序，劝离无关人员，防止发生混乱局面。

(2) 排查其他受伤人员，组织力量送医院。

(3) 由班主任管好各自的幼儿，不围观，不拥挤，防止幼儿慌乱、散失，维护学校秩序。

(4) 尽早向知情者、见证人调查事故起因，掌握好事故的第一手资料。

3、医疗救援、消毒小组：由保健曹智娟担任组长。组员：保育员等。

主要职责有：

(1) 立即组织护送受伤人员去医院救治。

(2) 配合医院的救治工作，追踪了解伤情或动态，随时与园

长保持联系。

(3) 接待赶到医院的家长，并说明基本情况，做好安抚工作，防止出现情绪过激情况，做好解释说明及思想工作。

4、后勤保障应急的小组：主要职能

(1) 尽力的做好医疗救治、现场控制等工作以及联络和后勤支援工作。

(2) 必要时配合医疗、防疫等机构进行现场消毒、取样分析等工作。

(3) 做好上级来人和家长的接待工作，必要时为上级工作组现场办公做好后勤服务工作。

5、信息资料的小组：由郑老师担任组长。

成员□xxx□xxx□

主要负责：汛灾事件全过程的各种文字、图象信息资料采集，撰写书面报告，整理取证材料，作好相关数据的分类统计、分析工作，及时提供各种资料。12小时内形成完整的书面材料逐级上报。

1、人员的转移

在发现险情时应坚持先救人，后抢物的原则，切实做好人员（特别是幼儿）的安全转移工作，要按照计划做到有秩序、有组织地转移，尽最大努力避免人员伤亡事故的发生，确保安全。

(1) 遇灾害时，幼儿园要将师生转移到牢固的楼房中，保持梯道的畅通，人员转移要根据就近的原则，提倡互相帮助。

2、抢险的准备

平时要加强巡逻检查，发现险情立即上报，并迅速组织抢险，易积水的地方要搞分块小包围，设置临时排水泵，排水管道要经常疏通养护。

3、物资的转移

幼儿园物资要根据可能出现的灾情，制订应急措施，按照转移、垫高或转放楼上等方法制定预案，电脑等贵重物品转移楼上明确专人负责。

4、治安保卫和医疗的救护

在灾情发生时如有电线杆倒落、房屋倒塌等及时保护现场，防止人员伤亡，医务室要有止血药、绷带等必备的药品，同时积极联系医院。

小班防汛防洪安全教案及反思篇八

1、什么是防汛

防汛是指为防止和减轻洪水灾害，在洪水预报、防洪调度、防洪工程运用等方面进行的有关工作。汛的含义是指江河、湖泊等水域的季节性或周期性的涨水现象。

2、降雨的特性

降雨可按空气上升的原因，分为锋面雨、地形雨、对流雨和台风雨四类。

24小时降雨强度与等级(单位：毫米)

特大暴雨大于250。

二、洪水

洪水暴发时如何防备与自救

- (1) 根据电视、广播等提供的洪水信息和自己所处的位置房舍结构条件，冷静选择撤离位置。避免出现“人未走，水先到”。
- (2) 认清路标，明确撤离的路线和目的地，避免因为惊慌而走错路。
- (3) 备足速食食品或蒸煮够食用几天的食品，准备足够的饮用水和日用品。洪水到来时来不及转移的人员，要就近迅速向山坡、结构牢固的楼房上层、高地等地转移。
- (4) 泥坯房里人员在洪水到来时，来不及转移的，要迅速找一些门板、桌椅、木床、大块的泡沫塑料等漂浮的材料扎成筏逃生。不宜游泳、爬到屋顶。
- (5) 洪水来临前，将不便携带的贵重物品作防水捆扎后埋入地下。
- (6) 如果被洪水包围时，要设法尽快与当地政府或部门取得联系。报告自己的方位和险情，积极寻求救援。
- (7) 千万不能游泳逃生，不能攀爬带电的电杆、铁塔，远离倾斜电杆和电线断头。
- (8) 如已被卷入洪水中，一定要尽可能抓住固定的或能漂浮的东西，寻找机会逃生。

三、洪水来临时，哪些地方是危险地带？

- 1、河床、水库及渠道、涵洞；

- 2、行洪区、围垦区；
- 3、危房中、危房上、危墙下；
- 4、电线杆、高压线塔下。

四、怎样防止洪水涌入室内？

- 1、房屋的门槛门窗是进水部位。用沙袋、土袋在门槛和窗户处筑起防线；
- 2、用胶带纸密封所有的门窗缝隙，可以多封几层；
- 3、老鼠洞穴、排水洞等一切可能进水的地方都要堵死。

注意：不到万不得已，不要轻易下水；不要在高山和坡谷处避灾；不要忘记任何可能进水的地方；不可直接饮用未经处理的地表水。

五、暴雨时为什么不要在马路两侧行走？

- 1、因低洼的地形，马路两侧是最易存水的地方，在积水中不易辨别情况；
- 2、两侧埋有下水管线及其他管道，当窖井的盖子丢失时，一旦贸然踏入，就会伤及自身；
- 3、马路中央积水中可能存在其他危险，如遇漩涡应绕行，否则会落入窖井中。

六、驾车时遭遇洪水怎么办？

- 1、在水中要非常小心的驾驶，观察道路情况；
- 3、不要企图穿越被洪水淹没的公路，这样做的结果往往会被上涨的洪水困住。

七、洪水来袭时，来不及转移怎么办？

- 1、向高处转移。如在基础牢固的房顶搭建临时帐篷；
- 2、身处危房时，要迅速撤离，寻找安全坚固处所，避免落水中；
- 5、夜晚利用手电筒及火光发出求救信号；
- 6、当发现救援人员时，应及时挥动鲜艳的衣物、红领巾等物品，发出救援信号。

八、被洪水围困在建筑物上怎么办？

- 2、发生饥饿口渴时，要挑选水性好，身体健康的青壮年返回住所取回食物及洁净的饮水；
- 3、保管好通讯工具，及时与救援部门联系，以取得帮助；

2020防洪防汛安全常识最新大全_防洪防汛必备知识