最新幼儿园冬季取暖应急预案及流程(通 用8篇)

同舟共济,共创辉煌。如何培养团队的思维方式,提高团队整体能力?用精彩的团队标语,塑造团队的独特个性。

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇一

一、指导思想:

根据《规程》及有关部门的要求,坚持"安全第一,预防为主"的原则。在园内发生如建筑物倒塌、特大火灾、突发事件等安全事故时,能够统一指挥,在短时间内有条不紊地将全园师幼进行紧急疏散,使安全事故损失降低到最低范围,提高师幼紧急避险、自救自护的应变能力。结合我园工作实际,特制定本预案。

二、组织领导:

总指挥

副总指挥

小组成员:全园教职工

三、演练时间:

20xx年3月26日上午10:30

四、演练地点:

疏散集中地幼儿园操场

五、紧急疏散指挥人员职责:

- 1、总指挥负责迅速向全园发出紧急疏散信号,指挥协调,及时掌握情况,并向上级主管部门汇报,贯彻传达上级主管部门的命令。
- 2、副总指挥要在现场的统一指挥下,依据预案措施及疏散路 线有秩序地疏散全体师幼到安全地带;疏散过程中,组织有 关成员按预案对现场进行果断处理,避免拥挤踩踏,以保证 师幼快速、安全地撤离现场。
- 3、各班班主任老师及其他小组成员起着重要的作用,一切行动必须服从统一指挥。各班班主任老师要预先向幼儿做好地震知识、预防火灾等的宣传,让幼儿懂得一些自救知识和方法。演练时各班班主任及当班教师负责指挥幼儿进行有序疏散,或用正确的方法躲藏,等待救援。

六、紧急疏散演练预案:

当听到紧急疏散的信号后,在任何时间,全体教师应第一时间到岗到位,立即组织幼儿开始疏散,应该做到:

- 1、要保持镇定,稳定幼儿紧张情绪,切莫惊慌失措。处于活动室内的师幼应立即停止教学活动,教师快速组织幼儿集队撤离到操场空旷地带。两位老师一前一后组织幼儿有顺序、快步地从就近门口处活动室,不准在走廊内互相拥挤,避免跌倒。
- (1) 疏散过程中,行动要迅速,但不要争先恐后、慌乱奔跑, 迅速转移到指定位置。
- (2) 疏散过程中,可以一手护头一手护鼻,以防自然灾害时被砸伤或吸入有毒气体等。

(3) 班级撤离路线:

大班年级组撤离至大班操场

中班年级组撤离至中班操场

小班年级组撤离至小班操场

- (4) 疏散到指定地点后,以班为单位集队,原地不动蹲下,双手保护头部,注意避开高大建筑物或危险物(如围墙、电线杆等),千万不要回到教室去。各班应立即清点人数,并向总指挥报告,确保不漏掉一名幼儿。
- (5) 把稳定幼儿情绪工作放在首位,对幼儿实施心里辅导, 消减灾害给幼儿带来的心理障碍。
- 2、在室内来不及逃离的幼儿,老师应引导幼儿立即就近躲避。 采用卧倒或蹲下的方式,使身体尽量缩小,躲到桌下或墙角, 以保护身体避免被砸,但不要靠近窗口。

教师教会幼儿躲避的姿势:在桌下躲避的幼儿,将一只胳膊弯起来保护眼睛不让碎玻璃击中,另一只手用力抓紧桌腿;在墙角躲避的幼儿,把双手交叉放在脖子后面保护自己,可以拿书包或其他保护物品遮住头部和颈部;卧倒或蹲下时,也可以采用以下姿势:脸朝下,头近墙,两只胳膊在额前相交,右手正握左臂,左手反握右臂,前额枕在臂上,闭上眼睛和嘴,用鼻子呼吸。

七、演练结束回教室路线:

指挥员发出演练结束指令,各班在教师带领下有秩序地回教室。

文档为doc格式

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇二

为了加强学校冬季取暖工作,做到管理规范,责任到人,确保师生的生命安全,保证师生有一个安全的学习环境,坚决杜绝冬季取暖工作的安全隐患,特成立冬季取暖安全工作领导小组,制定冬季取暖工作规定。

一、领导小组:

组长: 张学礼

副组长:梁耀栋杨军亚张忠宏

组员: 岳军贾忠辽王赢席炳坤各班班主任各处室负责人

二、工作规定:

- 1、建立组织。各班级要成立冬季取暖工作监督员,并设立专人负责班级里炉子管理。
- 2、落实责任。班主任是班级里冬季取暖工作的直接责任人,生炉子的同学是炉子管理的责任人,如果发生重大的安全事故将追究相关人员的'责任。
- 3、班主任要加强对学生冬季取暖安全工作的宣传教育,利用板报和墙报宣传防火工作的重要性,树立预防为主,防措结合的思想,确保广大师生安全度过取暖期。
- 4、在安装炉子之前要检查炉筒是否有锈坏的地方,节与节之间是否插紧,炉筒是否畅通,炉子周围是否有损坏,炉盖是否冒烟等,同时还要准备齐全生炉子用的炉钩、炉铲和撮子。
- 5、在安装炉子的时候,炉筒的安装要坚固,炉子要垫实稳固,拉炉筒的铁线要结实,炉筒插入墙体部分要适当,确定都安

装好后方可使用。

- 6、班级炉子的管理要设专人,非管理学生不得随意摆弄炉子,不准往炉子里添煤、加草和添加有异味的东西。不准围绕炉子,不准把炉钩放入炉子里烧红后络桌椅,更不准比划他人,不准在炉子周围疯打,不准在炉子下面考东西吃。
- 7、班级里每天都要备足水源,预防火灾的发生,炉子要早生火,晚自习后炉火熄灭。
- 8、班级里的桌椅要尽最大限度与炉子保持一定的距离,要保证通道畅通,坐在炉子周围的同学要注意烤伤和烫伤。
- 9、各班级生炉子的引火柴不得放在炉子周围,炉子生着后,如果教室里烟很大,要立即开窗通风,并通知学生立即离开教室,预防煤烟中毒。
- 10、生炉子时,要先加引火柴后加煤,搞好盖子,最后在炉子的下面点火,如果班级的炉子经常冒烟,要及时进行维修,炉子生好后,要保持炉子周围的环境卫生。
- 11、要节约用煤,把炉火调到既保持室内的温度又没有浪费煤,如果天气暖和,午后可以将炉火熄灭。
- 12、学校要组织有关人员每天对各班级炉子进行检查,发现问题要及时解决,对因管理不利,并造成严重后果的责任人要追究责任。

要在第一时间报告,尽最大可能抢救师生和学校财产,有秩序地组织师生安全撤离事故现场,确保师生的生命安全。总之,只要我们大家齐心协力,只要我们抓好取暖工作的各个环节,只要我们各负其责,坚守岗位,我们就一定能够做好学校的冬季取暖工作,为广大师生撑起一片安全的蓝天。

三、检查安排:

第一组(单周检查):

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇三

冬季是燃煤取暖不当造成师生煤气中毒和火灾的易发期。为保障师生身体健康、学校教育教学工作顺利进行,预防和杜绝煤气中毒事故的发生,创建平安和谐校园,结合实际,特制定冬季取暖方案如下:

认真落实市教育局《关于做好恶劣天气期间实习支教相关工作的通知》和市教育局、聊城大学《关于实习支教大学生冬季取暖安全问题的通知》的精神,强化管理,落实措施,增强师生员工的防范意识和能力,为师生健康、和谐发展提供良好的环境。

(一) 宣传发动

- 1、召开校长例会,传达上级文件精神;完善各项安全管理制度。
- 2、利用板报、橱窗等方式,及时宣传取暖的注意问题。
- 3、落实学校冬季取暖安全工作目标责任制。

(二) 自查整改

- 1、组建机构。成立安全工作领导小组,加强领导,具体分工,明确责任,认真部署各项工作,把冬季取暖工作抓实、抓细。
- 2、取暖要求。用煤炉取暖的学校,室内确保通风;安装排烟管道,保证管道通畅、不漏气、并装有风斗;周围不能有易

燃物。支教教师室内使用新电暖气取暖,宿舍不准用电褥子取暖;经常检查线路,保证线路安全。

- 3、各完小安排专人负责冬季取暖问题,值班人员明确责任,加强检查。
- 4、坚决消灭明火取暖,消除煤气中毒的隐患;禁止使用电炉取暖,易燃物品要远离火源,防止火灾的发生。
- 5、认真检查消防器材,保障安全设备到位。

(三) 应急预警

突发事件发生时,学校安全取暖领导小组转为安全应急指挥部,立即启动《突发事件应急预案》,向联校上报突发事件情况,并组织应急救援工作。

事件发生后,联校指挥部指挥成员要迅速到位,要及时把受灾学校事件详细情况统计汇总,做好学生安抚工作,及时查清事件发生起因,做好事件的发展分析、预测,开展救援工作宣传,配合其他部门救灾抢险;组织医疗救护队,确保受害师生在最短时间内接受抢救与治疗;维护校园安全保卫工作,保证抢险救灾工作顺利进行。

- 1、各完小通过校会、班会、橱窗等方式,对师生进行安全防火、预防煤气中毒等安全教育,让学生掌握预防一氧化碳中毒的基本知识和方法,提高学生的安全防范意识和应急处置事故能力。
- 2、加强对预防煤气中毒的安全知识的宣传,时刻关心支教教师的生活。
- 3、加强安全课教育,定期开展安全知识讲座。

- 4、切实进行安全预警演练,提高师生预防自救能力。
- 5、认真检查取暖中存在的安全隐患,做好记录,写出书面总结报告。

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇四

冬季到来,为保证师生身体健康和教育教学工作的顺利进行, 预防事故的发生,确保学校冬季正常供暖,特制定如下:

一、成立组织机构,加强领导,认真做好冬季防寒取暖应急工作

小组组长□xx副组长□xxx成员:全体教师

采用空调取暖。

严格落实冬季防寒取暖工作的各项要求。

- 2、明确责任,加强对这项工作的检查,采用空调取暖,要严格按照技术监察部门的各项规定,做好空调的安全检查工作,做到既保证供暖质量,有效保证供暖安全。
- 3、各班要认真执行冬季防火取暖工作方案的要求,做好每日 值日教师对所有教室进行一次防火、防电安全检查,发现问 题及时上报处理。
- 4、班主任是班级安全工作的第一责任人,每天放学时要做到班级检查一次,保证断电后离园。
- 8、供暖期间要加强管理,增强责任意识,发现问题和隐患及时处理,确保冬季取暖安全和不发生触电事故。
- 9、加强值班制度,加强巡视和检查,排除事故的隐患,确保

师生安全,确保师生温暖过冬。

- 10、要通过园务例会、对师生进行安全防火、安全用电、等安全教育,提高安全意识和防范事故的能力。
- 11、当取暖空调出现问题时应及时采取措施,及时修复,以保证正常供暖。
- 13、如发生事故,第一时间报告园领导,并第一时间报警和报告上级领导部门,火警电话:119;医疗救援电话:120。

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇五

为保证师生身体健康和教育教学工作的顺利进行,确保我校冬季取暖安全,根据本校实际,特制定如下:

组长[[xxx[]校长]

成员: 各班班主任、各科任教师

明确职责,严格落实冬季防寒取暖安全工作的各项要求,组长负责全面工作,副组长负责工作的协调和反馈,成员负责工作的具体实施。

取暖方式:锅炉房采用电子速热装置取暖,各室为暖气片供暖。取暖时间:周一至周五的上午6:00至下午4:00取暖范围:全校幼儿园及小学的教室和专业室、功能室。

1、取暖工作领导小组成员,必须每天对锅炉,各室内外等进行巡查,并记录在册,指定专人(我校为任桂林)整理记录定期上报,学校要将相关记录留档备查。

2、事故报告

锅炉房及室外、地下管道设备等有异常情况时,应立即向厂家应急人员报告,请专业人员前来处理,学校做好记录工作。

当出现如停电或其他安全事故时,学校安全取暖领导小组转为安全应急指挥部,立即启动《突发事件应急预案》,要立刻拨打电话求助,向上级报告突发事件情况,并组织应急救援工作。

事件发生后,做好学生安抚工作,及时查请事件发生起因,做好事件的发展分析、预测,开展救援工作宣传,配合其他部门做好相关工作,确保师生减少或不受伤害。

- 1、学校应对师生进行安全防火、防烫、防触电等安全教育, 让学生拿握安全预防的基本知识和方法,提高学生的安全防 范意识和应急处置事故能力。
- 2、加强对相关安全预防知识的宣传,让师生们时刻注意安全。
- 3、加强安全课教育,定期开展安全知识讲座。
- 4、切实进行安全预警演练,提高师生预防自救自能力

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇六

20xx年冬季即将到来,为保证师生身体健康和教育教学工作的顺利进行,确保学校冬季正常供暖,特制定如下:

成立冬季取暖工作领导小组

组长:杨万奎(校长)

副组长:刘元策

成员: 各班主任

学校领导小组,加强对冬季取暖工作的领导,把冬季取暖工作抓实、抓细。

取暖方式:采用空调取暖。

- 1、开机时间:每天7:30——4:40
- 2、认真做好供暖前的各项准备工作,检修好供暖设备,11月6日开始调试设备、试供暖。保证11月9日正常供暖。
- 3、学校领导、班主任在供暖期间要加强管理,增强责任意识,发现问题和隐患及时处理,确保冬季取暖安全。
- 4、加强巡视和检查,排除事故的隐患,确保师生安全,确保师生温暖过冬。
- 5、当自供取暖空调出现问题时应及时采取措施,及时修理或更换备用空调,以保证正常供暖。

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇七

为保证师生身体健康和教育教学工作的顺利进行,确保我校冬季取暖安全,根据本校实际,特制定最新如下:

组长[[xxxxxx]]校长)

副组长[]xxxx-[]副主任)

成员: 各班班主任、各科任教师

明确职责,严格落实冬季防寒取暖安全工作的各项要求,组长负责全面工作,副组长负责工作的协调和反馈,成员负责

工作的具体实施。

取暖方式:锅炉房采用电子速热装置取暖,各室为暖气片供暖。取暖时间:周一至周五的上午6:00至下午4:00取暖范围:全校幼儿园及小学的教室和专业室、功能室。

1. 取暖工作领导小组成员,必须每天对锅炉,各室内外等进行巡查,并记录在册,指定专人(我校为任一)整理记录定期上报,学校要将相关记录留档备查。

2. 事故报告

锅炉房及室外、地下管道设备等有异常情况时,应立即向厂家应急人员报告,请专业人员前来处理,学校做好记录工作。

当出现如停电或其他安全事故时,学校安全取暖领导小组转为安全应急指挥部,立即启动《突发事件应急预案》,要立刻拨打电话求助,向上级报告突发事件情况,并组织应急救援工作。

事件发生后,做好学生安抚工作,及时查请事件发生起因,做好事件的发展分析、预测,开展救援工作宣传,配合其他部门做好相关工作,确保师生减少或不受伤害。

- 1. 学校应对师生进行安全防火、防烫、防触电等安全教育,让学生拿握安全预防的基本知识和方法,提高学生的安全防范意识和应急处置事故能力。
- 2. 加强对相关安全预防知识的宣传,让师生们时刻注意安全。
- 3. 加强安全课教育,定期开展安全知识讲座。
- 4. 切实进行安全预警演练,提高师生预防自救自能力六、厂家应急联系方式:

最新四

根据一市教委召开自备燃气锅炉控制燃气用量的紧急会议,会议传达了一市市委书记,市长的讲话精神,针对当前一燃气紧缺的'情况启动应急预案,为保证不受严重影响,望各单位以大局为重,做好宣传解释及控制燃气用量的工作,同舟共济,共渡难关。根据我校实际情况综合考虑,特制定供暖用气紧急预案如下:

一,成立供暖领导小组:

组长:

副组长:

组员:

- 二,各部门做好学生,教职工的宣传解释工作。
- 三,保持通讯畅通,及时通报信息。
- 四,压缩燃气用量方案:
- 1、假期前:办公用房,教室,学生公寓供暖方案。
- (1) 分时段调整供暖温度, 5: 00至7: 30保持正常供暖温度, 7: 30至17: 00降低供暖温度, 17: 00至23: 00保持正常供暖温度, 23: 00至5: 00降低供暖温度。
- (2) 尽量保证正常供暖温度16℃的情况下,降低锅炉出水温度。
 - (3) 尽量保证学生公寓,居民区,幼儿园等重点供暖区域。
 - (4) 减少锅炉运行台数。

(5) 通过管线控制,并闭调整供暖外管路;

降低办公用房,公共建筑,宾馆,商场,娱乐场所供暖温度。 学生公寓在上课时间降低供暖温度。

- (6) 食堂定时供餐,调整饭菜结构,减少用气量。
- (7)减少开水供应,洗澡次数。
- (8)加大巡视检修力度,杜绝跑,冒,滴,漏,降低供热补水量,减少浪费。

通过采取以上措施,每日的燃气使用量45000立方米比没有采取措施前的每日燃气使用量47800,降低2800立方米。

- 2。假期内:办公用房,教室,学生公寓供暖方案。
 - (1) 保证取暖设备不冻坏。
- (2)尽量保证居民区,幼儿园供暖温度16℃的情况下,降低锅炉出水温度。
 - (3) 进一步减少锅炉运行台数。
 - (4)食堂定时供餐,减少用气量。
 - (5) 放假后将留校学生采取集中住宿方式,保证正常供暖。
- (6) 加大巡视检修力度,杜绝跑,冒,滴,漏,降低供热补水量减少浪费。

通过再次采取以上措施,每日的燃气使用量42800立方米,比假期前每日的燃气使用量45000立方米,再次降低2200立方米。

五,通讯联系电话

幼儿园冬季取暖应急预案及流程篇八

冬季到来,为保证师生身体健康和教育教学工作的顺利进行, 预防事故的发生,确保学校冬季正常供暖,特制定冬季取暖 应急预案如下:

- 一、成立组织机构,加强领导,认真做好冬季防寒取暖应急工作
- 二、取暖方式:采用空调取暖。
- 三、明确职责,严格落实冬季防寒取暖工作的各项要求。
- 2、明确责任,加强对这项工作的检查,采用空调取暖,要严格按照技术监察部门的各项规定,做好空调的安全检查工作,做到既保证供暖质量,有效保证供暖安全。
- 3、各班要认真执行冬季防火取暖工作方案的要求,做好每日值日教师对所有教室进行一次防火、防电安全检查,发现问题及时上报处理。
- 4、班主任是班级安全工作的第一责任人,每天放学时要做到班级检查一次,保证断电后离园。
- 5、供暖期间要加强管理,增强责任意识,发现问题和隐患及时处理,确保冬季取暖安全和不发生触电事故。
- 6、加强值班制度,加强巡视和检查,排除事故的隐患,确保师生安全,确保师生温暖过冬。
- 7、要通过园务例会、对师生进行安全防火、安全用电、等安全教育,提高安全意识和防范事故的能力。
- 8、当取暖空调出现问题时应及时采取措施,及时修复,以保

证正常供暖。

9、如发生事故,第一时间报告园领导,并第一时间报警和报告上级领导部门,火警电话:119;医疗救援电话:120。

四、此预案自发布之日起执行。