

最新学校公共事件应急预案 学校安全应急预案(汇总8篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

学校公共事件应急预案篇一

2018—2019学年度

安全，是学校进行正常教育教学的保证，是每个家庭幸福的保证，是孩子健康成长的保证。根据上级针对安全工作的指示精神，并结合我校实际情况，特制定安全工作措施和应急预案如下：

一、提高安全意识，落实各项规章制度

1、建立健全组织机构，建立健全安全工作制度和应急预案，安排24小时值班，确定安全工作职责，明确各部门分工，作好指挥调度及协调配合，形成齐抓共管的体制。落实逐层承包制，校长为第一责任人，由年级组长到班主任、任课教师、学生、家长，形成层层有人抓，人人有责任的承包机制。学校与各部门负责教师签定安全工作责任书。

2、大力学习宣传安全知识，克服师生存在的麻痹大意的思想。利用校会、班会、主题班会以及校园广播、板报、演讲等形式宣传安全知识，使师生认识到什么事有危险，什么事不该做，做了会有哪些后果，应该怎样做，怎样避免危险；如果发生危险，应当怎样自救，怎样互救，怎样求救。

3、做好排查，防患于未然。对重点屋舍、电路、食堂等进行经常性的检查，发现问题，及时处理解决。

4、纪律是对孩子行为的约束，而这种约束正是孩子健康成长的有效保障。必须加强常规管理，不能出现管理漏洞。

二、学校安全工作具体措施和应急预案

（一）、用电安全

1、放学后值日生要切断教室电源。

2、雷雨天要切断楼内电源。

3、打扫卫生要注意保护电器，切忌用湿布去抹电线和灯泡灯管、插座等电器。

4、不许爬电杆掏鸟，不在电线下进行放风筝、玩球等活动。

5、如果发生触电，马上就地实施科学救治并联系医院，然后上报。

（二）、用火安全

1、增强防火意识，学习防火知识。

2、学生做好防火宣传。如劝说、阻止父母不在野外用火，家中用火注意安全，安全使用煤气罐等。

5、食堂做饭用火，依据《伙房防火制度》执行。

6、如果发生火灾（因明火或因电引起），怎么办？一旦发生火灾，不要慌，应根据火情及时采取相应措施。如是上课期间，应马上疏散学生，并逐级上报。在救火过程中，不允许学生参与救火，只可以做一些辅助性工作，教师经过培训的

可以参与救火。

（三）、体育、游戏安全

- 1、经常检查体育器械，保证器械的安全性。
- 2、体育课，教师严格要求，杜绝放羊式。
- 3、教给学生防护知识，以及正确的使用体育器材的知识。
- 4、在课间做正当游戏，不得在教室内追逐打闹，不得在楼栏处拥挤，更不得做危险性游戏。
- 5、运动或游戏时发生伤害，及时报告老师，进行正确处理，伤害严重马上联系医院，并逐级上报。

（四）、劳动安全

- 1、劳动时，严密组织，责任到人，要求学生遵守劳动纪律，服从分配听指挥。
- 2、使用工具时，严禁嬉戏、追逐打闹。
- 3、注意劳动保护。

（五）、集体活动中的安全

- 1、除列入学校工作计划中的重要教育活动之外，原则上不再组织其他群体活动。如春游、秋游等。
- 2、如有群体活动，必须建立严密组织，责任到人，层层落实。

（六）、食品安全

- 1、师生食堂严格按《伙房卫生管理制度》执行。

2、严格控制进货渠道，购买安全合格的食品，并作好记录。

3、如发生食物中毒，值班教师、负责同志马上联系医院或拨打120电话，并立即上报。

（七）交通安全

1、每位师生必须牢记交通安全常识，遵守交通规则。

2、学生骑车（不满12周岁的不允许在道路上骑车），要求不许脱手骑车，不骑快车，不与机动车抢道等；教师不得酒后驾车。

3、出入校门必须下车，并本着一慢、二看、三通过的规则。

4、坚决不允许学生骑摩托车上下学。学生上晚自习不允许骑车。

学校公共事件应急预案篇二

一、应急处理工作领导小组：

学校停电状态下应急处理工作领导小组领导布置并检查督促学校停电状态下的应急处理工作，对重要情况快速反应，及时处置。

组长：

成员：全体教师

二、应急处理工作领导小组主要职责：

1、与供电部门联系，提前掌握停电动向。

2、提前将停电时段通知全校师生（不属供电系统安排停电的

特殊情况除外）。

3、停电时检查督促有关部门和人员到达教学楼、食堂、以及学校其它有关部门的相关岗位，采取应对措施。

4、不属供电系统安排的特殊情况下的紧急停电时，在最短的时间内通知并指挥有关部门和人员到达规定岗位，采取应对措施。

5、遇有意外事故时，根据需要对师生员工进行疏散、援助，并根据事件性质，报请上级部门迅速依法采取紧急措施。

四、部门工作的预见性：

学校各有关科室在各自职责范围内，对本部门组织或负责的教育教学活动，活动前必须考虑停电状态下的变更应急办法。

五、通信联络：

停电期间，领导小组联络员在其办公室负责联络工作，领导小组各成员必须保证通信联络畅通。校内各处室应当根据停电状态下应急处理领导小组的统一部署，做好本部门的突发事件应急处理工作，配合、服从应急处理工作进行督察和指导，任何人无条件服从学校停电状态下应急处理领导小组作出的决定和命令。

六、应急指挥常规程序：

（一）供电系统安排的停电状态

1、总务处提前掌握供电系统安排的本校地段的停电时段，并将掌握的情况及时上报校长室。

2、校长及时将停电时段通知校内处室并布置各处室迅速通知其下属部门。

3、教导处提前安排并通知有关部门和个人：

(1) 停电时段的作息信号的发出办法；

(2) 晚间放学时间的调整情况；

(3) 停电时段的课务变更情况。

4、总务处提前安排以下工作：

食堂提前做好停电时段饭菜，确保在停电状态下有饭菜供应给师生；

5、晚间停电时段，值班领导必须在校指挥并巡视校园。

6、校长办公室负责核查、记录各科室应急处理工作情况。

七、意外事故的处理

停电状态下发生严重意外事故时，应急领导小组成员或知情人员立即向校长汇报情况，请示应急办法，并根据需要对师生员工进行紧急疏散、援助。

学校公共事件应急预案篇三

为了增强和改良宿舍平安工作，保障全校师生员工健康、安然地进修、工作、糊口，打造安然校园，提防师生平安事情发生，并能快速、实时、妥帖措置突发的平安事情，切实有用降低平安事情的风险，遵照上级有关要求及有关法令律例，从我校现实出发，特拟定本预案。

组长：

副组长：

成员：

二、现场批示系统

日常平安工作由校长负总责，各主管率领各负其责，协调各部门统一步履。

突发事务的姑且批示实施值班轨制，即值班行政率领负责，再逐层陈述。

值班人员：***联系体例：***

- 1、全体师生要增强校园平安常识的进修和宣传。
 - 2、教学勾当当中要严酷执行宿舍拟定的各项打点规章轨制。
 - 3、全体师生要熟悉提防法子和平安器材位置及使用。
 - 4、全体师生要熟悉紧迫涣散路线，并组织好紧迫涣散。
 - 5、全体师生和创安小组要实时发现息争除区内的平安隐患。
 - 6、全体师生有义务将平安隐患实时上报有关率领协调整决。
1. 生管人员要组织紧迫涣散及扑救工作。
 2. 生管人员要做维持秩序工作。
 3. 生管人员要熟悉涣散路线。
 4. 生管人员要将涣散线路告之每一位学生。
 5. 生管人员要遇事镇静，批示有方。
 6. 生管人员要率领成员彼此辅佐，彼此撑持。

7. 生管人员要熟悉防火行动措施和平安通道的位置。
8. 生管人员要谙练地使用各类灭火器材。
9. 生管人员要把握各幢楼层内助员的分布结构。
10. 生管人员要实时发现息争除区内的平安隐患。
11. 生管人员要将隐患、问题和坚苦实时上报有关率领，协调整决。

1. 凡组织20人以上勾当的班级要向宿舍捍卫科提出书面申请，经分管副校长、校长审定再报石狮市教育局审批方可开展勾当，未经审批的勾当禁绝进行。

2. 书面申请材料应搜罗勾当的时刻、地址、内容、目的、人数、组织者、平安法子、涣散方案等。

3. 勾当组织者要对勾当的平安工作全权负责，若是组织校外勾当须由一名校级率领带队直协调放置。

4. 勾当组织者要向加入勾当的师生，批注具体的平安法子及涣散方案，把平安教育放在首位。

5. 体育勾当前，由体育教师讲清行为前的注重事项，年夜型体育勾当前，要对加入勾当的师生，进行好平安教育。

6. 凡年夜型勾当应放置医务人员加入，以便紧迫救护，并要求班主任仆从，维持勾当的秩序。

食物中毒应急措置法子：

1. 陈述宿舍平安率领小组。

2. 将中毒者速送就近病院，无法措置实时送往、省病院。

3. 速排查食用致毒食物的师生名单，并搜检他们的身体状况
4. 呵护事情现场，通知区卫生局对事情现场进行查询拜访。做好所食用食物取样工作，以备卫生部门磨练。如是食用校外食物所致，也积极配合有关部门取样。
5. 做好家长、家眷的工作。
6. 极配合上级有关部门做好诊治、查询拜访、事情措置等工作。具体写清事情陈述，如实上报率领。
7. 造成事情的直接或间接责任人应期待措置，搜罗经济赏罚，行政赏罚，直接承担法令责任。

（一）发现火险时的法子

1. 发生火险时应实时杀绝，使火险覆灭在萌芽状况。
2. 如不能实时杀绝，要当即陈述值班率领，并通知四周的教人员工配合救火。
3. 楼内发生火灾时理当即打开所有年夜门、电灯或应急灯。
4. 值班人员和各部门负责人要在最短时刻内达到现场，组织学生涣散，并视情形抉择是否拨打119和120。
5. 小火险杀绝后，要向宿舍率领陈述请示；斗劲年夜的火灾，在组织急救的同时，要当即报市教育局。

（二）责任究查

覆灭火险后，要实时剖析，查找原因。对直接责任人要按照责任巨细给以攻讦、记过、解职等处分，并在全校传递，以便吸收教训。

- 1、发生交通事故时，对受伤人员实时送病院急救，并要记清闯祸车辆的型号、商标。
- 2、呵护好事情现场以及主要物品、证据。
- 3、迅速向交警部门陈述，再向宿舍、家庭、教育局陈述。
- 4、做好家长、家眷的工作。
- 5、配合

交警部门做好查询拜访、取证、事情措置等工作。

（一）增强治安捍卫工作

1. 宿舍按期召开学生、职工年夜会，对平安提出要求，邀请公安部门讲法制课，增强师生的法令意识。
2. 经常对学生宿舍进行搜检，发现棍棒、刀具的给以没收，并查明原因，严厉措置。
3. 阐扬

班主任、学生会、团委会的浸染，深切详尽地开展学生工作，发现学生之间的矛盾实时措置。

4. 对打架者决不手软，按摄影关条例给以严厉处分。
5. 宿舍年夜门实施封锁式打点，师生凭校卡收支校门。严酷执行来访挂号轨制，防止坏人进入校园滋事。

（二）发生治安问题时的预案

1. 发生斗殴事务后，班主任、教师或保安要当即陈述宿舍值班率领。宿舍值班率领要迅速达到现场避免，并实时通知家

长。无法避免的，宿舍值班率领要当即拨打110报案。

2. 实时送被打伤的学生到就近病院治疗。就近病院不能治疗的，实时送、省病院或拨打120。

3. 发生重年夜打架事务，造成严重伤亡的，当即报石狮市教育局及当地派出所存案。

学校公共事件应急预案篇四

暑假是中小學生安全事故的多发期，为认真落实教育部、省、市、区有关學生安全工作的.要求，坚决杜绝暑假學生非正常伤亡事故的发生，特制订我校暑假安全应急预案：

一、健全完善学校安全工作机构，成立暑假安全工作领导小组，制定假期安全应急预案。

二、放假前，学校与班主任、班主任与學生家长要层层签订安全目标责任书，明确暑假安全目标责任，增强安全意识，杜绝意外伤亡事故。

三、放假前，各班通过班会等多种渠道对學生开展“安全进校园、知识进课堂”活动；明确规定學生暑假期间不准进入网吧、营业性歌舞厅和卡拉ok厅；不准私自到水库和池塘游泳。注意暑假期间的饮食安全、交通安全和人身财产安全，增强广大师生和中小學家长的安全防范意识，提高师生的自我保护和自救互救能力。

四、假期中实行安全巡查制度和學生自我监督制度。各班成立安全监督小队，将发现的本班同學中不安全的现象及时报班主任老师，以便将不安全的现象消除在萌芽状态中。

五、坚持假期值班制度，教师轮流值班，每天有领导带班，值班领导保持通信畅通，通信工具要求24小时开机。

六、坚持学生非正常伤亡报告制度，如有重大事故发生，班主任要在第一时间将情况报告学校领导，再由校领导及时上报有关部门。

附假期安全领导小组名单：

学校公共事件应急预案篇五

一、指导思想：

为了有效预防校园内的盗窃案件的发生，及时处置各种危害学校及师生财产安全的事件，切实保障广大师生及学校财产的安全，维护正常的教育教学秩序，特制定本预案。

二、组织机构：

组长□z

副组长□z

成员：各室负责人、各班主任、值周教师。

三、防范措施：

- 1、一周内由行政值周和教师值周负责校内的安全；
- 2、晚上在值周负责的前提下，再指定住校教师负责晚上的校内安全；
- 3、对电脑室实行晚上值班管理；
- 4、总务处做好对门窗的关锁工作，对重要的室做好防盗设施；
- 5、各室落实专人负责关锁；

7、如果一旦发生财物被盗，与有关责任人实行经济挂钩。

四、应急措施：

1、发现案件或有异常情况时，向学校有关领导报告。

2、在无法联系到以上人员或情况紧急的情况下，可直接拨打110，向公安机关说明情况。

3、对于正在实施的盗窃案件，发现人要及时予以制止，制止不了时，要在保护好自身安全的前提下及时报告。

4、对于已经发生的盗窃案件，发现人要采取措施保护好现场，并及时报告。

5、发生盗窃后，应及时清点财物，并作出处理，上报上级有关部分。

学校公共事件应急预案篇六

一、放假前对化学实验大楼进行全面安全检查，并对存在的安全隐患告知各实验室负责人，要求整改，确保消除一切安全隐患。

二、化学化工学院寒假期间学院安排行政值班，实验中心安排业务及安全值班，各科研实验室有安全值日人员，以防不安全事故发生。

三、寒假期间安全巡查正常进行不间断。

四、发生不安全事故，按以下程序处理：

化学化工学院实验大楼被盗预案处理办法

1、化学实验大楼设施及财产寒假期间如被盗窃，且造成重大损失的，凡属化学化工学院的教职工和学生，都有责任保护现场，及时向值班人员或院领导报告事件情况。

2、事件发生后，应由学院出面向学校公安处报告情况。

3、学院配合公安部门对造成损失情况认真清点，如实上报损失情况。

4、针对事件发生的原因和造成的后果，加强全院师生的安全防范意识教育，杜绝类似事件的再次发生。

爆炸、烧伤、中毒预案处理办法

1. 凡学生在实验过程中偶发爆炸、着火事件，导师应组织学生及时、有序撤离并进行自救；如切断电源、灭火和对受伤者进行喷淋冲洗、洗眼、包扎等，如需要应及时送往医院救治。

2. 偶发中毒事件，应与校医院和120急救中心联系进行抢救。

3. 偶发事件发生后，注意保护现场，认真分析事故原因。

4. 学院应及时向学校领导和有关部门报告情况。

5. 针对偶发事件造成后果的严重性，查清事故发生的原因后，报请学校领导和有关部门做相应的处理。

着火

1、第一时间进行自救灭火，消防器材有灭火沙、灭火毯和灭火器，不能用水灭火。

2、火势过大无法扑灭，第一时间撤离火灾现场，并拨打火警119，撤离时通知其他实验室人员撤离，做好引导消防车队

及消防队员到达灭火现场，告知实验室相关情况，确保灭火工作顺利进行。

所有不用仪器的变压器全部断掉电源。

学校公共事件应急预案篇七

今年以来，在福建南平、广东雷州和江苏泰兴校园及其周边相继发生了多起，针对师生的恶性血案。敲响了校园安全的警钟。为了加强我校及其周边的安全工作，保障学校正常的教育教学秩序，保证师生的人身安全，维护学校安定有序的教学环境。根据20_年度海南省教育厅、县教育局和多文镇委镇政府的学校安全工作会议要求，特别是多文中学周边安全工作预案。

一、成立学校安全工作小组

组长：

副组长：

成员：

二、我校校园及其周边存在的安全问题

1、教学大楼使用至今，损坏严重，经有关部门鉴定为d级危楼，且楼梯狭小，不符合安全通道要求。

2、学校围墙低矮，并且年久失修，经常出现倒塌；一些不法青少年也从围墙进出校园，对师生进行骚扰，影响师生的人身安全。

3、我校大门口是西线国道，而且是坡路。来往车辆速度较快，路口没有校园路口标志牌，公路上边也没有人行道。对师生

上下班构成交通安全隐患。

4、校园内、教室中用电线路电线老化，时常发生短路，燃烧现象，造成师生用电存在安全问题。

三、我校采取有措施，加大校园安全预防力度。

1、强化值日工作。

我校成立了校园行政领导组成的值日工作制度。认真抓好校园内教育教学秩序，预防突发事件。

2、经常性开展安全教育，防患于未然。

我校利用升国旗，早操等时间，不定时对师生进行各类安全教育，针对各地发生的安全案例，进行有效性的安全案例分析，强调安全工作的时效性。

3、制定各种安全工作预案，并组织全体师生进行安全预案的演练，使安全教育工作深入人心。

4、要求各班主任利用班会时间，对学生进行各种安全教育讲座，有针对性对可能产生的安全隐患打预防针，引导学生人人讲安全，时时想安全，提升学生的安全意识。

5、加强门卫管理力度，制定门卫工作职责。校外人员进出校园实行登记制度，无有效证件人员一律不准进入校园。校警要积极，主动配合值日人员巡视校园，对校园内产生的斗殴打架行为坚决给予制止。如有外面不明真相人群。骚扰学校秩序应及时向校长及派出所汇报。

6、政教室领导实行工作值班制度，及时处理校园内突发事件，维持正常的教育教学秩序。

7、定期开展安全自责工作，对存在安全隐患的问题，进行自

责，出现问题，即使整改。

8、成立校园安全巡视小组，由学校领导牵头，组织一些中青年教师、校警对校园进行巡视检查，特别是晚修下课后，在校门口巡视，防止一些不法青少年对学生的骚扰，维护学生的人身安全。

9、积极、主动与多文镇委、镇领导及多文派出所沟通、共同维护学校周边的安全工作。

总之，安全工作应时时刻刻，时时处处引起我们的重视。“安全责任，重于泰山”。安全工作不能有一丝一毫的马虎大意，因此“防患于未然”是安全工作的关键。

我们将坚持“预防为主，标本兼治”的原则，广泛开展安全教育，让全体师生在平安、和谐的校园环境中工作和学习。

学校公共事件应急预案篇八

一、放假前对化学实验大楼进行全面安全检查，并对存在的安全隐患告知各实验室负责人，要求整改，确保消除一切安全隐患。

二、化学化工学院寒假期间学院安排行政值班，实验中心安排业务及安全值班，各科研实验室有安全值日人员，以防不安全事故发生。

三、寒假期间安全巡查正常进行不间断。

四、发生不安全事故，按以下程序处理：

1. 化学实验大楼设施及财产寒假期间如被盗窃，且造成重大损失的，凡属化学化工学院的教职工和学生，都有责任保护现场，及时向值班人员或院领导报告事件情况。

2. 事件发生后，应由学院出面向学校公安处报告情况。

3. 学院配合公安部门对造成损失情况认真清点，如实上报损失情况。

4. 针对事件发生的原因和造成的后果，加强全院师生的安全防范意识教育，杜绝类似事件的再次发生。

1. 凡学生在实验过程中偶发爆炸、着火事件，导师应组织学生及时、有序撤离并进行自救；如切断电源、灭火和对受伤者进行喷淋冲洗、洗眼、包扎等，如需要应及时送往医院救治。

2. 偶发中毒事件，应与校医院和120急救中心联系进行抢救。

3. 偶发事件发生后，注意保护现场，认真分析事故原因。

4. 学院应及时向学校领导和有关部门报告情况。

5. 针对偶发事件造成后果的严重性，查清事故发生的原因后，报请学校领导和有关部门做相应的处理。

1. 第一时间进行自救灭火，消防器材有灭火沙、灭火毯和灭火器，不能用水灭火。

2. 火势过大无法扑灭，第一时间撤离火灾现场，并拨打火警119，撤离时通知其他实验室人员撤离，做好引导消防车队及消防队员到达灭火现场，告知实验室相关情况，确保灭火工作顺利进行。

所有不用仪器的变压器全部断掉电源。