实验室安全教育活动方案(优秀9篇)

当面临一个复杂的问题时,我们需要制定一个详细的方案来分析问题的根源,并提出解决方案。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的方案吗?以下是小编精心整理的方案策划范文,仅供参考,欢迎大家阅读。

实验室安全教育活动方案篇一

- (1) 提高同学安全意识;
- (2) 丰富同学的. 课余生活;
- (3) 掌握安全防范知识,加强自我安全保护意识。
- (5)通过举办此次活动,为广大同学提供一个了解互动交流和学习的机会。

本校区所有学生

待定

待定

- (1) 前期宣传,宣传部出板子,以文件形式各个班级通知。
- (2) 联系广播站工作人员在待定活动时间进行宣传。
- (3) 出两张安全知识讲座海报于教学楼和食堂门口进行宣传。
- (4) 物品的准备:

宣传海报,条幅,水,一次性杯,话筒,音响,

鲜花,安全教育视频,轻音乐备用。制作简单ppt介绍本次安全讲座。

- (1) 布置会场:
- 1、挂条幅。
- 2、在讲桌上摆上鲜花。
- 3、提前调好灯光,话筒,音响,投影,
- (2) 同学们入场期间(讲座开始前15分钟)播放安全讲座介绍的**ppt**
 - (3) 讲座开始(时间待定),
- 1、由主持人演说开场白
- 2、介绍嘉宾老师
- 3、请领导讲话并且讲座开始;
- 4、由专业老师开始讲座,并插放安全视频。

为吸引更多同学参加此次讲座和提高同学们的积极性,设置 些小奖品,有奖提问,以防冷场。(问题应事先准备)

由主持人说结束语

物品收拾: 由男生负责收好条幅

卫生打扫: 女生部全体成员

鲜花: 20—30元

海报、条幅:50元

一次性纸杯:5元

水: 18元

答疑阶段礼品: 20-30元

共预计: 113-133元

- 2、讲座过程中不允许大声喧哗,走动,交头接耳,听歌,玩手机。
- 3、学生到场后,依次入座,维持会场纪律。
- 4、讲座完毕后,由成部署下依次退场。

实验室安全教育活动方案篇二

时值经济管理学院"安全教育"团日活动前期,为了丰富校园文化,构建和谐校园,增强本支部学生的安全教育和自护自救教育,预防和消除不稳定的安全隐患,本支部在院支部的指导和支持下,举办浙江农林大学经济管理学院工管131班团支部以"关注安全,关爱生命"为主题的安全教育活动。

浙江农林大学经济管理学院"安全教育"团日活动,

其中包括"安全卫士班"项目评比以及全校范围内安全知识 宣传活动。

本次活动以更加直接的形式来推广安全文化,提高安全意识,排除校园内一些潜在的安全隐患,宣传安全文化。通过一些活动,使同学对安全文化有更深刻的`理解,提高安全意识,确保学生安全的高度稳定,创建更加安全的环境。

通过安全知识普及,加深同学们对安全知识的了解,增强理 论知识运用于实际的能力,激发同学们的安全意识提高自我 保护能力。

20xx年11月26日——20xx年12月5日

全校范围,包括a□b区操场以及a□b□c区寝室。

经济管理学院工管131班团支部全体成员

其中涉及人身安全(包括饮食安全、用电安全、交通安全等)和财产安全。

活动时间: 拟定11月30日11:00-12:00

活动地点: 三大食堂出入口处

活动人员:本支部成员12名

活动内容: 安全知识调查问卷以及食品安全知识宣传

活动准备:安全指导调查问卷60份,其中包括安全知识选

择题30题

食品图片若干,相生相克知识点若干。

活动时间: 拟定11月30日11:00-12:0011月29日18:00

-18:30

活动地点门b区操场出入口以及寝室

活动人员:本支部成员4名+6名

活动内容: 财产安全知识普及近期财产丢失频率较高地点的

提醒

活动准备: 财产安全知识卡片若干以及财产丢失频繁地点的

调查

活动时间: 拟定11月29日18:00-18:40

活动地点门b区寝室

活动人员:本支部成员2名

活动内容: 寝室违章电器禁用宣传以及危险电器宣传活动准

备: 违章电器的知识准备

活动时间: 拟定11月30日18:40-19:20

活动地点:大西门前人行道

活动人员:本支部成员2名

活动内容: 行人安全以及行车安全知识宣传

活动准备:各个不同路口(如丁字路口等)行走规定以及交

通警示灯的使用说明

将安全教育持久宣传发展下去,以培养大学的安全意识。认 真对活动进行总结,对于安排不到位等不足进行反思,正视 不足,汲取经验。

做好活动资料的整理以及手机备案工作

实验室安全教育活动方案篇三

- (一)国家安全教育知识宣教。4月15日前后,组织院系师生观看学习国家安全教育h5课件。具体内容见链接。
- (二)国家安全教育微视频作品、脚本大赛。面向全体在校学生,围绕总体国家安全观相关内容主题,开展作品征集,要求内容精炼,节奏紧凑。作品形式可以是微电影、纪实短片、公益广告、动漫等。作品时长不超过5分钟,作品格式为avi[mpg或mp4等主流高清格式,作品简介不超过300字,作品片头字幕必须有作品名称,片尾字幕标注制作人员。

微视频作品、脚本严禁剽窃、抄袭,活动参与者应对作品拥有完整的著作权,并保证作品不侵犯第三人的包括著作权、肖像权、名誉权、隐私权等在内的合法权益。主办方拥有对作品进行非商业用途的宣传推广、复制传播、展览出版的权利。相关作品于5月15日前提交到各院系学工办,院系汇总后5月20日报保卫处。每学工办要求至少报送1个微视频作品参赛。评选出的.优秀作品推荐参加山东省高等学校安全保卫协会举办的全省评选。

实验室安全教育活动方案篇四

- (1) 提高同学安全意识;
- (2) 丰富同学的'课余生活;
- (3) 掌握安全防范知识,加强自我安全保护意识。
- (5)通过举办此次活动,为广大同学提供一个了解互动交流和学习的机会。

xx交通职业技术学院

教育对象: 本校区所有学生

活动地点: 待定

活动时间: 待定

- (1) 前期宣传,宣传部出板子,以文件形式各个班级通知。
- (2) 联系广播站工作人员在待定活动时间进行宣传。
- (3) 出两张安全知识讲座海报于教学楼和食堂门口进行宣传。
- (4) 物品的准备:

宣传海报,条幅,水,一次性杯,话筒,音响,

鲜花,安全教育视频,轻音乐备用。制作简单ppt介绍本次安全讲座。

- (1) 布置会场:
- 1、挂条幅。
- 2、在讲桌上摆上鲜花。
- 3、提前调好灯光,话筒,音响,投影,
- (2) 同学们入场期间(讲座开始前15分钟)播放安全讲座介绍的**ppt**
 - (3) 讲座开始(时间待定),
- 1、由主持人演说开场白
- 2、介绍嘉宾老师
- 3、请领导讲话并且讲座开始;

4、由专业老师开始讲座,并插放安全视频。

为吸引更多同学参加此次讲座和提高同学们的积极性,设置些小奖品,有奖提问,以防冷场。(问题应事先准备)

由主持人说结束语

物品收拾: 由男生负责收好条幅

卫生打扫: 女生部全体成员

鲜花: 20—30元

海报、条幅:50元

一次性纸杯:5元

水: 18元

答疑阶段礼品: 20-30元

共预计: 113-133元

- 2、讲座过程中不允许大声喧哗,走动,交头接耳,听歌,玩手机。
- 3、学生到场后,依次入座,维持会场纪律。
- 4、讲座完毕后,由成部署下依次退场。

实验室安全教育活动方案篇五

1、初步了解并掌握在上车时、乘车过程中及下车时的安全常识。

- 2、教育幼儿要注意安全,树立自我保护意识。
- 3、培养幼儿敏锐的观察能力。
- 4、加强幼儿的'安全意识。
- 5、探索、发现生活中的多样性及特征。
- 1、用小椅子搭建一个公共汽车的场景,方向盘一个。
- 2、教学图片。
- 一、激发幼儿兴趣,组织幼儿讨论乘车时应该注意什么。
- 1. 老师要带小朋友们去xx地方秋游。乘什么车去呢?乘车时应 注意些什么呢?

老师根据幼儿的讨论内容,请幼儿找到相应的操作卡片,让幼儿分析原因,知道怎样做是对的。

- 2. 你们是怎样和爸爸妈妈一起乘车的呢?
- 3. 小结。

我们乘车时,首先要依次排队上下车,不能拥挤;上车后找到座位坐稳或用手抓住扶手站稳;乘车时不能哄闹,不能将头、手伸出窗外;在车上不能吃带壳、核、小颗粒的或棒状食品;车停稳后才可以依次下车。

- 二、组织幼儿在设置的汽车情境中游戏,巩固幼儿的安全乘车常识。
- 1. 教师与幼儿共同讨论游戏规则。
- 2. 将幼儿扮演乘客和安全检查员进行游戏。

实验室安全教育活动方案篇六

为大力实施"全民消防"教育计划,进一步推进消防宣传进校园工作,努力营造"人人参与消防、共创平安和谐"的浓厚氛围,不断提高全校师生检查消除火灾隐患、扑救初起火灾、组织人员疏散逃生、消防宣传教育培训等能力,切实强化师生消防安全意识和消防自救能力,特制定本方案。

深入贯彻《国务院关于加强和改进消防工作的意见》和《全民消防安全宣传教育纲要》,以加强校园消防宣传教育培训为载体,以提高在校学生消防安全意识和自防自救能力为目标,积极开展形式多样、效果明显的消防安全教育活动,扩大消防宣传"教育一个学生、带动一个家庭、影响整个社会"的效应。

人人参与消防, 共创平安和谐。

20xx年11月10日至14日。

- 1、开展校园消防工作专题动员。在第十一周,利用升旗仪式 有利时机,在学校内举行"校园消防专题动员"活动,向师 生作校园消防安全动员讲话。
- 2、开展消防公益广告专题展播。充分发挥校园文化墙、校园 广播等阵地优势,积极开展消防公益广告展播活动,向师生 宣讲校园消防安全常识和逃生自救知识。
- 3、开展家庭消防安全专题自查。开展"家庭消防安全自查"活动,向学生发放家庭消防安全自查表,督促指导学生排查家庭消防安全隐患、制定家庭疏散逃生预案,帮助学生家庭消除火灾隐患。
- 4、开展消防安全知识专题宣传。各班利用班队会,向学生宣传讲解校园、家庭消防安全常识和逃生自救知识。

- 5、开展灭火应急救援专题演示。11月10日邀请武汉市政利消防技术咨询服务中心教员严为虎现场演示,组织教职员工和在校学生集体观摩,并动手实践,亲身体验消火栓出水灭火和扑救油盆火灾等灭火应急救援实战演习,提高火灾事故临场处置能力。
- 6、开展疏散逃生自救专题演习。邀请武汉市政利消防技术咨询服务中心教员严为虎到校指导,组织教职员工和在校学生集体参与疏散逃生自救演习,亲身体验火场逃生自救技巧,提高师生火场逃生技能,确保遇到火灾后不慌乱、快逃生。
- 一要强化认识抓落实。各部门、各班级要把此次消防安全教育活动作为加强校园消防安全工作、构建平安和谐校园环境的一项重要举措,提高思想认识,落实组织领导,妥善安排活动,切实抓好工作落实。
- 二要强化创新抓落实。以此次消防安全教育活动为契机,创新举措,不断丰富校园消防安全工作的.形式内容。同时办公室要加强对创新性校园消防工作的新闻信息报道,及时宣传推广校园消防工作的好经验好做法。

实验室安全教育活动方案篇七

学风建设及安全教育

20xx年x月xx日12: 10—13: 00

信息楼2201

学风建设与安全教育

水利系12级施工、监理、造价7个班全体学生和辅导员王晓岚 老师

XXX

求学期间,最重要的是学习,为明确学习目的,端正学习态度,形成"勤奋学习,奋发成才"的优良学风,迎接即将到来的学习月,使同学们全身心投入到学习生活中去,特策划本次班会;安全无小事,防患于未然,为增强安全意识,特策划本次班会。

学风建设与安全教育

- 1、12点10分班会准时开始
- 2、主持人引出班会主题
- 1) 学风建设
- 2) 安全教育
- 3、主持人组织讨论
- 1) 设想大学毕业后想干什么,能干什么?
- 2) 就业竞争激烈,现在该做哪些准备?———好好学习
- 3) 学习是为了什么? 你打算怎样学习?
- 4、辅导员结合ppt进行学风建设教育与安全教育,并针对班级近期出现的问题进行总结,并寻求整改措施。
- 5、由一名品学兼优的学生代表为大家介绍自己的'学习方法
- 6、辅导员总结本次班会
- 7、主持人宣布班会结束

ppt□演讲稿以及黑板报

- 1、班会按时进行
- 2、各班班长维持会场纪律
- 3、记录较完整的班会过程
- 4、教室与黑板布置合理
- 5、保持教室清洁和活动现场气氛

实验室安全教育活动方案篇八

一、活动目的:

今年3月28日是第一个全国中小学生的"安全教育日",为了更好地开展此次活动,我校将围绕"强化安全意识,提高避险能力"这一主题及有关安全的热点问题,根据本校实际情况,通过一系列内容丰富、形式活泼的活动,使学生在参与活动的过程中,树立安全意识,掌握安全知识,提高自护自救能力,并以此为契机进一步强化学校各项安全工作。

- 二、活动时间:
- 20 年3月28日
- 三、活动主题:

强化安全意识,提高避险能力

四、活动要求:

1、加强领导,完善学校各项安全制度,有计划、有组织地开

展安全教育活动,学校全体教师密切配合,努力将活动落到 实处。

- 2、加强对学生的安全教育,通过丰富多彩的安全教育活动和防范训练活动,不断提高师生自我保护意识和能力。
- 3、学校结合安全教育周活动,加强自查自纠,再次对本校进行全面的安全检查,预防校园安全事故,做到有检查、有记录、有落实整改的措施。
- 4、各班将开展"安全教育活动"的情况做好小结。

五、安全教育活动安排:

("六个一"活动)

- 2、一期宣传:本周将布置一期安全教育宣传橱窗。时间:4 月1日
- 一份小报:各班各出一期以宣传"安全知识"为主要内容的安全小报。
- 4、一场比赛:组织开展安全知识竞赛。时间:4月3日
- 6、一份小报:各班各出一期以宣传"安全知识"为主要内容的安全小报,下周四上交评比。时间:3月30日-4月9日 通过开展本次"安全教育日"活动,普及安全知识,强化学校安全教育工作,提高学生安全意识和自我防范能力,帮助学生掌握安全知识,保证学校的教育教学工作健康有序的进行。

实验室安全教育活动方案篇九

1、对学生进行用电、燃气方面的安全教育,提高学生的安全

意识, 使学生学会一些自救的方法, 教学目标:

- 2、使学生充分认识什么是煤气中毒,对此决不能掉以轻心, 了解并掌握煤气中毒的抢救法。
- 3、提高学生的安全意识,养成一个良好的生活习惯。
- 4、学会如何应急、自救与保护。
- 1、学生说说我们教室里的插座,开关,电暖气在使用的过程中应该注意什么?
- 2、不当的使用会导致什么后果?

随着生活水平不断提高,家庭中的电器也越来越多,给我们学习、生活带来了好多方便及乐趣。但是,如果我们没有掌握一定的用电知识,不注意用电安全,就会很危险。所以,我们不要出于好奇,自行拆卸、维修电器,不要私自拉或乱接电线和随意拆装电器。使用和操作电器要注意不能湿水,一旦电器出现故障,应立即截断电源。

防范措施:

- 1、家里和学校的插座、插头不能乱动。
- 2、外出时要切断家里的总电源。
- 3、不私自拆卸、维修电器。
- 4、使用和操作电器要注意不能有湿水。
- 5、一旦出现电器故障,立即截断电源。

使用电热毯须注意以下事项:

- 1、电热毯不要与人体直接接触。上面铺一层毛毯或床单。不可折叠使用,否则易烧坏电热线的绝缘面,发生火灾事故。
- 2、不能将电热毯放在有尖锐突起的金属物或硬物上使用。
- 3、电热毯不用时一定要切断电源,以防发生意外。
- 4、要避免在同一位置反复折叠,以防电热丝因折叠而断裂,造成火灾。如因久用而发生不热现象,应送厂家修理。
- 5、通电时间不宜过长,一般是睡前通电加热,入睡时关掉电源,无论如何不能通宵使用。
- 6、经常使用电热毯者,应适量增加饮水。
- 1、煤气中毒的季节和原因
- (1)每年的冬天,人们烤火或用热水器洗澡的时稍不注意,就会发生煤气中毒的现象。
- (2)因为天气的问题,关闭所有窗户,导致空气不流通引发煤气中毒。
- (3)由于用户的忽略,导致煤气瓶的阀门没有关闭,从而引发煤气中毒。

2、煤气中毒的过程

我们知道人体的血液是由红细胞、白细胞、血小板及血浆组成。人们在生命过程中所需要的氧气,是靠红血球中血红蛋白把氧气带给人体的各个部分的.。煤或木炭在氧气不足、燃烧不完全时,会产生一氧化碳气体一煤气。一氧化碳攻击性很强,空气中含0.04%~0.06%或以上浓度很快进入血流,在较短的时间内强占人体内所有的红细胞,紧紧抓住红细胞中的血红蛋白不放,使其形成碳氧血红蛋白,取代正常情况下

氧气与血红蛋白结合成的氧合血红蛋白,使血红蛋白失去输送氧气的功能。一氧化碳与血红蛋白的结合力比氧与血红蛋白的结合力大300倍。一氧化碳中毒后人体血液不能及时供给全身组织器官充分的氧气,这时,血中含氧量明显下降。大脑是最需要氧气的器官之一,一旦断绝氧气供应,由于体内的氧气只够消耗10分钟,很快造成人的昏迷并危及生命。

3、煤气的症状

一氧化碳气体能与人体红血球中血红蛋白结合,使血红蛋白丧失携带氧气的能力而是人发生中毒。中毒前期出现的症状是:头昏头痛,眼花心慌,恶心呕吐,紧接着上述症状加剧,眩晕昏睡,脉搏细快而弱,血压下降。最后常常因为严重缺氧而窒息死亡。

4、急救的方法

如果发现煤气中毒的患者,首先应该立即打开门窗,将患者 移到空气新鲜`通风透气的地方,紧接着通知医院派车和医生 前来抢救。

通过这次主题班会,同学门都基本掌握了什么?

同学们要提高日常生活的保护意思,从小事做起。养成良好的生活习惯。减少安全隐患发生的频率。