

<<学校安全工作>>

图书基本信息

书名：<<学校安全工作>>

13位ISBN编号：9787303092895

10位ISBN编号：7303092897

出版时间：2008-7

出版时间：北京师范大学出版社

作者：教育部师范教育司，基础教育司 规划指导

页数：176

字数：170000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<学校安全工作>>

### 内容概要

为了使2007年国家级培训资源发挥最大效益，推动班主任培训工作的进一步开展，编者对此次培训的相关资源进行精心遴选整理，编辑了这套班主任培训用书。

该套丛书包括：《班主任工作基本规范》、《班级管理》、《班级活动设计与组织》、《未成年人思想道德教育》、《学生心理健康教育指导》、《学校安全工作》共六册。

每册由三部分组成：第一部分为专家专题讲座，第二部分为优秀作业及案例分析，第三部分为拓展阅读。

希望能够为广大中小学班主任的工作和学习提供有益的借鉴和帮助。

本书为其中之一的《学校安全工作》分册。

## <<学校安全工作>>

### 书籍目录

【代序】认真做好班主任培训工作第一部分 专题讲座 切实做好中小学安全工作 学校突发公共卫生事件的防控 班级活动的安全保障与事故预防第二部分 案例分析 学生安全高于一切 措施得当，确保学生安全 给学生创设一个安全宁静的天地 建立校园安全管理网络体系 制定细则，分工明确，责任到人 农村学校安全管理更需加强 课余时间安全不可忽视 2008年“迎奥运，拥抱长城”——春游活动安全保障方案 采集标本活动安全保障方案 “六一”儿童节活动安全保障方案 创建平安班级，构建和谐校园 安全工作要两渗入、三加强 把握动向，运筹帷幄，及时消除隐患 细节决定成败，安全责重如山 让孩子们天天快乐，日日平安 教育孩子要懂得珍爱生命 “爱我家乡”——远足秋游活动突发事件应急处理预案 课问休息学生发生意外伤害事故怎么办 校外人员校内撞伤学生责任谁负 学生淹死河中，谁的错 体育课上两同学相撞，眼、脸受伤，谁之过 防患于未然 以案说法，校园伤害，谁之过第三部分 拓展阅读 防止校园伤害加强青少年自我保护教育 学校食物中毒的预防 学生意外伤害事故应急处理方案 校内学生意外伤害事故应急处理预案 郑增仪与嘉宾做客中国网——解读《中小学幼儿园安全管理办法》 郑增仪与班主任骨干班学员的对话 中小学公共安全教育指导纲要 中小学幼儿园安全管理办法后记

## &lt;&lt;学校安全工作&gt;&gt;

## 章节摘录

第一部分专题讲座 学校突发公共卫生事件的防控 (一) 学校突发公共卫生事件概况  
学校突发公共卫生事件是指发生在学校内, 造成师生健康严重损害的重大传染病疫情、食物中毒以及其他严重影响师生健康的事件。

学校常见传染病主要有两类: 呼吸道传染病: 流感、腮腺炎、水痘、麻疹以及肺结核等;  
肠道传染病: 痢疾、伤寒、副伤寒、甲肝等。

在学校的传染病流行事件当中大概有3/4都是呼吸道传染病, 其次是消化道传染病, 大概占学校传染病流行事件的1/5左右。

学校常见的食物中毒大概有三类: 1. 细菌性食物中毒 主要是指进食含有细菌或者细菌毒素的食物而引起的食物中毒。

细菌性食物中毒是食物中毒里面最常见的, 发病率非常高, 病死率比较低, 有明显的季节性, 一般发生在气候比较炎热的夏秋季节。

2. 化学性食物中毒 主要是指误食有毒的化学物质(鼠药、农药、亚硝酸盐等), 或食人被这些有毒物质污染的食物而引起的中毒。

这种中毒的发病率和病死率都比较高。

3. 食用有毒的动植物中毒 通常指的是误食有毒的动植物, 或者食用了因加工烹调的方法不当, 而没有除掉有毒成分的动植物食物而引起的中毒。

比较常见的有四季豆中毒、生豆浆中毒、发芽的马铃薯中毒、河豚鱼中毒以及有毒的蘑菇中毒等。  
这种食物中毒的发病率也比较高, 病死率一般因动植物种类而异, 有一定的季节性。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>