

# 冬季校园安全主题教育学习活动-专题培训

筑牢安全防线，构建和谐校园

# 目录

**01** 冬季安全教育重要性

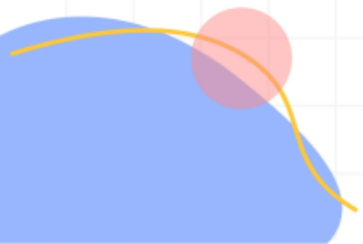
**03** 自我保护与常规安全教育

**05** 校园安全检查与隐患排查

**02** 防火与防盗、防触电安全措施

**04** 安全应急预案与处置能力

**06** 安全知识宣传与教育创新



01

# 冬季安全教育重要性

# 冬季安全事故特点

## 滑倒与摔伤事故

冬季由于校园内积雪或结冰，地面湿滑，容易导致师生在行走、跑步时发生滑倒或摔伤。这类事故多发生在楼梯口、操场等地方，需加强警示标识和定期清理积雪。

## 一氧化碳中毒事件

冬季取暖设备使用频率增加，若通风不良，容易引发一氧化碳中毒事件。应确保所有取暖设备通风良好，定期检查燃气设施的安全性，防止中毒事故发生。

## 交通事故风险上升

冬季天气寒冷，师生出行频繁，道路结冰导致交通事故风险上升。应加强校园内外的交通疏导，增设警示标志，并提醒师生注意安全驾驶和行走。

冬季用电需求增大，电器设备使用频繁，增加了用电安全隐患。需要定期检查电气线路和电器设备，避免超负荷使用，及时维修故障，保障用电安全。

## 用电安全隐患增多

冬季气候干燥，易燃物品较多，火灾隐患随之加大。应加强对消防设备的检查和维护，开展定期的消防演练，提高师生的消防安全意识和应急能力。

## 火灾事故隐患加大

# 冬季安全意识必要性

01

## 预防冬季常见事故

冬季校园安全事故多发生在取暖、用电和交通等方面。学校需定期检查取暖设施，确保用电安全，并加强学生冬季交通安全教育，以预防和减少事故发生，保障师生安全。

02

## 增强安全防范能力

通过开展冬季安全教育主题班会等活动，提高学生的安全意识和应对突发事件的能力。同时，学校应组织应急演练，使学生掌握基本的自救互救技能，增强应对突发状况的信心与能力。

03

## 确保校园环境安全

冬季校园安全管理还应关注校园内外的交通安全，设置必要的警示标志，加强巡逻，防止交通事故的发生。此外，加强对校园周边环境的监控和整治，确保校园及其周边环境的安全稳定。

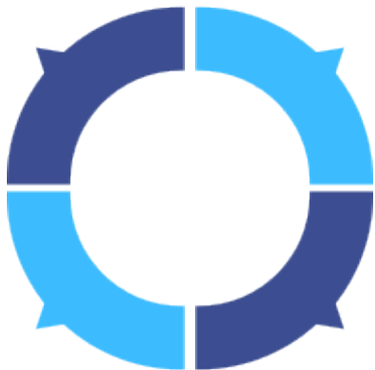
# 安全教育全面覆盖意义

## 提升安全意识

冬季校园安全教育旨在提高学生对冬季潜在危险的认识，包括滑倒、火灾和交通事故等。通过专题培训，学生能够了解如何预防和应对这些危险，增强自我保护意识。

## 强化应急能力

通过冬季校园安全教育，学生将学习基本的急救知识和技能，如处理冻伤和低体温症等冬季常见疾病。同时，了解紧急情况下的逃生路线和方法，确保在突发状况中能够迅速反应。



## 规范行为习惯

冬季校园安全教育还包括对学生日常行为的规范，如佩戴手套、帽子以抵御寒冷，使用防滑鞋底的鞋子以防滑倒，以及在雪天避免奔跑以免发生意外。

## 促进家校合作

冬季校园安全教育不仅涉及学生，也包括家长。学校需向家长传达安全教育的重要性，并鼓励家长在家中也进行相关教育，形成学校与家庭共同参与的安全教育模式。

02

## 防火与防盗、防触电安全措施

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/607046052041010004>