
进入冬季，天气转冷，雨雪冰冻、大雾等自然灾害极易多发，天干物燥、路面冰冻湿滑，是火灾、交通事故高发时期，也是煤气中毒、滑冰溺水的多发期。为了进一步加强学生冬季安全教育，有效防范各种安全事故的发生，请各校做好学生的安全教育和管理工作，具体工作要求如下：

一、校舍设施隐患风险防控

1. 校舍、墙体、设施隐患全面细致排查。
2. 防止设施、线路、枯枝等被风吹雪压，造成安全隐患。
3. 排查各类建筑的构筑物是否有松动，宣传牌等设施是否经得起大风吹刮，防止掉落伤人。
4. 排查各类悬挂物是否安装牢固。

二、用电用气供暖设施风险防控

1. 冬季取暖加热导致用电用气增多，定期进行用电用气的线路、阀门、管道方面的安全隐患排查。
2. 学校各处禁用大功率电器，禁用非标准电线和转换器，禁用电热毯、电炉、小太阳等不安全取暖用品。
3. 排查用于供暖的锅炉、管道、煤炉、烟囱等设施设备；防止学生烫伤，防止煤气燃气中毒事故。

三、冬季活动风险防控

根据天气情况，灵活安排教学活动，注意雾霾天气不组织户外活动。

四、意外伤害防控

1. 冬季天黑早，学生放学后按时回家，防止在外遭遇欺凌、暴力、交通事故等意外伤害。

2. 冬季雨雪较多，注意路面结冰的滑倒摔伤。

五、冬季传染病防控

冬季气温较低，门窗多关闭，注意消毒、通风、保洁；做好冬季传染病防控；学生保持一定户外运动和活动，增强体质，增强免疫力。

六、冬季安全教育

1. 冬季交通安全教育，冬季行人衣物较多，帽子、围巾等遮挡视线，影响听觉，导致人对车辆、鸣笛不敏感，因此行车更要减速慢行，互相礼让。

2. 有校车的学校及幼儿园一定要加强校车管理，制定应对极端天气的交通安全措施，若遇到雨雪天气、冰雪覆盖临水严禁校车上路接送学生，确保冬季校车安全顺畅通行，坚决杜绝道路交通事故发生。

3. 教育师生做好保暖工作防冻伤、防感冒。

4. 冬季防滑冰溺水教育，冬季气温骤降水域开始结冰封冻，教育学生不在冰层玩耍，谨防冬季溺水。

5. 冬季食品安全教育，冬季气温低，饭菜易凉，有食堂的学校做好师生饭菜的保温工作。

新绛县教育局
2022年11月14日