开展校车应急疏散演练 夯实学校安全教育

------薛家实验小学校车应急疏散演练

为加强我校校车安全管理，提高应对突发事件的应急能力，能够有效迅速地引导学生安全、疏散逃生。12月30日下午，我校组织开展了校车逃生应急疏散演练活动。

本次演练设定为校车行驶途中发生撞击交通事故，事故造成油路或电路故障，引发初起火灾，进行师生校车紧急疏散演练。

在演练开始前，主持此次演练活动的谢丰老师进行了全体工作人员和参演学生的安全培训会议，并全面检查了各项设施的安全性，排除现场安全隐患，并询问了所有人员的身体状况。做到“有序演练，安全第一”。

随后，谢丰老师又现场培训了安全带、安全应急锤的使用方法，带领学生熟悉逃生途径和逃生方法。

下午4点，演练正式开始，现场发出“车辆起火，立即疏散”的指令，学生和工作人员收到指令后，所有学生立即解开安全带。引导老师利用应急手动开关打开应急门后引领学生开始撤离。学生面向疏散门方向，按车厢过道两侧先左后右，再左再右的次序，每次一整路纵队疏散。辅助老师到达疏散门外并辅助扶持学生下车，引导老师组织脱险学生在车外快速集结，撤离到离车50米处。引导老师清点学生人数，确定无人员遗漏，引导老师在前，辅助老师在后，迅速将队伍撤出至事故车辆100米外的疏散安全集结地。

在学生疏散同时，司机手持灭火器靠近汽车模拟起火点，做好阻截火势进入乘客区的准备。待学生离开车厢后，检查车厢是否有遗留学生需要帮助，并按照先救人，再灭火，再撤离的程序工作。

全部学生到达集结区后，引导老师再次整队向现场总指挥报告以下人员统计信息：XX班，应到人数、实到人数、有无人员伤亡失联。

最后，谢丰老师进行了现场总结点评后，本次演练结束，师生带离演练现场。

通过演练活动，学生们掌握了乘坐校车逃生的方法和技巧，检验了学校处理突发事件的应变能力，提高广大师生和校车驾驶员在突发状况时的自救能力。

撰稿：谢丰 摄影：李丽 审核：周静