

关于冬季安全致家长的一封信

尊敬的各位家长:

冬季天气干燥、气候寒冷,安全事故易发、多发。为有效防范各类安全事故发生,我们真切希望各位家长教育孩子做到以下几点:

一、交通安全

1.要防范大雾、雨雪、冰冻等天气带来的各类安全隐患。雨雪、冰冻天气,路面有冰雪,上、下放学路上行走要特别小心,不能以滑行代步,以免摔伤。过马路时,应要求远离机动车辆,并密切关注路况,防止机动车刹车失控伤及自己。大雾天气,路上要减缓速度,小心观察,严防事故发生。

2.遵守交通规则,主动避让行驶车辆,过马路要“一停、二看、三通过”,上下学最好结伴而行。

二、在校安全

1.教育孩子自觉遵守校规校纪,学会与人和谐相处,要团结友爱,互

相帮助,遇事冷静克制,宽容忍让,不要打架斗殴。

2.课间活动时,不要在楼梯或校园内追逐、打闹。

3.下课、放学或遇到突发情况时,下楼梯要快速有序,不要拥挤,以免发生踩踏事故。

三、校外活动安全

1.不在街道或公路上穿滑轮鞋、玩滑板、追逐、打闹、围观事故现场。

2.家长教育孩子不到冰冻的河流、池塘等旁边玩耍,更不要到冰面上滑冰。

3.进行防火、灭火和火灾逃生知识的宣传教育,不燃放烟花爆竹,严禁野外用火、玩火,未成年人不参加火灾扑救。

四、饮食安全

1.经常对孩子进行饮食卫生安全教育,懂得有关卫生常识,养成良

好习惯。

2.教育孩子不随意购买、食用“三无”食品,以防食物中毒。

3.要有效控制学生零用钱,杜绝学生乱买零食。

五、居家安全

1.注意取暖安全,经常检查家用取暖设施安全状况,及时对家里已经破损、可能带来安全问题的煤炉、燃气炉、烟囱等进行维修或更换,严防煤气中毒事件发生。

2.教育孩子不在家里私拉电线、不使用“三无”电器产品。生活中做到不玩火,不私自拆装电器。

六、疾病防控

1.冬季是呼吸道传染疾病高发季节(如:流感、水痘等),应注意防寒保暖,加强体育锻炼,疾病流行时少去人员复杂密集的公共场所,如要外出尽量戴口罩。

2.培养孩子良好的卫生习惯。注意保持室内空气流通,远离传染源。一旦出现发热、咳嗽、流涕等症状,要及时送医治疗,以免耽误病情。

七、突发事件

1.教育孩子遭遇突发事件时,要沉着冷静、机智果断、求援呼救。

2.教育孩子遇狂风大雪时,要躲避到坚固的建筑物下,切忌躲在树下、广告牌下或临时建筑物下,更要远离高压电线。

3.教育孩子如遇火灾,在时间允许的前提下关掉煤气阀、电器开关等火源并及时报警119。

4.教育孩子如遇不法分子抢劫、敲诈勒索或其他不法侵害,要机智勇敢,及时报警110。

5.如遇特殊天气,请家长们务必保障通讯畅通,在做好孩子安全教育的同时确保孩子按时、安全到校、到家。

沙子口街道



孜孜不倦为师路 矢志不渝教书人

“教学能手” 王雪红从教18年,在平凡的岗位默默奉献



王雪红老师指导学生学习。

□文/图 半岛记者 王永红
 通讯员 王凯

一支粉笔,指点知识王国的迷津;一块黑板,记下比海还深的真情;一个讲台,映照着园丁浇灌鲜花的艰辛;三尺教鞭,挥向通往理想境界的途径。王雪红老师已在沙子口小学度过了18个春秋。漫漫长途里,曾有过山重水复疑无路的困惑,但更多的是柳暗花明又一村的惊喜。十八年的辛勤耕耘,十八年的默默守望,让她深深的爱上了“教师”这一平凡而充实的职业。

王雪红在提升自己业务能力之外做好传帮带工作,经常帮助青年教师不断提高业务,使青年教师不断成长为学校的业务骨干,在区级教学比赛中取得

优异成绩。她常年担任毕业班数学教学,成绩名列前茅。积极参加各种教研活动,学习优秀教师成功的经验,不断地提高自己的业务水平。她评为崂山区优秀教师、崂山区教学能手,成功举行青岛市数学公开课、青岛市数学城乡交流课,青岛市首届中小学“翻转课堂”微视频评选中获一等奖,崂山区小学数学学科中心组成员,所写的文章《“问”出数学的本质》发表在《小学数学教育》。

人们常说:教师是太阳底下最光辉的职业;有人说教师是春蚕,到死丝方尽;更有人说:教师是蜡烛,燃烧了自己,却照亮了别人。王老师就是这样,虽没有轰轰烈烈的事迹,但在平凡的工作岗位上“孜孜不倦为师路,矢志不渝教书人”,谱写了一曲默默无闻耕耘者的奉献之歌。

激发兴趣 快乐学习

南宅小学举行学生心理辅导讲座



南宅小学的学生认真听讲。

□半岛记者 王永红 通讯员 曲秀芬 报道

本报讯 为了抓住学生身心发展的关键期,更及时地了解学生的心理,使学生的身心得到健康成长,12月12日下午,南宅小学邀请到向日葵心理健康研究院国家二级心理咨询师崔庆娜老师为学校高年级学生开展了以“激发兴趣,快乐学习”为主题的心理辅导活动。

在崔老师的精心设计下,活动开展得有声有色,学生们都能积极主动地参与。做评价检测题、自我评价、讲故事等环节,展示了如何化被动学习为快乐学习的各种各样的方法,精彩的讲座使孩子们听得聚精会神,受益匪浅。讲座开始,崔老师带领同学们进行了一次学习兴趣自我检测,孩子们认真地进行自测,并通过10道自测题更好地了解了自已的学习状态。针对现在许多小学生正处于被动学习的现状,崔老师用心理学的知识向孩子们讲解了培养自己学习兴趣的方法。杯弓蛇影、冻死在“冷库”的工人、罗森塔尔实验……崔老师借助这些生动的故事向同学们解释了什么叫做“消极的心理暗示”对学习的影响,使孩子们体会到消除消极自我暗示的重要性。孩子们带着满满的收获,即将充满自信地开始新的学习生活。

制作机器人,开启科学梦

登瀛小学开展小创客大梦想活动



孩子们展示自己的“虎鲸”机器人。

□半岛记者 王永红 报道

本报讯 12月21日上午10点,登瀛小学的100多名学生迫不及待地来到了阶梯教室,跟着青岛市青年志愿者协会的辅导员老师们聊一聊、做一做“虎鲸”机器人。

课程开始之前,辅导员刘老师播放了同学们非常感兴趣的行星,宇宙神秘的世界吸引着队员们,木星,水星,火星,金星,土星,天王星,海王星……

动感的画面激发了同学们的探索与好奇心。一个多小时的课程,融合了科学、数学、自然等多个领域,深入认识了我们海洋中的“巨人”虎鲸,让同学们对仿生学有了更深刻的认识,对科技产生了浓厚的兴趣。课程中的动手制作环节最受同学们喜爱,在刘老师耐心细致的讲解下,同学们一步一步将“虎鲸机器人”拼装组合成功,身体、头部、尾巴、眼睛……当自己的虎鲸慢慢成形,喜悦的神情在同学们的脸上慢慢浮现。最难的是将电机和电池盒连接了,这可需要足够的细心与耐心,每位同学屏气凝神,认真操作,在辅导员和同学们的共同努力下,“虎鲸”机器人完美完成。

本次活动中队员们充分学习、认真思考、亲身实践,不仅真正地了解到体会到科技的魅力,更在活动中收获了坚持与合作的精神。