



扣好人生
第一粒扣子

护航成长 筑牢安全防线

□通讯员 纪梅

晚报滨州讯 6月7日,滨州实验学校二年级14班开展家长大讲堂活动。此次讲堂以“水上交通安全”为主题,旨在加强学生的水上安全意识和自我保护能力。

课堂上,学生家长通过精心设计的课件和鲜活的案例,深入浅出地讲解了水上交通

安全知识。同学们被有趣地讲解和热闹的有奖互动环节所吸引,积极参与讨论,争相回答问题。在轻松愉快的氛围中,同学们不仅深刻认识到了水上安全的重要性,还掌握了基本的水上安全防范技能。

此次活动不仅丰富了学生的安全知识,更在他们心中种下了“安全意识”的种子。

童心探历史 逐梦创未来

□通讯员 白花英
许雯

晚报滨州讯 6月8日,滨州实验学校2023级22班的师生走进滨州市博物馆参观学习,倾听历史文物声音,感受乡土文化魅力,穿越时空与文物对话,领略滨州历史文化底蕴。

活动中,同学们认真聆听讲解员的介绍,感受古人精湛的工艺和卓越的智慧,感受文物表达的时代变迁和文化遗产。这正是我们中华民族深厚文化底蕴的源泉,也是我们

了解历史和文化的根本。

在滨州历史名人展厅,同学们认识了滨州各个时期的历史名人,走进孙武与《孙子兵法》展厅,深切地感受到孙武的智慧。

通过本次参观,同学们不仅对中华民族的悠久历史有了深刻地认识,更对家乡的历史变迁有了具体地了解,对家乡的历史文化名人有了更多地崇拜,更加爱自己的家乡,民族自信心、自豪感油然而生。

学习雷锋精神 传承红色基因

□通讯员 梁萍
李芳茗

晚报滨州讯 近日,滨州实验学校2021级12班童心中队的老师和同学们来到滨州实验学校南校区开启了一段“学习雷锋精神,传承红色基因”的特殊旅程。

同学们分别参观了

“雷锋馆”、“长征馆”和“红船馆”,雷锋精神 and 长征精神深深感染了老师和同学们。通过丰富多彩的红色文化活动,三年级十二班的莘莘学子们接受了红色教育的洗礼,增强了学生们强烈的爱国主义精神,为学生的学习和生活提供了强大的精神动力。

迎端午包粽子 感受传统技艺



□通讯员 孟令旭

晚报沾化讯 6月7日,沾化区黄升镇实验学校开展了“迎端午,包粽子”活动,三年级一班的孩子们在老师现场示范讲解下,填糯

米、封口、扎捆,很快包出了一个漂亮的小粽子。

活动现场笑声连连,孩子们享受着“包粽子”带来的乐趣,共同感受传统技艺带来的魅力。

家校社协同开展 端午节劳动实践活动



□通讯员 李义坤

晚报滨州讯 6月7日,滨州实验学校2019级13班全体师生与家委会家长、滨州市花艺协会的老师共聚一堂,开展“端午艾叶远飘香”劳动实践活动。

活动中,花艺协会的老师带领学生了解端午由来及包粽子、划龙舟、制香囊、挂艾叶等习

俗。家长和孩子们一起亲手编织五彩绳、制作香囊和艾叶花束。

本次活动让学生更加了解端午、认同端午、喜爱端午,感受端午节的魅力同时丰富了实践技能。此次家校社协同育人实践是滨州实验学校劳动课程的延伸,也是家、校、社协同进行劳动育人的又一次有益探索。

急救知识进课堂

□通讯员 梁萍
李芳茗

晚报滨州讯 6月3日,滨州实验学校三年级十二班的孩子们迎来了一堂别开生面的课。李泊霖的妈妈,一位在滨州市中医院工作的白衣天使,走进了课堂,用她的专业知识,为孩子们讲解急救知识。

李泊霖妈妈通过生动的案例,讲述了急救在日常生活中的重要性。从溺水到意外的意外伤害,每一个场景都让孩子们深感急救知识的不可或缺。

随后,李泊霖妈妈详细介绍了各种情境下

急救的基本原则和步骤。她教孩子们如何在遇到紧急情况时保持冷静,如何正确判断伤势,如何进行初步的急救处理。

最后,李泊霖妈妈强调了预防和安全意识的重要性。她告诉孩子们,学习急救知识不仅是为了在紧急情况下能够自救和救人,更是为了在日常生活中养成良好的安全习惯,预防意外的发生。

这堂急救知识课,让孩子们受益匪浅。他们不仅学到了实用的急救技能,更懂得了生命的可贵和守护生命的重要性。

维护国门生物安全 筑牢总体国家安全观

□通讯员 吴心宇

晚报滨州讯 近日,滨州实验学校2022级11班全体师生走进滨州海关,开展以“驻守国门安全”为主题的实践活动。

同学们参观了滨州海关进口棉花贸易和质量安全信息中心、黄河三角洲区域病媒生物展厅以及“新时代海关党建实训基地”,海关工作人员通过实物展示、图片讲

解、面对面答疑等方式介绍我国生物安全法的实施、外来有害生物造成的危害等,提高学生保护生物多样性的认识。

通过本次活动,同学们不仅提升了知识储备,更筑牢了贯彻总体国家安全观和共同维护国门生物安全的意识,认识到维护国门生物安全不仅是中国海关的职责,也是每一个公民的责任。

探索科技 梦想起航



□通讯员 曹彬

晚报滨州讯 6月8日,滨州实验学校2023级14班的同学们在传统节日端午节期间,踏上了科技馆探索之旅。

在此次科技探索之旅中,同学们参观了科技馆的多个展区,通过“科普+体验+互动”的方式,亲身体会了科学的魅力。他们参观了“机器人区”、“航天区”、“3D打印体验区”、“科普体验区”和“防震减灾4D电影”等展厅,体验了声光电力磁科普展教设备,领略了最新的科

技成果和科学研究进展。

在科技馆讲解员的引导下,同学们了解了科技给人们生活带来的便利,积极参与了科学实验和游戏。他们通过眼观、手触、互动,亲身感受科技的魅力。

此次科技探索之旅不仅为同学们提供了走出校门开阔眼界的机会,更重要的是激发了他们探索科学奥秘的浓厚兴趣。这对他们树立理想信念、提高科学素养、发展兴趣爱好、增强创新精神和实践能力等方面具有重要的意义。

项目化教学 引导学生深度探索式学习

□通讯员 马真真

晚报滨州讯 如何培养学生的核心素养?终身自驱学习的教育怎样落地?综合学习该是什么模样?发展性评价又该如何开展?……以上困扰当下的教育问题,滨州实验学校的全体师生在项目化学习中追寻着答案。

在几轮教师教研,各学科的项目化在小学部如火如荼地展开。小学生们走出传统课堂,

名著新研团队对名著《西游记》“三打白骨精”的片段进行了展演,受到了师生的喜欢。

小学五年级英语项目化“英说传统节日,语播中国文化”让学生们了解传统节日。年级项目化“时间都去哪了”让孩子们自己设计时间计量器,通过时间转盘让学生制定计划,珍惜时间……别开生面的教学方式,让学生有了不一样的学习体验。

学习急救知识 助力学生成长

□通讯员 赵晶

晚报滨州讯 6月3日下午,滨州市人民医院三部手术室主管护师张红婕来到滨州实验学校2020级11班七色花中队,为同学们带来了一节急救知识小课堂。

针对小学孩子的年龄特点,结合图文等各种形式,张老师用通俗易懂的语言讲述心肺复苏基本概念,并应用“模拟人”教具现场演示了心肺复苏术、海姆立克急救术等技术。“在进行心肺复苏术之前,我们

必须确认患者意识是否清楚、呼吸是否顺畅……”张老师一边向师生讲解施救要点,一边现场演示心肺复苏的标准流程,指导师生们在人体模型上进行实际演练,同学们对心肺复苏有关知识有了更深刻的理解。

安全无小事,防患于未然。此次活动的开展,不仅向学生传达了生命来之不易,又提高了自护、自救、救助他人的能力,为学生的安全成长提供了有力保障。