

射阳:童心敬老 情暖重阳

□江仁彬 陈远红 薛蒙

今年重阳节,射阳县一些幼儿园以“童心敬老,情暖重阳”为主题,通过知重阳、做重阳、行重阳、诵重阳等系列活动,让孩子们在亲身体验中感受传统节日魅力,用稚嫩行动传递对长辈的感恩之情。

活动当天,射阳县黄沙港镇实验幼儿园内处处洋溢着温馨氛围。各班主题墙上,孩子们的手工作品、重阳习俗科普图片等错落摆放,营造出浓厚的节日氛围。

在小班教室,老师正通过《爷爷一定有办法》等绘本,引导孩子们回忆祖辈陪伴的温暖瞬间,再用“重阳知多少”问答游戏,将登高、赏菊等习俗融入趣味互动,孩子们举着小手踊跃抢答,眼神里满是好奇。“老师说,重阳节是爷爷奶奶的节日。我知道要陪奶奶去公园散步,就像奶奶平时陪我一样。”射阳县黄沙港镇实验幼儿园幼儿唐槿龄稚声稚气地说。

大班则以“经典浸润”表达情感,孩子们齐声朗诵《中华孝道》,或是跟着音乐跳起《爷爷奶奶辛苦了》手势舞,稚嫩的声音与整齐的动作,让镜头里的画面满是温情。

中班的“巧手传情”环节最为热闹。孩子们在老师的指导下,用卡纸折叠寿桃、用黏土制作迷你重阳糕,虽然作品略显稚嫩,但每一笔、每一步都饱含心意。“平时都是爸妈帮我们带孩子。今天,看到孩子帮爷爷做了寿桃,还给奶奶捶背,真的特别感动。这样的活动能让孩子从小懂得感恩。”射阳县黄沙港镇实验幼儿园家长唐先生表示。

活动不仅限于园内,幼儿园还发起“家庭敬老行动”,鼓励孩子们回家后为祖辈端一杯水、给一个拥抱、聊一次天,并由家长记录温馨瞬间。这些照片和视频后续将被制作成“敬老行动集锦”,成为孩子们成长的珍贵纪念。

“我们希望通过这样的活动,让敬老爱老从抽象概念变成孩子们能感知,能做到的具体行动。后续,我们还会将敬老教育融入日常,并联合社区组织参观老年活动中心,让传统美德在孩子们心中生根发芽,代代传承。”射阳县黄沙港镇实验幼儿园教务处副主任夏磊表示。

射阳县达阳幼儿园则以“重阳故事会”拉开活动序幕,通过讲述故事、观看视频短片、角色扮演等形式,向孩子们介绍重阳节的由来和习俗,激发孩子们的好奇心和参



与热情。

孩子们充分发挥自己的创造力,彩绘出属于自己的独特纸鸢。用清香的菊花和满满的祝福制作茶包,与小伙伴们品茶,共同分享这一份沁人的菊花香。用灵巧的小手为爷爷奶奶、外公外婆设计新式发型,捶背、干活,用实际行动诠

释着爱与敬。

“百善孝为先,孝心是人生幸福的第一粒种子。希望孩子们常怀感恩之心,让一颗尊老、爱老、助老的种子,在孩子们的心中慢慢萌芽,让幸福之花在生命枝头灼灼其华。”射阳县达阳幼儿园园长花荣蓉如是说。

AI技术赋能小学科学教育的探索

小学科学是点燃孩子好奇心的第一把火,是引领他们认识世界、培养科学素养的起点。传统的教学模式受限于资源、场地和安全,难以让每个孩子亲身感知科学的奇妙。将AI技术与小学科学课程进行有效融合,创造一个以学生为中心的、个性化、高参与度的探究式学习新范式,让科学课堂成为每个小科学家的“探究乐园”。

AI是沉浸式的“认知显微镜”。传统科学课对于抽象概念的教学,多依赖于图片、视频或有限的实验,学生的认知往往停留在“观察”层面。AI技术可以打破这一界限。例如,在学习“昆虫的身体结构”时,学生可以通过智能设备,将一只虚拟的、立体的蜜蜂“放置”在课桌上,进行拆解、放大和旋转。在学习“太阳系”时,学生可以“驾驶”一艘虚拟飞船,在AI向导的带领下穿越于行星之间,直观感受引力的作用与行星大小的对比。这种沉浸式体验,将抽象知识转化为可交互的亲身体验,极大地降低了学生的认知负荷,激发了内在探究动机。

AI是随身的“科学顾问”。每个孩子的问题和思考路径都是独特的。在常规的植物生长观察实验中,所有学生遵循统一的步骤。而引入AI后,情况则大不相同。学生可以向AI助手提出个性化问题:“如果我每天给这盆豆苗听音乐,它会长得更快吗?”“如果我用蓝色玻璃纸遮住光,叶子会变成蓝色吗?”AI不仅能解答疑问,更能引导他们设计对照实验,记录变量。这一完整的科学探究过程,AI扮演了永不疲倦的、支持个性化探索的“科学顾问”。

AI作为洞察思维的“诊断导师”。科学探究的价值不仅在于得出正确结论,更在于思维过程的锤炼。AI学习分析技术可以在这个过程中发挥关键作用。当学生在虚拟实验平台上连接电路时,AI可以实时诊断其错误操作背后的思维误区,它不会简单地回复对错,而是通过提示性问题引导学生自我修正。这种对思维过程的形成性评价,如同一位洞察入微的“诊断导师”,精准地帮助学生建构科学的思维方式,而不仅仅是记住科学的知识。

未来,AI会像空气一样,自然弥漫在科学学习的全过程中。在AI赋能的新科学课堂里,每一个提问都得到尊重,每一次探索都得到支持,每一个独特的思维火花都被小心呵护。最终,我们将培养出的,不是知识的容器,而是真正具备科学精神、探究能力与创新自信的一代。

金海田(阜宁县郭墅中心小学)

2025年全国啦啦操社区运动会

亭湖新区实验小学获佳绩

近日,在2025年全国啦啦操社区运动会上,亭湖新区实验小学“炫彩律动啦啦队”获得全省第一和全国第八的优异成绩。

2025年全国啦啦操社区运动会由国家体育总局体操运动管理中心、中国蹦床与技巧协会主办。本次赛事项目数量有319个,吸引了来自全国各地的1527个单位(团体)参加比赛,参赛运动员达到178831人(次)。在公开儿童混合

组小集体组花球规定动作(2020版)1级比赛中,亭湖新区实验小学的队员们以整齐划一的动作、饱满的热情征服评委,摘得江苏省第一名。同一项目在全国赛中表现优异,跻身前八,展现了该校啦啦操队伍的扎实功底与竞技水平。

体教融合成绩的取得,根植于学校“五育并举”育人体系的坚实土壤。亭湖新区实验小学始终将体育美育作为立德树人的重要载

体,不仅构建了“课内+课外”相结合的体育课程体系,更打造了啦啦操、举重等一批优势项目,为学生提供了多元成长的舞台。通过专业的教练团队、科学的训练计划和完备的后勤保障,学校将竞技场转化为生动的教育现场,让学生在汗水中锤炼意志,在协作中学会团队精神,真正实现了“以体育人、以美育人”的目标。

倪同岭