

# 高新区科学大道第二小学: 世界冠军加持 “每个孩子的体育节”嗨翻天



本报讯 4月14日,随着校长陈家全等为足球赛的开球,正式拉开了郑州高新区科学大道第二小学“每个孩子的体育节”的序幕。

陈家全是科学大道第二小学校长,他在开幕式上致辞中介绍,“双减”背景下,科学大道第二小学开设了体育素养类、艺术素养类等六大类近30个社团课程。科学大道第二小学“每个孩

子的体育节”将一直持续到4月底,包括4月17日~27日举行的第四届足球嘉年华活动、4月28日上午举行的第一届“彩绳杯”跳绳竞速赛、4月28日下午举行的第二届无与“轮”比轮滑竞速赛等三项赛事和亲子嘉年华活动。这些活动既是对学生身体素质、运动技能等综合素质的考验,更是展现学校“活力二小”文化理念的重要举措,也是助力学校体育发展的重要途径。

现场,科学大道第二小学“大家·朵朵社团”为大家带来了精彩的节目展演。在展演中,传奇啦啦操社团为大家带来《花球飞舞》,尽显二小少年的阳光与活力;极速龙卷风社团带来了《冰球少年》,轮滑小将尽情展现速度与激情;作为

全国青少年校园足球特色学校,足球特训营的队员们展现了绿茵少年的英姿飒爽;“篮”不住的精彩,“姚之队”特训营的队员们更是带来了高超的篮球技能展示,现场欢呼声和喝彩声此起彼伏!

世界跳绳冠军杜婷婷和她的小伙伴们带来的花绳表演更是把开幕式推向了高潮。杜婷婷多次参加世界跳绳锦标赛,拥有亚洲跳绳锦标赛跳绳大师称号,杜婷婷和队友们给现场的学生带来了“绳”彩飞扬,视觉盛宴!

激动人心的足球表演赛上,红蓝队员势均力敌,拼抢有力。赛场外,师生们的加油声、呐喊声响彻云霄。

记者 孙庆辉  
通讯员 方宝岭 王紫颖 文/图

## 郑州创新实验学校: 化身才子佳人 畅游古韵校园

本报讯 为贯彻落实国家“双减”政策,切实实现“减负提质”的要求,郑州市创新实验学校的老师们融入传统文化元素,精心设计兼具挑战性和趣味性的“古韵游园嘉年华”活动。

4月12日,活动正式开始。看,孩子们身穿传统服饰,拿着扇子,手持闯关卡,开始了游园之旅。古韵游园闯关,既给了学生展示学习心得、彰显综合素养的平台,又让孩子们感受中华文化的魅力,提升了文化自信。

在诗词歌赋板块,孩子们纷纷化身为大文豪。

在第一关诗词苑中,孩子们通过小组合作形式,在三分钟内合作回答问题,紧张激烈的小组赛中孩子们合作有序,配合默契。

在诵读园,孩子们以抽签形式开启朗读之旅。他们不仅能正确流利地朗诵,还可以做到声情并茂。闯关成功的孩子们兴奋地与组员分享闯关成功的喜悦。

在书香斋中,学生们化身小小书法家,挺直腰杆,神情专注,一笔一画,一撇一捺,书写出方方正正的汉字。

加减乘除板块同样精彩,孩子们仿佛畅游在奇妙的数

学世界。他们走进“问题亭”,看到同学们拿到问题时认真思索和解决难题后脸上得意的模样,老师们都为他们拍手称赞呢!

在算筹轩,激烈紧张的口算比赛正在进行中,争分夺秒的口算过程让孩子们体会到时间的宝贵,进一步激发学生学习数学的热情。

当踏进求索居时,孩子们便开始了与时间赛跑,每个小组团结互助,有序分工。拿着尺子快速测量,对照图片有序摆放物品。同学们“临危不乱”,用自己善于观察的“双眼”和灵活协调的“双手”解决一个又一个问题。

多才多艺板块有趣味投壶、合作表演古风舞蹈,巧手制作扇子、灯笼、剪纸、面具、兵器、油纸伞、服饰等蕴含丰富传统文化元素的作品,孩子们精妙绝伦的手工作品引来阵阵惊叹声。

郑州市创新实验学校“古韵游园嘉年华”活动让孩子们化身才子佳人沉浸在古韵氛围当中,团结协作地运用所学知识游园闯关、展现自我,以润物无声的方式深植文化之根,传承文化之魂。

记者 孙庆辉  
通讯员 雷珊 文/图



## 高新区宏达路小学: 怀揣飞天梦 放飞纸飞机

本报讯 为培养学生学科学、用科学的兴趣,让学生在实践中感受科技的魅力,提高创新能力,4月14日下午,郑州高新区宏达路小学举行了“纸飞机”放飞比赛。

学校科学老师提前制定好活动方案,规划好比赛的场地,并对比赛的过程进行了详细的安排,为后续比赛顺利进行提供了保障。同学们积极参与,顺利进行了班级内部比赛。以“飞行距离”的远近作为评价标准,晋级班级前3名的同学代表本班参加校级决赛。

4月14日15点30分,微风轻拂,暖暖的阳光照耀着校园,趁着蓝天白云,宏达路小学“纸飞机”决赛终于拉开帷幕。在主持人宣读比赛规则后,选手们一字排开,摩

拳擦掌,跃跃欲试。裁判员一声令下,“嗖——”的一声,纸飞机翱翔于蓝天白云之间。有的选手使劲地向高空抛出去,可能想着飞得高一点,飞的时间就长一点;有的选手放飞的时候,大吼一声,好像他的喊声也能为飞机助力;还有的孩子放飞前对着飞机哈一口气,是不是很有趣?

比赛现场,一架架纸飞机“腾空而起”,在空中划出一道优美的弧线。围观的“啦啦队”同学们,也兴奋激动极了,为选手们呐喊,给他们加油助威!经过激烈的角逐后,分段评选了一二三等奖,校领导为获奖选手颁发荣誉证书,比赛在一片欢呼声中落下帷幕。

纸飞机看似很简单,却让孩子们在折纸的过程中,充分发挥想象,同时思考如何能让纸飞机飞得最远的科学原理,激发了他们对科学的兴趣和热情,培养了他们的创新精神和创造能力。一架架纸飞机,插上梦想的羽翼,放飞在白云端。愿宏达路小学的孩子也如这纸飞机一样,自由翱翔,越飞越高,在童年的蓝天下留下一道道绚丽夺目的色彩!

记者 孙庆辉  
通讯员 肖瑞可 文/图

