

梦助力“双减”进

市科技馆奇趣科学课堂走进姜营小学



三昧真火实验

市科技馆奇趣科学课堂走进姜营小学

精彩科学秀 让孩子们爱上科学

□本报记者 郭浩梅 通讯员 闫家豪

日前,市科技馆奇趣科学课堂活动走进姜营小学,为该校 300 余名晨报小记者送上一场精彩纷呈的科普盛宴,普及科学知识,弘扬科学思想,激发孩子们的好奇心、想象力和探求欲,引导孩子们积极主动爱科学、学科学、用科学,共筑科技梦。

此次活动设置科学演示课、科学秀两项内容。来自市科技馆奇趣科学课堂的阳阳老师率先登场,为小记者们送上精彩的奇幻魔术,瞬间激发小记者们的好奇心。“听话的小瓶子”“吸盘拔河比赛”等科学实验,更是令小记者们啧啧称奇、兴趣满满,纷纷抢着当阳阳老师的小助手,想要“零距离”一探究竟。

精彩绝伦的科学秀“疯”神榜”,将现场气氛推向高潮。阳阳老师和冰

冰老师以中国古典神话《封神榜》为切入点,连番展示“风火轮”“三昧真火”“三色火龙卷”“水下烟花”等酷炫又酷的科学实验,让在场的每一位小记者都神驰目眩、叹为观止。这些奇妙的科学实验,让小记者们学到多种关于水和火的科学知识,真切感受到科学的魅力。

科学秀结束后,冰冰老师特意小记者们科普了消防安全知识,提醒小记者们一定要远离火源,拒绝玩火,不独自燃放烟花爆竹等易燃易爆物品。如果发现火情,要立即安全撤离,并及时报警求助。

市科技馆相关负责人介绍,奇趣科学课堂活动将进一步开发更多优质科普课程,让孩子们体验更加精彩的科学之旅。



水下烟花实验



跃跃欲试



科学演示课:听话的小瓶子