

小记者走进周师生命科学馆

感受科技魅力 探寻生命奥秘



观察动物标本。



观察细胞形态。

本报讯 为了普及科学知识,引导小记者热爱自然、珍爱生命,11月18日下午,近百名周口报业小记者走进周口师范学院生命科学馆和植物遗传与分子育种实验室,开始生命科学探索之旅。

“细胞是什么样子的?”带着这个疑问,小记者们走进了植物遗传与分子育种实验室,在显微镜下观察各种各样的细胞形态和细胞结构。“想不想看看蚯蚓是怎么养殖的?”伴随着小记者的欢呼雀跃,讲解员带领小记者观看动物生物学实验,给小记者们讲解了蚯蚓生长需要的光、温、水、气等条件。

在生命科学馆,猕猴、东北虎、狮子、黑熊、孔雀等动物标本栩栩如生,徜徉生命科学馆仿佛穿越丛林之中。在解说员生动有趣地引导和解说下,小记者依次参观了哺乳纲、鱼纲、鸟纲、人体纲、中草药标本等十大展区。整个参观过程中,小记者被馆里的各类标本所吸引,进一步了解了生命的价值,热爱自然、尊重自然,还深刻认识到人与自然和谐相处的关系,在轻松愉快的氛围中获得了生物科技的启迪。

小记者李晨昊通过对讲解员的采访,认识到了保护环境,爱护动物的重要性。小记者李旭阳说:“我看到了许多动物标本,有猕猴、海星、穿山甲、火烈鸟等,非常神奇!”(方薇 文/图)



观察鳄鱼标本。



了解人体结构。



大合影。

树叶贴画 寻找大自然的乐趣

本报讯 为培养小记者们的动手能力和创作思维,11月19日下午,近百名小记者在家长的陪同下,来到周口晚报读者林参加“玩转树叶拼贴画”活动,一起赏秋景,捡拾落叶,体验制作树叶粘贴画的乐趣。

在活动现场,小记者和家长收获树叶后,跟随带队老师来到开发区人民广场的下沉阶梯处,领取画纸后,拿出准备好的剪刀、彩笔等工具,迫不及待地开始了拼贴树叶画创作。有的小记者用树叶的自然形状粘贴出大树,有的用银杏叶做成蝴蝶的翅膀,有的用树叶拼贴成小猫咪、小兔子……不一会儿,小记者们便已经拼贴出了栩栩如生的树叶画。

看到孩子们认真作画、手忙脚乱的情景,有的小记者家长说:“这样的活动对孩子的成长很有好处,孩子增长见识了,还能感受到大自然的魅力,寓教于乐,给他们的童年添上了不一样的色彩,希望以后能多参加这类活动。”

(常乐乐 文/图)



交流创作树叶贴画。



讲述读者林栽种的故事。



展示树叶贴画。



亲子制作贴画。