

# 寓教于乐畅游古都

## 许昌第一外国语实验小学、许昌文峰实验小学小记者赴开封采风

本报讯(记者 梁琼 实习生 王迎旭 通讯员 孙杨文/图)近日,许昌第一外国语实验小学、许昌文峰实验小学小记者赴开封博物馆、清明上河园研学,实地探访体验,领略古都风采。

在首站开封博物馆,同学们认真聆听讲解员的介绍。惟妙惟肖的雕塑生动地再现了北宋官窑作坊的生产场景,使同学们充分领略到了北宋东京气魄宏大的建筑。

馆内动态的《清明上河图》,使同学们感受到了汴京城内的市井繁华,展厅通过墙壁流动屏、方言解读屏等场景再现的方式让大家身临其境。同学们还了解了宋代的科技成果,如天文学、医药学、机械学、军事、火药、指南针、活字印刷术、造船技术等。看到馆内一比一复制的“水运仪象台”,小记者们更为它恢弘的气势、精密的功能和先进的理念折服,禁不住赞叹古人的聪明才智和创造力。

丰盛的午餐后,小记者们又来到清明上河园。

在这座以北宋画家张择端的传世之作《清明上河图》为蓝本建造的园林内,小记者一步三叹,边看边记,仿佛穿越时空隧道,走进了一幅活动的历史画卷。

宋风宋韵的宋文化氛围、优质的情景再现,民俗表演、杂耍、斗鸡等市井民俗,推独轮车、挑扁担等古代百姓生活体验,近距离观看吹糖人、捏面人等民间项目,或着宋装过把穿越瘾,小记者们仿佛真正参与到北宋的市井文化中,不免产生“一朝步入画卷,一日梦回千年”的时光倒流之感。

通过这次寓教于乐的研学体验,两校小记者增长了见识,开阔了视野,学到了许多书本上没有的知识。



许昌第一外国语实验小学记者在清明上河园门前合影留念。



许昌第一外国语实验小学记者在开封博物馆参观。



许昌文峰实验小学记者在开封博物馆参观。

## 襄城县实验学校小记者

# 学习金融知识 变身“小银行家”

本报讯(记者 任佳琼 通讯员 郁丽苹文/图)为了帮助学生了解金融知识,丰富社会实践经验,近日,襄城县实验学校组织优秀小记者代表参加“小小银行家”社会实践活动,小记者来到中原银行襄城支行详细了解了中原银行的各个功能区以及各种机具的功能,体验工作人员日常工作流程。

当日,小记者跟随工作人员参加了晨会,了解了工作人员仪容仪表的自检、互检、站姿训练等项目。随后,工作人员带领小记者到大堂取号,并为小记者讲解各自自助机具的功能,现场展示客户开卡、补登存折、存取款等工作,向小记者们演示如何取款、扎把、复点。工作人员还向小记者们介绍了目前流通中人民币的主要特征、防伪技巧等,普及了金融安全知识。

接着,工作人员带领小记者们了解理财知识,贵金属的收藏和艺术价值,讲解猴年邮票设计者黄永玉先生的经历,鼓励小记者们好好学习,以后也为社会做出贡献。



工作人员向小记者介绍相关业务。

最后,工作人员展示分发练功券及点钞基本功。一沓沓练功券在工作人员手中翻飞,娴熟的动作和精准的点数赢得了小记者的掌声。

“本次社会实践活动,让小记者们

增长了见识,锻炼了能力,对金融行业有了初步认知,有助于培养他们的金融实践技能和职业兴趣,相信这生动的一课让大家受益匪浅。”该校校长付永桥说。

# 民办教育之窗

立足民办教育 服务学校学生



许昌市教育局 联合主办  
许昌报业传媒集团

## 百科知识

### 小雪



小雪,是二十四节气中的第20个节气,时间在每年公历11月22或23日,即太阳到达黄经240°时。“小雪”是反映气候特征的节气。

节气的小雪与天气的小雪无必然联系,小雪节气中说的“小雪”与日常天气预报所说的“小雪”意义不同,小雪节气是一个气候概念,它代表的是小雪节气期间的气候特征;而天气预报中的小雪是指降雪强度较小的雪。小雪节气是寒潮和强冷空气活动频数较高的节气。

小雪节气,东亚地区已建立起比较稳定的经向环流,西伯利亚地区常有低压或低槽,东移时会有大规模的冷空气南下,我国东部会出现大范围大风降温天气。由于全球气候变暖,我国南方部分地区降雪会稍晚,而北方已进入冰封冻季。

古籍《群芳谱》中说:“小雪气寒而将雪矣,地寒未甚而雪未大也。”这就是说,到“小雪”节气由于天气寒冷,降水形式由雨变为雪,但此时由于“地寒未甚”故雪下的次数少,雪量还不小,所以称为小雪。“小雪”是反映天气现象的节令。雪小,地面上又无积雪,正是“小雪”这个节气的原本之意。小雪和雨水、谷雨等节气一样,都是直接反映降水的。

在小雪节气初,东北土壤冻结深度已达10厘米,往后差不多一昼夜平均多冻结1厘米,到节气末便冻结了一米多。所以俗话说“小雪地封严”,之后大小江河陆续封冻。农谚道:“小雪雪满天,来年必丰年。”这里有三层意思,一是小雪落雪,来年雨水均匀,无大旱涝;二是下雪可冻死一些病菌和害虫,来年减轻病虫害的发生;三是积雪有保暖作用,利于土壤的有机物分解,增强土壤肥力。因此,俗话说的“瑞雪兆丰年”是有一定科学道理的。

(晨小)