

兰州野生动物园“萌宠天团”走进两所小学 科普课堂秒变“自然乐园”

当羊驼“小白”毛茸脑袋蹭过孩子的手心，当白狐的机灵眼眸与小记者的好奇目光相遇，当柯尔鸭的“嘎嘎”声与课堂的欢笑声交织，9月16日至17日，奔流新闻·甘肃小记者联合兰州野生动物园开启的“保护野生动物 科普进校园”活动，先后走进西津路学校与西北师范大学附属小学。这场带着“自然密码”的特殊课堂，不仅让同学们与萌宠零距离互动，更为校园与自然搭建起生动桥梁。



同学们与羊驼“小白”亲密互动。
奔流新闻·兰州晨报记者 裴强 摄

1 西津路学校： 孩子们近距离观察动物

“哇！是羊驼！它的毛好软啊！”9月16日，西津路学校的操场上，一阵清脆的欢呼瞬间打破宁静，兰州野生动物园的“萌宠天团”刚一亮相，同学们就迫不及待围了上来，兰州野生动物园的陈蕊玉老师带着“自然课堂”走进教室。“大家知道小浣熊吃东西前为什么一定要‘洗手’吗？是因为它有洁癖吗？”陈老师刚抛出问题，小记者们就齐刷刷举起手。“我知道！是因为它的视力不好，要靠爪子摸清楚食物的样子！”同学们抢答，陈老师笑着纠正，“小浣熊在进食前‘洗手’的行为并非真正清洁食物，而是通过湿润前爪增强触觉感知。其前爪覆盖着密集的触觉神经末梢，但长期使用导致角质层增厚，影响敏感度。水能软化角质层，帮助它们更精准地判断食物质地、新鲜度及安全性。”课堂上，陈老师从“珍稀动

物知识”讲到“动物奇趣现象”，还拿出树懒、长颈鹿和耳廓狐的粪便标本，让小记者近距离观察动物们的特性。

最让同学们期待的莫过于户外的萌宠互动环节。在老师的引导下，小记者们排队与羊驼“小白”互动。“小白”温顺地站在原地，任由孩子们轻轻抚摸它的绒毛，偶尔甩甩脑袋，惹得大家哈哈大笑。“它好像在跟我打招呼！”同学们小心翼翼地递过专用饲料，另一边，白狐灵活地在笼子里踱步，圆溜溜的眼睛盯着同学们手里的采访本；柯尔鸭则时不时发出“嘎嘎”的叫声，成了同学们追逐的“小明星”。

“以后我再也不会买野生动物制品了，还要告诉爸爸妈妈，保护动物就是保护我们的家！”活动结束后，小记者们围着陈老师分享收获，稚嫩的声音里满是坚定。

2 西北师大附小： 环保理念扎根童心

9月17日，“萌宠天团”来到西北师范大学附属小学，刚进校园就被早已等候的小记者们“包围”。

课堂上，陈蕊玉老师以“动物环保知识”为核心，抛出的问题更具互动性：“大家想想，为什么越来越多的动物会灭绝？我们能做些什么来保护它们？”“因为有人乱砍滥伐，破坏了动物的家！”“不能买象牙、虎皮这些野生动物制品！”“看到有人伤害动物，要赶紧告诉老师和警察叔叔！”小记者们的回答一个比一个踊跃，有些同学还拿出自己提前查好的资料，分享如何通过节约用电、减少塑料使用来保护动物栖息地。

为了让知识更生动，陈老师还设计了“环保知识抢答”游戏。“哪种行为会伤害海洋动物？A. 垃圾分类 B. 乱扔塑料瓶 C. 保护珊瑚礁”“选B！”小记者们几乎异口同声，答对的同学还获得了兰

州野生动物园准备的“动物科普小礼物”。

户外互动时，小浣熊成了“焦点”。只见它坐在一边，手里捧着饲养员递来的苹果块，先在手心里“搓”了好几下才放进嘴里，完美印证了课堂上讲到的“浣熊洗食”习性。“原来课本里说的是真的！”小记者朱辰宇还让兰州野生动物园的老师介绍了小浣熊的生活习惯。另一边，柯尔鸭被同学们的零食吸引，饲养员趁机提醒：“小动物有专门的食物，人类的零食会让它们生病哦！”同学们听完赶紧收起零食。

连续两天的“科普进校园”活动，在同学们的依依不舍中落下帷幕。当“萌宠天团”跟着饲养员离开时，不少小记者追在围栏边挥手：“‘小白’再见！下次还要来呀！”

奔流新闻·兰州晨报记者 纪敏

寻访农业科技“宝藏馆”

“原来小麦也能‘写论文’？恐龙化石里藏着这么多秘密！”日前，甘肃农业大学认知馆里热闹非凡，兰州市七里河区西湖小学四、五年级的“红领巾小队”化身小小科考员，循着全国科普月的“科技之光”，开启“千馆星火行 红领巾寻访”主题活动。在这里，西部农科人的奋斗故事、7300余件农业标本、338件恐龙化石轮番“圈粉”，让同学们在触摸科技中种下“强农报国”的种子。

活动刚开场，老师的一段讲述就把大家拉进了西部农业的奋斗岁月：“有位科学家叔叔，为了培育耐旱小麦，在田间蹲守了十几年，把实验数据写满了笔记本，最终让粮食产量大大提高，这就是‘把论文写在大地上’的故事！”

话音刚落，五(3)班的马小艳追问：“老师，科学家叔叔在田里会不会晒黑呀？他们遇到困难会放弃吗？”老师笑着解答：“他们晒黑了皮肤，却让土地长出了希望，遇到困难时，想到能让大家吃饱饭，就有了坚持的力量！”台下的同学们听得格外认真，有的悄悄在笔记本上写下“向科学家学习”，有的握紧小拳头，眼神里满是敬佩。

随着“寻访开始”的指令，各小队跟着志愿者讲解员冲向不同展区，开启“科技探秘”模式。

标本展区成了“热门打卡点”。7300余件标本整齐排列，草业科学展区的小麦、牧草标本让同学们惊叹不已；动物医学展区的动物器官模型前，



在展区“科技探秘”。

大家踮着脚尖仔细观察。“原来牛的胃有四个！”同学们伸手触摸模型，兴奋地跟队友分享，“以后吃牛肉的时候，我就知道它是怎么消化的啦！”志愿者还打开互动屏，让同学们体验“虚拟种

小麦”，手指一点就能看到小麦从发芽到成熟的全过程，大家争相上手尝试。

最让同学们尖叫的，要数恐龙化石展区。338件恐龙化石静静“躺”在展柜里，巨大的恐龙股骨化石前，同学

们纷纷比着“大小”。“这根骨头比我还高！”大家张开双臂丈量，眼里满是震撼。讲解员介绍：“这些化石来自亿万年前，它们能告诉我们远古时代的生命故事。”同学们仔细观察，仿佛化身古生物学家。

活动结束后，各小队的“成果展示会”格外精彩。有的小队制作了色彩鲜艳的手抄报，把校史故事、标本知识画得栩栩如生；有的小队设计了“农科知识任务卡”，把学到的知识点变成趣味问答。

“我今天知道了，农业科技能让我们的饭碗更稳，以后我也要当科学家！”同学们举着手抄报自豪地说。

此次“千馆星火行 红领巾寻访”主题活动不仅让同学们解锁了农业科技的“新姿势”，更在心中播下了科学与担当的种子。甘肃农业大学认知馆将会带来更多科普“盛宴”，助力这些红领巾少年在追“光”路上，成长为懂科学、爱祖国、敢担当的新时代好少年！

文/图 奔流新闻·兰州晨报记者 纪敏