

## 实验小学小记者站专版

# 探索生命的奥秘

本报小记者(实验小学4年级12班) 李帛宇

在国际生物多样性日到来之际,学校组织了一次特殊的活动——参观沧州师范学院生物标本馆。这次活动不仅让我大开眼界,也让我更加深刻地感受到了生物多样性的独特魅力。

标本馆里分为动物展区和植物展区。在动物展区,我看到了各种各样的动物标本,有威风凛凛的狼,有翱翔天际的雄鹰,还有那些我从未见过的奇特海洋生物,每一件标本都栩栩如生。

最让我惊喜的是,我们居然在这里看到了国家一级保护动物——大鸨的标本。大鸨,这种曾被誉为“草原上的舞者”的珍稀鸟类,因其体态优美、羽毛华丽而备受关注。

在标本馆里,我看到它静静地“站”在那里,羽毛依旧亮丽。我深感惋惜,也更加坚定

了保护生物多样性的决心。

在植物展区,我更是被丰富的植物种类所震撼。从五彩斑斓的花卉到形态各异的蕨类植物,每一种植物都有其独特的形态。

其中让我印象最深刻的是中药材展示区,那些我曾听过的中药材名字,如人参、当归、黄芪等,都一一展现在我的眼前。我了解到,这些中药材不仅有着神奇的功效,更是我们祖先智慧的结晶。

每一种生物,都在自然界中扮演着不可或缺的角色。保护生物多样性,就是保护我们共同的家。我决定从我做起,从小事做起,减少使用塑料制品,节约用水,参加植树活动,为保护我们的环境贡献一份自己的力量。

(指导老师:孙学)



学习生物知识

# 奇妙的动物世界

本报小记者(实验小学3年级1班) 李勋策

近日,作为一名小记者,在老师的带领下,我来到了沧州师范学院,开启了一场生物标本探索之旅。

活动中,我了解到大鸨是大型栖息鸟类,腿长而头小。我还看到了许多昆虫标本,一只只漂亮的蝴蝶仿佛一个个舞者正准备翩翩起舞。最让我好奇的是天牛,它不仅衣着华丽,还长着一对比自己身体还长的触角——这是天牛最灵敏的感觉器官。这一刻,我好想走进天牛

的世界。

最后,我们还参观了海洋生物标本。这里有颜色极为丰富的珊瑚,呈圆形,看上去就像人的大脑皮层一样。帝王蟹由于体型很大,被称为“蟹中之王”,但它其实不是真正的螃蟹。

这次奇妙的旅行不仅让我增长了知识,也让我认识到保护生物多样性是非常重要的一件事,我们要热爱自然,尊重生命。

(指导老师:吴华)

# 多彩的生物世界

本报小记者(实验小学4年级2班) 王浚哲

近日,我们实验小学的晚报小记者一行满怀期待地来到了沧州师范学院生物标本馆。

一进门,我就看到了孔雀和仙鹤的标本,它们造型逼真,栩栩如生,就像活的一样。来到一间屋子,我们看到了一些鸭子、天鹅和鹰的标本。解说员告诉我们,鹰的飞行速度很快,特别是在捕捉猎物的时候,几秒就可以完成。而且在天空飞行时,鹰的动作非常优美。

接着,我们又来到另外一间屋子。“哇!太美了!”我们情不自禁地赞叹道。这里有许多鸟类标本,有苍鹰、斑鸠……

其中最吸引人的鸟就是“蓝翡翠”了。“蓝翡翠”的翅膀和头都是蓝色的,只有身体是黑色的。

走着走着,我的目光又转到了海洋生物区。在这里,我认识了好多鱼,有鲈鱼、带鱼、褐牙鲈……其中,最美的就是银鲳鱼了。它的身体细长,好看极了。

我们正陶醉在美丽的鸟儿和鱼儿中时,活动结束了,我们依依不舍地对标本馆说了声“再见”。这次活动让我们领略了生物世界的丰富多彩,我们要保护好生态环境,留住我们的青山绿水、鸟语花香。

(指导老师:赵晓玉)

## 校长寄语



我们秉承“改革创新,打造人文实验;开放办学,铸就品牌实验”的办学目标,构建“博雅”主题文化,打造“清、正、雅、和”的教师团队,培养“阳光自信、举止文雅、博学多才”的实验学子,让实验小学这所百年名校焕发新的生机与活力。

——实验小学校长  
杨丽萍

## 星星点灯

### 形形色色生物圈

这里的植物多种多样。你看,它们的叶子千姿百态,有的像手掌,有的像桃心,有的像星星,有的像羽毛……真是让人眼花缭乱、大开眼界。

再往里走,我又看到了一个鸟的“天堂”。这些鸟类标本形态各异,有的体型很大,有的羽毛好看,有的嘴巴细长。

其中,让我印象最深刻的是那只虎皮鹦鹉。它的羽毛五彩斑斓,嘴巴红红的,小巧玲珑,眼睛像两个玻璃珠一样,非常可爱。

大自然多么奇妙啊!

本报小记者(实验小学4年级5班) 刘欣诺

### “捉迷藏高手”

让我印象最深刻的是绚丽多彩的蝴蝶标本区。这里有一幅幅用蝴蝶翅膀粘贴的“蝴蝶画”,就像是大师笔下的杰作。看着眼前的蝴蝶标本,我不由自主地舞动起来。

咦,谁把两片枯叶放在了标本柜里?我怀着好奇心走近一看,原来是枯叶蝶。它这一身打扮是为了更好地伪装自己,保护自己,真不愧是大自然的“捉迷藏高手”啊!

本报小记者(实验小学4年级4班) 穆龙宸

## 扫码看视频 新闻料更多

请扫描二维码,跟随晚报小记者一起去生物标本馆看一看吧!



本版摄影 景影

# 跟着标本去旅行

本报小记者(实验小学4年级6班) 李缘

如今,有许多物种已经灭绝,也有许多物种濒临灭绝。这次,就让我带着大家去沧州师范学院生物标本馆去一探究竟吧!

一走进标本馆,我立刻就被那些植物标本吸引了。它们静静地“躺”在玻璃柜里,每一片叶子、每一朵花都仿佛在诉说着它们的故事。那些被保存得完好无损的植物,反映了生态系统的重要性。它们为我们提供氧气,维持生态平衡,是地球生命的重要组成部分。

紧接着,一个小型模拟湿地场景出现在我面前,听着老师细致的讲解,看着眼前的美景,我仿佛身临其境,水鸟纷飞,虫鸣阵阵,好一幅生机勃勃的水彩画!

又往前走了几步,我就到了动物标本区。我看到一只雄壮的鸟类标本,它的羽毛色彩

斑斓,仿佛在天空中翱翔。它的双眼炯炯有神,好像正在寻找猎物。

接着,一只狐狸标本闯进我的视线,它立在玻璃柜里,尾巴微微抬起,嘴角露出“轻蔑”的微笑。

在标本馆中,我还有幸与陈老师进行了互动。他为我们详细地讲解了每一件标本背后的故事,让我更加深入地了解了生态的重要性。陈老师告诉我们,每一种生物都有其存在的价值,我们应该尊重它们,与它们和谐共生。

国际生物多样性日,不仅仅是一个节日,更是一个提醒——提醒我们,大自然是我们的母亲,我们应该珍惜她,保护她。只有这样,我们才能与大自然和谐共生,享受大自然带给我们的美好。

(指导老师:赵荣)



参观鸟类标本

# 热爱自然 尊重生命

本报小记者(实验小学4年级1班) 刘嘉莹

近日,老师带我们参观了沧州师范学院生物标本馆。在那里,我感受到了生物的有趣,也学到了很多知识,其中让我印象最深刻的是拥有蓝色血液的鲎和会吸血的水蛭。

鲎是一种很古老的生物,也叫马蹄蟹,被称为“动物界的活化石”,其形态早在3亿年前就已经形成了。它的身体像一只大大的瓢,后面还拖着一条长长的尾巴,有一种神秘感。

鲎的血液中含有铜离子,使得它的血液呈现蓝色。它的血液不仅美丽,还可入药,在医学上有极高的价值,这也是鲎能够救人的原因。

水蛭也叫蚂蟥,它拥有一个吸附能力很强的吸盘,能够牢固地附着在人的皮肤上。它吸血是为了获取人体血液中的营养物质。水蛭咬人的时候会释放一种抗凝的物质,这种物质叫水蛭素。此外,水蛭也是一味中药材,具有破血、通经、散瘀的功能。

生物标本馆让我们领略了世界的丰富多彩,让我们了解了许多生物的形态结构、生活习性与繁衍特点,也让我们认识到人类赖以生存的地球家园同时也是其他生物的共同家园。我们应该热爱自然,尊重生命,让奇趣自然生生不息!

(指导老师:赵文豪)



留住这一刻