

丰泽三实小城东校区、丰泽第四中心小学,晋江海美中心小学小记者前往森林公园

关爱羽毛精灵 共同爱护大自然

日前,丰泽三实小城东校区、丰泽第四中心小学,晋江海美中心小学小记者前往森林公园,参与国际生物多样性日主题活动。

在泉州观鸟学会科普老师的带领下,小记者观看了生态科普视频、参观了鸟类标本馆,最后通过望远镜观察鸟类。此次活动帮助小记者认识了不同的鸟类,他们纷纷表示要守护我们共同的家园,贡献自己的力量。



■融媒体记者
刘静梅 文/图

★栩栩如生的标本

□小记者 徐雯婧
(晋江市海美中心小学四年级)

活动中,老师首先带我们观看了动物标本。一进屋我就被震撼到了,这里有豹猫、大熊猫、鸵鸟、穿山甲等动物的标本。最后我们去看了人工制作的鸟类标本,每一个看上去都栩栩如生,像是真的一样!

通过这次观鸟活动,我知道了保护鸟类人人有责,因为鸟类是我们的朋友,它们能给我们的生活增添无尽的乐趣。(指导老师:卢作运)

★可爱的鸟儿

□小记者 陈杨薇
(晋江市海美中心小学四年级)

参观中,首先映入我眼帘的是雉



鸡,它的脖子上有白色的圆圈;戴胜的身上会散发出臭味,老师们说它是在保护自己;黑翅鸢翅膀是黑色的,眼睛是红色的;白胸翡翠比较稀有;红嘴蓝鹊的嘴巴是红色的,身子是蓝色的,非常好看;还有赤红山椒鸟,身子的颜色跟红辣椒一样是红色的。

这里还有许多不同的鸟类,我没办法一一介绍,你自己来看看吧!

(指导老师:曾曦钿)

★有趣的猫头鹰

□小记者 何婉婷
(晋江市海美中心小学四年级)

雕鸮,俗称猫头鹰,是一种夜行性鸟类,以其独特的头部和敏锐的视觉闻名。

多数鸮科的鸟类头部正面羽毛排列成圆盘状,部分种类长有耳状羽毛,眼睛大而圆,适合夜间观察。它

们全身的羽毛通常为褐色,眼睛周围的羽毛呈辐射状。

鸮科的鸟类主要生活在山地、森林、草原农田等多样化的生态环境中,通常在树枝上或岩石间筑巢,巢穴位置很隐蔽,是一种有益的鸟类。我们要从自身做起,减少对大自然的破坏,保护森林、水域等自然环境。

★保护大自然

□小记者 郑熙
(晋江市海美中心小学二年级)

来到公园,老师首先带我们观看鸟类视频。视频介绍,我国大约有1445种鸟类,我就认识白鹭、家燕、八哥、红嘴相思鸟等。其中,让我印象最深刻的是红嘴相思鸟。这种鸟的嘴巴是红色的、很鲜艳,很少见到有鸟类长着这样的嘴巴。它的羽毛是彩虹般的颜色,很漂亮也很稀有。

通过这次参观,我懂得了我们要共同保护大自然,让鸟类有个温暖的家。(指导老师:陈勤英)

★神奇的鸟类世界

□小记者 张依晨
(丰泽区第三实验小学城东校区五年级)

走进森林公园,我瞬间被绿色所包围,树叶的清新和花朵的芳香瞬间向我袭来。森林里回荡着此起彼伏的鸟叫声,树上掠过一个个灵动的精灵,我仿佛进入了鸟的世界……

接着,我们跟着志愿者姐姐走进鸟类标本展馆,看到许多有着奇特外观的鸟儿,我们与鸟儿的距离也越来越近。我暗下决心,长大后要成为一名作家,撰写鸟类世界的神奇,呼吁人们参与到爱鸟护鸟的大军中,共同创造美丽的世界。

(指导老师:邓娜)

★美丽的叉尾太阳鸟

□小记者 江雨菲
(丰泽区第四中心小学三年级)

这次活动中,最让我印象深刻的是叉尾太阳鸟,别称“亚洲蜂鸟”。它是一种以花蜜为食的小型鸟类,体长约10厘米,喙弯曲而细长。雄性的叉尾太阳鸟外表非常艳丽,有着金属光泽的羽毛,前额至后颈是墨绿色,面部和耳边羽毛是黑色,上半部分是橄榄色,腰部是黄色,尾羽是墨绿色,下半部分的喉部和胸部是暗红色,中央尾羽还很长呢!

叉尾太阳鸟为我们增添了一抹亮丽的色彩,我们怎么可以不好好爱护它呢?(指导老师:陈月珍)



南安市第三实验小学小记者

走进石文化历史
探索再生石奥秘

日前,南安市第三实验小学小记者走进再生石文化馆,在讲解员的带领下走进有8000多年历史的再生石世界,认识了再生石是如何被结合到现代家具中的。

■融媒体记者 刘静梅 文/图

★神奇的再生石

□小记者 钟颜钰
(南安市第三实验小学三年级)

参观中,我们首先看到几个原始人的模型:他们有的蹲着,有的弯腰站着,正在打磨石头。讲解员告诉我们,以前铺路的石头要经历挖和凿,这是一个艰辛的过程。

接着我们来到了再生石家具区,这里展示了摇摇椅、石头沙发、花坛……一个用石头做成的乒乓球桌吸引了我们,我们在这里来了一场激烈的乒乓球赛。

最后,我们又看到了一个再生石花盆,它既可以种树又可以养鱼,真神奇……(指导老师:魏春明)

★穿越石文化历史

□小记者 林思婷
(南安市第三实验小学三年级)

走进再生石文化馆,我看见这里展示了早期原始人用夯土技术搭建的墙,以及由抹草拌泥与夯实的黄土构筑成的坡道遗迹。这时,一块不起眼的石头引起了我的注意,我好奇地问:“这块普通的石头怎么会摆在这儿呢?”讲解员笑了笑说:“这块石头是可丽耐,它是世

界上第一块人造石,发明于20世纪80年代。你别看它普普通通的样子,其实它有许多优点呢!”一块看似普通的石头居然藏着这么多的奥秘,我们的惊叹声此起彼伏。

当大家还沉浸在可丽耐带来的震惊时,我又瞧见边上的石台上放着许多“奇珍异宝”——小扁贝、多彩玛瑙、招财螺、海洋玉髓……看得人眼花缭乱。讲解员告诉我们,这些都是再生石的材料。

再生石文化馆让我们穿越了历史的长河,看到了古人的智慧,感受了石文化的发展和再生石的历史文化底蕴。(指导老师:杨萍萍)

★万物皆可磨

□小记者 束建徽
(南安市第三实验小学三年级)

考古学家发现,人造石在公元前6300年就有了,只不过当时以黄土为主。讲解员告诉我们,人造石主要是通过碎石、贝壳和各种废弃物的研磨,制作成手机壳、椅子、乒乓球桌等,在商场、家里、公园随处可见。

人造石不仅可以造出家具,还可以做成项链、手镯等,连宝石、玉石、钻石都可以用人造石制作!

(指导老师:陈雅玲)