

开展“童心明德”实践活动 打造“行走的思政课堂”

河间市第一实验小学小记者站专版

感受科技魅力

本报小记者(河间市第一实验小学5年级6班) 张誉腾

同学们,你们知道棉花是怎么来的吗?生活中有哪些用品是用棉花做的呢?请跟随我们晚报小记者的脚步,一起去河间国欣康养园去探秘吧!

12月10日上午,在老师的带领下,我们来到了河间国欣康养园。一进入大门,我们就被眼前的景象震撼住了。

讲解员先带我们走进国欣对花棉文博馆。在这里,我们观看了有关棉花的宣传片。通过观看宣传片,我们知道了对花棉是怎么生根发芽生长的。

接下来,我们又分别参观了关雎、桃夭、凯风等12个子馆。工作人员为我们介绍了馆内的各种棉制展品,并给我们介绍了从棉花到成品的所有工

序。
最后,我们来到国欣科研智能温室“三亚观光园”。在这里的智能恒温室里,我们看到了荔枝树、百香果树、芒果树和柚子树等,还了解了一些我们叫不上名字的热带水果。

在参观过程中,我们还看到了无土栽培的蔬菜。那一刻我才知道,原来蔬菜不一定非得种在土里才能生长!这就是科技的神奇之处啊!

通过这次活动,我们近距离感受到了科学技术对农业的帮助,它让人们的生活越来越便捷,越来越丰富多彩。我深深地感受到了科技的魅力,对科学知识也更加感兴趣了。

(指导老师:冀丹宁)

校长寄语



亲爱的小记者,愿你们拥有一双发现真、善、美的眼睛,做生活的观察者,做新时代的记录者,去捕捉身边的亮点,去感悟生活真情,去记录世间万象,传播人间真爱,书写美丽篇章!

——河间市第一实验小学校长
赵增成

科技与自然的奇妙“邂逅”

本报小记者(河间市第一实验小学4年级1班) 白宗翰

12月10日,我怀揣着对未知世界的好奇与向往,踏上了这次晚报小记者采风之旅。我们的目的地是河间国欣康养园,那是一个融合了科技与自然的神奇之地,等待着我们去探索、去发现。

来到目的地,我们先去参观了国欣对花棉文博馆。一进门,我就被展示厅内的全息投影设备所吸引。通过生动的宣传片,我细致地观察了对花棉从生根发芽到茁壮生长的每一个阶段。

文博馆设置了关雎、桃夭、凯风等12个子馆,每个子馆都充满了文化气息。工作人员耐心地给我们讲解了各个子馆的展品,从棉花的六道排杂工序到精

美的棉制品……

随后,我们又参观了国欣科研智能温室“三亚观光园”。这里的植物种类繁多,生长环境奇特,让我们充满了好奇。“百香果、荔枝、芒果这些热带水果是如何在这里生长的?”“苦菊、小白菜、芝麻菜等叶菜是否只能种植在土壤中?”面对我们的提问,讲解员耐心地为我们一一解答。

这次采风活动让我收获颇丰,我不仅增长了见识,拓宽了视野,还对农业科技有了更深刻的理解。我暗下决心,今后一定要努力学习,掌握更多的科技知识,将来为建设家乡贡献自己的力量。

(指导老师:位京涛)

一次有趣的采风活动

本报小记者(河间市第一实验小学6年级2班) 李俊辰

12月10日,在老师的带领下,我们晚报小记者来到河间国欣康养园,开展了一次非常有意义的采风活动。

走进国欣康养园,我们先来到国欣对花棉文博馆。一进门,我们瞬间就被展示厅内的全息投影设备吸引住了。通过观看投影视频,我们了解了对花棉是如何生根发芽慢慢生长的,也知道了对花棉的独特之处。

文博馆以诗经文化为载体,设有桃夭、关雎、琼瑶、凯风等12个子馆,工作人员热情地为我们介绍了展厅内陈列的展品。

接着,我们走进国欣科研智能温室“三亚观光园”。这里种植着各种热带水果植株,结有果实的大家都认出来了,但没结果的还真认不出来。山竹、佛手、荔枝、芒果、毛丹等,我们虽然都吃过,但是仅凭植株还真认不出来。

在这次活动中,我们不仅了解了科技在农业发展中的应用,还见识到了很多奇特的植物,并深刻感受到了农业科技发展的的重要性。我期待着下一次更有趣的采风活动。

(指导老师:曹茹莹)

星星点灯



大开眼界

走进国欣科研智能温室“三亚观光园”,呀,好热!这里的植物大多是热带植物,我们平时很难看到。

这里有香水柠檬、橙子、香蕉……应有尽有。原来香蕉是这样生长的,像叠罗汉一样,真是让我大开眼界呀!

本报小记者(河间市第一实验小学5年级4班) 于铄迪

边听边记

跟随工作人员的脚步,我们来到国欣科研智能温室“三亚观光园”。

一进门,我顿时对眼前丰富的植物种类和奇异的生长环境充满了好奇。“这里怎么会种着这么多的热带水果?”“它们都叫什么名字?”面对我们的疑问,工作人员耐心地为我们一一解答。我们边听边记,学到很多课外知识。

本报小记者(河间市第一实验小学6年级6班) 于阔



认真听讲

种下科学启蒙的种子

本报小记者(河间市第一实验小学4年级2班) 利静渝

12月10日,我们晚报小记者走进河间国欣康养园,开展了一次别开生面的采风活动。

首先,我们来到国欣对花棉文博馆。这里以诗经文化为载体,设有琼瑶、桃夭、关雎等12个子馆。

走进产品展示厅,工作人员用超高清的投影设备为我们播放了对花棉生根发芽生长的全过程,详细介绍了对花棉的独特之处,以及“对花棉开天下暖”的美好愿景。

工作人员还热情地向我们介绍了展厅内陈列的展品,细致地讲解了棉花是如何一步步被制成棉制品的。

随后,我们又来到了国欣科

研智能温室“三亚观光园”。这里丰富的植物种类和奇特的生长环境,让我们充满好奇。这里有各种各样的热带水果植株,例如我们平时经常吃到的香蕉、芒果、柠檬、柚子、百香果的植株。

除此之外,这里还有红毛丹、莲雾、山竹等的植株,我们很难辨认出来,幸亏有讲解员认真地为我们讲解,让我们了解到很多关于植物的知识和大自然的奇妙之处,也让我们了解到科技对农业发展的深刻影响。

读万卷书,行万里路。这次活动不仅让我们开阔了视野,增长知识,还让我们在心中种下了一颗科学启蒙的种子。

(指导老师:金潇)



边听边记

采风之旅助力我成长

本报小记者(河间市第一实验小学5年级1班) 韩腾远

12月10日,我们晚报小记者来到河间国欣康养园,开展了一次快乐的采风活动。

第一站,我们走进国欣对花棉文博馆。刚刚踏入馆内,灯光突然变暗,映入眼帘的是一台全息投影设备,上面正在播放关于对花棉生根发芽生长的全过程。

第二站,我们来到国欣科研智能温室“三亚观光园”。一进门,各种果实的芳香扑鼻而来。继续往里走,我们看到一行排列整齐的柠檬树,树上结满

了黄澄澄的香水柠檬。

这里还有很多我们平时并不常见的水果植株。比如人心果树,它的果实形似心脏,吃起来十分香甜。还有小金桔、香蕉、琼中绿橙等水果植株,真是让人应接不暇。

也许,你会觉得这只是一次普通的采风活动。但对我来说,这却是一次难忘的经历。每一次出发都助力我成长,让我更加自信。期待下一次的采风之旅!

(指导老师:王东红)



难忘时刻

本版摄影 刘盼盼 李娜