

## 神奇的科技

一天,我和妈妈一起去了科技馆,一进门就看到了一个巨型机器人,它正在跟游客互动打招呼,可真聪明啊!

接着,我们又参观了科普影院、人工智能、互动体验区、新能源技术等展馆。

最让我惊奇的是在互动体验区,让我在玩乐中学习到了许多科学知识。例如,工作人员正在清扫地上的尘土,可是用普通的笤帚怎么也扫不干净,我在一旁看得直生气。但是,工作人员只要在笤帚的头上套上一个塑料袋,细微的尘土就都被静电粘在塑料袋上,灰尘不见了!

科技真是太神奇了!我不仅学到了很多关于科技的知识,也感受到了科技的魅力。科学知识让我们的生活变得更加美好,也让我的头脑更加聪明了。

南通市文亮小学二(5)班 程翕乔

指导老师 毛佩

## 无人机

国庆假期,为了庆祝祖国的生日,环西文化广场举办了演出,有大型无人机表演。晚上,妈妈带我去看了演出。

我看见,那么多的无人机,组成了好多的队形。我最喜欢的队形有孙悟空、寿星和日出。为什么无人机能组成各种队形呢?是有多无人机就有多少人在操控吗?妈妈告诉我,只有一个人在操控,他可以通过什么程序之类的来达到操控,我有点听不懂。为什么那么多无人机只要一个人就能操控啊?也太神奇了吧。

妈妈说这是因为祖国强大,能让科研人员安心做研究,才有了这些高科技。妈妈希望我好好读书,以后科技会更加发达,而读书会让我能运用各种知识,从而会使用生活中的高科技。

我一定要好好读书,以后,我也要操控这么多无人机,我要让它们组成我喜欢的队形,那我就太开心了。

南通市文亮小学一(1)班 李文嫻

指导老师 刘桂丹

## 奇幻森林

在一片古老而又神秘的森林里,居住着一群奇特的动物,他们掌握了先进的科技,用智慧和技术维护着森林的和谐与平衡。

动物们建造了专属的智慧农场,在那里有着一系列高科技农业方法,比如,能自动调节温度和湿度的智能温室,确保作物在最佳环境下生长;还有太阳能驱动的灌溉系统,根据土壤湿度智能浇水,节约水资源。

为了解决森林照明问题,马博士在经历了数千次失败之后,终于发明了一种对植物无任何损害的“生物发光纤维”,它可以植入植物体内,让森林在夜晚散发出柔和的光芒,不仅美化了环境,还吸引了大量游客前来参观,促进了森林的生态旅游发展。

森林的正中心,有着一所智能学校,动物老师们为了适应不同体型的动物特别设计了智能课桌椅,能够自动调整高度和角度,让每一位动物学生都能找到最适合自己的坐姿。课堂上,动物学生们佩戴着VR眼镜,跟随老师的指引探索远古恐龙的世界,或是亲临浩瀚宇宙的深处,感受科技带来的无限可能。

森林的角落是一座智慧分类岛。一群可爱的机器人正忙碌着,通过X射线和AI技术识别材料类型,不同种类的垃圾在这里被精准分类,随后,利用生物降解技术将各种有机垃圾迅速分解,转化为肥沃的土壤和清洁的水体,为森林植物提供营养与水源,让森林里的每一棵植物都生机勃勃。

在奇幻森林所有动物居民的努力下,这座智慧森林成为科技与自然和谐共存的典范,向世人展示着森林未来可持续发展的美好世界。

南通市文亮小学四(3)班 李欣容

指导老师 康凌云

## 森林城堡的第一面镜子

在古老的森林城堡里,住着一群活泼可爱的小动物,它们每天在城堡里生活。奇奇也是其中一员,它是一只喜欢探索的小兔子,总是在城堡里寻找“秘密”。

一天,奇奇在城堡里发现了一块神奇的石头,石头散发着神秘的光芒。于是,奇奇将这块石头带回了家,小心翼翼地观察,它发现这块石头能反射出周围物体的影像。奇奇十分激动,决定要把这个发现分享给大伙。

奇奇召开了森林大会,向大家展示了这块石头。小动物们激动不已。为了满足大家的好奇心,奇奇开始带领大家探索石头的奥秘。小花猫咪咪和小猴子跳跳负责研究反射原理,奇奇和小狐狸欢欢尝试用不同材料制作石头,最后得出需要用透明玻璃来当作原材料的结论。

在奇奇和小动物们的不懈努力下,森林城堡里有了第一面镜子,被叫做“智慧之镜”。它不仅给小动物们的生活带来了便利,还让小动物们明白了知识的力量,知道了团队合作的重要性。

“智慧之镜”成了城堡的宝贝,每当夜幕降临时,“智慧之镜”就会反射出五彩斑斓的光芒,照亮森林城堡。

南通市文亮小学三(4)班 陶煦

指导老师 王扬

## 海洋之心

在遥远的海洋里,有一个被五彩斑斓珊瑚环绕的神秘王国,国王是一位智慧而慈爱的海马。这天,国王决定在海底举办一场前所未有的科创展览,生活在陆地的动物们也在受邀之列。

黄昏的余晖轻轻洒在海面上,整个王国被染上了一层金色的光辉。聪明的狐狸、勤劳的啄木鸟、威猛的老虎,还有种植着奇异玫瑰花的仙子……它们穿着特制的潜水服,带着精选的高科技产品,缓缓降落在珊瑚宫殿里。狐狸带来了能调节大小的衣服,无论高矮胖瘦都能驾驭。啄木鸟则展示了一种能在海底种植并快速生长的树木。最引人注目的莫过于一朵会发光的玫瑰花,这朵玫瑰花利用海洋中的微生物发电,在黑暗中绽放出温暖的光芒,引得周围的小鱼小虾纷纷围绕游来游去。仙子向大家介绍:“这是我们的环保之光,希望它能照亮海洋,也照亮我们保护家园的心。”

国王站在高高的珊瑚宝座上,望着这一切,激动地说:“在海洋之心,我们用科技创造了一个奇迹,让不同世界的朋友相聚,共同守护这片美丽的蓝色家园。”从此,海洋之心更成为所有生物心中充满爱与创新的圣地。

南通市文亮小学四(3)班 韩嘉怡

指导老师 康凌云

## 外星人奇遇记

太阳出来了,在金色的光芒中,一个比我矮一个头的绿色生物走到了面前,原来是来自外星球的生物。他头上长着两条长长的触角,像两根天线,他还有四只手、两条腿,手上拿了一个飞碟一样的“玩具”!我惊呆了,张着大嘴巴盯着他,他也张着大嘴巴盯着我……他走上前,轻轻地牵起我的手,我的脑海里出现一行字“我邀请你去家里玩。”我欣然同意。同时,他说自己的名字叫无忧!

无忧手中的玩具开始发光,一阵晕眩后,我来到了他的家。他的家就像宫殿很漂亮,但是给我一种冰冷的感觉。大家出门乘坐飞行器,土地上没有绿色植物,但是有各种好看的科技花——是用各种石头雕刻打造,河里的水是蓝色的,天上的云朵是绿色的。吃饭时间到了,无忧的爸爸妈妈拿出了他们最好吃的食物,一种绿色的液体,像水不像水,似汤不似汤。看着他们一家三口吃得津津有味,我也忍不住吸了一口,“哇”,又涩又腥,简直颠覆了我对美食的想象……此刻的我,特别想吃爸爸做的红烧肉!

在我的热情邀请下,无忧和我来到了我的家,正好赶上晚饭时间。桌上放着香喷喷的红烧肉,绿

油油的小青菜,色泽诱人的竹笋鸡汤,无忧尝了一口后,眼睛瞬间就亮了。看着他大快朵颐,吃得满嘴流油的样子,我开心地笑了!无忧就着白糯香软的大米饭,吃着红烧肉,幸福得眯起了眼睛……他头顶的触角都在摇摆、在跳舞、在欢呼!我也高兴地加入了干饭行列,吃了两大碗饭。

可是当我们吃好饭来到公园里散步,无忧看着公园的小湖,愣住了。他从怀里拿出一个发光的能量仪放在湖水里,过了一会儿,原本灰扑扑的湖水变得清澈见底,亮晶晶的,感觉恢复了生机!他又把手里的能量仪扔向空中,过了一会儿,夹杂着汽车尾气的灰蒙蒙的空气,瞬间变得清爽宜人,我闻到了青草的味道,也闻到了泥土的芬芳,让人头脑一阵清醒!

无忧笑着看着我,缓缓从我视线中消失,回到了他的故乡!我想告诉大家:保护环境,保护地球,人人有责!

南通市文亮小学五(5)班 黄玥茹

指导老师 黄湘

## 勇敢的奇奇

在遥远的星系中,有一个名叫“梦幻星”的星球,那里居住着一群奇怪的生物,他们的身材形似人类,身高2米,蓝色的大眼睛,长长的尾巴,兔子一样的大耳朵,我们叫他们梦幻星人。梦幻星人勇敢聪明,创造了属于他们自己的文明。

其中,有一名梦幻星人名叫奇奇,他对这个世界充满了好奇,梦想着有一天驾驶宇宙飞船环游宇宙,于是,他努力学习各种知识,锻炼身体。长大后,他成为一名梦幻星宇航员。

有一天,奇奇驾驶着飞行器路过了一个荒凉的星球,这里刚刚发生了激烈的战斗,庞大的僵尸军团占领了这里,河流干枯,森林枯萎,小动物流离失所。奇奇目睹了这一切,心里十分难过,他决定勇敢地站出来,保护大家。奇奇首先回到了奇妙星球,找到了聪明的宇宙博士,博士说僵尸军团最害怕的就是激光武器,他们必须给所有的飞行器配备激光神器,就可以消灭僵尸。于是,在博士的帮助下,奇奇制造了很多激光脉冲发射器,奇奇号召了很多勇敢的梦幻星人加入了它们,它们组建了一支强大的星际战队,取名“奇奇战队”。

在奇奇的带领下,奇奇战队驾驶着战斗机,向僵尸发射激光脉冲,僵尸一个一个地被消灭。经过了艰苦的战斗,“奇奇战队”终于消灭了所有的僵尸军团,河流变得清澈,森林恢复了生机,小动物们回到了自己的家园,奇奇战队成了这座星球的英雄,大家都对它们充满了感激和敬佩。

这个故事告诉我们,梦想和勇气可以带领我们到达任何地方,而只要团结一心就可以战胜任何困难。

南通市文亮小学三(6)班 蒋天睿

指导老师 曹燕

## 我的理想

我的理想是未来打造一个“零碳社区”。在建筑方面,我使用“低碳的水泥”和“清洁能源”,从而减少二氧化碳的排放。另外,建筑的采光和通风都很好,能够减少空调和灯的使用,节约能源。我要将楼房的屋顶设置成“蓄水池”,便于收集雨水。可以用雨水来浇灌社区的花草,也能够减少碳排放。小区要增加不同的发电形式。比如,路灯和太阳椅是可以利用太阳能来发电。健身休息区设置上“健身发电装置”,人们健身时产生的动能将作为发电的动力。

我打造的社区固碳能力也很强大。在建筑阳台上、墙壁上,我会进行立体种植,这样就能把社区排放出来的碳全部都吸收进去,让社区的碳排放量等于绿化固碳量,成为“零碳社区”。

为了实现这个目标,我希望从现在起可以通过自己的学习和努力,为社会做出一份努力和贡献。

南通市文亮小学二(6)班 缪书扬

指导老师 秦菲菲



南通市文亮小学

组稿老师 施婧