

让科技之帆在此启航

——记镇江市“科技进校园”走进润州实小活动

本版策划 罗玉琴 魏菲 光耀 本版摄影 罗玉琴 魏菲

日前,由市科协、市青少年科技中心等举办“科技进校园”活动走进润州区实验小学。活动一开始,呼啸升空的八枚小火箭一下子吸引了全场眼球;只见小火箭在空中极速上升,飞至高处,随即射出一朵小降落伞,引得孩子们一片惊呼:“好厉害!”

市科协的张宜英阿姨一声令下,100架橡皮筋动力飞机冲向高空,令人眼花缭乱。当遥控飞机模型缓缓上升,红色的活动主题标语徐徐落下的时候,全场千余名学生齐声高呼本次活动的口号:“启迪智慧,放飞梦想,润实学子,激情飞扬!”在充满豪情的口号声中,孩子们最期待的活动开始了。

“科技进校园”活动板块安排了多个项目。科技模型和流动科教品展示让孩子们大开眼界;机器人互动展示上那些乐高积木搭起的机器人居然真的能动会走,真是妙不可言;健康膳食棋真人秀中,助威者比下棋的人还投入,不知不觉中就了解了不少健康常识;奇妙科学体验中孩子们争先恐后,来个跟科学的“零距离”;科普知识有奖竞答和七巧智力擂台都扣人心弦,前者让孩子用脑,后者让孩子动手;科普电影放映厅里的科技小影片居然那么吸引人,看到不想走呢!丰富的活动为孩子打开了通往科学的大门,让孩子们从玩中学,从玩中思。

来自南航模型社团的队员们为孩子们做了一场精彩的模型表演。合着音乐,各种模型飞机一一登场,有的在世界名曲的旋律中缓缓盘旋,从容不迫;有的在摇滚的节奏中或爬升或俯冲或360度翻滚,灵巧轻盈;有的改我们熟知的飞行器流线型的样子,摆着圆圆的身体,在空中潇洒地飞行;有的尾巴后面拖着长长的彩带,在空中打着转儿,好似轻盈的舞蹈……这场飞行表演,真正大开眼界!

在润实的校园里,给孩子播一颗科学的种子,竖一份科学的兴趣,育一种科学的精神,搭一个展示的平台,科技之帆正从此启航。
(魏菲 光耀)

银白色的飞机腾空而起,在空中灵活地做着各种动作:时而盘旋爬高,时而俯冲下来,时而翻着跟头,时而侧身飞行……第二架、第三架飞机同时起飞,两架飞机在空中追逐着,嬉戏着。那两架飞机犹如两只彩色蜻蜓遨游在蔚蓝的天空中,稳稳地扇动着两片透明的翅膀。

这些飞机是南京航空航天大学飞机模型社团的大哥哥大姐姐们做的。我要努力学习,争取也像他们一样。
(指导老师 魏菲)

精彩的科技节

润州实小五(1)班 汤晨阳

当我们来到活动现场的时候,有的同学已经在感兴趣的活动项目上体验起来了。我来到了“飞行棋”的活动现场,四个同学扮作棋子,按照掷出的骰子的点数行走,谁先到终点为胜。在赛车表演现场,一辆辆装配好的竞速赛车在轨道上向前飞驰,你追我赶,那势头一点也不亚于一场真正的F1比赛。

最吸引我的是遥控飞机的表演了,十几架飞机航模在老师的遥控操纵下,轮番上场做着表演,有时俯冲而下,有时直冲云天,有时绕场飞行……看得大家惊心动魄充满刺激。
(指导老师 史金梅)

我们的快乐科技节

润州实小四(3)班 王泽雨

听说学校举办“科技进校园”活动,我兴奋得一夜都没睡好觉。

活动正式开始了,操场上徐徐升起了两架直升机,突然,飞机下挂出了一条长长的横幅,难道有一只无形的手去解开半空中飞机下的横幅吗?操场上又同时升起一百架橡皮筋飞机,它们低空盘旋,多么壮观呀!该我出场了,我召唤出我的四驱车,进入赛车道,出发、加速、撞击、躲闪、超车、前进……我玩得不亦乐乎。

一天下午过得真快,我们开心极了,科技给我们带来无穷无尽的快乐!
(指导老师 刘婷婷)

难忘的科技节

润州实小三(6)班 王鑫宇

科技节来了,100个学生放飞

激动人心的科技节

润州实小五(4)班 吴语凝

我们迎来了一个激动人心的科技节。

我们在老师的带领下来到了“真人秀科技游戏体验区”。老师“请”出我们的“骰子”张焱松和“棋子”陈思凤,其他人助威,玩得一会儿喜上眉梢,一会儿垂头丧气。

我最喜欢那慷慨激昂的飞机大赛了!红队PK蓝队,只见红队飞机上下蹿动,令人眼花缭乱;蓝队飞机也不甘示弱,上下翻飞。突然,一架蓝队飞机趁红队飞机不注意,猛地一加速,朝着一架红队飞机上的红丝带冲去。那架飞机来不及躲闪,丝带被拽了下来。那架蓝队飞机带着“战利品”四处炫耀。蓝队整体可能有点骄傲了,连续不断地有丝带被拽下,红队反败为胜。

这真是一个激动人心的科技节!
(指导老师 周敏)

科学,飞翔的翅膀

润州实小五(3)班 谭浩东

2014年岁末,我校迎来“冬律南山科技节”。南京航空航天大学的学生带来许多飞机表演,最精彩、最有创意的是纸飞机表演。

纸飞机共五架,红、黄、蓝、绿、黑五种颜色,这种飞机是用纸板做的,外形看上去和我们叠的没有区别。它们是遥控飞机,能够在天空中快速爬升、悬停或俯冲、旋转、倒飞,甚至能够空中表演,连鸟儿都被吸引过来了,我们更是大开眼界,惊叹不已,拍手叫好。

纸飞机里面饱含了大学生们的智慧和汗水,他们做的飞机虽然只是表演,但我相信,这种创意加以研发运用就会成为真正的飞机,为国家为人民作出贡献,让祖国在科技方面取得更大的成就。

(指导老师 朱丽萍)

科技进校园 见识大不同

润州实小五(2)班 吴婕

我们迎来了一年一度的校园科技节。

精妙绝伦的飞行表演了,一架

时也有许多快乐。

(指导老师 孙晓梅)

科技节活动感想

润州实小三(3)班 薛锦熙

在火箭模型表演的带动下,南山科技节正式拉开了序幕。汽车模型和飞机模型的表演非常精彩。形态各异的飞机模型令人眼花缭乱,看得我目不暇接。盘旋的飞机吸引来小鸟,它们三五成群,在飞机周围嬉闹惊飞。模型表演结束后,我还亲手做了精美的七巧板贴画。最后我们还观看了科技节宣传影片。

这次科技节让我和同学们大开眼界,让我亲身体验了科技的神奇,更让我打心眼里佩服现代化科学技术。通过这次科技节,我深深感到学习科学的重要性,从现在开始我要好好学习,长大了才能创造、发明更新的科技,服务于社会,服务于人类。
(指导老师 孙晓梅)

科技节随想

润州实小三(3)班 孙逸茗

科技节可热闹了,全体师生不亦乐乎!就说我们三年级吧,有的班级玩七巧板大比“武”,有的班级正出神地看着光在一个物体上的许多种变化,还有的班级讨论着身边的科技带来的便捷生活……热闹了好一阵子,全校师生都来到了操场,各式各样的飞机飞向天空,黄的、红的、蓝的、紫的,甚至还有黑色的,看得我眼花缭乱,这时我真想化为一架飞机,翱翔在空中!

我想科技节就是要让我们智慧地玩耍,教我们如何从身边的一些小事中获取知识。我们更应该努力学习、善于观察、善于思考,学会巧妙地解决问题,让人们生活得更便捷、更美好!
(指导老师 孙晓梅)

科技节有感

润州实小三(1)班 杜静怡

学校举行了“科基进校园”的大型活动。操场的中央是飞机模型展示区,同学们看见了那些模型都欢呼不已。有滑翔机、战斗机,有一个模型飞机长得很奇特,像导弹头一样,还有一个模型飞机,很是神奇,一放音乐便会在空中跳舞!看了这些各式各样的模型飞机在半空中帅气地飞来飞去,每个人都很开心。

经过活动,我们不仅开阔了视野,还陶冶了情操,这次活动令我受益匪浅,我定要好好学习,为祖国效劳!
(指导老师 冯美娟)

科技节的感想

润州实小三(1)班 庄家怡

科技节开始!一阵激烈的掌声响起,一架架飞机从天空中徐徐降落,原来这是我们润州实小的同学做出来的飞机模型。

到了玩游戏环节的时候,我们三年级举行了七巧板比赛。我们班是我所在的这个小组赢了,所以我们组就代表我们班向其他班挑战,最终的结果还是我们赢得第一名,大家兴奋不已。我们组的每一个人都拿到了奖品,开心极了!

最后我们又回到操场,看见叔叔们正操控飞机模型在天上飞翔,天上五颜六色的漂亮极了!
(指导老师 冯美娟)

科技展览

润州实小六(3)班 曹子漪

模型直升机冲上了湛蓝的天空,划出了一道优美的弧线,一道鲜红色横幅落了下来:启迪智慧,放飞梦想。同学们高声呐喊起来:“启迪智慧,放飞梦想!润实学子,激情飞扬!勤奋学习,报效国家!”

接下来有更加精彩的模型飞机展示。几位教练手中拿着一个遥控器,各色模型飞机在天空中飞翔,学生们在为自己所看好的飞机加油。

压轴表演开始了!飞机尾部连着一根透明的,几乎看不见的线,线后面有彩带,可漂亮了!那样子就像彩带在追随飞机一样,几架飞机在天空飞行,彩带纵横交错,场面可美了。

这次的科技节,让我们的心中充满了对未来科技的憧憬以及要为科技发展出一份力的梦想。

(指导老师 陈凤)

科技充溢校园

润州实小六(2)班 李健平

“科技进校园”使我的校园到处充溢了科技的气息。我们六年级到科技知识竞赛问答去参加比赛,好多同学都拿到了丰厚的好玩的科技奖品。

最后我们在操场上看了飞机航模表演。“闪亮登场”的是四架直升机,其中有一架飞机喷出了烟花,又有一架飞机上面装了一个摄影机,同学们都向它招手,表达出对科技的神奇而惊叹,也是对能看见这么好玩又有趣的表演而高兴!

科技节不仅使我们的校园充溢了科技的味道,还给同学们看到了许多的科技产品,使同学们丰富了知识。让我们展开想象的翅膀尽情地创作科技新产品吧!

(指导老师 高昕)

有趣的科技节

润州实小六(1)班 董悦

科技节开幕式上有许多活动,第一个就是飞机模型表演,飞机升上空后,会自动放烟花,我们看后都瞪口呆。接下来的节目更加有趣,有小火箭升空,有汽车模型竞技,还有放飞竹蜻蜓等等。

四架不同颜色的“纸飞机”登场了。它们的形状酷似折的纸飞机,它们的身后都系着一根彩带。原来它们是要进行抢彩带比赛呀!比赛刚开始,只见黄色飞机就扯掉了蓝色飞机的彩带,这时黄色正洋洋得意呢,所以它丝毫没有注意到身后的黑色飞机,黑色飞机趁机扯掉了黄色飞机的彩带。在激烈的角逐之后,黑色飞机获得了胜利,得了第一名!

这次科技节,不仅乐趣无穷,令人意犹未尽,更让我们懂得了科技的重要。

(指导老师 梅琴)

