

我省首届青少年创智大赛将于12月19日举行

星报讯(记者 桑红青) 日前,市场星报、安徽财经网记者从安徽省电子学会获悉,为期两天的“2015安徽省首届青少年创智大赛”即将于12月19日在合肥师范学院举办,我省符合条件的中学生均可以报名。

据本次大赛组委会主任、安徽省电子学会理事长吴先良教授介绍,自2014年正式创立以来,MT创智大会已成功在北京和深圳举办了2届3场全国赛,1场区域赛和20余场校内赛以及上百场公益讲座,至今已有上千名全国优秀青少年创

客参与,覆盖了全国20多个省市、近百所重点中学。本次大赛是在我省举办的首届比赛,由安徽省电子学会与上海卓识成就教育集团、安徽省中皖科教集团、常春藤盟校战略联盟全球名校申请中心等共同主办,将采用理论与实践结合的科学技术教育体系,将创智思潮普及到每一个中学生。

据了解,本次大赛报名门槛不高,有兴趣的初中生即可报名参与,赛前会有相关培训。大赛报名截止时间为12月15日,可登录大赛报名官网www.acgu.org.cn报名。

合肥市兴华苑小学开展“科学家进校园”活动

12月1日,“创想号”校园科技行专家组走进兴华苑小学,开展了“奇迹就在身边·创想科学校园行”活动,共两百余名学生参与了活动。

本次科普活动以讲师带孩子们做游戏、互动、参与为主,活动内容涵盖力学、光学、声音、植物、人体与心智等各个领域。讲师们通过经典的儿童科学实验与游戏,为孩子们演绎了一些“身边不可思议的科学”,如:纸花在水中慢慢绽放——水张力原理;吹口气把你抬起来

——压强原理;气球对抗赛——大气压力原理;魔法灯泡——简单电路原理;刺不破的气球——热使分子牵引收缩原理等等。一个个神奇的现象,一个个有趣的问题,一个个巧妙的假设……这是一次丰盛的科技大餐,一个小时的活动时间在愉快中不知不觉流逝。在不断的互动交流中,同学们收获的不仅是科学知识,更是开阔的眼界,敏锐的观察力,以及爱科学思维的好习惯。 李晓萌 殷江霞

合肥市少儿艺校“大拇指手工社团”素质教育系列活动中崭露头角

近日,以“个性发展 阳光成长”为主题的合肥市2015年中小学幼儿园素质教育系列活动暨社团文化艺术节举行,来自合肥市86个中小学幼儿园社团展示了素质教育活动成果,少儿艺术学校“大拇指手工社团”参加了展示活动。少儿艺术学校“大拇指”手工社团成立于2012年9月,社团以继承和发扬民族传统艺术为宗旨,发展学生的创新思维,努力营造和谐向上、健康文明的校园文化。 殷江霞

合肥市方桥小学举行冬季跳绳比赛

近日,方桥小学举行了2015年冬季跳绳比赛。方桥小学历来重视学生的健康发展,经常举行一些文体活动,冬季跳绳比赛已成为该校常态活动。该校一直把跳绳项目作为学校艺体活动特色项目,还专门成立了“绳采飞扬”花样绳操队,常在校内外大型活动中进行表演展示。该校的教职工跳绳本领也是首屈一指的,在今年合肥市第三届职工运动会跳绳比赛中,该校教职工代表新站区,夺得八人跳大绳团体第一名和四人接力跳第七名的好成绩。 朱正飞 殷江霞

合肥市临泉路第二小学开展乒乓球比赛

近日,临泉路二小举行了乒乓球比赛,全校三至六年级近百名选手参加了比赛。活动不仅为学生提供了一个展示自己的机会,更为大家提供了一个切磋球技、相互交流的平台。 陶肖莹 殷江霞

合肥市徽州小学民生工程暖人心

连日来,徽州小学积极响应区教体局《关于开展2015年秋季学期“民生工程集中宣传月”活动的通知》,学校高度重视,精心谋划,创新载体,扎实开展了一系列民生工程宣传活动。

学校通过硬件和软件等多个渠道进行宣传,向广大学生和家宣传民生知识,让大家切切实实感受到民生工程的好处。 邓雅昕 殷江霞

合肥市胜利路小学开展主题班会

近日,胜利路小学开展了“我们是共产主义接班人”主题班会宣传教育活动。活动推进了该校少先队工作的持续发展,增强了归属感、光荣感和责任感,激发了广大学生践行“社会主义核心价值观”,努力实现“中国梦”的信心。 徐建敏 殷江霞

合肥市滁州路小学召开期中家长会

为构建学校、家庭、社会三位一体的全方位育人格局,进一步推动家长学校建设,真正达到家校携手共同培养孩子的目标,滁州路小学于近日召开期中家长会。唐丽副校长就学校在减负提效、增进沟通等工作对家长提出了几点建议。各班班主任和任课教师与家长进行交流。 彭军 殷江霞

合肥市兴海苑小学让知识与趣味融合

近日,兴海苑小学举行了别开生面的一年级学生拼音过关测试。测试设计成游戏的形式,拼音知识的核心掌握点都蕴含于一个个闯关环节中,大大满足了学生在学习测试过程中快乐体验的需求。学校还特别邀请了一年级家长志愿者全程参与。语文组每一位教师认真倾听参加测评孩子的朗读,做到公平公正地检查学生的水平。

校长梁曦表示:“我们一直以来都非常重视汉语拼音的教学,为孩子今后的识字、阅读打下坚实的基础。这种测试形式,既增加了学生的学习乐趣,也帮助老师们更好地了解学生当前学习水平,进而对落后的孩子提供帮助。” 殷江霞

合肥市元一名城小学开展期中教学研讨

近日,元一名城小学语文组针对期中教学检查开始了质量分析、总结,各年级段的语文教师都从自己所教学科和班级总体出发,分析了学生整体的学习情况及存在的问题,并对下一步的教学谈了相应的改进措施及下一阶段的努力方向。 徐从芳 殷江霞



这是合肥38中校园科技节展示活动一幕,机器人玩魔方,机器人能把魔方恢复原位,还能和人比赛。

合肥市乐农新村小学“乐和”课程让学生在快乐中和而不同

乐农新村小学继承学校文化传统,承接现代理念,凝练形成了核心价值观“知者乐,行于和”。“乐和”校本课程是乐小育人目标做“乐和之人”的重要载体,让学校中的每一个人都能享受到适合自己的教育,人格完善,提升人的价值。

每周五下午,多种多样的社团活动有序开展。《翰墨书香》书法社团和《七彩世界》绘画社团,孩子们挥毫泼墨,用笔书写快乐,以丹青描画快乐。《创想世界》不织布社团、《38℃》科技社团、《漫乐秀》动漫社团及《“飞天”机器人》社团,学生通过想象实现胸中的豪情壮志。《小手巧折》折纸社团与《纤纤妙手》十字绣社团,强调动手能力与团结协作能力。《银球跳跃》乒乓球社团和

《运筹帷幄》棋类社团,蕴含大智慧。《乐和书苑》读书社团,以文会友,快乐分享。《蒲公英》口风琴社团,演绎了天真烂漫的小学时光。

教师们不仅开发了适合孩子快乐成长的校本课程,还联手编写了独具特色的校本教材:《快乐手球》《银球跳跃》《你不知道的科学》《快乐风景线》《好习惯儿歌》《校园礼仪》、《八礼四仪》《写好汉字》《乐和之韵》等十几种校本教材。许多张扬学生个性的乐和活动在乐小全面开花,逐渐让乐小的孩子们成为真正的乐和少年。从校内延伸到校外,从知识拓展到实践,践行着“乐和梦”:让每一个孩子都能成为“乐和之人”。 陆娟 殷江霞

“科技大篷车”走进合肥市淮合花园小学

近日,由合肥市科协主办、市科技馆组织的——“科技大篷车”展演活动走进了淮合花园小学,吸引了全校师生的参观、学习,使大家享受了一顿科普文化大餐。这次开进校园的“科技大篷车”主题为地震科普展,展板共58件,同时配有科技展示小器材10件。

该校一直注重提升学生的科普意识,学校培养目标定位于立足中国传统文化,培养现代科技人才。通过宣传栏、主题班会、国旗下讲话、参

观地震馆、紧急疏散演练等多种形式的活动进行地震科普教育,并于今年10月份申报合肥市防震减灾科普示范校。同时,该校的城市少年宫正积极筹备机器人项目。

此次活动不仅开阔了学生们的视野,更激发了学生们勇于探索科学的热情,进一步帮助学生从小养成“爱科学、学科学、讲科学、用科学”的好习惯,让全校学生感受科技魅力,丰富了学生们的“科技梦”。 李丹丹 殷江霞