

# 同研乐教皖东行 精准教学再探究

# 安徽省教育科学研究项目成果推广活动在滁州市东坡中学圆满举办

5月29日,由合肥市瑶海区教研室与滁州市教育研究院联合主办的2019年度安徽省教育科学研究项目"基于智慧课堂的初中数学精准教学实践研究(项目编号:JK19114)"成果推广活动在滁州市东坡中学成功举行。合肥市行知实验中学校长周武、课题负责人程俊及核心人员应邀出席,滁州市各初中数学教师代表齐聚一堂,共同探讨智慧课堂与初中数学精准教学的融合路径。活动由滁州市南谯区教研室主任储成俊主持,旨在通过示

范教学与理论研讨,助力教师提升精准教学能力, 推动数学课堂提质增效。

活动伊始,滁州市东坡中学的靳春旭老师以《平行线的判定》为题,带来一节精彩的展示课。靳老师从生活中的平行线实例切入,引导学生逐步抽象出平行线的数学定义、表示方法及基本事实,教学设计层次分明,充分激发了学生的探索热情,彰显出扎实的教学功底和独特的教学魅力。随后,合肥市行知实验中学邓小妹老师带来同课异构的智慧课堂展示课。邓老师依托智慧课堂平台,巧妙设计"课前测-课中测-课后测"三环节,依据课前测数据精准调整教学内容,借助课中测实时掌控学生对新知识的掌握情况,针对答题错误的学生进行一对一讲解,实现精准教学,充分展现了智慧课堂在提升教学精准度和效率方面的独特优势,为参会教师提供了可借鉴的智慧教学范例。

滁州市教育科学研究院张颖对两节课进行精彩 点评。张颖认为两节课都充分体现了以学生为中心 的教学理念,为教师在课堂教学中运用现代信息技



术提供了有益的借鉴和参考。

周武以《从"模糊灌溉"到"精准滴灌"》为题作专题报告,系统阐述了"基于智慧课堂的初中数学精准教学实践研究"的产生背景、研究方法、形成的"三阶六环"精准教学模式及具体案例,深入剖析了当前初中数学教学面临的学情反馈滞后、分层标准模糊、资源匹配低效等困境,结合课题研究成果,详细讲解了智慧课堂在精准教学中的核心作用,强调通过大数据分析技术,教师可实现学情实时诊断、资源精准推送及教学策略动态优化,从而突破传统课堂的局限。精彩的报告为参会教师提供了明确的研究方向与具体可行的教学方法,赢得了现场教师的阵阵掌声。

本次成果推广活动为滁州市教师搭建了优质的 学习交流平台,深化了瑶海区与滁州市的教育协 作。未来,双方将继续携手共进,深入探索信息技 术与学科教学的深度融合路径,以智慧课堂为抓 手,推动教育数字化转型,共同为区域教育高质量 发展注入新动能。 **陈发茹** 程俊

## 合肥市朝霞小学教师

# 在省级教学研讨活动中作教学展示

为深化思政课程改革创新,弘扬中华传统美德,近日,安徽省小学思政课青年教师专业发展提升行动教学研讨活动在安庆市举行。合肥市朝霞小学聂倩倩老师受邀执教五年级《弘扬优秀家风》一课,以创新设计和扎实功底展现思政课堂的育人风采。

聂倩倩老师以"探寻优秀家风"为主题,精心设计"家风博物馆"情境课堂,通过"典籍寻根""红色家书""家风传承"三大展厅,引导学生从古籍经典、革命家书和家庭故事中挖掘家风内涵。安徽省特

级教师王佩平在评课中高度赞扬:"聂老师的课堂 既有文化深度,又有实践温度,以创新路径激活了 传统美德教育的生命力。"活动现场,聂老师的课例 引发热烈讨论,为全省思政教师提供了可借鉴的教

此次展示是朝霞小学思政课程建设的缩影,学校始终秉持"以德润心、以文化人"的理念,深耕思政教学改革,通过"五维·五色"大思政课建设模式,推动德育落地生根。 邓灵梓

## 合肥市安庆路幼儿园教育集团总园 **开展五月师德师风主题教育**

6月3日,合肥市安庆路幼儿园教育集团总园开展"丹心一片育桃李,师道千秋铸国器"五月师德师风主题教育活动。总园保教主任蒋小娈表示,教育家精神深刻地阐释了人民教师的价值追求、时代精神、人格特质,赋予了新时代人民教师崇高使命和无

上光荣。同时分享了苏东林院士在新时代创新人才培养模式方面的探索和成就。

安庆路幼儿园教育集团党支部书记、总园长李峥表示,安幼始终把高水平教师队伍建设作为重要的工作来抓,强化高素质教师培养供给。 李梦汐

## 合肥市建平实验小学卧云校区

# "快乐六一与你'童行'"班级联欢活动圆满举行

5月30日,合肥市建平实验小学卧云校区以"快乐六一与你'童行'"为主题,组织各班级开展庆"六一"联欢活动,让全体学生在温馨欢乐的氛围中收获童年美好,在多元体验中展现个性风采。

孩子们用生动有趣的表演,尽情释放童真,欢度属于自己的节日。其中,四年级举行了"拾光而行,礼赞成长"十岁成长礼活动。通过庄重的仪式感传递爱与责任,为孩子们的童年留下珍贵回忆。一场充满温度的联欢,让每个孩子都成为节日的主角,让"六一"真正成为镌刻童年美好、照亮



成长之路的难忘篇章。

张颖

#### 小记者

#### 一次奇妙的科学之旅 合肥市锦城小学 五(6)班 陈蕾伊晗 指导老师 吴红霞

在我心中,科学就像一个神秘的魔法盒,藏着无数令人惊叹的秘密。就像是一把神奇的钥匙,为我打开了探索科学世界的大门,让我在其中尽情遨游,收获满满。

这次学校的科技节以"共探生物多样性奥秘"为主题, 走进"种子家族"展区,我仿佛闯进了一个藏着千万个生命 密码的魔法世界。那些小小的种子,安静地躺在透明罐 里,却像一群神秘的精灵,向我们诉说着大自然最奇妙的 故事。

在"昆虫家族"展区,我了解了蝴蝶的生长过程,从一枚微小的卵开始,蝴蝶的成长之旅便充满奇迹。卵在适宜的温度与湿度中孵化,破壳而出的毛毛虫,以惊人的食量啃食叶片,迅速积累能量,为未来的蜕变默默蓄力。经过数次蜕皮,毛毛虫找到合适的栖息之所,吐丝作茧,曾经的躯体结构被彻底打破,重新构建。终于,在某个清晨,蛹壳裂开,湿漉漉的蝴蝶奋力挣脱束缚,展开翅膀,在阳光下舒展褶皱,直至羽翼变得坚硬,飞向蓝天。

在"生活中的生物朋友"展区,我了解了蜜蜂不仅能酿出甜甜的蜂蜜,还帮植物传播花粉,是大自然的"快递员"!原来我们每天吃到的水果、蔬菜,都有小蜜蜂的功劳。还有小小的蚯蚓,平时总被我们嫌弃,它却是个勤劳的"松土小能手",在泥土里钻来钻去,让植物的根能"呼吸"得更舒服。

老师告诉我们,生物多样性是地球上的生命经过几十亿年发展进化的结果,每一种生物都在生态系统中有着独特的作用。原来自己随手捡起的垃圾、节约的每滴水,都能成为守护生命的力量。最珍贵的是,生物多样性让我们明白:地球上没有"无用"的生命,就像班级里每个同学都有闪光点,尊重差异、互相帮助,才能让世界更美好。

### 热闹的春节 合肥市明珠小学 三(7)班 王梓汐 指导老师:陈红

团团圆圆元宵节、把酒言欢中秋节、登高望远重阳节 ……在众多的传统节日里,最令我倾心的还是喜气洋洋的 春节。

大年三十的晨光刚刚爬上窗台,全家就忙活开了。爷爷戴着老花镜,把红彤彤的春联展开,眯着眼反复比对门框的上下左右,嘴里还念叨着"左联要高些,福字得倒着贴"。我踮着脚,双手举着胶水在下面候着,心里像揣了只欢腾的小兔子,满是对新年的期待。春联贴上的瞬间,把整个屋子都染上了浓浓的年味。

夜幕降临,丰盛的年夜饭如一场美食盛宴拉开帷幕。餐桌上,红烧鱼是必不可少的,它像是一件精美的艺术品,散发着诱人的香气。鲜嫩的鱼肉仿佛在诉说着"年年有余"的美好寓意;饺子们挺着圆鼓鼓的肚皮,挤在白瓷盘里,像是一群穿着雪白舞裙的胖娃娃;炸得金黄酥脆的藕盒,咬一口"咔哧"作响,香气在舌尖上欢快地跳跃。全家人围坐在一起,碰杯时清脆的"叮"声、夹菜时的欢笑声、长辈们的叮嘱声,编织成了最温暖的新年乐章。

当春晚的钟声响起,客厅瞬间变成了欢乐的海洋。屏幕中,舞者们的裙摆如绽放的花朵,随着音乐舒展摇曳;小品演员们夸张的表情和幽默的台词,逗得全家人前仰后合,连不爱笑的爷爷都笑出了泪花;神奇的魔术表演更是让我目瞪口呆,恨不得钻进电视一探究竟。

春节,作为中华民族最盛大的传统节日,它不仅仅是一个团圆的节日,更是一段充满快乐的时光,它承载着家人之间无尽的爱与美好的期待。我真心希望每一年的春节都能如此美好,家人永远相伴,幸福永远相随!同时也期望这份浓浓的年味、这份对传统的坚守,能在岁月长河中永不褪色!