|  |
| --- |
| **区第十四轮小学数学送培第四次活动在牛小举行** |

|  |
| --- |
| 发布日期：2019年05月22日     点击次数：77      作者：岳云佳     来源：原创 |

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 2019年5月21日下午，武进区小学数学第十四轮“送培上门”第四次活动在牛塘中心小学举行。此次活动由送培导师巢亚美主任主持，牛塘中心小学全体数学老师、区内有关学校基地学员全程参与。  首先，牛塘中心小学的曹颖老师给全体学员展示了一节五年级的《异分母分数加减法》。曹老师从整数、小数和元、角的加减法出发在学生头脑中产生新旧知识的断层，巧用铺垫，引出新授内容。在教学中，曹老师让学生自主探索，通过折一折、转化成小数和通分三种方法，引导同学明确异分母分数加减法要先通分，再计算比较合理，使学生经历自主探索、算法多样化、优化的过程，充分体现学生的主体地位。  接着，由戴铁强老师执教四年级的《加法运算律》。整个过程，戴老师在问题情境中深入，在充分的举例验证中展开，以学生为主，引导观察、猜想、验证、结论。老师注重引导学生的思维向纵深发展，只有学生不断地去思考，然后用规范的数学语言表达，学生的思维能力才能得以提高。最后戴老师整合了两种运算律，进行应用练习，巩固深化了学生对加法运算律的认识与感悟。  课后，两位老师结合自己本节课的教学设计，解读了各自教学设计环节的意图，并对本节课的得失进行了反思。全体学员们针对这两节课展开了小组交流和集中讨论，研讨氛围热烈。最后，巢亚美导师就优化教学设计方面进行点评，她肯定了两位年轻老师的教学功底，详谈了两堂课的共同“亮点”，并提出了几点教学建议。巢导师鼓励年轻老师多钻研课堂教学，在磨课的过程中提升自身素质。  此次送培活动，不仅为全体学员搭建了学习的平台，还对如何优化教学设计进行了详细阐述，明确了课堂教学的方向。相信今后每位教师会精准解读教材、优化教学设计，为孩子们带来更加生动有趣的数学课堂，提升数学教学的品味。  （供稿：牛塘中心小学 撰稿：岳云佳 摄影：岳云佳 审核：许丽娜）  [1.jpg](http://oss.bestcloud.cn/upload/20190522/76f03bab6d534b8799450cccc84837fc.jpg)  [2.jpg](http://oss.bestcloud.cn/upload/20190522/e2aea385e9b54bce999d7efde01bf4ac.jpg)  [3.jpg](http://oss.bestcloud.cn/upload/20190522/81855bfe201c42dc9f0e1962c7be2417.jpg)  [4.jpg](http://oss.bestcloud.cn/upload/20190522/6f12ef69160f4a849088c537660c8dbf.jpg) | |