新北区“姚建法名教师成长营”暨“多元表征”课题组第四十八次活动的通知

小学生数学多元表征学习如何在“图形与几何”之“图形的位置与运动”领域助力教与学？现组织开展成长营暨多元表征课题组第四十八次活动。

**一、活动时间：**2022年11**月25日（周五下午13：00）**

**二、活动地点：新北区百丈中心小学**

**三、参加对象：**

**1、新北区“姚建法名教师成长营”全体营员**（圩塘张小玲、河海实验蔡腾飞、新桥殷娟、新桥罗雯娟、龙虎徐子燕、百草园胡珂、飞龙王怡雯、安家王斌、薛家陈嘉烨、春江王红、百丈吴秀娟、孟实王兰兰、九里李婷、龙二蔡芬、新二徐艺、三井陈沁、龙城杨洋）

**2、“多元表征”课题组核心成员**（新桥殷娟、罗雯娟、冯洁、陈惠、陈洁、刘群、刘孝玲；百丈赵春香、褚君）

**3、新北区“姚建法名教师成长营”编外**（安家黄剑峰、奔牛何亚丽、河海袁锦、吕墅朱茜、小河陈佳丽）

**四、活动议程：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **环节** | **时间** | **执教/主持** | **内容** | **班级** | **地点** | **备注** |
| 同课异构 | 13:00-13:25 | 殷 娟 | 三上《平移》 P80例1 | 三（2）班 | 仰陶楼  三楼会议室 | 每人带好至少1篇论文的打印稿（一式两份）和1本杂志 |
| 13:30-13:55 | 胡 珂 | 四下《平移》P1例1 | 四（4）班 |
| 14:00-14:25 | 吴秀娟 | 三上《轴对称》P83例3 | 三（3）班 |
| 14:30-14:55 | 蔡腾飞 | 四下《轴对称》P5例4 | 四（5）班 |
| 主题评议 | 15:05-15:20 | 陈 沁 | 讲座《小学数学多元表征学习及启示——以平移、轴对称为例》 | |
| 15:20-16:00 | 全体 | 基于小学生数学多元表征学习的图形的运动教与学 | |
| 论文指导 | 16:00-16:40 | 姚建法 | 基于小学生数学多元表征学习的论文写作与修改 | |

**五、摄影通讯：殷娟小组**

常州市新北区教育管理服务中心

新北区“姚建法名教师成长营”

2022.11.20