**常州市小学数学学科项目研究暨省基础教育前瞻性教学**

**改革实验项目（一类）**

**《小学数学实验的内容选择与教学策略研究》研讨活动**

各相关实验学校：

本学期，围绕小学数学实验教学，各相关基地学校开展了丰富的教学内容分析及教学实践。为进一步推动常州市小学数学学科项目研究暨省基础教育前瞻性教学改革实验项目（一类）《小学数学实验的内容选择与教学策略研究》，特举行学期项目教学研讨活动，具体通知如下：

**一、活动地点：**

常州市怀德教育集团——怀德苑校区（钟楼区怀德中路77号怀德苑小区内） 香江华廷校区（钟楼区会馆浜路106号）

**二、活动时间：**

2021年6月4日（周五全天）

**三、参会人员：**

常州市相关实验基地学校，常州市陈美华工作室成员，各区域对本项目感兴趣的数学教师。

**四、活动安排：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **上午活动：怀德苑校区** | | | | |
| **地点** | **时间** | **活动内容** | | **负责人** |
| **怀德校区**  一楼  多媒体  教室 | 7：50—8：00 | 签到 | | 蒋丹枫 |
| 8：00—8：40 | 课堂教学 | 五年级上册（教材）  《平行四边形的面积》 | 周珊珊  （常州市勤业小学） |
| 8：50—9：30 | 四年级下册（教材）  《认识等腰、等边三角形》 | 张娇  （溧阳市外国语小学） |
| 9：45—10：25 | 五年级下册（实验手册）  《倍增问题》 | 贾颖  （武进星河实验小学） |
| 10：35—11：15 | 六年级下册（实验手册）  《包装中的学问》 | 王正会  （常州市实验小学） |
| 11：15—11：40 | 教学研讨与评析 | | 蒋敏杰 |
| 午餐 | | | | |
| **下午活动：香江华廷校区** | | | | |
| **地点** | **时间** | **活动内容** | | **负责人** |
| **香江校区**  三楼  多媒体  教室 | 12：30—13：00 | 签到 | | 赵智敏 |
| 13：00—13：40 | 课堂教学 | 一年级下册（实验手册）  《单数和双数》 | 曹俊  （常州市香江华廷小学） |
| 13：50—14：00 | 微课展示 | 三年级下册（教材）  《面积单位有多大》 | 杜娟  （溧阳市外国语小学） |
| 14：00—14：10 | 三年级下册（教材）  《求一个数的几分之几是多少》 | 谢小庆  （常州市勤业小学） |
| 14：10—14：20 | 四年级下册（教材）  《乘积最大的奥秘》 | 卞丽萍  （武进星河实验小学） |
| 14：20—14：30 | 四年级下册（教材）  《一亿有多大》 | 张哲  （常州市平冈小学） |
| 14：30—14：40 | 五年级下册（实验手册）  《连续奇数求和的规律》 | 蒋丹枫  （常州市怀德苑小学） |
| 14：40—15：30 | 活动总结与提炼 | | 潘小福 |

备注：1.本次活动不收取费用，参会教师交通费、午餐费回原单位报销。

2.按常态化疫情防控要求，请戴好口罩，进入学校提供苏康码，主动配合体温测量、信息登记等工作。

3．怀德教育集团学校周边车位紧张，请尽量选择绿色出行。**怀德苑校区进入小区停车，会产生停车费用。**学校两校区相距约1公里，步行10分钟可达。来回途中请注意交通安全。

常州市教育科学研究院

2021年5月26日