**指向核心素养的初中物理教学研究系列活动**

**《基于学习共同体理念的初中生自主发展的实践研究》课题研究**

**南京市初中物理教研活动方案**

**指导思想：**为提升学生学科核心素养，落实学生自主学习能力的教学生长措施。在教学过程以自主学习活动为核心，培养学生的自主学习和课堂自我管理能力，寻求其实践路径与策略。以《基于学习共同体理念的初中生自主发展的实践研究》为抓手，深入研究课堂教学活动。拟定于2021年4月23日在南京市旭东中学举办南京市初中物理教学研究活动。

**活动主题：**学习共同体与自主发展

**参加人员：**南京市中心组成员、部分骨干教师；南京江北新区各初级中学每校2位教师代表（其余老师收看录像）、工作室、工作坊学员。

**活动时间：**2021年4月23日8:40-11：30

**主办单位：**南京教学研究室、南京物理学会

**承办单位：**南京市旭东中学

**活动安排：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 授课班级 | 内容 | 执教 | 地点 |
| 8:45-9:25 | 八（5）班 | 《压强》 | 钱宏伟（旭东中学） | 二楼报告厅 |
| 八（6）班 | 童林（一中泰山） |
| 9:35-10:15 | 九（2）班 | 《力》复习课 | 刘雪燕（旭东中学） | A505录播教室 |
| 九（6）班 | 苏云（29中天润城） |
| 10:25-11:30 | 专家指导 | | | 二楼报告厅 |

南京市教学研究室

南京江北新区教育发展中心

江北新区史献计工作及工作坊、孙留桥工作室

《基于学习共同体理念的初中生自主发展的实践研究》课题组

2021年3月16日