**创设物理情境 提升学科素养 打造至精课堂**

**—— 南京市高二物理学科联片教研活动方案**

**指导思想：**基于“教学评”一致性的理念，对高中物理课堂教学进行探究性教学，以课程标准为基准，促进学生核心素养的形成，围绕课程标准，拟定以“创设物理情境，提升学科素养，打造至精课堂”为主题教学研究活动。

**活动主题：**创设物理情境，提升学科素养，打造至精课堂

**参加人员：**江北新区、六合区高中物理教师。

**活动时间：**2024年5月24日 上午8:10——11:10

**主办单位：**江北新区教育发展中心

**承办单位**：南京师范大学附属扬子中学

**活动安排：**活动地点扬子中学综合楼二楼录播教室

|  |
| --- |
| **2024年5月24日** |
| 时间 | 开课班级/地点 | 课题 | 授课/点评专家 |
| 8:10-8:50 | 高二（1）班 | 一轮复习课： | 扬子中学：安 然 |
| 9:20-10:00 | 高二（6）班 | 一轮复习课： | 六合一中：叶巧英 |
| 10:10-11:10 | 录播教室 | 基于教学评一致性的物理复习 |  市教研室：杨震云老师徐超老师 |

南京市江北新区教育发展中心

2024年3月29日