**遂昌县教育研究室文件**

遂教研【2025】第75号

**关于开展小学科学二—六年级新教材培训和实验教学研讨会的通知**

全县各小学：

根据上级部门相关文件要求，自2025年秋季学期起，小学科学二、三年级使用新教材。为做好教科版小学科学新教材的使用培训和提升四——六年级科学教师的实验操作技能，将举办遂昌县小学科学二——六年级新教材培训和实验教学研讨会。现将会议具体事项通知如下：

**一、二—三年级新教材培训安排：**

1.时间：2025年10月17日一天，上午8:30前报到

2.地点：遂昌育才小学（五楼会议室）

3.对象：任教二、三年级科学的专职和兼职教师

4.具体安排：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 题 | 时 间 | 活动内容 | 引领教师 |
| 报 到 | 8:30前 | 会议报到 | 雷宏华 |
| 教材  分析  和  实验  操作 | 8:30-10:40 | 二年级上册：  《造房子》单元教材解读  《地球家园》单元教材解读 | 刘晓洁  项 英 |
| 实验操作 |
| 讲座 | 10:40-11:30 | 《素养导向下的小学科学新教材教学》 | 蓝智俊 |
| 中餐 | 11:30-13:00 |  |  |
| 教材  分析  和  实验  操作 | 13:30-16:30 | 三年级上册：  《天气》单元教材解读  《水》单元教材解读  《物体的运动》单元教材解读 | 蓝建云  戴彩兰  陈方红 |
| 实验操作 |
| 工作  布置 | 16:30-17:00 | 布置近期工作 | 蓝智俊 |

**二、四年级教材培训安排：**

1.时间：2025年10月16日一天，上午8:30前报到

2.地点：遂昌县实验小学（二楼实验室）

3.对象：任教四年级科学的专职和兼职教师

4.具体安排：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 题 | 时 间 | 活动内容 | 引领教师 |
| 报 到 | 8:30前 | 会议报到 | 巫志华 |
| 课堂教学 | 8:30－9:10 | 《用橡皮筋驱动小车》 | 汪陈云 |
| 9:20-10:00 | 互动评课 |
| 教材分析和  实验操作 | 10:10-11:30 | 《声音 》单元实验解读 | 朱彩虹 |
| 实验操作 |
| 中餐 | 11:30-13:00 |  |  |
| 教材分析和  实验操作 | 13:30-16:00 | 《呼吸与消化》单元实验解读  《运动和力》单元实验解读 | 叶红丹  巫志华 |
| 实验操作 |
| 工作布置 | 16:00-16:40 | 布置近期工作 | 蓝智俊 |

**三、五年级教材培训安排：**

1.时间：2025年10月20日一天，上午8:30前报到

2.地点：遂昌县妙高小学（一楼大会议室）

3.对象：任教五年级科学的专职和兼职教师

4.具体安排：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 题 | 时 间 | 活动内容 | 引领教师 |
| 报 到 | 8:30前 | 会议报到 | 毛闺芳 |
| 课堂教学 | 8:30－9:10 | 五上《 用水计量时间》 | 吴英东 |
| 9:20-10:00 | 互动评课 |
| 教材分析  和  实验操作 | 10:10-11:30 | 《光》单元实验解读 | 詹益平 |
| 实验操作 |
| 中餐 | 11:30-13:00 |  |  |
| 教材分析  和  实验操作 | 13:30-16:20 | 《地球表面的变化》单元实验解读  《计量时间》单元实验解读  《健康生活》单元实验解读 | 雷丽萍  刘莹  周志阳 |
| 实验操作 |
| 工作布置 | 16:20-17:00 | 布置近期工作 | 蓝智俊 |

**四、六年级教材培训安排：**

1.时间：2025年10月27日一天，上午8:30前报到

2.地点：遂昌县梅溪小学（一楼实验室）

3.对象：任教六年级科学的专职和兼职教师

4.具体安排：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 题 | 时 间 | 活动内容 | 引领教师 |
| 报 到 | 8:30前 | 会议报到 | 蓝春红 |
| 教材分析  和  实验操作 | 8:30－10:40 | 《微小世界》单元实验解读  《地球的运动》单元实验解读 | 蓝洁  涂小雨 |
| 实验操作 |
| 学习 | 10:50-11:30 | 《化石密码与恐龙世界》 | 蓝智俊 |
| 中餐 | 11:30-13:00 |  |  |
| 教材分析  和  实验操作 | 13:30-16:00 | 《工具与技术》单元实验解读  《能量》单元实验解读 | 毛美玲  吴叶倩 |
| 实验操作 |
| 工作布置 | 16:00-16:40 | 布置近期工作 | 蓝智俊 |

**五、其它事项：**

1.请各校督促各年级的任课教师按时到会，填写好《各校2-6年级小学科学教材培训参训人员名单》（钉钉群中在线编辑，兼课教师也需参加）。

2.每次培训将实行点名制度，对应到会却未到会的老师将通报给学校。

3.与会教师车旅费回原单位报销，注意往返途中安全。

遂昌县教育研究室

二○二五年十月九日

（此件公开发布）

遂昌县教育研究室 2025年10月9日印发