三亚市国家中小学智慧教育平台应用省级重点项目研究

实验校开放日活动安排

一、活动基本信息

| 学校名称 | 开放日主题 | 活动时间 | 活动地点 | 预计接待人数 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 三亚市田家炳高级中学 | 双师课堂推动教育数字化创新发展 | 2025年5月20日上午 | 综合楼二楼录播教室 | 50人 |

二、活动内容设计

1.智慧课堂展示安排（可附页补充详细课表）

| 序号 | 课题名称 | 授课  教师 | 平台功能应用点 | 学科 | 时间  安排 | 授课地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 定语从句Restictive relative clause | 周甜 | 双师课堂 | 英语 | 第三节（9:40—10:20） | 综合楼二楼录播室 |
| 2 | 十月革命的胜利与苏联的社会主义实践 | 杨婧 | 双师课堂 | 历史 | 第四节（10:30—11:10） | 综合楼二楼录播室 |
| 3 | 化学反应与电能 | 黄爱耿 | 双师课堂 | 化学 | 第五节（11:20—12:00） | 综合楼二楼录播室 |

2.经验分享环节安排表（可附页补充详细课表）

| 序号 | 汇报主题 | 主讲人 | 职务/职称 | 时间安排 | 讲座地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 薄弱学校双师课堂应用实践研究 | 赵生平 | 教研主任/高级教师 | （8:30—9:30） | 综合楼一楼会议室 |

（1）校级（项目）管理者汇报安排表（可附页补充详细课表）

（2）教师微讲座安排表（可附页补充详细课表）

| 序号 | 讲座主题 | 主讲人 | 学科/岗位 | 时间安排 | 讲座地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

3.互动体验区设置表（可附页补充详细课表）

| 序号 | 体验区类型 | 具体内容 | 负责人 | 时间安排 | 体验地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

4.特色展示项目登记表（可附页补充详细课表）

| 项目类型 | 具体内容 | 负责人 | 时间安排 | 展示地点 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 展板 | 活动照片、课例成果  数据成效 | 陈少珠 | 8:00—11:30 | 教学楼前 |