礼嘉中学首届名师工作室第 一 年度研究成果一览表

（ 2019 年 11 月 日- 2020 年 10 月 日）

（ 礼嘉中学“物理可视化教学研究” ）工作室——**报告、讲座**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主讲人 | 主题 | 地点 | 范围  （大约人数） |
| 1 | 祝秋莹 | 《薄弱学校高三物理复习的几点做法》 | 溧阳市光华高级中学 | 市级（50人） |
| 2 | 吴明锋 | 《基于学科核心素养的高中物理实验教学与创新》 | 致远楼一楼活动室 | 区级（15人） |
| 3 | 祝秋莹 | 《核心素养理念下物理课堂教学设计的探索与实践》 | 省前中 | 区级（30人） |
| 4 | 祝秋莹 | 《厉兵秣马 砥砺前行》 | 接待室 | 校级（20人） |
| 5 | 贾青 | 《自己动手，丰衣足食》 | 致远楼一楼 | 学科组（6人） |
| 6 | 吴业庭 | 《中学物理核心素养的培养》 | 致远楼一楼 | 学科组（6人） |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |

填写说明：按级别高低填写。

礼嘉中学首届名师工作室第 一 年度研究成果一览表

（ 2019 年 11 月 日- 2020 年 10 月 日）

（ 礼嘉中学“物理可视化教学研究” ）工作室——**公开课**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 执教者 | 公开课主题 | 开课时间 | 开课学校 | 范围  （大约人数） |
| 1 | 吴明锋 | 《共点力作用下物体的平衡》 | 2019.11.27 | 礼嘉中学 | 12 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |

填写说明：按级别高低填写。

礼嘉中学首届名师工作室第 一 年度研究成果一览表

（ 2019 年 11 月 日- 2020 年 10 月 日）

（ 礼嘉中学“物理可视化教学研究” ）工作室——**课题研究**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 级别 | 课题名称 | 立项单位 | 立项时间 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |

填写说明：先写结题课题后写在研课题。每一类都按级别高低填写。

礼嘉中学首届名师工作室第 一 年度研究成果一览表

（ 2019 年 11 月 日- 2020 年 10 月 日）

（礼嘉中学“物理可视化教学研究” ）工作室——**论文发表、获奖**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作者 | 论文题目 | 发表或获奖（获奖注明级别）时间 | 期刊名称、期号（刊号）  （颁奖单位、获奖等级） |
| 1 | 吴明锋 | 《在学生物理学习能力培养中的应用和实验》 | 2020.1 | 《教研周刊》 |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |

填写说明：先发表后获奖，每一类都按级别高低填写。

礼嘉中学首届名师工作室第 一 年度研究成果一览表

（ 2019 年 11 月 日- 2020 年 10 月 日）

（ 礼嘉中学“物理可视化教学研究” ）工作室——**荣誉、获奖**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖者 | 荣誉（奖项）名称 | 授予单位 | 授奖时间 |
| 1 | 吴明锋 | 常州市高中物理实验教学技能大赛二等奖 | 常州市教育局 | 2019.12 |
| 2 | 吴明锋 | 指导学生物理竞赛获省三等奖 |  | 2019.12 |
| 3 | 吴明锋 | 第31届江苏省金钥匙优秀青少年科技教育辅导员 |  | 2019.11 |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |

填写说明：荣誉：先综合后单项。获奖：先教师团队或个人奖项，后指导学生获奖。每一类都按级别高低填写。