|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **执教者** | **开课课题** | **开课时间** | **组织单位** | **级别** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

**B13 盛小青 名教师成长营讲座****开设情况一览表**

**表1 省级以上（含）讲座开设汇总表 （注意：一篇一行）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **执教者** | **开课课题** | **开课时间** | **组织单位** | **级别** |
| 1 | 盛小青 | 市级讲座《依托省级数学课程基地 提升未来数学学习素养》 | 2022年8月 | 常州市教师发展学院 | 市级 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

**表2 市级讲座开设汇总表 （注意：一篇一行）**

**表3 区级讲座开设汇总表 （注意：一篇一行）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **执教者** | **开课课题** | **开课时间** | **组织单位** | **级别** |
| 1 | 盛小青 | 《双减背景下的作业设计思考》 | 2022年2月16日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 2 | 盛小青 | 《数学表达与数学深度学习》 | 2022年9月20日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 3 | 盛小青 | 《元认知与深度学习》 | 2022年11月22日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 4 | 盛小青 | 《初中学生函数理解现状及教学策略》 | 2022年12月13日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 5 | 周叶舟 | 《基于深度学习下的类比思想方法在教学中的应用》 | 2022年2月16日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 6 | 邓兵 | 《GeoGebra在初中数学的案例应用》 | 2022年9月 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 7 | 王观涛 | 《基于深度学习视角优化数学教学》 | 2022年3月30日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 8 | 朱晓玲 | 《深度挖掘教材 打造高效课堂》 | 2022年3月10日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 9 | 钱程 | 《中考数学压轴题的教学探索》 | 2022年10月18日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
| 10 | 霍达 | 《变式训练在数学教学中的应用》 | 2022年5月31日 | 新北区教师发展中心 | 区级 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**B13 讲座开设情况材料**

材料1 省级讲座材料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **讲座证书** | **网上公示链接** |
| 请与表1序号一致 | 如为网上截图请一并截取“**组织单位**”名称 |  |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

材料2 市级讲座材料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **讲座证书** | **网上公示链接** |
| 请与表2序号一致 | 如为网上截图请一并截取“**组织单位**”名称 |  |
| 1 | C:\Users\77513\Desktop\2022年度盛小青名教师成长营年度考核\盛小青考核材料\市级讲座《依托省级数学课程基地 提升未来数学学习素养》.jpg市级讲座《依托省级数学课程基地 提升未来数学学习素养》 |  |
| 2 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

材料3 区级讲座材料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **讲座证书** | **网上公示链接** |
| 请与表3序号一致 | 如为网上截图请一并截取“**组织单位**”名称 |  |
| 1 | C:\Users\77513\Desktop\2022年度盛小青名教师成长营年度考核\盛小青考核材料\20220216讲座《双减背景下的作业设计思考》.jpg20220216讲座《双减背景下的作业设计思考》 |  |
| 2 | 2022年9月20日区级讲座《数学表达与数学深度学习》专题讲座 |  |
| 3 | 盛小青区级讲座证书20221122 |  |
| 4 | 盛小青区级讲座证书20221213 |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 | 专题讲座证明 |  |
| 8 | D:\Documents\Tencent Files\21141655\FileRecv\IMG_20221213_181240.jpg |  |
| 9 | 钱程老师证书20221018 |  |
| 10 |  |  |