**2022年上海市中小学信息化教学展示交流活动获奖作品名单**

2022年上海市中小学信息化教学展示交流活动共设7个子项目，分别为“在线教学技巧”、“在线教学课例”、“在线教学案例”、“课件”、“微课”、“融合创新应用教学案例”、“教师网络空间应用案例”。经评审，我区在各项活动中共获一等奖8名、二等奖14名、三等奖26名，具体获奖作品名单如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、在线教学技巧** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | 批改作业用“神笔” | 二等奖 | 平思伟 | 上海市奉贤区华亭学校 |
| 2 | 钉钉在线课堂使用技巧 | 二等奖 | 褚晨蕾 | 上海市奉贤中学附属三官堂学校 |
| 3 | 巧用腾讯课堂极速版屏幕分享小窗口播放的ppt | 三等奖 | 陈宇华 | 上海市奉贤区奉城第二小学 |
| **二、在线教学课例** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | Oxford English 8B Unit 7 Poems Period 1 Reading | 一等奖 | 樊文彦 | 上海市奉贤区奉城第二中学 |
| 2 | 正弦型函数的图像与性质 | 一等奖 | 金小峰 | 上海市奉贤中学 |
| 3 | Uniforms for different seasons | 二等奖 | 王臻晴 | 上海市奉贤区待问中学 |
| 4 | 网络新世界③ | 二等奖 | 姚婷婷 | 上海市奉贤区解放路小学 |
| 5 | 22.2平行四边形（1） | 二等奖 | 邬萍 | 上海市奉贤区新寺学校 |
| 6 | 三位数减法3 | 三等奖 | 李晓婷 | 上海市奉贤区思言小学 |
| **三、在线教学案例** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | 巧用钉钉课堂软件开展艺术  线上教学 | 一等奖 | 张怡 | 上海市奉贤中学 |
| 2 | 核心问题与问题链驱动下的在线互动实践 | 二等奖 | 张沁心 | 上海市奉贤区解放路小学 |
| 3 | 心中有学生线上有精彩  ——基于钉钉互动平台，提升小学英语在线教学的互动性的案例 | 二等奖 | 张晓燕 | 上海市奉贤区教育学院附属实验小学 |
| 4 | “双减”背景下在线教学中化学作业设计与评价 | 三等奖 | 陈丹华 | 上海市奉贤区育秀实验学校 |
| 5 | 网课中，初中体育学科提升课堂教学有效性策略的研究 | 三等奖 | 滕元杰 | 上海市奉贤区青村中学 |
| 6 | 多措并举花样互动提升在线课堂质效 | 三等奖 | 卫怡秀 | 上海市奉贤中学附属小学 |
| 7 | 运用阅读圈教学法，提升在线英语自主学习能力——以牛津英语七下U5 Reading: The happy farmer and his wife为例 | 三等奖 | 陈珊 | 上海市奉贤区金水苑中学 |
| 8 | 聚焦“空中课堂”优化使用提质效 | 三等奖 | 王冬香 | 上海市奉贤区明德外国语小学 |
| 9 | 巧设摘星学习单助力云端新课堂 | 三等奖 | 李玥 | 上海市奉贤区海湾小学 |
| 10 | 线上教学巧用虚拟仿真实验，探索物理新授课教学新模式 | 三等奖 | 宋健 | 上海市奉贤中学附属三官堂学校 |
| 11 | 浅谈在线教学背景下小学语文作业评价优化 | 三等奖 | 姚张欢 | 上海市奉贤区思言小学 |
| **四、课件** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | 双锥体模型 | 一等奖 | 吴易腾 | 上海市奉贤区奉城第一小学 |
| 2 | 借助希沃白板5助推课堂教学质量的生成 | 一等奖 | 殷芷 | 上海市奉贤区明德外国语小学 |
| 3 | 古代埃及 | 一等奖 | 王佳丽 | 上海市奉贤区四团中学 |
| 4 | 初始计算机硬件系统 | 二等奖 | 高海燕  朱勤  卫燕 | 上海市奉贤区教育学院 |
| 5 | 第几 | 二等奖 | 曾庆 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 6 | A toothless tiger | 二等奖 | 沈云卿 | 上海市奉贤区明德外国语小学 |
| 7 | 比高矮 | 二等奖 | 黄雪娇 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 8 | 春晓 | 二等奖 | 黄思敏 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 9 | 5个3加3个3等于8个3 | 三等奖 | 丁夏琳 | 上海市奉贤区西渡小学 |
| 10 | 用计算器计算 | 三等奖 | 林祎萱 | 上海市奉贤区解放路小学 |
| 11 | 鞋 | 三等奖 | 尹何萍 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 12 | 4.常见的饮品 | 三等奖 | 费乐琪 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 13 | 2AM4U2P2 Walking in the forest | 三等奖 | 张怡蓓 | 上海市奉贤区柘林学校 |
| **五、微课** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | “车厘子自由”很难吗 | 一等奖 | 杨帆 | 上海市奉贤区金水苑中学 |
| 2 | 认识1 | 二等奖 | 慕蓉 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 3 | 学写通知 | 二等奖 | 汪颖芝 | 上海市奉贤区实验小学 |
| 4 | “的、地、得”的用法 | 三等奖 | 姚玉蓉 | 上海市奉贤区洪庙小学 |
| 5 | 图形的运动复习（旋转问题） | 三等奖 | 陆燕迪 | 上海市奉贤区四团中学 |
| 6 | 周期问题 | 三等奖 | 郁燕 | 上海市奉贤区南桥小学 |
| 7 | 以艺抗疫——人物照片转插画 | 三等奖 | 沈晓怡 | 上海市奉贤区金水苑中学 |
| 8 | 学用标点符号 | 三等奖 | 范佳丽 | 上海市奉贤区平安学校 |
| 9 | 旋转的短线 | 三等奖 | 王译萱 | 上海市奉贤中学附属小学 |
| **六、融合创新应用教学案例** | | | | |
| **序号** | **作品名称** | **等级** | **作者** | **单位名称** |
| 1 | 创新应用深度融合——以《校园海报》一课为例 | 一等奖 | 仲敏 | 上海市奉贤中学附属三官堂学校 |
| 2 | 1AM2U1P1 My abilities | 三等奖 | 周舟 | 上海市奉贤中学附属小学 |
| 3 | 信息技术辅助学生动手实践案例 | 三等奖 | 蔡俊杰 | 上海市奉贤区思言小学 |
| 4 | 九年级动词词组复习 | 三等奖 | 朱倩芸 | 上海市奉贤区洪庙中学 |
| 5 | Windy days | 三等奖 | 陈枫丹 | 上海市奉贤区青溪中学 |
| 6 | 我的生态瓶研究 | 三等奖 | 顾韩意 | 上海市奉贤区洪庙小学 |