**第二届奉贤区教育信息化论文大赛获奖名单**

为推进信息技术与教育全面深度融合，推动教育思想和理念的转变，提升教师信息技术应用能力与水平，提高教育教学质量和效益，奉贤区教育信息技术中心举办了第二届奉贤区教育信息化论文征集活动。活动受到本区中小幼教师、教育管理者及教育信息化研究者的广泛关注和踊跃参加，共收到参赛论文114篇。论文内容涵盖信息技术与教学的融合创新、区域和学校教育信息化、课程与资源开发以及信息技术支撑下的教师专业发展等板块。

区教育信息技术中心组织专家团队进行了认真评审，共评选出一等奖8篇，二等奖12篇，三等奖30篇，优秀组织奖4个。具体获奖名单公布如下：

**一、获奖论文名单**

一等奖

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | 基于信息化平台探寻小学英语课堂表现评价新轨迹 | 许娇娇 | 教育学院附属实验小学 |
| 2 | Explain Everything辅助初中几何教学案例研究 | 高磊 | 汇贤中学 |
| 3 | 运用录播提高校本教研实效 | 邱玲 | 星火学校 |
| 4 | 基于微格教研改进小学英语教学的实践 | 唐冰 | 五四学校 |
| 5 | 小学数学微视频设计与教学的实践研究 | 俞青 | 教育学院附属实验小学 |
| 6 | 运用PAD构建小学英语阅读四步法教学模式 | 张晓燕 | 教育学院附属实验小学 |
| 7 | 信息技术背景下完善家校沟通平台建设 | 王秀明 | 教育学院附属实验小学 |
| 8 | “互联网+”小学低年段美术作业评价实践与思考 | 刘佳宁 | 明德外国语小学 |

二等奖

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | 大班幼儿3D打印笔使用指导策略的实践研究 | 马翠丽 | 邬桥幼儿园 |
| 2 | 课程标准下初中化学运用微课专题复习的实践研究 | 马丽丽 | 尚同中学 |
| 3 | 新农村小学基于教与学方式改变的智慧课堂构建与运用 | 胡爱花 | 明德外国语小学 |
| 4 | 运用微信公众平台促进家园共育的实践研究 | 毕红梅 | 金蔷薇幼儿园 |
| 5 | “班级博客”在小学班级管理中的家校沟通功能研究 | 余安勤 | 教育学院附属实验小学 |
| 6 | 浅谈利用互动触摸课桌促进幼儿快乐学习 | 蒋玲英 | 金汇幼儿园 |
| 7 | “触摸屏一体机”在幼儿集体教学活动中有效运用的实践研究 | 许海安 | 金蔷薇幼儿园 |
| 8 | 巧用电子白板，优化科学活动 | 季沁怡 | 金棕榈幼儿园 |
| 9 | 借“新媒体”之钥，开启“书香润童心”之门 | 石晶 | 南中路幼儿园 |
| 10 | 巧用电子白板，激活语文课堂——以《桂林山水》一课为例 | 周 芬 | 齐贤学校 |
| 11 | 三维创意设计 唤醒小学生创新思维 | 吴海笑 | 南桥小学 |
| 12 | 微课，改变物理教学方式 | 张振明 | 金汇学校 |

三等奖

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | 初中英语iPad课堂教学实践尝试 | 张婧 | 汇贤中学 |
| 2 | 依托信息技术，助力“瓶玩”课程实施 | 陈叶 | 四团幼儿园 |
| 3 | 小学语文翻转课堂的变革 | 徐娟 | 明德外国语小学 |
| 4 | 多媒体技术在大班创意美术教学中的实践研究 | 邹慧 | 金铃子幼儿园 |
| 5 | 信息技术与幼儿早期阅读教学的融合 | 宋丽梅 | 实验幼儿园 |
| 6 | 如何利用微信公众平台有效开展童话节系列活动 | 王玉 | 金蔷薇幼儿园 |
| 7 | 浅谈利用“萌宝家园”促进家园共育 | 邬天虹 | 聚贤幼儿园 |
| 8 | 依托“微视频”，提升初中学生实验探究能力的实践研究 | 柴彦蕾 | 青村中学 |
| 9 | 基于移动终端的小学中年级语文课前预习作业设计的优化探索 | 陈芬 | 思言小学 |
| 10 | 浅谈“微课”在小学数学教学中的应用 | 张仕伟 | 思言小学 |
| 11 | 信息科创 点读之笔——幼儿园区角活动中智能点读笔运用的策略研究 | 蔡丽丽 | 肖塘幼儿园 |
| 12 | 浅谈微课在小学高年级数学图形与几何教学中的应用 | 姜桑华 | 头桥小学 |
| 13 | 《民俗特色课程APP的建设与应用》研究报告 | 袁友帮 | 南中路幼儿园 |
| 14 | 初中劳动技术教学中开发微课程资源的实践研究 | 王丁 | 汇贤中学 |
| 15 | 小学信息技术与美术学科课程整合的策略研究 | 季东瑜 | 解放路小学 |
| 16 | 有效利用“几何画板”，激活初中数学课堂 | 陆燕迪 | 五四学校 |
| 17 | 例谈在物理教学中信息技术应用的优势 | 朱丹萍 | 汇贤中学 |
| 18 | “一起作业”在小学英语课后作业中的有效运用 | 夏晨 | 胡桥学校 |
| 19 | 信息技术支持下的教师专业发展 | 茅颂怡 | 实验幼儿园 |
| 20 | 浅谈云学习在初三化学课堂练习中的应用 | 卫恒晔 | 汇贤中学 |
| 21 | 有效运用pad呈现学生思维 | 张卫 | 明德外国语小学 |
| 22 | 乐用多媒体，优化师幼互动 | 阮慧苓 | 邬桥幼儿园 |
| 23 | 建立新媒体环境下的家园“管理”模式——从“微信群、qq群”到“晓黑板” | 顾红 | 金海幼儿园 |
| 24 | 运用信息技术创设历史情境的思考与策略 | 顾伶俐 | 肖塘中学 |
| 25 | 浅谈利用互联网引导初中学生挖掘写作素材优化学习方式 | 钱肖丽 | 星火学校 |
| 26 | 初探Aischool云课堂在高中化学教学中的应用——以沪科版高一年级下册《7.3盐溶液的酸碱性》为例 | 徐恩丹 | 景秀高级中学 |
| 27 | 多媒体技术在幼儿美术创作中运用的实践研究 | 钱金花 | 桃花源幼儿园 |
| 28 | 小小徽章牵两头，家校共育见成长 | 姚婷婷 | 解放路小学 |
| 29 | 信息化教学在小学品德与社会学科中的应用实践 | 胡艺青 | 思言小学 |
| 30 | 信息互动情境让教与学保持一种律动 | 戴佳琦 | 教育学院附属实验小学 |

**二、优秀组织奖名单**

教育学院附属实验小学

汇贤中学

明德外国语小学

金蔷薇幼儿园

奉贤区教育学院教育信息技术中心

2019年1月16日