**关于奉贤区智慧课堂教学应用案例评比结果公示**

为了进一步推进学科教学与技术深度融合，梳理智慧课堂与教学融合的不同应用层次，真正实现信息技术支持下的学习变革与创新，开展了奉贤区智慧课堂教学应用案例评比活动，共收到39所学校报送的162个案例，经过专家评审，共评出一等奖19篇，二等奖28篇，三等奖52篇，现公示如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **奉贤区智慧课堂教学应用案例获奖情况（中学）** | | | | |
| **序号** | **学校** | **姓名** | **作品名称** | **获奖等级** |
| 1 | 洪庙中学 | 卫丹 | 智慧课堂在复习课教学中的实践与应用案例 | 一等奖 |
| 2 | 尚同中学 | 蔡何婷 | RS技术在地理课堂中的应用 | 一等奖 |
| 3 | 尚同中学 | 姚磊 | 运动手环在初中体育课堂上的实践运用 | 一等奖 |
| 4 | 泰日学校 | 张云燕 | 应用信息化手段，提高听力讲评效率 | 一等奖 |
| 5 | 泰日学校 | 姚兰 | 信息技术助力数学情境教学的一次尝试 | 一等奖 |
| 6 | 泰日学校 | 朱俊䶮 | 基于信息技术支持的初中物理实验教学案例分析 | 一等奖 |
| 7 | 古华中学 | 何海霞 | 走进信息科技“希沃”智慧课堂 | 二等奖 |
| 8 | 洪庙中学 | 朱倩芸 | 借助信息技术构建初中英语听说智慧课堂 | 二等奖 |
| 9 | 汇贤中学 | 朱翠红 | 中考改革背景下，如何结合微视频实施初中英语语音教学 | 二等奖 |
| 10 | 汇贤中学 | 张婧 | 初中英语iPad课堂教学实践尝试 | 二等奖 |
| 11 | 尚同中学 | 张爱军 | 巧用信息技术，提高物理课堂教学效率 | 二等奖 |
| 12 | 尚同中学 | 顾佳 | 基于“校园智慧英语”和“纸笔云课堂”的初中英语阅读教学案例分析 | 二等奖 |
| 13 | 尚同中学 | 韩瑾 | 数学史微视频融入一元二次方程配方法的教学设计 | 二等奖 |
| 14 | 泰日学校 | 周晓雯 | 电子白板在初中数学作图教学中的运用 | 二等奖 |
| 15 | 邬桥学校 | 黄芳琴 | 利用信息技术在《道德与法治》课堂教学中提升育人价值 | 二等奖 |
| 16 | 奉城第二中学 | 管梨杉 | 信息技术在语文课堂上的运用 | 三等奖 |
| 17 | 奉城第二中学 | 屠恩义 | 化学教学中信息技术的应用案例——《化学燃料》中信息技术的应用 | 三等奖 |
| 18 | 奉城第二中学 | 裴芸英 | 浅谈信息技术与初中物理课堂教学的有效融合 | 三等奖 |
| 19 | 奉贤中专 | 徐莉群 | 让学生成为课堂真正的主人 | 三等奖 |
| 20 | 奉贤中专 | 苏洁 | 可视化下的会计教学 | 三等奖 |
| 21 | 洪庙中学 | 林欢 | 智慧课堂在数学教学活动中的实践和应用 | 三等奖 |
| 22 | 洪庙中学 | 张云怡 | 教学一体机授课助手教学案例 | 三等奖 |
| 23 | 华亭学校 | 陈丽芳 | 《竹节人》案例分析 | 三等奖 |
| 24 | 汇贤中学 | 沈辉华 | 巧用互联网课后作业 提升英语视听说能力 | 三等奖 |
| 25 | 汇贤中学 | 朱丹萍 | 智慧课堂，归理纳方——利用拼图软件促进学生深层思维 | 三等奖 |
| 26 | 青溪中学 | 薛曌一 | 运用信息技术提升学生自主学习能力 | 三等奖 |
| 27 | 青溪中学 | 顾佳红 | 运用Aiclass于《哈萨克斯坦》培养学生地理思维能力 | 三等奖 |
| 28 | 青溪中学 | 沈梦微 | 信息化消防安全课程教学案例与思考 | 三等奖 |
| 29 | 尚同中学 | 周凡 | 运用PPT信息技术提高八年级文言文的教学质效 | 三等奖 |
| 30 | 肖塘中学 | 唐健栋 | 希沃授课助手在实验过程中的应用 | 三等奖 |
| 31 | 肖塘中学 | 蒋嘉蓓 | 信息技术支持下的数学应用题教学案例 | 三等奖 |
| 32 | 肖塘中学 | 胡晓燕 | 依托信息技术合情推理数学运算法则的实践研究 | 三等奖 |
| 33 | 塘外中学 | 韦栋 | 促进学生深层与持久学习的大观念教学尝试 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **奉贤区智慧课堂教学应用案例获奖情况（小学）** | | | | |
| **序号** | **学校** | **作者** | **作品名称** | **获奖等级** |
| 1 | 江海一小 | 张丽 | “智慧”生成 “智慧”建模 | 一等奖 |
| 2 | 明德外国语小学 | 苏芝莹 | “圆的初步认识”智慧课堂教学案例 | 一等奖 |
| 3 | 明德外国语小学 | 陈静 | iPad模拟实验，促进小学生自主探究 | 一等奖 |
| 4 | 思言小学 | 狄佳妮 | 微课视频在《角与直角》课堂中应用教学案例 | 一等奖 |
| 5 | 头桥小学 | 瞿辉 | 希沃授课助手在课堂教学中的应用案例 | 一等奖 |
| 6 | 泰日学校 | 王琳 | 智慧课堂助力小练笔指导与评改 | 一等奖 |
| 7 | 平安学校 | 顾敏敏 | 聚焦批注，自主阅读，渗透写作 | 一等奖 |
| 8 | 海湾小学 | 丁晨逸 | 借助信息技术平台，建立高效互动课堂 | 二等奖 |
| 9 | 江海一小 | 朱蕾 | 电子白板技术引入低年级数学几何的教学案例 | 二等奖 |
| 10 | 明德外国语小学 | 胡琼琼 | 有效运用PAD 让课堂充满灵气 | 二等奖 |
| 11 | 南桥小学 | 金琳 | 智慧课堂，让每一位孩子都“动”起来 | 二等奖 |
| 12 | 育贤小学 | 方玮亭 | 从0到1 突破阅读教学新模式 | 二等奖 |
| 13 | 平安学校 | 钱琴 | 智慧课堂打开语文习作教学新路径 | 二等奖 |
| 14 | 平安学校 | 王梓屹 | 关于几何画板在小数几何课堂中的运用 | 二等奖 |
| 15 | 邬桥学校 | 陈晓青 | 乡村学校一年级学生使用手机app的教学延伸探究 | 二等奖 |
| 16 | 星火学校 | 尹鑫 | 破除历史的壁垒——信息技术在小学语文教学中的运用 | 二等奖 |
| 17 | 胡桥学校 | 丁雯 | 利用信息技术优化教学过程 | 二等奖 |
| 18 | 洪庙小学 | 裴斐 | 智慧课堂之小学数学三年级上册《搭配》案例 | 三等奖 |
| 19 | 洪庙小学 | 高依丽 | 基于智慧课堂下的小学数学课堂教学的实践与思考 | 三等奖 |
| 20 | 洪庙小学 | 李诗怡 | 智慧课堂 点燃教育智慧 | 三等奖 |
| 21 | 明德外国语小学 | 顾剑 | AR技术，让体育课堂更灵动高效 | 三等奖 |
| 22 | 明德外国语小学 | 钱芬 | 信息技术在英语学科教学五环节中应用的实践探索 | 三等奖 |
| 23 | 明德外国语小学 | 唐怡雯 | 巧用“小工具” 灵动“大课堂” | 三等奖 |
| 24 | 思言小学 | 何丹锋 | 一节“声”情并茂的体育课 | 三等奖 |
| 25 | 思言小学 | 尹怡雯 | 智慧课堂,让课堂变得更智慧 | 三等奖 |
| 26 | 四团小学 | 陈晓庆 | 用心巧用信息技术，造就高效课堂 | 三等奖 |
| 27 | 育贤小学 | 宋静怡 | 运用新媒体技术 推动空间思维的发展 | 三等奖 |
| 28 | 育贤小学 | 沈鑫玥 | 图文结合 保留童趣 | 三等奖 |
| 29 | 育贤小学 | 方峥嵘 | 信息点亮课堂 | 三等奖 |
| 30 | 育贤小学 | 沈辰悦 | 依托信息技术 构建高效课堂 | 三等奖 |
| 31 | 邬桥学校 | 胡丹丽 | 智慧课堂教学应用案例 | 三等奖 |
| 32 | 邬桥学校 | 胡春燕 | 用好两个“屏”，上好智慧型探究课 | 三等奖 |
| 33 | 邬桥学校 | 黄政 | 投屏技术解决体育课《滚翻：远撑前滚翻》重难点 | 三等奖 |
| 34 | 星火学校 | 孙燕 | 微视频在小学数学教学中的运用案例研究 | 三等奖 |
| 35 | 星火学校 | 姚梦婷 | 信息技术和一年级数学的整合初探 | 三等奖 |
| 36 | 星火学校 | 张金浩 | 信息化入课堂 提高学练质效 | 三等奖 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **奉贤区智慧课堂教学应用案例获奖情况（幼儿园）** | | | | |
| **序号** | **学校** | **姓名** | **作品名称** | **获奖等级** |
| 1 | 奉浦幼儿园 | 丁妹 | 一起“网”住多媒体教学 | 一等奖 |
| 2 | 解放路幼儿园 | 高花 | 《一颗超级顽固的牙》引出的思考 | 一等奖 |
| 3 | 青村幼儿园 | 张嘉辉 | 普罗米修斯幼儿互动课桌实践应用 | 一等奖 |
| 4 | 树园幼儿园 | 乐哲琼 | 豆豆一家 | 一等奖 |
| 5 | 庄行幼儿园 | 叶敏 | 多媒体技术，使教学更精彩 | 一等奖 |
| 6 | 庄行幼儿园 | 王晓菁 | 智慧课堂，让幼儿学习更主动 | 一等奖 |
| 7 | 古华幼儿园 | 陈萍 | 点读笔助力个别化学习 | 二等奖 |
| 8 | 海湾幼儿园 | 施佩青 | 希沃白板在数学活动中的精彩运用 | 二等奖 |
| 9 | 解放路幼儿园 | 倪婷 | 让探索，更有效——记多媒体设备与信息投入的分享 | 二等奖 |
| 10 | 解放路幼儿园 | 陈丁思 | 玻璃制品怎么处理？——信息技术下，师幼对垃圾分类的共同探索 | 二等奖 |
| 11 | 金豆豆幼儿园 | 夏丹萍 | 让小班数活动“趣”起来 | 二等奖 |
| 12 | 金豆豆幼儿园 | 王佳宝 | 江南水乡 | 二等奖 |
| 13 | 绿叶幼儿园 | 季晓凤 | 信息影像记录——让今天的你比昨天更优秀 | 二等奖 |
| 14 | 邬桥幼儿园 | 范英超 | 巧用电子白板，启迪音乐活动 | 二等奖 |
| 15 | 庄行幼儿园 | 洪叶 | 多一点思考，多一份把握 | 二等奖 |
| 16 | 奉浦幼儿园 | 蒋春燕 | 有效利用多媒体开展交流分享活动——浅谈提高个别化学习区角活动的有效性 | 三等奖 |
| 17 | 奉浦幼儿园 | 姚黎云 | 在幼小衔接期利用多媒体培养幼儿的良好学习习惯 | 三等奖 |
| 18 | 古华幼儿园 | 吴芸倩 | “对话”点点 | 三等奖 |
| 19 | 解放路幼儿园 | 石蕾 | 思维魔方——智慧课堂下的幼儿自主学习 | 三等奖 |
| 20 | 金豆豆幼儿园 | 吕小云 | 四季树林 | 三等奖 |
| 21 | 绿叶幼儿园 | 范悦 | 信息技术在角色游戏中的有效运用 | 三等奖 |
| 22 | 绿叶幼儿园 | 曹燕婷 | 多媒体技术有效融于课堂 | 三等奖 |
| 23 | 绿叶幼儿园 | 陈霞云 | 信息技术应用于培养小班幼儿生活自理能力 | 三等奖 |
| 24 | 青村幼儿园 | 方琴燕 | 信息化技术在小班角色游戏中的运用 | 三等奖 |
| 25 | 青村幼儿园 | 何红 | 月亮的秘密 | 三等奖 |
| 26 | 青村幼儿园 | 宋慧玲 | 多媒体在教学实践中的应用 | 三等奖 |
| 27 | 邬桥幼儿园 | 李志杰 | 让孩子的思维看得见 | 三等奖 |
| 28 | 阳光幼儿园 | 孙艳 | “家的故事”——娃娃家的变化 | 三等奖 |
| 29 | 庄行幼儿园 | 李滢 | 智慧课堂更多彩 | 三等奖 |
| 30 | 庄行幼儿园 | 李辉英 | 多媒体增进课堂高效互动 | 三等奖 |

|  |  |
| --- | --- |
| **优秀组织奖** | |
| 解放路幼儿园 | 青村幼儿园 |
| 庄行幼儿园 | 明德外国语小学 |
| 育贤小学 | 思言小学 |
| 尚同中学 | 洪庙中学 |
| 汇贤中学 | 泰日学校 |
| 平安学校 | 邬桥学校 |

上海市奉贤区教育学院教育信息技术中心

2020.1.13