**第8周教育信息技术中心通知**

**一、信息化常态调研的通知**

**时间：**2023年10月19日（星期四）全天

**内容：**金贝幼儿园和育贤小学信息化常态调研

**对象：**信息中心研训员、聚贤幼儿园 奚佳雯、奉教院附小 唐冰

**地点：**金贝幼儿园、育贤小学

**备注：**请于9：00自行到达金贝幼儿园

**二、关于奉贤区教育信息化实践项目鉴定的通知**

各项目学校：

区教育信息技术中心将于2023年11月2日（周四）与11月9日（周四）开展区级信息化项目鉴定工作，请项目学校做好相关准备工作。

1. 项目鉴定报告
2. 奉贤区教育信息化项目成果鉴定表（学校盖章版2份）
3. 奉贤区教育信息化项目实施主要活动一览表

将以上资料以学校命名的压缩文件上传至“ftp://ftp.fxedu.cn/教育学院/信息中心/个人资料/徐东/2023年信息化项目成果鉴定申请/”文件夹中。相关表格在此文件夹下载。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 单位 | 负责人 | 项目名称 | 时间 | 地点 |
| 2021001 | 泰日学校 | 汤连华 | 基于奉贤教育云平台教师空间支持下职初教师培养的实践研究 | 11月2日（周四）上午9:00 | 教育学院3号楼录播教室（朱勤、徐东、陈伟、瞿慧峰、钱筱雪、夏佳慧、王晓锋、蒋含笑） |
| 2021002 | 金水苑小学 | 徐柳花 | 新成长教育背景下智慧课堂的实践与应用 |
| 2021003 | 月亮船幼儿园 | 马丽娜 | “幼创空间”在教学中的有效应用 |
| 2021004 | 金铃子幼儿园 | 黄 萍 | 基于创客教育理念的幼儿编程启蒙活动的实践研究 |
| 2021005 | 绿叶幼儿园 | 沈建英 | 基于大数据采集评价系统，优化幼儿发展评价 |
| 2021006 | 新贝艺术幼儿园 | 王玉莲 | 有效利用移动录播 优化教师教学行为的研究 | 11月2日（周四）下午1点 | 教育学院3号楼录播教室（朱勤、徐东、陈伟、高海燕、卫燕、谭剑英、苏旭雯） |
| 2021007 | 曙光中学 | 邵晶晶 | 信息化背景下精准教学的实践与应用 |
| 2021008 | 奉教院附小 | 戴佳琦 | 教师专业发展平台的实践与应用 |
| 2021009 | 江海一小 | 褚红辉 | 依托V校平台学生综合素质评价的实践研究 |
| 2021010 | 思言小学 | 孙美红 | 信息技术支撑下的“二十四节气”主题综合实践活动课程创新与实践 |
| 2021011 | 平安学校 | 陆叶青 | 视频技术优化单元教学整体设计的实践研究 | 11月9日（周四）上午9:00 | 教育学院3号楼录播教室（朱勤、徐东、陈伟、瞿慧峰、钱筱雪、夏佳慧、王晓锋、蒋含笑） |
| 2021012 | 星火学校 | 顾 超 | 上海远郊学校微课资源库的设计与开发的实践研究 |
| 2021013 | 奉浦幼儿园 | 章李海 | 运动手环支持下幼儿室内运动环境创设的实践研究 |
| 2021014 | 合欢幼儿园 | 袁 磊 | “微视频”教学模式在幼儿园泥塑课程中的探索与实践 |
| 2021015 | 上音九棵树幼儿园 | 吴佳静 | 运用多媒体手段开展幼儿音乐活动的实践研究 |
| 2021016 | 海贝幼儿园 | 宋超越 | 视频技术助力幼儿科学探究活动的实践研究 | 11月9日（周四）下午1点 | 教育学院3号楼录播教室（朱勤、徐东、陈伟、高海燕、卫燕、谭剑英、苏旭雯） |
| 2021017 | 金海幼儿园 | 张冬梅 | 利用信息化手段提升家园共育质效的实践研究 |
| 2021018 | 金麦穗幼儿园 | 范金华 | 利用“孩子通”平台支持幼儿评价的实践与应用 |
| 2021019 | 绿太阳幼儿园 | 石冬梅 | 课程通平台在幼儿园集体教学中的实践应用 |
| 2021020 | 金蔷薇幼儿园 | 谢仙玲 | 疫情防控常态化背景下借助云平台提升教师家园沟通能力的实践研究 |

**备注：**

1、成果介绍（PPT＋演示）10分钟

2、提问答辩 15分钟

3、教育信息化项目成果鉴定表（学校盖章版2份）会后交至信息中心徐东老师处。

**三、2022年上海市中小学信息化教学应用交流展示活动区级获奖证书领取通知**

各中小幼：

2022年上海市中小学信息化教学应用交流展示活动已顺利结束。区级获奖证书请至奉贤区教育学院2号楼201室领取。具体获奖名单见附件。联系人：卫燕（18964825859）

**一、在线教学技巧**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **获奖等级** | 作品作者 | **单位名称** |
| 1 | 批改作业用“神笔” | 一等奖 | 平思伟 | 上海市奉贤区华亭学校 |
| 2 | 钉钉在线课堂使用技巧 | 一等奖 | 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 | 二等奖 | 陈宇华 | 上海市奉贤区奉城第二小学 |
| 4 | 屏幕画笔工具破解在线教学中word文档等类资料讲评难题 | 二等奖 | 吴义杏 | 上海市奉贤区洪庙中学 |
| 5 | 利用“班级优化大师”提升基于钉钉平台的小学英语线上课堂评价方式 | 二等奖 | 顾煜庭 | 上海市奉贤区思言小学 |
| 6 | 如何在QQ群课堂中正常使用PPT功能 | 二等奖 | 邬敏敏 | 上海市奉贤区头桥小学 |
| 7 | 巧用钉钉在线课堂 提升线上教学质效 | 三等奖 | 姚嘉祺 | 上海市奉贤中学附属小学 |
| 8 | 巧用PPT录屏功能 | 三等奖 | 周丹 | 上海市奉贤区青溪中学 |
| 9 | 关于线上教学的两个大礼包 | 三等奖 | 宋泽伟 | 上海市奉贤区金水苑中学 |
| 10 | ClassIn赋能在线教学--以四年级英语课堂教学为例 | 三等奖 | 殷芷 | 上海市奉贤区明德外国语小学 |
| 11 | 提升互动体验，提高课堂质效 | 三等奖 | 王郅祯 | 上海市奉贤区思言小学 |
| 12 | 如何利用iPad及GoodNotes软件进行钉钉在线课堂数学教学 | 三等奖 | 邬萍 | 上海市奉贤区新寺学校 |

**二、** **在线教学课例**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **获奖等级** | **作品作者** | **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 | 22.2平行四边形(1) | 二等奖 | 邬萍 | 上海市奉贤区新寺学校 |
| 4 | 三位数减法3 | 二等奖 | 李晓婷 | 上海市奉贤区思言小学 |
| 5 | Uniforms for different seasons | 三等奖 | 王臻晴 | 上海市奉贤区待问中学 |
| 6 | 8网络新世界③ | 三等奖 | 姚婷婷 | 上海市奉贤区解放路小学 |
| 7 | 实验室制备二氧化碳（第一轮复习） | 三等奖 | 柴彦蕾 | 上海市奉贤区青村中学 |

**三、在线教学案例**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | 作品名称 | **获奖等级** | **作品作者** | **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 | 一等奖 | 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 | 二等奖 | 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 | 二等奖 | 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: Thehappy.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** | **获奖等级** | 作品作者 | **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 | 二等奖 | 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 | 三等奖 | 黄雪娇 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 8 | 春 晓 | 三等奖 | 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 | 获奖等级 | 作品作者 | 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 | 一等奖 | 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 | 二等奖 | 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) | 二等奖 | 陆燕迪 | 上海市奉贤区四团中学 |
| 6 | 周期问题 | 二等奖 | 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 |
| 10 | 情绪情感系列之识别情绪 | 三等奖 | 方英 | 上海市奉贤区惠敏学校 |
| 11 | 卡通形象的设计——创造我的卡通形象 | 三等奖 | 王妍之 | 上海市奉贤区金水苑中学 |
| 12 | 国家权力机关 | 三等奖 | 陶家乐 | 上海市奉贤区金水苑中学 |

**六、融合创新应用教学案例**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作品名称 | 获奖等级 | 作品作者 | **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 | 二等奖 | 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 | 二等奖 | 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 |

教育信息技术中心

2023.10.11