

财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		吴泾实验小学基于小任务的学生自主探究系统					
主管部门		上海市闵行区教育局(汇总)		实施单位		上海市闵行区吴泾实验小学	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	51.00	51.00	50.85	10.00	99.70	9.97
	其中: 当年财政拨款	51.00	51.00	50.85	-	99.70	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>吴泾实验小学基于小任务的学生自主探究系统是支持学校开展“自主探究型”课程的主要信息化应用系统, 主要建设目标如下:</p> <p>(1) 基于“自主探究型”课程, 搭建课程任务发布和学生自主探究学习的新场景(线上+线下, 校内+校外), 引导学生能够课后完全自主地开展基于小任务的探究活动;</p> <p>(2) 基于“学生自主探究”系统, 采集学生完整的自主探究学习的完整数据, 支撑学校开展精准教学, 并在条件允许的情况向闵行区智慧教育云平台进行数据汇聚。</p>			<p>根据学校制定的计划, 较好地完成了学生资助探究系统项目, 整个项目管理与实施组织架构设计的层面很多, 是学校的以此教学理念的创新实践, 该项目包含了一个自己探究空间、小组合作学习空间和成长激励空间的、三大的递进式项目。与传统校园相比, 它的数据采集速率更快、数据精度更高, 管理更加方便、专业性要求更低, 它在改变学校教育教学方式上发挥了更大的作用。</p>			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出 指标	数量 指标	开发探究活动管理的相关平台;	=4.00(个)	4.00(个)	4.00	4.00	
		能够采集、展示和汇聚学生探究活动的大数据;	≥6.00(类)	10.00(类)	10.00	10.00	
		开发学生使用智能探究终端;	=6.00(套)	6.00(套)	6.00	6.00	
	质量 指标	教师能够方便的管理探究任务;	任务发布	达成指标	10.00	10.00	
		学生能够方便的开展探究活动;	任务领取	达成指标	5.00	5.00	
		学生完成探究任务, 可以获得激励;	任务达成提交	达成指标	5.00	5.00	
效益 指标	经济 效益 指标	学生自主探究系统, 未来学校所有探究课程都可以重复使用。	面向全体师生, 面向所有课程	达成指标	5.00	5.00	
	社会 效益 指标	打破探究学习的空间和资源限制, 探索教育教学新模式。	形成一套可量化、可延展、可复制的教育教学	达成指标	5.00	5.00	

			新模式。				
	生态效益指标	定时向区教育局智慧云平台上传数据；	每周向区平台进行数据交换	达成指标	10.00	10.00	
	可持续影响指标	未来构建智慧校园提供成功实践；	形成数字化转型中课程数字资源	达成指标	10.00	10.00	
满意度指标	服务对象满意度	技术应用满意度	80.00(百分比)	80.00(百分比)	10.00	10.00	
	满意度指标	成果共享满意度	60.00(百分比)	60.00(百分比)	10.00	10.00	
总分					100.00	99.97	
评分等级	优						