

2024 年国家义务教育优质均衡督导评估认定质量监测 样本校（尚美中学）监测组织实施工作方案

一、指导思想：

2024 年国家义务教育优质均衡质量监测工作是贯彻落实党的二十大精神，深入推进义务教育优质均衡发展的重要手段，为了全面做好本次质量监测，根据上级相关工作要求，特制定我校监测组织实施工作方案。

二、组织实施

国家义务教育质量监测工作由各级教育督导部门组织实施。样本校按照测试程序与规范完成各项工作。

样本校须高度重视国家义务教育质量监测工作，加强组织领导，落实工作职责，保障工作经费，强化过程监督；须加强监测队伍的建设与管理，做好培训工作，保证参与组织实施工作的相关人员了解政策、熟悉规则、掌握方法、规范流程；须加强各级监测组织实施部门和单位的沟通与衔接，按时完成各环节工作情况的上报与总结；须严明工作纪律，确保 2024 年国家义务教育质量监测组织实施工作顺利完成。

样本校须建立监测工作责任制度，各级监测工作主要负责人要对本级监测数据的真实性、客观性和有效性负责，对监测工具和监测数据的安全性负责。要严格按照规定程序和抽样名单施测，加强监测数据质量的全过程监控，在监测实施的各个环节均安排专人负责数据质量。要坚决杜绝模题应考、抄袭舞弊、干预正常作答、测后更改答案、替换参测人员等弄虚作假行为。对存在弄虚作假情况的单位及个人，一经查实，将按照《教育督导问责办法》严肃处理。

三、测试对象及上报

2024 年春季学期义务教育阶段的八年级学生。我校该年级学生在籍 101 人。

按照《2024 年国家义务教育质量监测信息上报及抽样系统操作手册》中的有关要求与操作流程，信息员张利云登录系统上报测试年级师生信息，经校长审核后提交。

四、监测内容

数学：主要监测学生掌握数学基础知识和思维方法、运算能力、问题解决能力等。

心理健康：主要监测学生情绪、人际交往等发展状况以及常见的心理行为问题等。

体育与健康：主要监测学生身体形态、机能、体能状况以及健康生活习惯等。

语文：主要监测学生掌握语文基础知识情况、阅读能力和书面表达能力等。

英语：主要监测学生掌握英语基础知识情况，阅读、写作等综合语言运用能力等。

艺术：主要监测学生掌握艺术基础知识情况，通过艺术作品和活动感受和表达美的能力，审美趣味和审美格调。

五、学生监测工具及测试形式

学生监测工具	测试形式	备注
学生数学测试卷	客观题在线作答；主观题电子呈现，纸笔作答。	样本校须准备预装“网络测试系统”客户端的联网计算机，以及测试用耳麦（具备输入和输出功能即可，无特定型号。由区县统一配备）。
学生心理健康、语文、艺术、英语测试卷	在线作答	
学生体育与健康测试	现场测试，测试器械需自行配备。学生体育现场测试记录卡为纸笔记录，用于记录学生身高、体重、握力、视力、肺活量、50米跑、立定跳远、15米折返跑共计8个测试项目的测试数据。	

六、测试工作人员及安排

工作人员	姓名	人员要求及主要职责
责任督学	郑丰仁	负责全面监督样本校测试工作。
校长	秦剑钧	负责组织本校测试，对本校监测数据的真实性、监测过程的规范性与安全性、监测工具的保密性负责。
副校长	施臻	配合校长组织本校测试。
主监测员	张知诣	负责按要求完成样本校学生现场测试的具体组织工作。
监测员	王泽强	负责按要求完成样本校学生现场测试的具体组织工作。
体育监测员	杨晶晶、王玉志 顾菊珍、张三妹	负责配合主监测员完成学生体育现场测试的组织工作，保证学生的安全；按要求测试并如实记录学生测试数据，协助信息员将体育测试数据录入系统中，核查体育测试数据录入的准确性。
保密员	邓青、陈平	负责监测工具的领取、保管和回送等工作，对监测工具的安全保密负具体责任。

信息员	张利云、郑范清	负责上报参测学生信息和测试过程材料，下载学生名册、相关测试系统及作答账号；为学生网络测试以及《测试情况记录表》《体育现场测试记录卡》录入提供技术指导与支持确保测试用计算机及网络正常运转。
司时员	郑范清	负责按时发出报时指令。（以摇铃为信号）
医护人员	朱利芳	负责学生身体不适、突发疾病等问题的临场处置和送医交接。
安保人员	沈利军、陈卫	负责测试场地周边环境的治安保卫。
班主任	汤红皓、周巍 杨文厚、卢琼	负责测试前学生教育指导工作、统计体育免测生。
后勤保障	周彩芳	将测试用仪器和文具物品放至测试场地等后勤保障工作。

七、现场测试安排

日期		测试内容		测试地点
5月22日	上午	8:30-9:50	学生数学测试	D403
		10:20-11:40	学生心理健康测试	
	下午	14:00-14:45	学生语文测试	
		15:00-15:45	学生艺术测试	
		16:00-16:45	学生英语测试	
5月23日	上午	9:00至全部完成	学生体育现场测试	C105 篮球场、操场

八、测试场地安排

测试场地	具体地点
测试现场办公室	D402
保密室	D404
学生网络测试教室 (数学、心理健康、语文、艺术测试)	D403
体育测试场地	室内测试场地 (身高、体重、肺活量、视力、握力) C105

	室外测试场地 (15米折返跑、50米跑、立定跳远)	篮球场、操场
--	------------------------------	--------

九、前期准备工作

1. 校内宣传教育与培训情况

日期	培训内容	出席对象
4月25日 上午9:00	教育部基础教育质量监测中心远程培训会	相关工作人员
5月21日 上午9:00	监测工作人员培训会	相关工作人员
5月21日	学生监测前教育	八年级学生

2. 组织各类模拟练习

日期	模拟练习内容
5月9日上午10:00-10:30	系统高并发性能测试
5月10日中午12:00-13:00	网络测试模拟练习
5月8日-5月11日(体育课)	15米折返跑练习

3. 现场测试准备工作

①教导处：准备好“公示栏”。通知各位师生，5月22日全天，电脑房暂停使用，请九年级学生注意保持安静，非测试工作人员及学生尽量不要到D楼四楼。

5月23日上午操场体育测试位置空出，备体育测试用。

②总务处：5月17日，粘贴好所有测试相关地点的门口标签，机房标签等；准备好学生测试工具袋；各项体育测试工具到达指定地点；做好测试相关地点的卫生工作。

5月21日下班前，在D楼四楼处安放好警戒线。

5月23日8点前，安放好体育测试地点的相关警戒线、各目标标识等。

③信息员：安装、检测好测试教室的软件。

青浦区尚美中学

2024年5月