上海市委常委、市委副书记廖国勋调研黄浦区教育学院附属中山学校

4月22日，上海市委常委、市委副书记廖国勋来到黄浦区教育学院附属中山学校调研疫情防控和开学复课工作。区委常委、区委书记杲云、副区长李原、区教育局局长姚晓红、副局长杨燕等陪同。

在黄浦区教育学院附属中山学校，市领导一行实地察看了入校通道、临时留观区、防疫物资储备处、卫生室、食堂、心理资源室、教室以及图书馆等场所，详细了解了师生返沪、校园环境消毒、防疫物资储备、体温异常等情况应急处置流程以及防控准备工作等。

校门口，热像式体温筛检仪已安装调试到位，它不仅可在流动人群中快速测温、筛检出“高温个体”，还能结合人脸识别以及区域联网大数据，避免无关人员进入校园。校门口张贴了疫情期间校门管理细则、对家长的温馨提示，以及各年级错峰进（离）校时间表。

在进校门入口附近，学校还单独辟出一间临时留观室，配备了移动卫生间，满足了应急处置隔离观察的要求；在防疫物资储备方面，学校根据实际储备了足够的备用口罩、手套、酒精棉球、防护眼镜、紫外线灯、空气消毒机、各类消毒液以及手持测温设备等。留观室里，应急处置联络办法、留观室处置流程图以及留观室制度均已张贴到位。

每间教室里课桌椅排列间距在一米以上，都配备了额温枪和充足的洗手液，消毒通风健康状况登记表，为每位学生配备了“爱心防疫包“，除了常规的防疫用品，我们还给孩子们准备了一份特殊的礼物——“学生每日健康晴雨表”，要求学生每日上学前在家和父母家人一起做好体温自测，在晴雨表上做好记录，如果情况异常，及时和学校联系，根据要求在家观察或就医。

在这份小小的健康晴雨表背后，每个孩子郑重地签下了自己的承诺：

“战胜疫情，从你我做起，从身边做起，做一个有爱心、守规矩、讲诚信、负责任的中山人！”

我们期待通过这样一次承诺，让我们的孩子学会为自己负责，为家人负责，为身边的人负责，为社会负责，培养孩子们的诚信和责任感。

此外，学校还准备了应急教室，如学生间发生传染病，呕吐等情况，班主任会第一时间通知卫生保健老师同时立即转移至应急教室。

前往食堂就餐的教职工，在进入食堂前需洗手消毒，排队领取盒饭时需和前后左右的同事保持1米的距离。同时，学校还按照相关要求，在餐桌上安装了隔板。学校还制定了防疫期间就餐管理制度记教职工分时就餐安排表，安排教工分批错峰用餐。

物资保障方面，学校按照返校人数进行科学测算，以每人每天一个的标准储备够一周使用量的口罩，并根据后续返校人数保证持续供给，学校还配备了体温计、额温枪等，并按要求配备满足一周使用的消毒用品、一次性手套、防护服等物资，并保证防疫耗材的持续供应。

心理资源室：学校为帮助学生尽快适应复课生活，创设了良好的心理环境。健全学校心理健康教育组织及制度保障，制定了《学校返校复课心理健康教育工作预案》、《返校复课心理危机预警与干预预案》和《“快乐心视界”学生心理辅导中心防疫管理制度》等。开展学生心理健康状况的调研排摸工作，及时了解学生返校后学习生活与适应状况。另外，学校还加强返校复课相关的心理健康教育宣传，在做好家庭教育指导的同时，为学生和家长提供有效的心理支持。充分用好“心理SAAS云平台”，实现家校互动，便捷了解学生心理成长动态，让校园心理安全无死角。

图书馆：作为校园严格管控重点区域，定期做好清洁、通风和消毒是正常开放的基本条件。复学前，制定完善防疫管理制度；馆内消毒设备，清洁用品安放到位；重新安排馆内阅读座位，保证间隔1米的安全距离；做好入馆人员登记管理，确保图书馆工作在复学后有序开展。

学校成立了疫情防控工作领导小组，制定并完善了“两案十二制”（即开学准备工作方案和学校突发公共卫生事件应急预案，学校传染病疫情及突发公共卫生事件报告、学生晨检、因病缺勤缺课登记追踪等制度）。

在应急处置方面，学校做好预案、细化流程。通过“一日三检”，确保师生不论在家还是入校前后的各种情况下，凡体温超过37.3℃即直接就诊或实施临时留观，杜绝了交叉感染的可能性。如出现疑似病例或确诊病例，学校也将按照预案，在区域联防联控机制之下，按照专业部门指导配合做好密切接触者排查管理、校园环境消毒杀菌、家长沟通通报等工作。

正式开学前，学校组织后勤员工对校园环境进行两次消杀，同时还将在开学后对重点区域实施“一日三消”，对教室等区域采取每周一次大规模消杀的措施。

在调研的最后，黄浦区副区长李原从区域层面就返校开学准备工作的情况向廖书记作了汇报，黄浦区教育系统在防空过程中，要求学校要做到“三个坚守”，坚持“四个落实”，保障“四个到位”，守牢校园这一防控阵地，护航师生的身心健康。

廖国勋副书记对黄浦区教育局和学校细致周全、具体到位的防控措施和井然有序的准备工作，给予了充分肯定，特别指出，学校要实行严格的防控措施，把好入口关，做好各类预案、精准施策，排摸好学生同住家人的状况，把学生身心健康放在第一位，确保顺利平稳安全的复学。







