

众志成城 抗击疫情

太白湖新区【战疫】融媒系列报道

教师变“学生”，太白湖新区多所学校应急演练备战开学

错时上下学，学生返校安全有保障

文/图 本报记者 邓超 孟杰
见习记者 康岩

错时上下学、检测体温入校。班主任发现学生体温异常，立即将学生带到隔离室检测，学校按照应急处置流程进行处理、上报……连日来，一场场实战化开学疫情防控应急模拟演练在太白湖新区多个中小学内上演，演练均采用情景模拟和现场演练相结合的方式，由教师扮演“学生”，实战模拟了学生进校门、上课期间出现疑似症状、食堂用餐和归宿就寝等多个场景下的应急处置，为安全有序开学保驾护航。



济宁学院附中太白湖校区模拟演练场景。

错时上下学保安全 防疫物资准备充足

“同学你的体温是37.5℃，请到旁边的体温复检区……”27日下午1点半，山东师范大学太白湖新区实验小学门口，一场实战化的疫情防控应急模拟演练正在紧张进行，老师们戴着口罩在校门口迎接“同学”。学校南门设置了东、西两个人行通道，“学生”分别从东、西两边进入通道，入口和沿途有保安、执勤教师维持秩序和安全。校门外老师查验了“同学们”居家14天身体正常的健康自查卡，体温检测无异常、酒精消毒后，“同学们”逐一进入校门。而体温异常的“同学”会被专人直接带进旁边的临时隔离帐篷内进行体温二次检测，体温如再出现异常，会启动学校疫情防控应急处置流程，稳妥处理。此次演练，学生均由老师扮演。

记者在演练现场看到，学校从大门口开始就设置了师生入校的不同路线，分为东西两路分别进入教学楼。师生进校前均要接受体温测试、手部

消毒，“学生”在进班前还要进行体温复测并登记信息。教室内桌凳摆放按照最大距离间隔，以最大限度保证安全。教学楼每层的卫生间配备了洗手液、纸巾，水龙头上方还张贴了“七步洗手法”的提示。

“开学后，我们计划采取错时上下学的方式保障学生安全，教学楼每层楼有四间教室，只保留两个班级，空出两间教室用于应急使用。”山东师范大学太白湖新区实验小学校长尹晓星介绍，为了最大限度保障学生安全，开学后，学校将采取错时上下课，错时上下学，学生离校后，学校还会组织相关教师对教室、走廊进行全方位消毒杀菌。

“在校内，学校也设置了一个应急隔离室。”尹晓星说，假如在校园内部有学生体温超过37.3℃，学生可以在这里进行应急隔离，之后按照处置流程稳妥处理，避免造成交叉感染。隔离室旁的储物间内，防疫物资也已经备好，几个装有消毒液的大桶摆在房间一角，物资柜中有口罩、消毒液、防护服、护目镜、洗手液等防疫物资。“这是我们防疫措施

的一部分，开学后我们还准备了防疫课程，进一步保障学生们的校园安全。”尹晓星表示，疫情期间，区社会事业发展局定期向学校发放物资，学校也将进一步加强疫情防控的工作细化，做好迎接学生开学的全方面准备，保证顺利开学，让家长放心。

发热第一时间上报 学校设有专用隔离室

除山东师范大学太白湖新区实验小学外，济宁学院附属中学太白湖校区也进行了类似的演练。27日下午，在济宁学院附中太白湖校区，学校首先组织老师们一起学习了防疫进校流程，将测量体温、消毒防护、异常学生处理等工作进行了说明，并着重强调了自我防护的细节，确保教师们保障学生安全的同时，也做好自我安全防护。

下午3点，演练开始，在学校东门，由教师扮演的学生分成两队在两个测温点排队入校，检查人员进行检查后，体温正常者可直接入校。演习过程中，老师扮演的一名“学生”

经测量后体温超过37.3℃，值班老师立刻采取措施，将她带到隔离检查室内，并立即通知班主任及家长前来带领孩子选择非公共交通工具就近就医。

随后，在一间教室里，由一名老师扮演的一名男生也感觉不适，正在上课的老师为他测量体温后超过37.3℃。老师立即通知值班老师做好防护准备，迅速赶来，将这名学生带往学校专设的隔离室内观察。“近1个月内身体状况如何，有无疫情高风险地区旅居史，有无接触疫情高风险地区人员……”发热学生进入隔离室后，穿着隔离服、戴着口罩护目镜等“全副武装”的值班老师对学生进行了仔细询问，并进行消毒、体温复测、登记、拨打120、电话报告疾控部门等流程，学生情况将由班主任通知家长。与此同时，对该生所经过的区域进行了全面消毒，医务室老师对密切接触同学进行了测温、询问和登记，整个过程井然有序、科学规范。

“演练是为了让老师熟悉工作流程、设施使用方法和应急办法，也用来检验学校各项措施和预案的适用性，寻找漏洞和不足。”济宁学院附中太白湖校区校长姜炳让介绍，太白湖新区管委会和区社会事业发展局十分重视学校开学前后准备工作，积极协调防疫物资予以保障，目前已经备足了开学所需的全部。

宿舍、食堂均需排队 校园全方位消毒杀菌

作为太白湖新区唯一有寄宿学生的中学，石桥中学也在同日展开了疫情防控应急模拟演练，除常规防控措施之外，石桥中学还面临着学生“集体食堂就餐、集体宿舍就寝”等情况。本次模拟演练分

为学生入校、晨午检、学生上课、学生住宿、学生就餐、教师办公六个场景。其中，在模拟学生住宿场景中，学生排队有序进入宿舍，宿舍管理员对每个学生进行消毒测温，值班领导维持学生秩序。当有学生发现自测体温出现发热症状，体温超过37.3℃时。宿舍管理员第一时间将情况告知隔离室、值班领导；学生离开宿舍后，在值班领导指导下，对该宿舍进行消毒。同时，同宿舍其他同学到隔离宿舍进行体温测量，体温异常的学生交由隔离室进行有效隔离。

随后，隔离室值班人员迅速做好自身防护，把学生及其个人物品带到隔离室进行观察，用水银温度计测量体温，确认超过37.3℃后，通知班主任联系家长，带学生到指定医院发热门诊就诊；并向学生详细了解密切接触人员情况、在校活动路线，电话向值班领导进行汇报；学生接走后，学校组织人员对隔离室进行全面消毒。

学生食堂就餐也是开学后防疫的一大关键点，在石桥中学餐厅，一场学生就餐防疫模拟演练也正同步开展。在餐厅门口，值班教师及餐厅管理人员组织学生在食堂外指定通道按照一米间隔有序排队测量体温，学生使用洗手液对手部进行消毒后进入餐厅。进入餐厅后学生按事先确定的路线、位置对号入座，一人一桌，同向而坐。用餐期间所有学生不得离开座位，吃完饭立刻佩戴口罩，餐具留在桌上，按进入路线离开餐厅，不扎堆，不聊天，互不相接触。



山东师范大学太白湖新区实验小学正进行开学疫情防控模拟演练。



扫码看视频。