

教育部:

无疫情学校可开展线下教学活动

本报讯(记者 胡梦蝶) 教育部应对新型冠状病毒感染疫情防控工作领导小组近日发布《学校新型冠状病毒感染防控工作方案》。《方案》提出,中小学校和幼儿园开展师生筛检、轮检、抽检等适宜的核酸检测,师生出入校门无须提供核酸证明,其他外来人员进入校园须提供核酸证明。没有疫情的学校可开展线下正常教学活动。

《方案》在调整优化校园检测策略、科学安排教育教学方式、增强校园疫情防控能力、健全专业救治绿色通道、做好师生健康监测、

加强学校物资储备、改进校园公共卫生、完善师生服务保障、强化各方责任落实等九个方面提出指导意见。

在疫情流行期间,中小学校和幼儿园采取严格的封闭管理。中小学校和幼儿园以班级为单位,出现感染者后,由学校所在县(区)级教育行政部门会同卫生健康、疾控等部门提出并实施防控措施。幼儿园出现感染者后,可采取临时关停措施。疫情解除后,要及时恢复正常教育教学。中小学校和幼儿园还要加强卫生室(保健室)建设,强化从业人员专业培训,配备必要的医疗药品,设置师生健康观察

室,为有发热等症状师生提供临时留观,并指导家长安全接护学生回家。

做好师生健康监测也是重要一环,学校要以多种形式开展健康教育,引导师生树牢并自觉践行“健康第一”的理念,当好自身健康第一责任人。师生入校时测量体温,学校发现发热症状师生及时采取留观等相应措施。有发热、干咳、乏力、咽痛等症状的师生,不得带病到校工作和学习。为了加强监测,学校还可会同社区开展师生中重点人群健康调查,及时建档立卡,开展健康管理。中小学校和幼儿园落实

晨午检制度、传染病疫情报告制度、因病缺勤缺课追踪登记制度等,提高疾病监测预警信息化水平。

此外,学校还应按照人口总数的15%—20%动态储备新型冠状病毒感染相关中药、对症治疗药物和抗原检测试剂,人口总数较多的学校可酌情增加。同时,学校属地卫生健康、疾控和教育等部门支持校地协同,建立学校与相关医院的稳定对接机制,协调属地医院包联学校,安排医院医护人员驻校共同工作,健全将校内有关病例转至相关医院专业救治绿色通道。

石景山学子获评
全国“新时代好少年”

本报讯(记者 岳阳) 2022年“新时代好少年”先进事迹发布活动日前举办,活动向社会推出全国各地32名优秀少年的感人事迹。北京市石景山区京源学校初三学生白海辰,是全市唯一获此殊荣的学生。

入选的好少年在传承红色家风、开展党史宣讲、弘扬传统文化,在勤学上进、苦练技艺、创新发明,在孝老爱亲、乐于助人、保护环境、奉献冬奥等方面表现突出,展现了新时代少年儿童从小听党话、跟党走,刻苦学习,树立理想,砥砺品格,增长本领,努力实现德智体美劳全面发展的时代风采。

2018年,经过手术排查,年仅10岁的白海辰被诊断出罕见的菌血症骨髓炎,三年来只能靠连续大剂量地输抗生素进行治疗。被疾病困扰的白海辰没有忘记自己的学业,就算是住院输液也会在病床上坚持自学。与此同时,他还爱上了计算机编程语言,在网上查阅资料,白海辰自学了scratch、C++等计算机编

程语言,创作了很多游戏程序,并多次在全国和北京市创意编程及信息学比赛中获奖。自此,自学编程成了他战胜病魔的动力,也让他在这漫长痛苦的日子里找到了生活的方向。后来的两三年里,白海辰坚持喝汤药,做理疗,现在他终于可以像正常的孩子一样快乐地上体育课了。

2021年,白海辰相继荣获“石景山区新时代好少年”“首都新时代好少年”。同年,他在全国青少年信息学奥林匹克联赛中斩获CSP-J组一等奖,并被共青团中央青年发展部推荐为第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“黑科技专项赛”大众评委。2022年,白海辰光荣地成为一名共青团员,以优秀的成绩继续初三的学业,同时还荣获了很多全国及北京市计算机编程奖项。

白海辰表示,他的目标就是好好学习信息技术,尤其要深入学习人工智能相关知识,以后在自己擅长的领域做出成就,更好地建设伟大的祖国。

北京铁路电气化学校

大师工作室推动学校双创教育发展



中国铁道博物馆向北京铁路电气化学校赠送了“工匠的摇篮”牌匾。

学校供图

本报讯(记者 宋迪) 2022年12月31日,北京铁路电气化学校与北京祥龙博瑞汽车服务(集团)有限公司、河北阜平职教中心签署校企合作、校校合作协议,并成立了谷建峰大师工作室、姜波大师工作室、王贯山双创教育工作室等。这是记者从学校七十周年校庆系列活动上了解到的。

当天,中国铁道博物馆向北京铁路电气化学校赠送了“工匠的摇篮”牌匾。改革开放后,学校在全国率先开设电气化铁道相关专业。进入“十四五”时期,学校对专业进行了优化调整,在做优

强势专业的基础上,拓展既能发挥学校传统专业优势,又能契合行业和社会发展需求的新专业。

新能源汽车专业是学校2021年新设立的专业,该专业顺应了国家当下大力发展新能源的趋势。为做优做强新能源汽车专业,学校与北京祥龙博瑞汽车服务(集团)有限公司开展校企合作,共同建设新能源汽车、汽车营销等专业,开展师资培训、课程研发、学生实习、共建生产性实训基地等。此外,学校与阜平县职业技术教育中心将在新能源汽车技术服务、营销等领

域开展课程开发、实训基地建设、师资队伍培养培训、虚拟仿真等教学资源建设以及在师生访学、技术交流等方面开展合作,共同创新京津冀新能源汽车技术服务与营销类专业共建模式,提升培养培训新能源汽车产业优质知识型、技能型、创新型技术技能人才水平,推动京津冀职教一体化发展。此次成立的3间工作室,是北京铁路电气化学校引进优秀人才到校担任兼职教师、促进学校教育教学质量提升的重要举措,也是学校推动工程师学院建设和双创教育发展的不辍步伐。

校长吕轮超表示,如今,学校提出“核心素养+技术技能”的育人理念,设有轨道交通技术类专业群、供用电技术专业群、智慧城市技术类专业群三大专业群,提出智能化、智慧化发展方向;近几年增设了数十门选修课程,开设双创教育课程、拓展体验教育课程,并配套建设了一系列实习实训基地。学校是北京市高端技术技能人才贯通培养和五年一贯制专科试点学校。2022年中招,学校在中职自主招生、提前招生批次高端技术技能人才贯通培养项目以及统一招生批次中均有招生。

未参加教师资格面试
考生可申请退费

本报讯(记者 宋迪) 北京市2022年下半年中小学教师资格考试(面试)今明两天举行。受当前北京市新冠肺炎疫情形势影响,为最大限度地维护考生权益,已完成缴费的考生因故无法如期参加考试的可申请退费,并延长笔试有效期。

受理本次面试考试退费费和笔试有效期延长有两个时间段。2023年1月9日至13日第二段内,就读的普通全日制高校在本次面试前已放假、因返乡无法参加本次面试的考生,以及受新冠肺炎疫情影响无法参加本次面试的考生,如此前未提出申请,可于相应时段内申请退费和延长笔试有效期半年。因参加中央机关及其直属机构2023年

度考试录用公务员笔试主动放弃参加本次面试的考生,须在此前结束的第一时段提出申请。

符合相应情况的考生要登录“北京市中小学教师资格面试考试网上审核系统”(http://mian-shiyy.bjtcc.org.cn)或使用手机关注“北京市教师资格”微信公众号,在“面试审核系统”栏目填报申请信息,上传本人签字的《北京市中小学教师资格面试考试退费费和延长笔试有效期申请书》照片,完成申请。市教委相关负责人提示,完成申请后,考生报考费用将由教育部教育考试院在全国考试结束后统一按原渠道退回,已通过的笔试科目成绩有效期自动延长半年。