

最新学校核酸检测的策划方案(实用5篇)

方案在各个领域都有着重要的作用，无论是在个人生活中还是在组织管理中，都扮演着至关重要的角色。方案的制定需要考虑各种因素，包括资源的利用、风险的评估以及市场的需求等，以确保方案的可行性和成功实施。下面是小编为大家收集的方案策划范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

学校核酸检测的策划方案篇一

xx市全市学校教职工（包括教师、后勤、宿管人员）。

xx月xx日至xx月xx日，四天时间进行核酸检测。具体安排由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门商定具体事宜。

各乡镇（街道）参加核酸检测人员分配原则，第一天检测总人数20%，第二天检测总人数30%，第三天检测总人数30%，第四天检测总人数20%；分配人员时，此次检测为混采，以10人为一组，尽量减少试剂浪费。

按照属地管理原则，由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门，本着避免聚集、安全、方便的原则，为教职工进行核酸检测。

一是各乡镇（街道）教育党总支、市直学校（幼儿园）要认真组织本辖区全市各级各类学校提前一天做好核酸检测人员组织工作，摸清教职工详细信息基数后，教育党总支负责将参加核酸检测人员详细信息推送给属地卫生院（社区服务中心）；并由教育党总支安排本辖区专人做好登记，直至本工作结束，事后存档。

二是辖区卫生院（社区服务中心）负责对教职工认真开展核酸采集工作，全部结束后将采集标本和教职工信息送至医疗集团检测，待检测结果出来后反馈给教育部门。

三是接种新冠疫苗24小时后，如果要做核酸检测需要把接种新冠疫苗时穿的衣服换掉。

学校核酸检测的策划方案篇二

为严格落实常态化疫情防控“四早”要求，防止疫情发生和扩散，根据《国务院应对新型冠状病毒感染肺炎疫情联防联控机制关于做好新冠肺炎疫情常态化防控工作的指导意见》

（国发明电〔20xx〕14号）要求，按照省市疫情防控会议精神，结合县委疫情指挥部统一部署，为进一步做好全县中小学校（幼儿园）学生新型冠状病毒核酸检测工作，结合我校实际，特制定本实施方案。

在校在园学生（幼儿）核酸检测实施“应检尽检”，筑牢教育系统疫情防控生命底线，树立生命至上，确保学生（幼儿）健康安全。

全校在校在园所有学生（幼儿）。

学校疫情防控领导小组组长〔xxx〕支部书记、校长）

副组长〔xxx〕副校长）

xxx〔副校长）

（一）检测时间：

3月23日上午10：00开始检测。

（二）具体安排：

学校负责与当地卫生院对接，班主任提前通知家长检测当日带学生（幼儿）前往指定地点进行核酸检测。

（三）组织实施：

学校具体组织落实，幼儿和小学生由家长或监护人陪同，往返途中要做好自身防护，全程佩戴好口罩。

（一）加强组织领导。

1、学校要充分认识学生群体检测对疫情防控工作的重要意义，加强组织领导，快速部署，高效启动，组建常态化核酸检测学校工作专班，确保人员到位、责任到位。

2、做好工作对接，校长亲自带队，班主任参与维护班级秩序，做到“应测尽测，全部核酸检测”，不漏一个学生（幼儿）。

（二）加强学生信息管理工作。

疫情防控专干上报及时登记、汇总和上报学生信息，配合医务人员开展核酸检测。

（三）注意事项

1、核酸检测期间全程由家长或监护人陪同，家长或监护人中如有黄红码人员，一律不能陪同学生或幼儿前往。同时需及时向当地村委会报备，自觉遵守防疫要求。

2、家长与学生往返途中要注意交通安全。

学校核酸检测的策划方案篇三

为贯彻落实省教育厅疫情防控工作视频调度会议精神，根据学校20xx年xx月xx日学校疫情防控专题会议精神和□xx工业学

院新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室公告（第22号）》有关要求，为保障广大师生的身体健康和生命安全，确保学校安全稳定，经研究决定，对学校师生集中开展新冠病毒核酸检测。为有效推进此项工作，特制定本方案。

检测时间

xx月xx日—xx月xx日

各部门具体检测时间详见

《学校师生员工核酸检测安排表》

检测地点

本次设南北两个核酸检测点，北校区设在食堂三楼体育馆，南校区设在图书馆二楼。

注意事项

- 1、请各部门务必严格按照规定时间段前往检测，提前10分钟到达检测等候区，按工作人员指引进行排队候检。全程佩戴好口罩。
- 2、北校区设一个入口，两个出口。参检人员从食堂1楼正门入口，在食堂1-2楼排队等候，经南楼梯上三楼体育馆检测，出口设在三楼体育馆北门。
- 3、南校区图书馆检测点设1个入口，两个出口，参检人员从一楼东门入口，在一楼大厅、学术报告厅排队等候，经东西两面楼梯，上二楼大厅检测，出口设在二楼正门。
- 4、被检测人员进入检测入口时，需测温、查验甘肃省健康出

行码。

5、南北两校区各二级学院的教职工随同学生一起检测。

工作要求

1、请各部门及时通知并有序组织本部门参检人员按时检测，严格遵守检测工作纪律。

2、学校疫情防控领导小组做好应急协调工作，人事处做好教职工数据统计工作，学工部（处）会同公寓中心做好南北两校区学生住宿人数统计工作，后勤管理处做好检测区和候场区场地清洁、消毒工作，以及做好与承测医疗机构的工作对接、检测等相关工作，校团委指派志愿者会同保卫处做好出入口管理、检测点管制和现场引导工作。

3、请严格遵守现场秩序，积极配合工作人员指引，保持1米以上间隔有序排队候检，完成检测后迅速离场，不逗留、不聚集、不交谈。

4、各学院按照《学校师生员工核酸检测安排表》的时间段，再细化到各班级排队候检，同时要指定专人，配合保卫处、志愿者做好本学院的检测秩序维护工作。

学校核酸检测的策划方案篇四

xx市全市学校教职工（包括教师、后勤、宿管人员）。

xx月xx日至xx月xx日，四天时间进行核酸检测。具体安排由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门商定具体事宜。

各乡镇（街道）参加核酸检测人员分配原则，第一天检测总人数20%，第二天检测总人数30%，第三天检测总人数30%，第

四天检测总人数20%；分配人员时，此次检测为混采，以10人为一组，尽量减少试剂浪费。

（二）管理原则

按照属地管理原则，由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门，本着避免聚集、安全、方便的原则，为教职工进行核酸检测。

（三）组织流程

一是各乡镇（街道）教育党总支、市直学校（幼儿园）要认真组织本辖区全市各级各类学校提前一天做好核酸检测人员组织工作，摸清教职工详细信息底数后，教育党总支负责将参加核酸检测人员详细信息推送给属地卫生院（社区服务中心）；并由教育党总支安排本辖区专人做好登记，直至本工作结束，事后存档。

二是辖区卫生院（社区服务中心）负责对教职工认真开展核酸采集工作，全部结束后将采集标本和教职工信息送至医疗集团检测，待检测结果出来后反馈给教育部门。

（四）注意事项

三是接种新冠疫苗24小时后，如果要做核酸检测需要把接种新冠疫苗时穿的衣服换掉。

学校核酸检测的策划方案篇五

根据xx市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控指挥部办公室印发的《xx市27类重点人员学校做核酸检测方案》的通知文件精神，结合我市目前疫情防控情况，现将xx市教体系统重点人员核酸检测有关事项安排如下：

xx市全市学校教职工（包括教师、后勤、宿管人员）。

本次全市教职工核酸检测时间为：

xx月xx日至xx月xx日，四天时间进行核酸检测。具体安排由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门商定具体事宜。

各乡镇（街道）参加核酸检测人员分配原则，第一天检测总人数20%，第二天检测总人数30%，第三天检测总人数30%，第四天检测总人数20%；分配人员时，此次检测为混采，以10人为一组，尽量减少试剂浪费。

按照属地管理原则，由教育党总支、市直学校（幼儿园）联合属地卫生部门，本着避免聚集、安全、方便的原则，为教职工进行核酸检测。

一是各乡镇（街道）教育党总支、市直学校（幼儿园）要认真组织本辖区全市各级各类学校提前一天做好核酸检测人员组织工作，摸清教职工详细信息底数后，教育党总支负责将参加核酸检测人员详细信息推送给属地卫生院（社区服务中心）；并由教育党总支安排本辖区专人做好登记，直至本工作结束，事后存档。

二是辖区卫生院（社区服务中心）负责对教职工认真开展核酸采集工作，全部结束后将采集标本和教职工信息送至医疗集团检测，待检测结果出来后反馈给教育部门。

一是进行检测时注意检测时全程佩戴口罩，做好个人防护，保持一米线安全距离；

三是接种新冠疫苗24小时后，如果要做核酸检测需要把接种新冠疫苗时穿的衣服换掉。