# 校园疫情防控学生报到流程

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2024-06-11

*\*\*技师学院2024年校园疫情防控学生报到流程为全力做好我校新冠疫情防控工作，更好的保护全校师生的健康和安全，按照省教育厅、人社厅要求，现就学生开学返校事宜，制定本方案：一、返校前一天准备工作负责人：刚成员：全体班主任（1）、班主任通知开学...*

\*\*技师学院

2024年校园疫情防控学生报到流程

为全力做好我校新冠疫情防控工作，更好的保护全校师生的健康和安全，按照省教育厅、人社厅要求，现就学生开学返校事宜，制定本方案：

一、返校前一天准备工作

负责人：

刚

成员：全体班主任

（1）、班主任通知开学时间并告知填写并携带学生承诺书。

（2）、学生返校带口罩、免洗洗手液。

（3）、要求学生乘车期间戴好口罩，禁止交谈，做好自我保护。（4）、学校做好教室、宿舍、隔离区、餐厅的全面消毒。

二、返校当天工作安排

1、进校门检查工作

负责人：

扫健康码：

行李箱消毒：

第一次测温：

复测：

体温登记：

门口收集废弃口罩：

发放口罩：

学生返校时，学校要把好进门第一关，检查返校学生一码通（程从富负责），非绿码者安排到隔离室进行隔离观察，状况异常人员送医院做进一步检查。要求将返校途中戴的口罩收集（许海珍负责）到校门口专用的垃圾桶内，然后由消毒人员（郭应江负责）对其所带物品及个人进行全面消毒、检测体温（季红负责），如有异常，进行复测（复测门卫负责），体温正常，登记后（肖月、张卉负责）方可进入校园（未戴口罩或没有多余口罩者，由陈静发放口罩）。若多次体温异常，由专人将学生带入隔离室，通知指定医院医生观察诊疗。

2、进入宿舍工作及要求

负责人：

成员：全体班主任

（1）、检查宿舍消毒、卫生情况。

（2）、班主任从校门口带学生进入宿舍，安排住宿，每件宿舍住5-6人。

（3）、要求学生睡觉时脚对脚，尽量不说话或少说话，严禁使用他人洗漱用品，做好自我防护。

3、进入教室工作及要求

负责人：

成员：全体教师

（1）、检查教室消毒、卫生情况。

（2）、要求学生单人单桌，师生上课佩戴口罩。

（3）、严禁学生课间聚集交谈。

（4）、教务处安排疫情防控知识讲座以及校园防疫制度专题教育课。

4、餐厅卫生要求

负责人：

成员：后勤保障人员

（1）、检查餐厅消毒、卫生情况。

（2）、严格把控饭菜留样、餐厅卫生、饭菜质量。

（3）、后厨人员进入餐厅必须佩戴口罩，禁语不交谈。

5、错峰就餐安排

负责人：

成员：各班主任及部分教师

（1）、制定错峰就餐制度，每日三餐按年级分时段有序就餐。

（2）、师生打饭排队间隔1.5米，就餐时隔1.5米，统一面向南边。

（3）、学生可将饭菜带回宿舍、杜绝点外卖。

三、学生晨、午、晚体温检测

负责人：

成员：各班主任

1、学生每天清早起床，早餐之前以班级为单位，前后左右间隔1.5米，在操场集合，由韩庚，王凯，贺斐测量体温，班主任统一负责登记，体温正常可进入教室上课。

2、中午用餐前，学生以班级为单位，前后左右间隔1.5米，在前操场集合，由班主任测量体温并负责登记，体温正常方可进入餐厅就餐。

3、晚自习时间，班主任跟班，检测学生体温并登记。

四、消毒人员定时定点消毒

负责人：

教室消毒：

宿舍消毒：

餐厅消毒：

公共场所：

紫外线灯管控：

1、教室：学生下晚自习后，消毒人员进入教学楼，对楼道、办公室、教室进行全方位的地面消毒并登记。次日由班主任用酒精对桌、椅消毒后进行上课。

2、宿舍：学生早上上课，确保公寓楼内无一人，消毒人员对公寓楼楼道、厕所、水房、宿舍用84消毒液进行系统的消毒，对水房、厕所进行紫外线灯照射90分钟，并做好登记。（若学生宿舍内发现有发烧、咳嗽现象，第一时间将学生送往指定医院就医，消毒人员要用移动紫外线灯将该寝室照射90分钟以上）

3、餐厅：每日三餐前，餐厅人员要对餐桌进行酒精消毒并做好登记。每天晚餐结束后，消毒人员对餐厅地面进行84消毒液消毒，确保无人进出后，打开紫外线灯照射90分钟消毒杀菌。

五、学生公寓及隔离区日常防疫检测

负责人：

（1）、三号楼、西五院女生公寓日常管理及防疫检测。

负责人：

（2）、东三院、东五院、西三院男生公寓日常管理及防疫检测。

负责人：

（3）、隔离人员一日三餐、体温检查及隔离区域消毒。

负责人：

六、学生发烧、咳嗽应急处理

负责人：

接送学生去医院指定车辆：

司机：

在日常检测、检查中若发现有学生出现发烧、咳嗽等现象后，班主任将学生带入隔离室，第一时间上报防控领导小组，并将学生送往指定医院检查治疗。

我院全体师生严格落实学生返校及开学工作方案，确保我校各项工作正常开展。

疫情防控办公室

2024年4月20日

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找