**淄博市张店区傅家实验小学文件**

傅家实验小学疫情防控应急处置预案

为全面做好我校疫情防控工作，切实保障全校师生生命安全和身体健康，根据省、市、区相关文件精神，特制定本疫情防控应急处置预案。

**一、工作目标**

为应对新冠肺炎疫情，防范和控制疫情在我校发生发展，建立健全防范、指挥、处置工作机制，做到分工协作、责任明确、有备无患，保障全体师生的身体健康与生命安全，维护学校正常的教学秩序和校园稳定。普及肺炎疫情和传染病防治知识，提高广大学生师生的自我保护意识。特制定本应急预案。

**二、学校防控组织指挥体系**

（一）成立学校疫情防控应急处置领导小组

傅家实验小学疫情防控应急处置领导小组

组 长：王国栋 党支部书记、校长13853370078

副组长：王 凯 副校长 13355299587

王 建 副校长 15866288185

李 芳 副校长 13518647218

王 超 工会主席 15153358552

成 员：全体中层领导及各班主任

（二）领导小组下设综合协调组、教育教学组、物资储备组、应急处置组、卫生清理组、消毒消杀组、宣传通讯组、安全保卫组，分别负责疫情防控期间各项防控工作。

1.综合协调组：组长：王建 15866288185

成员：徐晓华、李锦、牛玮、王超

职责：负责上级文件指示精神的及时传达；负责疫情防控工作各组工作的统筹协调；负责了解掌握全校师生假期去向、身体和心理状况，做好信息登记；对中高风险区重点摸排、精准摸排；全面落实“日报告、零报告”制度；负责信息收集、整理和统一上报等工作。

2.教育教学组：组长：李芳 13518647218

成员：耿名嘉及各学科教研组长

职 责：负责学校教育教学整体工作的管理；负责研究制定疫情防控期间教学工作专项方案并抓好落实；负责日常教学组织管理工作。

3.物资储备组：组长：王建 15866288185

成员：韩凯

职责：负责新冠肺炎疫情必需物资的购置和管理、分发工作。

4.应急处置组：组长：徐晓华 13583366616

成员：高丽、徐婷婷

职责：负责与疾病防控部门的对接；负责提供疫情防控办法、相应知识和宣教资料；负责全校疫情防控工作的技术指导；负责临时性留观点设置管理；负责开学后返校师生的健康监测组织与指导工作。

5.卫生清理组：组长：李锦 13583317155

成员：各班主任、功能室教师、保洁人员

职责：负责学校整个校园环境卫生、室内卫生的安排、协调管理工作；组织开展校园卫生整治活动，及时彻底清理各类卫生死角；组织开展卫生大扫除活动，确保学校环境卫生及教室、功能室、卫生间、走廊、楼梯、公共区域卫生达标。

6.消毒消杀组：组长：韩凯 15266481015

成员：各班主任、功能室教师、保洁人员

职责：负责做好校园消毒杀菌等校园疫情防范工作。负责制定消毒工作流程及消毒液配比、供给、分发工作。

7.宣传通讯组：组长：王超 15153358552

成员：夏丹丹、孙艳杰

职责：负责疫情防控知识的宣传教育，及时收集整理疫情防控动态信息和处置情况，对疫情防控工作情况进行宣传报道，强化校内舆情监测与引导。

8.安全保卫组：组长：牛玮 13678631973

成员：陈学东、崔若农、傅超、孙刚、安保人员

职责：负责维持校园正常公共秩序，加强校园门禁管理，杜绝外来无关人员入校；落实疫情防控各项措施，做到电话核实、信息登记、体温测量，有效阻断病毒病源，维护学校安全稳定；负责全校值班管理和疫情防控的车辆调度等工作。

（三）确定副组长王建为总体协调我校突发疫情应急处置工作的责任人，电话：15866288185

（四）领导小组严格落实值班值守制度，小组组长或副组长轮流带班，各专项组指定专人值班，保障24小时联络畅通.

（五）班主任建立学生健康合账，负责统计、报告每名学生返校时间、每日健康状况等信息，保持24小时联络畅通。

**三、疫情防控应急处置流程**

（一）入校测温时出现体温异常者应急处置流程

1.校门口检测处，一旦发现体温≥37.3°的师生，马上启动应急预案，立刻通知应急处置人员（高丽15898771383 徐婷婷13808940712），由应急处置人员带至留观点，按照四类人a.有发热等可疑症状的；b.本人或家庭成员为密切接触者的；c.14天内本人或家庭成员有疫情中高风险等级地区（含境外）旅居史、接触史的；d.21天内所居住社区（村居）发生疫情的，进行询问记录。并用水银体温计测量体温。如体温确实≥37.3°，立即通知家长，并告知家长带领孩子到指定发热门诊就诊，并进行核酸检测。

2.应急处置人员通知疫情防控领导（王建15866288185），疫情防控领导，第一时间上报主管部门以及区疾控中心。

3.班主任及时做好因病缺课登记及追踪。

4.应急处置人员在处置异常师生时要做好个人防护。

5.应急处置小组第一时间安排后勤人员（韩凯15266481015）对该生的接触物及区域、物品消毒剂进行消毒处理。

（二）课堂上或校园内师生出现体温异常者应急处置流程。

1.如在课堂、课间等校内发现体温≥37.3℃的师生，马上启动应急预案，立刻通知应急处置人员并带至留观点，并及时上报分管领导，按照四类人群进行询问、记录，并用水银体温计测量体温。如确实体温≥37.3°，并用水银体温计测量体温。如体温确实≥37.3°，立即转运至定点医院，并告知家长协助做好相关防疫工作。

2.班主任及时做好因病缺课登记及追踪；任课教师将班内其他学生带至备用教室（录播室）。

3.应急处置人员在处置异常师生时要做好个人防护。

4.应急处置小组第一时间安排后勤人员（韩凯15266481015）对该生的接触物及区域、物品消毒剂进行消毒处理。

5.根据疾控部门的指导确定消毒范围，对疑似病例和密接人员的生活用品（包括文具、餐具、书包等）、随身物品、排泄物、呕吐物（含口鼻分泌物、粪便、脓液、痂皮等）等进行随时消毒。

（三）应急处置隔离流程

师生出现发热、乏力、咳嗽等症状，按以下流程及时隔离：

1.体温检测异常时，立即将学生带至留观点。（责任人：徐晓华）

2.立即上报分管领导，学生在留观点临时隔离观察，做好相关记录和上报工作。（责任人：高丽、张宁）

3.及时联系卫生防控部门及学生家长。（责任人：高丽、张宁）

4.及时送学生医进行诊治。（责任人：高丽、张宁）

5.及时做好学生病情跟踪、上报工作。（负责人：各班主任）

6.学生治愈后持医院证明返校上课。（负责人：各班主任）

傅家实验小学

2022年8月25日