**贾 汪 区 责 任 督 学**

**2019年3月督导工作手册**

**责任督学： 张凌华**

**督导学校： 师大附校**

**督导时间： 2019.3.6**

**目 录**

**1.特色创建**

**2.新教育**

**3.安全管理**

**4.“回头看”检查记录表**

**5.督导整改通知书样本**

**6.责任督学三月督导报告**

|  |  |
| --- | --- |
| **检查**  **内容** | **检 查 要 点** |
| **特色创建** | 1.学校树立“特色立校”观念，有办学目标、办学思路和办学策略。校长注重理论学习，形成了独特鲜明的特色办学理念。 |
| 2.学校能从自身传统优势出发，充分考虑社区及周边文化、环境的特点确定具有独特性、综合性的特色建设项目。 |
| 3.学校制定了创建工作方案，有明确的特色建设总体目标和阶段性目标。 |
| 4.学校结合实际设计了特色建设科研课题，特色建设在课题引导下有效实施。 |
| 5.学校创建组织机构健全，分工明确，建立推进建设的激励保障。学校特色建设有目标检测方案，对学生、教师有相应的考核、评估、奖励等制度。 |
| 6.学校开设了体现特色的可供学生选择的社团活动课程。老师参与度不少于25%，学生参与度不少于60%。 |
| 7.学校办学条件基本满足特色学校建设需要，围绕特色创建目标建设校园文化，形成独特鲜明的与特色相匹配的校园文化。 |
| 主要优点：学校开设了体现特色的可供学生选择的社团活动课程。老师参与度不少于25%，学生参与度不少于60%。 |
| 不足之处：暂无 |
| **检查**  **内容** | **检 查 要 点** |
| **新教育** | 1、文明实践室和文明实践讲堂的布置情况，有无各项制度、活动安排 |
| 2、检查开展爷爷奶奶课堂和留守儿童代理家长两项活动的档案资料 |
| 3、校园书香橱窗、长廊的布置情况 |
| 主要优点：校园书香橱窗、长廊的布置情况良好。 |
| 不足之处: 文明实践室和文明实践讲堂各项制度、活动安排不够充分。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **内容** | **检 查 要 点** |
| 安全管理 | 1.警务室各项安全制度必须上墙，保安着装必须整齐。（校园警务室工作制度，校园警务室工作职责，学校保安人员（门卫）工作制度：保安人员（门卫）岗位职责、外来人员查验登记准入制度、物品出入查验制度、车辆准入放行制度、监控系统管理制度、安防器械管理制度等） |
| 2.配齐校园安保7小件：防刺背心、强光手电、钢叉、催泪喷射剂（或辣椒水）、头盔、橡胶棍、防割手套，配置统一柜子放置7小件。 |
| 3.食堂各项制度必须上墙，分区合理，监控、消防设备齐全，环境整洁卫生，人员服装、口罩、帽子统一，操作流程规范。索证、索票齐全，食堂大门操作期间禁止闲杂人员入内。 |
| 4.校园ck（一键报警系统）、周界系统、视频监控全部安装到位并能正常使用。 |
| 5.校园各部位灭火器材配备齐全，并符合要求。 |
| 6.校舍安全检查情况及上月检查存在问题的整改情况 |
| 7.各校有无成立舆情信访安全应急机构 |
| 主要优点：警务室各项安全制度上墙，着装整齐。（校园警务室工作制度，校园警务室工作职责，学校保安人员（门卫）工作制度：保安人员（门卫）岗位职责、外来人员查验登记准入制度、物品出入查验制度、车辆准入放行制度、监控系统管理制度、安防器械管理制度等齐全） |
| 不足之处：暂无 |

**责任督学“回头看”检查记录表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **上个月存在问题** | **本月现状** | **整改主要措施** | **未整改原因** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |

**责任督学督导整改通知书**

江苏师范大学附属实验 学校：

按照责任督学挂牌督导工作要求，责任督学 张凌华

于 3 月 6 日对你校进行了督导检查，你校存在的问题如下：

不足之处:

1、新教育方面： 文明实践室和文明实践讲堂各项制度、活动安排不够充分。

请你校认真制定整改方案，切实加以改进，并于 3 月 25 日前整改完毕，责任督学将适时对整改情况进行复查。

责任督学（签字）：张凌华

学校负责人（签字）：朱景坤

（本文书一式两份，一份交被通知学校，一份交教育督导室）

**2019年责任督学三月督导报告**

|  |
| --- |
|  |