**常州市正衡中学天宁分校**

**2021-2022学年第二学期教育信息化工作计划**

1. 指导思想

认真落实上级教育主管部门关于学校信息化建设方面的有关精神，紧紧围绕学校中心工作，加快推进新学校智慧化校园进程，提升学校的教育信息化水平。

二、重点工作

（一）继续开展教师培训，提高教师教育信息化素养

以学校的互+课堂范式研究为抓手，培养全校教师利用信息技术丰富教学资源，深化教学手段。通过公开课、观摩课、示范课等形式组织教师学习和研讨信息化前提下的教与学在形式和策略上的变化，通过“满意课堂”“优秀课件”等评比活动，激发教师不断钻研，在实践中不断提升素养。

（二）继续推进互联网+课堂教学范式研究，培养学生核心素养

在英语和数学教研组中，继续以“骨干引领，全员参与”等形式开展范式研究。围绕学科特点，立足学生核心培养，有针对性地开展研究活动。在现有范式的基础之上，进一步深入研究，计划推进微课导学等活动，在现有条件基础之上，让信息化教学落到实处。

（三）发挥先进教研组示范引领作用，丰富体艺类课程资源

发挥和利用音体美信教研组的学科优势，进一步在组内深入开展线下课程与线上课程的融合和互补，减少其它因素对课程教学的限制，同时突出个性化学生进行区别化的辅导。

（四）结合校本课程，增强信息化教学辐射

在现有校本课程的基础之上，深入和优化《青果在线》《3D打印》《PPT制作》等课程的开展实施，同时结合我校“非遗”特色的校本课程体系，将线上先进的教学资源进行校本化吸收，同时研究开发具有校本特色、社区特色的线下教学课程并积极开展教学活动。

本学期的工作节奏将会非常紧凑，在信息化教学的辅助下，力争全校信息化工作稳步有序推进。

具体工作安排：

二月：

　　1. 参加信息技术期初教研活动

　　2. 参加区学科新教学研讨暨互+教学范式发展应用培训活动

　　三月：

　　1. 参加区信息技术学科教学研讨活动

　　2. 参加新教学研讨暨互+教学范式发展应用项目研讨活动

　　四月：

　　1. 参加区学科新教学研讨暨互+教学范式发展应用研讨活动

　　2. 参加国家级信息化教学实验区(常州)建设交流研讨之区域展示活动

　　3. 参加区信息技术学科教学研讨活动

　　4. 观摩区中小学生机器人比赛

　　五月：

　　1. 参加区信息技术学科教学研讨活动

　　2. 参加区学科新教学研讨暨互+教学范式发展应用研讨活动

　　3. 参加学校信息化建设项目现场调研活动

　　六月：

1. 参加区信息技术学科教学研讨活动
2. 参加信息技术学科质量调研

　 注：若有调整以具体通知为准

**教导处 信息中心**

**2022年2月15日**