

常州市教育科学研究院 2022—2023 学年度第一学期第十四周教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象	备注
初中语文	12月1日(周四) 下午 1:30	常州外国语学校 (蔼然厅)	新课标研训之:实用类文本阅读与交流 1.教学展示: 常州外国语学校 陈欣媛 《梦回繁华》 (实用类文本阅读) 常州外国语学校 刘玉娥 《教我如何不想她》(实用类文本写作) 2.微讲座: 常州外国语学校 吴辰怡《大单元导引课的设计与思考》	刘高平	各校八年级教师代表 1—2 人	
初中物理	12月1日(周四) 下午 13:30	常州市北郊初级中学(线上)	活动主题:应用物理观念解决实际问题能力的培养 13:30~14:10 研究课:《欧姆定律的应用》 王婷(常州市钟楼实验中学) 14:25~15:05 研究课:《光学复习》 王兆(常州市北郊初级中学) 15:05~15:45 教学研讨	瞿晓峰	常州物理教师(直属、钟楼区、天宁区、新北区、经开区、武进区)	考虑到疫情防控工作的需要,本次活动采用 网络在线直播 进行,腾讯会议号:398-624-034。
初中生物学	12月2日(周五) 上午 8:50	常州市实验初级中学	公开课《探究植物根细胞的吸水与失水》 庄丽娟 讲座《基于教学实践的微课题研究》余秀琼	李能国	初中生物学青年教师教师	绿色出行,遵守防疫规定

高中地理	11月30日(周三) 8:45 报到	常州市正行中学 (天宁区后曹路 9号)	主题: 指向新课标新教材的有效教学研究 1.研究课 课题: 气象灾害(执教人: 黄曦晨, 正行中 学; 梁楠, 横林高中) 2.研讨: 新时期职初地理教师专业发展规划 (汪红艳)	顾松明 李万龙	1.主城区高一地理教师 2.入职2年内地理教师	
小学信息 技术	12月2日(周五) 下午 12: 50	常州市实验小学	同题异构	朱世周	全市部分小学信息技术教师	其他事项见学 科网通知
小学科学	12月1日(周四) 上午 8:30	常州市经开区横 林小学(线上)	活动主题: 大单元视域下小学科学教学设 计与实践研究 8:30~9:10 研究课: 《栽种小能手》 陈文秀(常州经开区横林小学) 9:20~10:00 研究课: 《观察茎》 冯凯(常州经开区实验小学) 10:10~10:30 专题讲座《基于“创学堂” 理念的善耕园项目开发与实践》 冯凯(常州经开区实验小学) 10:30~11:00 教学研讨	瞿晓峰	常州市科学教师(天宁区、钟 楼区、新北区、经开区、武进 区)	考虑到疫情防 控工作的需 要, 本次活动 采用网络在线 直播进行。腾 讯会议号: 153-428-233。
初中体育	12月1日(周四) 上午 8:30-11:30	常州市朝阳中学	常州市初中体育吴爱军名师工作室主 题展示活动 主题: 跨学科主题视域下初中体育课堂 教学实践 一、研究课: 1.《定向越野》(罗延娟, 常州市朝阳中学) 2.《花样跳绳》(李 吉, 常州市勤业中学)	刘成兵 吴爱军	市区初中体育教师	因防疫相关的 要求, 每校安 排1-2名教师 参加活动。每 位进校园老师 提供行程码,

			二、主题讲座： 跨学科视域下健康教育的教学设计与实施 (吴爱军，常州市第二十四中学天宁分校)			以及 24 小时 核酸阴性证 明。
综合实践 活动	11 月 24 日 (周四) 下午 1: 00	常州市新北区三 井实验小学	骨干教师研修班开班仪式 讲座 《综合实践活动课程指导纲要解读》 钱新建 常州市武进区学校和教师发展中心	孙美荣	小学综合实践活动骨干 教师研修班成员	参加活动的教 师需出示 48 小时内核酸检 测阴性证明和 健康承诺书， 扫场所码、核 验健康码、行 程码 (须均为 绿码)，并配 合测量体温。