

## 常州市教育科学研究院 2023—2024 学年度第一学期第三周教研活动安排

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	9月21日(周四) 下午 13:40	新北区中天实验学校	七(上)《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》 (执教:单晓娟) 九(上)《行路难》(执教:曹梅) 研究主题:变式阅读——探究让学生走入文本深处。	刘高平	各校七年级或九年级教师代表 1-2 人	
初中数学	9月21日(周四) 下午 13:30	常州市第二十四中学	1.七年级研究课《线段、射线、直线(第二课时)》(仝艺、王倩) 2.微讲座《在动手实践活动中促进学生数学思维能力发展》(甘泉)	杨波	七年级数学教师,每校 1-2 名	
高中语文	9月21日(周四) 下午 13:30-16:30	常州市北郊高级中学	主题:聚焦作业变革,促进教学转型 研究课:《文言文读写作业设计与讲评(高三)》(执教:张宇);《选必上第一单元作业设计与展评(高二)》(执教:陈珊)	周於	局属及新北、经开区高中高一、高二语文备课组长及工作未满三年的老师	
高中数学	9月21日(周四) 下午 13:30	常州市三河口高级中学	1.优秀教师城乡牵手行动课堂教学研究课: 必修一 3.2 基本不等式 (王常芬、徐霜、张加红) 2.讲座:不同版本教材对《基本不等式》的编写比较(张加红)	顾俊 张加红	高一数学教师	每校 2 位教师代表线下参加

初中物理	9月21日(周四) 下午 13:30~16:30	常州市教育 科学研究院 (紫荆西路6 号)六楼机房	常州市2023年初中物理学科“三题”能力比 赛暨培训活动第二轮赛事——命题	瞿晓峰	相关参赛选手(选手名单通 过学科QQ群发布)	
初中生物	9月22日(周五) 上午8:00	正衡中学	公开课《保护生物多样性》蔡惠讲座《课堂 转型路在何方》刘晟	李能国	初中生物学全体教师	校内无法停 车,请尽量选 择公共交通
初中历史	9月20日(周三) 上午8:30	清潭中学 (北校区)	《中学历史“跨学科议题”项目化学习研究》 培训讲座: 1.《初中跨学科主题学习经验分析》(钱铮) 2.《略谈中学历史跨学科主题学习研究》 (房源晟)	黄天庆 徐一青	常州市初中历史青年教师及 项目组成员	网络参与QQ 群 号:673868286
综合实践活动	9月21日(周四) 下午13:30	常州市新北 区安家中心 小学	<b>活动主题:</b> 基于乡村生活场景的综合实践活 动课程创新实践 <b>研究课</b> 《行走的堆花糕团》(蒋晓云) 《我们一起趣研学》(沈倩云) <b>专题交流</b> 《基于乡村生活场景的综合实践活动课程创 新实践》(钱丽娟)	孙美荣	全市小学综合实践活动教研 员、专兼职指导教师。	