

常州市教育科学研究院 2023—2024 学年度第一学期第十五周教研活动安排

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14日(周四) 下午 13:30分	常州市 翠竹中学	1.单篇教学:《富贵不能淫》 (执教:张涑,翠竹中学) 2.群文教学:八(上)第六单元 (执教:柏佩婷,翠竹中学) 3.专题讲座:“思辨性阅读与表达”学习任 务群的进阶设计 (主讲:章艳,翠竹中学)	刘高平	各校八年级代表 1-2 人	
初中英语	12月13日(周三) 下午 13:30-16:00	常州市 钟楼区昕弘实 验学校(新龙路 86号)	主题意义下的初中英语单元整体教学 1、教学观摩 9AUnit7 Reading 1 执教:吴亚娥(昕弘实验) 2、教学观摩 9AUnit7 Reading 2 执教:张玮燕(昕弘实验) 3.讲座:高静(昕弘)、吴娟(外国语)	刘芸 陈敏智	市区各初中英语教师 1-2人	(因学校附近修路, 建议大家导航至昕弘 实验学校西门处,再 从南门进入。) 停车区域:新慧路学 校段两侧路边、飞龙 西路两侧(红色区域) 和停车场 停车区域有限,建议 大家绿色出行。 请从学校南门进入。
初中英语	12月15日(周五) 下午 13:30-16:00	常州市清潭中 学(北校区)	整本书名著阅读研讨 1.教学观摩 黑布林阅读 (1) A New Home for Socks (2) Robinson Crusoe 徐锦卉(兰陵中学)汤琳(清潭中学) 2.讲座: 江容(兰陵中学)张曦文(清潭中学)	刘芸 高媛媛	市区及新区各校 2 名初 中英语教师	学校内停车位有限, 周围有一些收费停车 位。建议大家拼车或 绿色出行。

初中物理	12月14日(周四) 下午 13:30	常州市教育科学 研究院(网络 在线培训)	活动主题:初中物理新课标·新教材·新实践 1:30~3:00 学术讲座《指向观念形成的初中物理深度学习》 邱益民(徐州市教育科学研究院) 3:00~4:30 学术讲座《重构复习课堂:从知识立意走向素养立意》 何季军(南通市教育科学研究院)	瞿晓峰	参训教师:常州市初中物理教师(直属、钟楼、天宁、新区、经开、武进)(金坛、溧阳回看录像,时间方式另行安排)	腾讯会议号:566 643 852。会议密码:会议密码提前一天由常州市初中物理教研员瞿晓峰老师与各辖市、区(钟楼、天宁、新区、经开、武进)初中物理教研员对接。各直属初中校物理教研组长直接与瞿晓峰老师对接密码。
高中物理	12月12日(周二) 下午第1节 13:30-14:10 第2节 14:25-15:05	常州市武进区 礼嘉高级中学	常州市优秀教师城乡牵手行动 课题:高一《牛顿运动定律的应用》 执教:省前国际分校 董文杰 礼嘉高中 祝秋莹	尹庆丰	礼嘉高中全体物理教师和武进区各高中校物理教师	
高中化学	12月15日(周五) 下午 13:30-16:30	常州市 第三中学	江苏省第十四期教研重点课题“学科理解视域下构建高中化学育人新样态的实践研究”系列活动(9)暨常州市高中化学学科领军教师培养项目活动(16) 主题:基于学科理解构建学科育人新样态的实验教学研究 课题:《二氧化硫的性质和应用》 上课教师:李敏、江军	金剑锋	1、相关课题组成员 2、学科领军教师团队成员 3、局属、新北区和经开区高一化学教师	
高中化学	12月16日(周六) 上午 8:30-11:30	江苏省溧阳中 学	教育部课程教材研究所“落实化学课程标准实验研究项目”江苏常州实验区教学成果展示活动(1) 研究专题:科学探究必做实验 上课课题:《含硫化合物的性质》单元整	董小川	1、全市高中化学在研省级课题组成员 2、各高中化学名师工作室领衔人及成员 3、高中化学学科领军教师团队成员	

			体教学 上课教师：李杰、朱礼泉、吴俊		4、溧阳市高一化学教师	
初中生物学	12月15日(周五) 上午8:20	钟楼实验初级中学	研究课《指向核心素养的创新实验》马成； 讲座《项目化学习研究与实践》孟筱璐	李能国	初中生物学老师	
初中地理	12月13日(周三) 上午8:30	常州市正衡中学新报告厅	活动主题：跨学科主题单元学习的策略 研究课：《降水的变化与分布》 开课教师：吴琦 常州市正衡中学	朱志刚	全体初中教师； 江苏省乡村骨干教师 培育站成员；城乡牵手 成员校教师。	
初中历史	12月12日(周二) 上午8:30	丽华中学	主题：中学历史“跨学科议题”项目化学习研究 (一) 研究课展示《小钱币，大历史》 执教人：丽华中学徐惠 (二) 讲座 1.《跨学科视域下初中历史教学中家国情怀的培育实践》 汇报人：溧阳市实验初中彭云 2.《基于新课标的初中历史跨学科主题学习资源开发》 汇报人：常州市教科院黄天庆 (三) 评议：张萍、贲新文、柳林等	黄天庆	局属学校各校历史教研组代表、跨学科学习项目组成员及对初中历史跨学科主题学习有兴趣的教师等	
小学数学	12月14(周四) 全天	常州市新北区薛家实验小学	江苏省乡村小学数学教育带头人培育站系列活动 1.主持人作二年培育站工作总结，二位导师作教学研究工作总结 2.各成员作二年研究成果汇报交流 3.各成员作三年主动发展及学科组发展规划交流 4.邀请专家组对各成员的研修成果及后续研究工作指导与点评 5.完成相关材料的整理、汇总工作	蒋敏杰	江苏省乡村小学数学教育带头人培育站全体成员	活动方案详见通知

