

常州市教育科学研究院 2020—2021 学年度第二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 | 3月11日(周四) 下午1:30 | 24中 | 自读课型同课异构: 大雁归来(史佳奇, 陆群) | 张春 梁增红 | 八年级每校2-3人 | 部分证书及评价表发放, 组长落实人员领回。 |
| 初中英语 | 3月12日(周五) 下午1:40-3:40 | 常州市兰陵中学 工舍路2号 (2号楼4楼 英语学科教室) | 研讨主题: 聚焦核心素养的英语多模态课内阅读教学 课题: Moving to Mars 授课教师: 丁学文 讲座名称: 聚焦核心素养的初中英语多模态教学实践研究 讲座教师: 金振环 | 刘芸 | 勤业、朝阳、同济、实验、田中、市北、24中、正衡、清潭、丽华、花园、北环、翠竹、实验初中天宁分校、24中天宁分校、正衡中学天宁分校、西林、钟楼、新闸、明德、教科院附中等校初三教师(以上校1名初三备课组长+1名初三教师) | 1. 由于车位紧张, 尽量不要开车。 2. 参加校的初三备课组长于3月9日前将初三教学工作计划的电子稿发 czliuyun@qq.com |
| 初中物理 | 3月11日(周四) 下午13:05 | 常州市郑陆实验学校 | 归类创新初中物理实验的路径, 提炼创新初中物理实验的策略, 来更有效地服务于课堂教学。 13:05~13:50 《电磁感应 发电机》 李晓兰(常州市郑陆实验学校) 14:05~14:50 《走进分子世界》 王晔(常州市东青实验学校) 15:00~15:30 教学研讨 | 瞿晓峰 | 常州物理教师(直属、钟楼、天宁、新区、经开区)。 各校教师线上观摩, 观摩网址为: https://meeting.tencent.com/s/gqRv5venLl4k 。 | 观摩之后, 在线填写观摩教师信息, 填写方式教研活动后半小时内在QQ群内发布。 |
| 中学历史 | 3月10日(周三) 上午8:30 | 武进区星辰实验学校 | 主题: 初中世界史专题复习 研究课: 1.苏联社会主义道路的探索(杨英); 2.全球视野下的欧中关系(吴凯) 讲座: 基于主题的复习教学策略优化(贲新文) | 黄天庆 | 初三历史备课组长 | 请所有参会老师遵守学校防疫的各项规定, 不提供午餐。 |

| | | | | | | |
|------|-----------------------|--------------------------------|---|------------|---------------------------------|---|
| 中学历史 | 3月12日(周五) 上午8:10 | 常州市五中 | 2021届高三历史教学第二次研讨会 | 黄天庆 | 高三历史教师及教研员 | 请所有参会老师遵守学校防疫的各项规定,代办午餐。 |
| 初中地理 | 3月10日(周三) 上午08:25 | 常州市教科院附中 七号楼4楼 录播教室 | ※江苏省十三五规划课题“初中地理实践力培养策略”系列活动(21) 研究课:《日本》(第一课时) 执教:常州市教科院附中 陈景贤 | 朱志刚 | 全体初中地理教师 | 带好手机 刷二维码 |
| 高中地理 | 3月10日(周三) 上午8:10前到 | 江苏省常州高级中学 (秋白厅) | 全市2021届高三地理第二次教学研讨会 | 顾松明 | 全市高三地理教师代表 | 1.各校印制冲刺卷50份会场交流 2.递交试卷及专题学案电子稿到会务邮箱 |
| 美术 | 3月11日(周四) 上午9:00 | 常州市丽华中学(丽华新村168号),会址:丽和楼五楼报告厅。 | 学科特色、研究项目专题讲座 9:10—9:40 谢伟 9:40—10:20 康宁 | 王晓炜 景文静 | 市区直属含天宁、钟楼、经开、新北区中学美术教师及学科中心组成员 | |
| 小学英语 | 3月12日(周五) 下午1:00 | 新北区春江中心小学 | 以学习为中心的学科关键问题研讨(第九次) | 黄小燕 | 省课题组成员 | 具体事宜见小学英语通知网页 |