

常州市教育科学研究院 2023——2024 学年度第二学期

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
初中语文	2月19日 上午 8:30	清潭中学北校区 (报告厅)	教研组长和中心组长会议	刘高平	各校教研组长和初中语文学科中心组组长
	2月19日 上午 9:00		九年级教学研讨	刘高平	各校教研组长、九年级教师和初中语文学科中心组组长
高中语文	2月19日 9:00-11:00	常州三中	统编高中语文教材教学研讨	周 於	局属、新北和经开区高中全体高一高二语文教师
	2月19日 2:30-4:30		高三语文期末考试试题及2024年高考适应性测试语文试题分析	周 於	局属、新北和经开区高中全体高三语文教师
高中数学	2月19日 上午 9:00	省常中	1. 以教研促建设,以比赛促发展(蒋亦) 2. 指向学科实践的数学课堂	顾 俊	高中数学教研组长
	2月19日 下午 2:30	省常中	1. 数学运算核心素养培养的思考与实践(王强) 2. 新高考数学试题的变与不变	顾 俊	高三数学教师
初中数学	2月19日 8:30 开始	常州市朝阳中学	教研组长会议	杨 波	市区数学教研组长
	2月19日 9:30 开始	常州市朝阳中学	九年级教材分析与复习建议(盛小青)	杨 波	市区九年级数学教师
初中英语	2月19日 上午 8:30-9:30	常州市教科院9号楼320室	初中英语教研组长及市学科中心组成员会议	刘 芸	市区及新区初中英语教研组长,各校1名;市学科中心组成员
	2月19日 上午 10:00-11:30	常州市教科院附属初级中学 雅艺楼三楼报告厅	九年级英语教学研讨活动	刘 芸	市区及新区各初中校九年级英语教师
	2月19日 下午 2:00-4:00	常州市紫荆西路6号	七、八年级英语教学研讨活动	刘 芸	市区及新区各初中校七、八年级英语教师
高中英语	2月19日 上午 10:00	江苏省常州高级中学	教研组长会议	宋德龙	全体教研组长
	2月19日 下午 2:00	江苏省常州高级中学	新课程英语教学研讨	宋德龙	全体高一高二教师

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
初中物理	2月19日 下午1:30	常州市实验 初级中学 (博爱路154号)	《2023~2024学年第二学期八年级期末测试分析》 (巢翠霞 常州市同济中学) 《2023~2024学年第二学期九年级期末测试分析》 (黄洁 常州市市北实验中学) 初中物理教研组长协调会	瞿晓峰	常州市初中物理教师 (直属、钟楼、天宁、 新北区、经开区) 学校停车位有限,请 公交或拼车前往
高中物理	2月19日 上午9:00	常州市田 家炳高级 中学	主题:高中物理优质课赏析 “科学推理的课堂实现——以《磁场 磁感线》为例” 江苏省横山桥高级中学 孙帆 “培育核心素养 构建推理课堂——以《摩擦力》为例” 江苏省溧阳高级中学 赵力群	刘霁华 徐展	常州市区高一、高二 物理教师,物理教研 组长
	2月19日 下午2:00		主题:新高考复习研讨 “因势利导,培优拔尖——物理 资优生培养的措施与思考” 江苏省常州高级中学 冀林 “校本化学案编制的实践与思 考” 常州市第三中学 王鑫	刘霁华 徐展	常州市区高三物理教 师
高中化学	2月19日 上午8:30	市二中	1. 基础教育高中化学课程标准 实验研究项目活动汇报 2. 高中化学期末学业质量水平监 测结果统计与分析	金剑锋	局属(含新北、经开) 各年级化学教师
	2月19日 下午2:00	市二中	教研组长会议	金剑锋	局属(含新北、经开) 各校化学教研组长
初中化学	2月19日 上午9:00	常州市田家 炳初级中学	教研组建设论坛 匠心所向 素履以往——教研组教 育教学的实践与思考 (陆淑娟)	钱柳云	常州市初中化学教研 组长、中心组成员
	2月19日 上午9:30		初中化学教研活动 1. 期末试卷分析和复习建议(林 丹) 2. 融合中华优秀传统文化的初中 化学复习课教学设计(周文荣) 3. 在情境中建构 在探究中认同 在应用中内化(钱柳云)	钱柳云	常州市区初三化学教 师(含新北、经开、 天宁、钟楼区)

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
中学 生物	2月19日 上午9:00	教科院附高	高中生物学教师培训	丁 静	全体高中生物学教师
			初中教研组长培训	李能国	全体初中教研组长
	2月19日 下午2:00		初中生物学教师新课程培 训	李能国	全体初中生物学教师
道德 与法 治	2月19日 上午9:00	教科院附属初 级中学6号楼 404	1.《学科融合发展，深化道 法学科育人功效》（奔牛初 中陆文明）2.《教研组推进 爱国主义教育法的实施策 略》（实验初中 唐丽丽） 3. 教研组学科工作布置	戴 慧	局属、钟楼区、天宁区、新 北区、经开区教研组长
	2月19日 下午2:00	教科院附属初 级中学6号楼 五楼报告厅	《九年级期末试卷分析及 应考策略》 （新北区教师发展中心 周 小芬）	戴 慧	市区九年级教师
高中 政治	2月19日 上午9:00	常州市第三 中学	教研组长会议	严宏亮	市区高中教研组长
	2月19日 下午2:00	常州市第三 中学	青年教师沙龙	严宏亮	市区高中各校工作三年内 （包括三年）青年教师
初中 历史	2月19日 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 （一）讲座： 1.《中国古代史教学的史料 问题》（刘德州） 2.《中学历史跨学科学习的 组织维度》（黄天庆）	黄天庆	局属初中历史教师、常州市 初中历史城乡牵手项目成 员（网络参与 QQ 群 号:673868286）
	2月19日 下午1:30	清潭中学 北校区	3.《中学历史跨学科主题 学习设计探究》（谈娟） 4.《中学历史家国情怀素 养培育的空间创新》（李益 东） （二）世界史研究课 《明治维新》（贲浔执教）	黄天庆	局属初中历史教师、常州市 初中历史城乡牵手项目成 员 （网络参与 QQ 群 号:673868286）

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
高中历史	2月19日 上午9:30 —下午5:30	常州二中	常州市高中历史新课标解析与新教材教学建议系列研讨讲座 1.《基于高中历史新课标的教学研究》（万庆东） 2.《历史教材“怎么用”——立足教材文本开展高三教学的一些尝试》（王颖） 3.《依托校本资源，探索场景研学》（袁珺） 4.《基于史料实证的历史写作能力培养》（薛权开）	薛权开	常州市高中历史教师
初中地理	2月19日 8:30-11:00	常州市 正衡中学 一楼报告厅	1. 学期教研活动安排 2. 新课程培训系列活动	朱志刚	全体初中地理教师
	2月19日 1:30-4:00		《虚拟现实技术支持下的学习方式变革》项目研讨	朱志刚	1.《虚拟现实技术支持下的学习方式变革》项目组成员 2. 其他感兴趣的老师
高中地理	2月19日 上午8:30	常州市 正行中学 (天宁区后曹路9号)	1. 高二选修地理教学进度与效度讨论 2. 新高考地理主题化复习课程建设与实施 3. 地理教师专业发展实践与思考	顾松明	全体地理教师
	2月19日 下午1:30		1. “龙城地理新青年”团队协同发展教学沙龙 2. 青年地理教师专业成长规划与实施	顾松明	2021年(含)入职以来青年地理教师
中小学音乐	2月19日 上午9:00	常州市荆川小学唐君远楼三楼会议室	省中学音乐评优课学习观摩研讨会	王明霞	市区初高中部分青年教师
	2月19日 下午2:00	常州市荆川小学三楼报告厅	1. 开学初工作会议 2. 市区初中音乐教师基本功展示会	王明霞	市区全体初高中音乐教师
中小学体育健康	2月19日 全天 上午8:30 开始 下午1:30 开始	勤业中学	中华传统体育展示、部分籍市区教师风采展示、中国学校体育专家讲座、健康教育教学展示、学期体育教研计划	刘成兵 张勇卫	全市中小学、职教体育教师

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
美术	2月19日 上午 9:00	市一中艺术楼美术教室	美术学科中心组系列活动之中国画专题	车言宁	第六届美术学科中心组成员
	2月19日 下午 2:00	常州市武进区湖塘桥第二实验小学一楼报告厅 学校地址：常州市武进区星火南路 15 号	省艺术展演获奖项目-工作坊汇报、展示活动	车言宁	市区局属全体中学美术教师，各辖市区中小学美术教师代表，每区域 15-20 人
初中信息技术	2月19日 下午 2:00	常州市外国语学校	教材分析和案例分享	欧 云	市区（含局属、天宁、钟楼、新北、经开）初中信息技术教师
高中信息技术	2月19日 上午 9:00	常州市第一中学 11 号楼观摩中心五楼会议室	专题讲座 《高中信息技术主线式情境教学研究》北郊高中 陈淑彦	许晓伟	市区（含局属、天宁、钟楼、新北、经开）高中信息技术教师
综合实践活动	2月19日 下午 1:30	常州市荆川小学唐君远楼六楼汇课中心	专题讲座 《一起成为领导者：探索综合实践活动课程的底层逻辑》 万莺燕 《综合实践活动项目化实施的新样态》 郑丽华 学期工作计划交流	孙美荣	全市中小学综合实践活动专兼职教师
心理健康教育	2月19日 上午 9:00	教科院附高	初中生常见心理问题：个案辅导与危机干预	章 涪	局属初中心理教师
	2月19日 下午 1:00		高中生学习心理投入：测量工具与数据分析	章 涪	局属高中心理教师

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
小学语文	2月19日 全天	在线	一年级教材分析	毛 成	一年级语文教师
			二年级教材分析	陈秋云	二年级语文教师
			三年级教材分析	曹 燕	三年级语文教师
			四年级教材分析	裴红霞	四年级语文教师
			五年级教材分析	杨春芳	五年级语文教师
			六年级教材分析	金东旭	六年级语文教师
小学数学	2月19日 全天 腾讯会议室	459-780-226	一年级下册教材分析	冯丽萍	一年级数学教师
		250-109-974	二年级下册教材分析	彭建国	二年级数学教师
		813-681-595	三年级下册教材分析	季焕庆	三年级数学教师
		481-571-911	四年级下册教材分析	吴 玮	四年级数学教师
		638-100-261	五年级下册教材分析	张 丽	五年级数学教师
		977-559-640	六年级下册教材分析	曹 琴	六年级数学教师
	毕业总复习分析		曾潇洁	六年级数学教师	
	2月19日 下午 1:30-4:30	常州经开区 小学（潞城街 道东方西路 12号）四楼报 告厅	小学数学学科教研组长主题 系列培训活动	蒋敏杰	小学数学学科教研组长
小学 科学	2月19日 上午 8:30	常州市荆川 小学（教科院 附属小学） 钟楼区荆川 路 86 号	《融合视域下小学科学实践 素养培育》 （蒋娜 常州市平冈小学） 《儿童“玩探”课堂教学例 谈》 （戴振华 金坛区段玉裁实 验小学常胜分校） 《实施科学论证 培育科学 思维》 （史振华 溧阳市教师发展 中心）城区小学科学学科教 研员工作会议	瞿晓峰	常州市小学科学学科教研 员、教师（钟楼、天宁、新 北区、经开区、武进区） 学校停车位有限，请公交或 拼车前往