

常州市教育科学研究院 2021—2022 学年度第二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	说明
语文	5月19日(周四) 下午 1:20	线上学习 (田初中)	阅读教学:《登勃朗峰》 (赵莹)	张春	八年级全体教师	请组长及时 下载视频等 资料,组织 好校本研修
初中 物理	5月19日(周四) 下午 1:30	常州市 教育科学研 究院	《常州市初中物理学科2022年中考考试 方案解读》	瞿晓峰	常州直属初中物理教 师各校代表(每校至 多二名教师参加会 议)	尽量公交或 拼车前往; 手机刷二维 码记录课 时;活动过 程中,各教 师请全程配 戴口罩!
高中 物理	5月19日(周四) 下午 2:00	腾讯会议 774 961 0793	1. 优秀教师城乡牵手活动课堂教学研究 课 第一节:《力学三大观点在板块模型 中的应用》 严丹 第二节:《行星的运动》 吴敏 2. 线上教学研讨	刘霁华	城乡牵手教师	欢迎其他物 理老师在线 参加

初中道德与法治	5月19日(周四) 下午 2:20		主题：“基于网络支持的上海-常州跨时空双师双班教学研讨” 课题： 七年级《节奏与旋律》 常州市明德实验中学 朱丁坤 /上海市闵行区君莲学校 朱喆彦	戴慧	1.市区初中道德与法治学科教师； 2.数字化学习项目学校德法教师	
高中信息技术	5月20日(周五) 上午 9:10-9:50	常州市第三中学明诚楼5楼机房	《2.6 小型信息系统的组建-DIY 倒车雷达》夏国生 直播链接： http://live.xylink.com/live/v/RHqhAfxZ	许晓伟	高中信息技术教师	
高中体育	5月18日(周三) 上午 7:55	线上活动 (919 501 185)	常州市高中体育名师工作室活动 主题： 《基于学科核心素养的高中体育“学练赛”一体化教学的实践研究》 一、上课内容：羽毛球、体操 二、上课教师： 1、常州一中： 曹仪钦 2、前黄国际： 谭磊 三、点评专家：付新星、朱中尧 四、讲座：赵金华 五、特邀专家：刘成兵	赵金华	面向全市初、高中体育教师	欢迎大家观摩指导
小学体育	5月19日(周四) 下午 13:20—16:20	腾讯会议室	小学课堂教学（体育与健康学科）展示活动 1.教学展示：（1）《跳短绳：移动并脚跳短绳》（常州市龙城小学 徐燕平）（2）《小足球：脚的各部位触球体验与游戏》	张勇卫	各辖市区教研员、体育学科中心组成员、小学体育教师	形式：线上教研 （腾讯会议链接另行通知）

			<p>(常州市觅渡教育集团冠英小学 张卫)</p> <p>2.讲座：(1)《基于“学”的教材分析与教学设计研究》(溧阳市教师发展中心 吴健)；(2)《范导式：体育教学的一种逻辑表达》(钟楼区教师发展中心 张逸)；(3)“常州体育好课”的样子(常州市教育科学研究院 刘成兵)</p>			
--	--	--	--	--	--	--