

## 常州市教育科学研究所 2022—2023 学年度第一学期第十一周教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
初中语文	11月10日（周四） 下午 1:30	明德实验中学	新课标研训之“写作”专题： 1.听评课： 施玲玲：《为文章拔节——作文结尾指导课》 2.微讲座： 吴艳：《“下水”方识水深浅——浅谈语文教师“下水”作文》 江跃：《中小学写作任务群的衔接与建构》	刘高平	各校八年级教师代表 1-2 人
初中历史	11月9日（周三） 上午 7:50	正衡中学	主题：范导教学 （一）历史议题研究课： 1.《新航路的开辟》（田萌华） 2.《美国的独立》（吴昊） （二）评议：虞洋、柳林等	黄天庆	项目组成员及大市初中历史骨干教师  请绿色出行，遵守学校的各项防疫规章制度；网络参与QQ 群号:673868286
音乐	11月10日（周四） 上午 9:15	常州市第三中学德润楼 三楼会议室	高中《音乐鉴赏》集体备课 第一单元《学会聆听》 主讲人：黄炜	王明霞	市区（含新北区、经开区） 高中全体音乐教师

小学科学	11月10日(周四) 上午8:30	常州市新北区 泰山小学一楼 录播室	<p>活动主题：小学科学新课标·新教材·新教学实践</p> <p>8:30~9:10</p> <p>研究课：《固体的混合与分离》 张玮（新北区泰山小学）</p> <p>9:20~10:00</p> <p>研究课：《自制灭火器》 张婷（常州市冠英小学）</p> <p>10:10~11:00</p> <p>教学研讨</p>	瞿晓峰	<p>常州市专兼职科学教师（天宁区、钟楼区、新北区、经开区、武进区）</p> <p>考虑到疫情防控工作的需要，本次活动采用网络在线直播进行。腾讯会议：864-487-178。</p>
计算机	11月10日(周四) 上午9:00	常州航空技工学校	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 总结 2022 届职教高考情况，布置 2022 届工作要求。</li> <li>2. 教学工作交流。</li> <li>3. 考纲分析，明确职教高考内容和要求。</li> <li>4. 高考卷、模考卷分析。</li> <li>5. 2022~2023 学年模考工作安排。</li> <li>6. 研究课观摩、研讨</li> </ol>	任科 杨继文	<p>计算机专业兼职教研员；</p> <p>全体高三计算机专业理论、技能老师</p>