

各中学教导处：

兹将第 5 周（3 月 22~26 日）各学科教研活动安排如下，请通知有关教师准时参加。

苏州市教育科学研究院

2021 年 3 月 19 日



学科	时间（星期）	活动内容	出席对象	地点	备注																												
历史	3 月 26 日 (五) 上午 8:15	苏州市区初高中历史统编教材衔接教学研讨活动 1.初中教学观摩（西交大苏州附属初级中学北校区南北楼 4、3 楼）	直属、园区和新区各 区域初、高中校骨干 教师各 2 名	西交大苏州附属 初级中学 西交大苏州附属 高级中学 （工业园区方洲路 598 号）	联系人： 朱海蓉： 13861301696																												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>时间</th> <th>节次</th> <th>班级</th> <th>开课教师</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8:30~9:10</td> <td>2</td> <td>初三（16）</td> <td>陆晴峰</td> </tr> <tr> <td>8:30~9:10</td> <td>2</td> <td>初三（18）</td> <td>姜 娜</td> </tr> <tr> <td>开课课题</td> <td colspan="3">《资本主义制度的确立和巩固》</td> </tr> <tr> <td>8:30~9:10</td> <td>2</td> <td>初三（10）</td> <td>王 刚</td> </tr> <tr> <td>8:30~9:10</td> <td>2</td> <td>初三（5）</td> <td>陆建华</td> </tr> <tr> <td>开课课题</td> <td colspan="3">《三次科技革命》</td> </tr> </tbody> </table>				时间	节次	班级	开课教师	8:30~9:10	2	初三（16）	陆晴峰	8:30~9:10	2	初三（18）	姜 娜	开课课题	《资本主义制度的确立和巩固》			8:30~9:10	2	初三（10）	王 刚	8:30~9:10	2	初三（5）	陆建华	开课课题	《三次科技革命》		
		时间				节次	班级	开课教师																									
		8:30~9:10				2	初三（16）	陆晴峰																									
		8:30~9:10				2	初三（18）	姜 娜																									
		开课课题				《资本主义制度的确立和巩固》																											
		8:30~9:10				2	初三（10）	王 刚																									
		8:30~9:10				2	初三（5）	陆建华																									
		开课课题				《三次科技革命》																											
		2.高中教学观摩（西交大苏州附属高中中和楼 5 楼）																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>时间</th> <th>节次</th> <th>班级</th> <th>开课教师</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9:25~10:05</td> <td>3</td> <td>高一（16）</td> <td>邓金龙</td> </tr> <tr> <td>开课课题</td> <td colspan="3">《资产阶级革命与资本主义制度的确立》</td> </tr> <tr> <td>9:25~10:05</td> <td>3</td> <td>高一（15）</td> <td>朱 好</td> </tr> <tr> <td>开课课题</td> <td colspan="3">《影响世界的工业革命》</td> </tr> </tbody> </table>				时间	节次	班级	开课教师	9:25~10:05	3	高一（16）	邓金龙	开课课题	《资产阶级革命与资本主义制度的确立》			9:25~10:05	3	高一（15）	朱 好	开课课题	《影响世界的工业革命》										
		时间				节次	班级	开课教师																									
		9:25~10:05				3	高一（16）	邓金龙																									
		开课课题				《资产阶级革命与资本主义制度的确立》																											
9:25~10:05	3	高一（15）	朱 好																														
开课课题	《影响世界的工业革命》																																
3.评课交流与讲座（10:10~11:40，高中部融睿楼一楼至善报告厅） 讲座：沈春华《从知识为本的“被动学习”向素养为本的“能动学习”转型》																																	

地理	3月23日 (二) 下午 13:00	<p>1. 公开课 (13:00-13:45) 《高原湿地—三江源地区》初二 (14) 班 上课教师: 王海花 (苏州市景范中学)</p> <p>2. 公开课 (14:00-14:45) 《印度》 初一 (16) 班 上课教师: 尤娣娣 (苏州市草桥中学)</p> <p>3. 研讨活动 (15:00—15:45) 评课交流及期初调研小结 (苏州市教育科学研究院 嵇瑾) 地点: 正谊楼三楼会议室</p>	市直属校每校初一、初二教师各 1 名	草桥中学	<p>建议绿色出行 公交: 101、8、308、921、923、980、9013 到草桥中学站点 地铁: 四号线 (平泷路西) 1 号口出, 向西步行 1.1 公里 (15 分钟左右)</p>															
数学	3月25日 (四) 下午 12:45	<p>1. 教学观摩</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>时间</th> <th>开课教师</th> <th>学校</th> <th>课题</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第 1 节</td> <td>13:00~13:45</td> <td>陆崢</td> <td>十中</td> <td>《平面向量及其应用》小结</td> </tr> <tr> <td>第 1 节</td> <td>13:00~13:45</td> <td>袁冬梅</td> <td>六中</td> <td>《平面向量及其应用》小结</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 评课地点: 活动学校确定 3. 专题讲座: 代数与几何主题下平面向量的定位</p>		时间	开课教师	学校	课题	第 1 节	13:00~13:45	陆崢	十中	《平面向量及其应用》小结	第 1 节	13:00~13:45	袁冬梅	六中	《平面向量及其应用》小结	直属高中所有高一数学老师	十中	
	时间	开课教师	学校	课题																
第 1 节	13:00~13:45	陆崢	十中	《平面向量及其应用》小结																
第 1 节	13:00~13:45	袁冬梅	六中	《平面向量及其应用》小结																