

# 广州市教育研究院

## 关于印发 2020 学年下学期第 6、8 周 全市教研活动的通知

各区教研机构,局属各中学,华师附中、广东实验中学:

现将 2020 学年下学期第 6、8 周全市教研活动安排印发给你们,请各区教研机构转发至相关学校。各校按通知要求安排教师参加教研活动。

- 附件: 1. 文科第 6、8 周全市教研活动安排  
2. 理科第 6、8 周全市教研活动安排



## 附件 1

## 文科第 6、8 周全市教研活动安排

时间：高三文科 3 月 29 日（星期一）下午 2:30-4:30

高一、高二文科 4 月 15 日（星期四）下午 2:30-4:30

科组	年级	教研活动内容	主讲人	主持人	活动地点	参加人员	备注
语文	高一	1. “信息时代的语文生活”课例	吴海丰	许梅	线下：广大附中	市中心组成员番禺中心组成员，部分骨干教师	
		2. “信息时代的语文生活”学习任务群教学建议	王敏		线上：暂定使用腾讯课堂		
	3. 《红楼梦》整本书阅读教学设计	梁玉昌	周华	线上：暂定使用腾讯课堂		全体广州高一语文教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	4. 《红楼梦》教学课例	周华					
	高二	1. 摇曳生姿 蕴玉怀珠——《清兵卫与葫芦》群文阅读之情节摇摆读写活动课例 2. 《〈李将军列传〉〈卫将军骠骑列传〉专题学习》课例 3. “发现逻辑谬误 感受逻辑力量”课例	徐建峰	徐四英	线下：华南师范大学附属中学	广州市高二语文中心组成员，天河区部分骨干教师	
			丰莎		线上：腾讯课堂		
	黎飞鸣						
高三	1. 一测试题整体分析及后阶段备考建议 2. 一测现代文阅读试题分析及后阶段备考建议 3. 一测古诗文及语用试题分析及后阶段备考建议 4. 一测作文试题分析及后阶段备考建议	唐吉民 王玉楼 刘文岩 李伟文	倪晓龙	线下：广州市培正中学	市高三语文中心组成员；华附、省实、广雅、执信、六中、铁一、广附、协和等高三语文老师；海珠、天河区高三语文老师；各区		

						主管高三语文教研员及各區龙头学校高三语文备长。	
					线上：腾讯课堂	非海珠、天河区的其他各区高三语文老师；二中、广州外国语等高三语文老师。	以校或区为单位，组织集体参加市高三语文教研活动
英语	高一	执信中学新课程新教材实施示范月活动： (1) 2:25-3:05 研讨课：必修三 Unit 2, Values and Virtues (2) 3:10-3:30 研讨课点评 (3) 3:40-5:00 专题讲座：新课标、新教材、新高考下的高中英语教学	张卓婧 镇祝桂 徐曼菲	谭翠敏	线下：执信中学承志楼录播室  线上：腾讯课堂（链接另通知）	高一中心组及执信中学高一英语教师  其他全市高一英语教师	  以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	高二	从高三一测看高二年级的教、学、评	陈皓曦	刘英	线上：腾讯课堂（链接另通知）	全体高二英语教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	高三	专题：高三第二轮复习中阅读与写作备考效率的有效提升 1. 后阶段备考建议——基于广州一测试题分析 2. 广州二中高三备考经验分享及后段计划 3. 教师读后续写专题竞赛获奖者分享该题型备考心得	陈皓曦 杨雅碧 马映红 余强	罗伟雄 吴君毅	线下：省实越秀学校（天胜校区）（地铁五号线淘金站B口）	省市直属学校（二中、广附、广外、铁一番禹校区在所属辖区集中）、越秀区、荔湾区、天河区、海珠区的高三教研员和任课教师	请佩戴口罩，凭会议通知电子版、穗康码入校

					线上：腾讯课堂（链接另行通知）	黄埔、白云、花都、从化、增城、南沙、番禺区高三任课教师	以区为单位集中观看 (时间为2:00-5:00)
政治	高一	公开课： 同课异构《基层群众自治制度》	方晓维 方玉梅	郭为立	线下：113 中学金融城东校区	高一中心组老师	上课时间为14:20
					线上：创先泰克直播	全体高一政治教师	上课时间为14:20
	高二	1. 学业水平考试思想政治合格性考试说明及备考建议 2. 一轮复习公开课《消费及其类型》	陈春芳 余莉	郑小英	线上：腾讯会议（活动前一天公布）	全体高二政治教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
高三	上午场：研讨课(10:30 开始) 1. 中国共产党为什么能——高中政治学科核心大概念视域下的高三二轮复习课 2. 种好梧桐树，引来金凤凰——2021 届广州一测《政治生活》模块试题讲评课 下午场：2021 广州一测分析会 (2:30 开始) 1. 2021 届高三政治广州一测分析 2. 2021 届高三政治广州一测《经济生活》模块分析及复习建议 3. 2021 届高三政治广州一测《政治生活》模块分析及复习建议 4. 2021 届高三政治广州一测《文化生活》模块分析及复习建议 5. 2021 届高三政治广州一测《生活与哲学》模块分析及复习建议	张云平 王燕珊 司马术云 张道风 张少华 陈小阳 彭文静	杨凡 熊志欣 萧艳敏	线下：广州市教育研究院810 会议室	高三中心组及高考研究组		
				线上：活动开始前一天在高三 QQ 群上公布	全体高三政治教师	早上 10:30 分开始播放研讨课。 第一节 10:30——11:10；第二节 11:15——11:55	

历史	高一	公开课： 1. 资本主义世界殖民体系的形成 专题发言： 2. 基于大概念的第六单元《资本主义世界殖民体系的形成》教材分析 3. 基于大概念的第六单元《亚非拉民族独立运动》教材分析	赵星光  游泳  黄小燕	陶杨	线下：花都秀全中学  线上：UMU 平台（活动开始前一天公布）	花都区高一历史教师  全体高一历史教师	上课时间： 14:20—15:00  以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	高二	公开课： 1. 《古代西方文明》（复习课） 专题发言： 2. 基于高考题研究的单元作业设计——以古希腊罗马史为例 3. 基于大概念的单元复习教学设计——以《古代希腊罗马的政治制度》为例	江曦  陈晓建  陈海华	黄华林	线下：执信中学  线上：umu 平台	高二中心组 成员  全体高二历史教师	上课时间： 14:25  以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	高三	1. 专题发言：《砥砺前行，不忘初心——新中国的发展建设》 2. 专题发言：《改革开放》 3. 课例：《基于历史解释素养的新高考解题策略》 4. 专题发言：《一测质量分析及教学建议》	杨秋桂  董爱骥 胡艳萍  郎文涛	罗美玲	线下：广州市铁一中学阶梯教室（东兴南文化里 13 号，1、5 号地铁杨箕站）	全体高三历史教师	
地理	高一	1. 《工业区位因素及其变化》教学建议 2. 《服务业区位因素及其变化》教学建议	邓金勇  吴智杰	温健慧	线下：广雅中学  线上：腾讯课堂	高一中心 组成员  全体高一地 理教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
	高二	公开课《海气相互作用及其影响》 公开课《海岸带的开发》	江静华  冯翠容	唐灿辉	线下：执信中学第一会议室  线上：腾讯课堂	高二地理中 心组老师  全体高二地 理老师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研

							活动
	高三	1. 一测评卷反馈 2. 一测质量分析及教学建议	杨伟玲 许少星	杨伟玲	线下：广雅中学	高三中心组成员	
					线上：腾讯课堂	全体高三地理教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
综合 实践 活动/ 劳动 教育	中小学	广州市中小学综合实践活动/劳动学科中心组专业能力测试及教学新秀评选活动（演讲比赛+劳动技能展示）	参赛选手	市教研会	线下：广州实验教育集团花城实验学校（白云区黄石北路199号）	部分综合实践/劳动教研员（负责人）、理事、特约教研员及中心组代表、参赛选手，各区另选派3名代表参会。	
					线上：具体地址提前一天通知	各区、省市属学校劳动教育负责人；各区综合实践活动教研员；市综合实践/劳动教研会理事、特约教研员；各学段中心组成员；169所劳动教材实验学校每校校级领导1人、骨干教师1人；各高中综合实践/劳动教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动

## 附件 2

## 理科第 6、8 周全市教研活动安排

时间：高三理科 3 月 30 日（星期二）下午 2:30-4:30

高一、高二理科 4 月 16 日（星期五）下午 2:30-4:30

科组	年级	教研活动内容	主讲人	主持人	活动地点	参加人员	备注
数学	高一 高二	核心素养立意的课堂教学案例研究	章建跃	伍晓焰	线下：广州市第六中学	高一、高二中心组成员，六中高一、高二数学教师，海珠区高二数学教师	
					线上：各区高一、高二数学网络教研点 教研网址：一起中学 APP，具体链接提前 1 周公布	相应区高一、高二数学教师，省市直属中学到所在区数学网络教研点参加教研活动	
	高三	广州市“一测”数学试题分析与后阶段备考建议	陈镇民 周逸 陈彦婷 赖淑明	李大伟	线下：广东广雅中学	高三中心组成员、广雅中学、协和中学高三数学教师	
					线上：各区高三数学网络教研点 教研网址： <a href="https://meeting.tencent.com/j/RLB2EIaoKB1h">https://meeting.tencent.com/j/RLB2EIaoKB1h</a>	相应区高三数学教师、省市直属中学高三数学教师到所在地数学网络教研点参加教研活动	
物理	高一 高二	物理新教材实验创新与教学建议	刘小洪	郭小华	线下：各学校集中观看	高一高二物理教师	以区和省市直属学校为单位，集中参

					线上： <a href="https://ke.qq.com/course/index.html?cid=1051823&amp;term_id=101147848&amp;lite=1&amp;from=800021724#cid=1051823&amp;term_id=101147848&amp;taid=5876790867266735&amp;lite=1">https://ke.qq.com/course/index.html?cid=1051823&amp;term_id=101147848&amp;lite=1&amp;from=800021724#cid=1051823&amp;term_id=101147848&amp;taid=5876790867266735&amp;lite=1</a>	高一高二物理教师	加线上教研活动。
	高三	1. 2021年广州一测试题分析与教学启示 2. 重视必备知识、突出关键能力、落实考查要求——广州综合测试（一）物理命题思路与特点	曹卫东 陈信余	曹卫东	线下：各学校集中观看  线上： <a href="https://ke.qq.com/course/716028/100814201#from=800021724&amp;lite=1">https://ke.qq.com/course/716028/100814201#from=800021724&amp;lite=1</a>	高三物理教师  高三物理教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动。
生物学	高一	教学研究对教师发展的促进作用	王坤等	谢纯政	线上：高一教研QQ群发布链接	全市高一生物学教师	省、市直属学校及各区根据防疫要求及实际情况组织教师参加。
	高二	一轮复习课（分层教学）展示	陈艳萍 汤美霞	余英	线上：高二教研QQ群发布链接	全市高二生物学教师	省、市直属学校及各区根据防疫要求及实际情况组织教师参加。
	高三	一测分析及下一阶段高三备考建议	卢镇岳 杨乐 赵竹林 邱浩林 王坤 魏敏	杨乐	线上：高三教研QQ群发布链接	全市高三生物学教师	省、市直属学校及各区根据防疫要求及实际情况组织教师参加。
化学	高一	人教版必修教材第二册第七章教学设计及课例分享	徐炜迪 车麦平 孙秀清 魏晶晶 胡婷婷	陈彦玲	线上：学科群公布	全市高高一化学教师	省、市直属学校及各区根据防疫要求及实际情况组织教师参加。



	高二	人教版选修五第三章《烃的含氧衍生物》第一节《醇酚》；第二节《醛》；第三节《羧酸 酯》教学设计及课例分享。	肖春丽 龚彬 刘颖玉 张静 胡芳 麦俊文	龚彬	线上：学科群公布	全市高二化学教师	省、市直属学校及各區根据防疫要求及实际情况组织教师参加。
	高三	1. 一测的试题分析与备考建议 2. 一测实验题命题思路和分析 3. 一测无机题命题思路和分析 4. 一测原理题命题思路和分析 5. 一测结构题命题思路和分析 6. 一测有机题命题思路和分析 7. 高三下阶段选择题备考建议 8. 高三下阶段的分层教学建议 9. 高三下阶段小专题备考建议 10. 高三下阶段信息利用教学建议	王季常 梁德宇 刘志明 肖波 陈达 王焯强 贺爱华 赖彦君 唐荣会 陈海燕	钟国华	线上：高三化学教研群提前通知	全市高三化学教师	省、市直属学校及各區根据防疫要求及实际情况组织教师参加。
音乐	高中	广州市新理念，新课程，新教材音乐教学专题研讨会 1. 歌唱公开课《多彩的华夏之音民歌-劳动号子》 2. 舞蹈公开课《舞蹈艺术皇冠上的明珠—芭蕾》 3. 专家讲座《关于改进中小学音乐课堂教学的相关策略探究》	王菲飞 蔡妮娜 杨 健	陈锦莹 李彦翰	线下：广州市第二中学高中部艺术楼2楼演播厅(地址：广州市黄埔区水西路21号)	市区教研员省市直属学校全体高中音乐教师，高中中心组教师，省教改实验学校教师，各区中学教师代表6人	以校或区为单位组织集体参加线上教研活动
					线上：提前学科教研群公布直播地址	全市中小学音乐教师	

美术	高中	《广州市普通高中新课标新教材实施美术学科教学指导意见》解读	陈玉萍	陈泽勉	线下：美术中学多功能室	市区美术教研员，省市直属学校高中美术教师，学科特约教研员，高中中心组教师	
					线上：学科教研群公布	全市高中美术教师	以区或校为单位，集中参加线上教研活动
体育	高中	基于教会勤练常赛模式的常赛教学课例观摩研讨	黄文新	李国飞	线下：从化区从化中学	从化区高中教师；增城、花都、白云区各派教师 15 人；从化、白云、花都、增城高中教研员	
					线上：腾讯课堂	全市其它高中教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动
信息技术	高中	《高中信息技术必修模块教学与评价》专题研讨			分区进行，具体安排在广州市高中信息技术教师群上公布	全市高中信息技术教师	以区为单位，集中参加教研活动
通用技术	高中	《设计思维与创新设计》专题讲座	凌星星	黎雪菲	线上：广州市通用技术 QQ 群(34418438)公布网址	全市高中通用技术教师	以区和省市直属学校为单位，集中参加线上教研活动