

岳阳市教育科学技术研究院

岳阳市教育科学技术研究院 关于做好 2023 年岳阳市基础教育信息化应用 精品课展示交流活动的补充通知

各县市区教育技术中心（仪电站），相关学校：

根据市教体局《关于开展 2023 年度岳阳市基础教育信息化应用展示交流活动的通知》精神，为进一步做好精品课现场展示交流活动，现就有关事项补充通知如下。

一、活动时间

2023 年 11 月 10 日 9:00-17:00（报到：8:00-9:00）

二、活动报到地点

岳阳市第二十中学（沁润楼一楼大厅）

三、活动主题

深化融合、创新赋能

四、参会人员

精品课现场展示交流活动参与教师、各县市区领队 1-2 人。

五、活动内容及安排

1. 活动日程。活动分为开幕式和精品课展示交流两个环节，精品课展示环节分初中语文、小学数学、小学科学三个场地按

先“做好精品课”展示后“用好精品课”展示的顺序开展，具体活动日程安排见附件1，具体展示活动名单见附件2。

2. 选手抽签。11月8日在“岳阳市精品课展示交流”微信群内组织抽签，时间安排初中语文组9:00，小学数学9:20，小学科学9:40，各参赛主讲老师作代表在群内等候抢红包抽签，各组比赛签号顺序由1开始到最后一个签号，与所抽红包由小到大的顺序一致，若出现红包金额相等，则先领取红包的签号排在前面，若在规定的抽签时间过后10分钟仍没有参与抽签的选手则视为放弃抽签，将指派参赛顺序。

3. 展示与答辩。活动设置展示和答辩两个环节，其中说课展示10分钟，答辩5分钟，答辩以主讲老师为主，团队成员可作补充。

4. 熟悉场地。各参赛团队可提前往岳阳市第二十中学（沁润楼三楼机房）熟悉场地，学校联系人陈老师（电话：13873093052）。

5. 直播安排。活动将在岳阳市“三个课堂”平台“活动中心”栏目分三个通道同步进行网络直播（<http://175.6.136.71:11180>），全程收看直播的学科老师由市教科院颁发6个学时的电子学分证书，直播过程中不定时公布签到二维码。

六、其他事项

1. 相关参赛资料电子文档（如说课ppt、说课稿、教案等）于11月8日前发指定电子邮箱，相关资料打印一式三份报到时提交。

2. 与会人员不收会务费，食宿自理，差旅费回原单位报销。

3. 联系人：刘健华 陈育军，联系电话：8805708，工作邮箱：yysyj@126.com。

附件：1. 活动日程安排表

2. 精品课现场展示交流活动团队名单

岳阳市教育科学技术研究院

2023年11月6日



附件 1

活动日程安排表

活动时间	具体内容		主持人	场地位置	
11月9日 9:00-17:00	选手熟悉场地、安装课件 (学校联系人:陈老师 13873093052)		沁润楼三楼机房		
11月10日 8:30-9:00	报到		沁润楼一楼大厅		
11月10日 9:00-9:20	开幕式	领导致辞	周欢	沁润楼 一楼报告厅	
11月10日 9:20-17:00	精品课交流展示活动	初中语文	3个小组(做好) 8个小组(用好)	范练娥	沁润楼 三楼一机房
		小学数学	8个小组(做好) 9个小组(用好)	何雄	沁润楼 三楼二机房
		小学科学	1个小组(做好) 8个小组(用好)	袁丽	沁润楼 三楼三机房
11月10日 17:00	专家合议、公布获奖结果				
待定	推省团队指导会,另行通知				

附件 2

精品课交流现场展示活动名单

一、初中语文学科

团队名称	精品课课例	团队成员 (第一人为主讲)	主讲单位
初中语文 做好精品 课团队	学习景物描写	黎妮兰 张小娟 张文昊	岳阳县岳雅学校
	第三单元--阅读--13 唐诗 五首（《野望》等五首	吴雅倩 湛凤催 孟少娇	湘阴县城东学校
	《傅雷家书》选择性阅读导 读课	黄莹 胡春艳 刘娜	临湘市长塘中学
初中语文 用好精品 课团队	中国石拱桥	蒋红艳 喻乐文 易永南	平江县启明中学
	八年级上册第六单元教学	李芸 邓点点 颜柳	岳阳县第一中学 集英学校
	刘姥姥进大观园	程正桥 蔡灿 熊卓	湘阴县知源学校 小初部
	我的叔叔于勒	胡锦涛 邓曙伟 李慧	临湘市第二中学
	你是人间的四月天	廖叶 杨为 许亚雄	汨罗市神鼎山镇 黄柏中学
	那些人，那些事——《朝花 夕拾》导读课	孙逊 孙传保 刘向军	岳阳市第九中学
	诫子书	秦乐 黄爱姣	君山区 许市镇中学
	记承天寺夜游	刘淑怡 姚瑶 毛璐	岳阳市 第二十中学

二、小学数学学科

团队名称	精品课课例	团队成员 (第一人为主讲)	主讲单位
小学数学 做好精品 课团队	求积的近似数	吴江飞 汤玉龙 艾交平	平江县桂花学校
	推理	付玉 袁四华 汪颖	岳阳县明德小学
	实际问题与方程(例7)	彭赛兰 彭佳 李斯晗	湘阴县湘江学校
	分数除以整数	张咏 唐雁 刘梦萍	临湘市 第五完全小学
	方程的意义	余蓓 向宇 黄旦	汨罗市实验小学
	《分数除法》整理和复习	聂岑岑 李元君 高远望	岳阳市南湖小学
	分数的产生、意义	陈雪琴 魏齐勇 任斌	君山区君山小学
	三角形的面积	黄珊 吴伟 王珍珍	经开区东城小学
小学数学 用好精品 课团队	平江四边形的认识	晏宁 邓燕辉 严柳红	平江县新城学校
	单价 数量 总价	易晶 田菲 吴争艳	岳阳县城南小学
	三角形的面积	周樱 胡英 唐巧云	湘阴县文星街道 城北学校
	圆的认识	柳师师 万芬 龚燕	临湘市 第一完全小学
	整理和复习 图形的认识和 测量(第一课时)	秦丽 游娟 李明	汨罗市正则学校
	分数的初步认识《认识几分之一》	周心 任霞 陈冬霞	岳阳楼区 花板桥学校
	数学广角一数与形	曾小艳 范毅 陈胜君	君山区君山小学
	比例的基本性质	张莹 陈昭 刘群	岳阳经开区 珍珠山小学
	圆柱的表面积	童滢 陈量 王月丰	南湖新区 畔湖湾小学

三、小学科学学科

团队名称	精品课课例	团队成员 (第一人为主讲)	主讲单位
小学科学 做好精品 课团队	光的传播方向会发生变化吗	黄鑫 丁艳 肖佩	岳阳县 荣湾湖小学
小学科学 用好精品 课团队	热传导	王甜甜 黄丽 曾衡	平江县颐华学校
	风的成因	杨小琴 费细芳 荣琼	岳阳县 荷花塘小学
	观察校园里的植物	林一鸣 杨琴 易瑶	湘阴县 左宗棠学校
	观察鱼	朱世芳 伏乐 何文龙	汨罗市 任弼时芙蓉学校
	八颗行星	李卉 刘孟昱 陈卓楷	岳阳楼区 冷水铺小学
	水到哪里去了	范想 张娜 曹珊能	君山区广兴洲镇 中心小学
	有关光的思考	付焯琪 杨小沙 龚舒亚	经开区实验学校
	产生气体的变化	张凤 谭争、易娟	南湖新区金鹗小学