

各中学教导处:

兹将第9周(10月26~30日)各学科教研活动安排如下,请通知有关教师准时参加。



学科	时间(星期)	活动内容	出席对象	地点	备注
语文	10月27日 (二) 上午 7:50前报到	1. 公开课 包歆璐:《百合花》(7:55~8:40)(高一10班) 沈舒欣:《兰亭集序》(8:50~9:35)(高二2班) 2. 课堂教学评议	2020年入职高中语文教师: 史晓可(三中)、沈玥(三中)、 丁一(五中)、司学芹(六中) 戴雪雯(十中金阊校区)	苏州中学	
物理	10月29日 (四) 下午12:45	初三物理市区教研活动 主题:聚焦实验 深度教学 1. 公开课:14.1《电阻》 下午第一节:13:00~13:45 文凌艳(十六中学) 罗全(园区星汇学校) 下午第二节:14:00~14:45 胡润(振华中学) 丁奇明(园区唯亭学校) 2. 评课: 张翔(十六中学) 肖晨(园区金鸡湖学校) 3. 教研组工作交流: 路培(十六中学)《让实验贯穿整个初中物理学与教》 沈援园(园区星湾学校)《开放融合,务实灵动的教研组建设》	园区、直属初中学校初三物理教师(每校4位老师参会)	十六中	提倡绿色出行,地铁1号线养育巷站下
历史	10月28日 (三) 上午8:30	苏州市区初中历史统编教材教学研讨活动 1. 公开课:七·上第8课《百家争鸣》 沈春华(苏州市教育科学研究院) 袁殷婷(平江中学) 2. 评课交流	市区各初中校历史骨干教师 1名	叶圣陶中学 (苏州市金阊新城虎殿与联洋街交汇处西南)	绿色出行

<p>数学</p>	<p>10月29日 (四) 下午 12:45</p>	<p>1. 公开课 (13:00~14:30) 初一年级:《4.1 从问题到方程》 胡玲 (立达中学) 沈吟秋 (振吴中学) 初二年级:《6.1 函数》 王丽 (立达中学) 商曦红 (教科院附中) 初三年级:《二次函数的对称性》(专题复习课) 单晓明 (立达中学) 孙抒文 (园区一中)</p> <p>2. 专家点评与讲座 (14:45~16:15) 初一年级: 吕亚军 《基于深度学习的初中数学教学研究》 初二年级: 冯伟 《基于几何画板的命题研究》 初三年级: 汪健 《初中数学教材比较研究》</p>	<p>直属初中数学教改组成员</p>	<p>立达中学</p>	
-----------	------------------------------------	---	--------------------	-------------	--