# 苏州市教师发展中心

苏师发[2014] 96号

# 关于开展名师发展共同体十月份集中研修活动的通知

各市、区教育局(教育文体局、教育和体育局),各有关直属学校(单位):

现将10月份名师发展共同体初中数学组、小学数学2组、化学组集中研修活动安排发给你们,请通知到名师所在学校及本人。

联系人: 沈明程: 联系电话: 13004570759

附件1:名师发展共同体小学数学2、初中数学组、化学组分组名单 附件2:名师发展共同体初中数学组、小学数学组、化学组、活动信息



## 附件 1: 名师发展共同体小学数学 2、初中数学组、化学组分组名单

## 小学数学2组

小学数学 2	苏州市吴江区鲈乡实验小学	李新
小学数学 2	吴江经济开发区山湖花园小学	钱坤南
小学数学 2	苏州市吴江区鲈乡实验小学	陆小青
小学数学 2	吴江经济开发区天和小学	钮云华
小学数学 2	苏州市吴中区东山实验小学	吴金根
小学数学 2	苏州市吴中区碧波实验小学	孟晓庆
小学数学 2	苏州市吴中区木渎实验小学	叶俊
小学数学 2	苏州市善耕实验小学	杜坚民
小学数学 2	苏州市姑苏区教师发展中心	范蓉
小学数学 2	苏州市城西中心小学	杨明媚
小学数学 2	苏州市敬文实验小学	张苾菁
小学数学 2	工业园区东沙湖学校	应秀峰
小学数学 2	工业园区教学研究室	杭瑛
小学数学 2	工业园区新城花园小学	赵云峰
小学数学 2	工业园区星港学校(小学部)	吴梅香
小学数学 2	工业园区斜塘学校	王晓琳
小学数学 2	工业园区独墅湖学校	朱红伟
小学数学 2	苏州工业园区星海小学	洪亮
小学数学 2	工业园区方洲小学	尤佳
小学数学 2	工业园区第二实验小学	吴晨耘
小学数学 2	工业园区第二实验小学	徐斌
小学数学 2	工业园区方洲小学	曹振荣
小学数学 2	工业园区凤凰小学	王兆正

## 化学组

化学	张家港市第一中学	徐浩明
化学	张家港市梁丰初级中学	何如涛
化学	常熟市外国语初级中学	夏梅芳
化学	常熟市外国语学校	钱玉英
化学	江苏省常熟中学	顾伟光
化学	江苏省常熟中学	龚胜强
化学	太仓市招生办公室	苗长广
化学	昆山市新镇中学	朱焕萍
化学	昆山中学	张红俊
化学	苏州市吴江区八坼中学	吴良根
化学	江苏省震泽中学	王继良
化学	江苏省震泽中学	徐月新
化学	苏州市吴中区苏苑高级中学	郭瑞春
化学	苏州市吴中区甪直中学	沈玉方

化学	江苏省黄埭中学	邢入德
化学	苏州市相城区陆慕高级中学	庄德刚
化学	苏州市相城区实验中学	翁永兴
化学	苏州新区实验初中	缪徐
化学	江苏省苏州实验中学	王希俭
化学	工业园区星海实验中学(高中部)	王素珍
化学	苏州大学附属中学	张援
化学	苏州市第一中学校	唐敏
化学	苏州市第五中学校	郁松灿
化学	苏州市立达中学校	严西平
化学	苏州市景范中学校	徐洪俊
化学	苏州市教育科学研究院	毛明

## 初中数学

初中数学	张家港市塘桥初级中学	陈冬
初中数学	常熟市教育局教研室	张建良
初中数学	常熟市实验中学	解永良
初中数学	太仓市实验中学	赵红琴
初中数学	太仓市第一中学	朱建良
初中数学	]中数学 太仓市教师发展中心	
初中数学	初中数学	
初中数学	初中数学	
初中数学	初中数学      江苏省苏州中学园区校	
初中数学	初中数学教育局	
初中数学	初中数学	
初中数学	苏州市草桥中学校	许宏云
初中数学	初中数学	

#### 名师发展共同体初中数学组活动安排

- 一、活动主题:课堂教学展示及研讨
- 二、活动时间: 2014年10月20日(星期一)
- 三、活动地点: 江苏省苏州市吴江区青云实验中学
- 四、活动安排:(主持人:陈荣华)
- 第一议程: 名师发展共同体成员报到(上午9:30前)
- 1、传达苏州市教育局教师发展中心关于名师共同体例会精神,并研讨下一期活动计划和本年度活动总结。
  - 2、合影留念。

第二议程: 教学展示活动

9:50——10:35 (蒋明祥、水菊芳开课)

10:45-11:20 专家点评

11:20 午餐 (学校食堂)

第三议程:专家报告会

12:30--14:30 中学数学核心期刊《数学通报》主编郑亚利教授专题报告

地点: 润泽楼三楼会议室

苏州市吴江区青云实验中学具体路线: G15W(苏嘉杭高速)到平望处转 G50(沪苏浙皖高速)到震泽七都口下,往震泽方向一直向南,穿震泽镇后沿震桃公路到青云社区卫生院后,再转向南 2公里即到。

#### 名师发展共同体小学数学(Ⅱ组)活动安排

- 一、活动主题:赵云峰、吴梅香教学思想研讨会
- 二、活动时间: 2014年10月22日(周三)9:00-15:00
- 三、活动地点:工业园区星港学校(园区飘逸路9号)
- 四、活动内容:
- 1、研究课(由赵云峰、吴梅香名师团队成员执教两课)
- 2、名师教学思想阐述(赵云峰、吴梅香)
- 3、会议交流讨论(主持: 杭瑛)

#### 名师发展共同体化学组活动安排

#### 一、活动简介

活动的主题是反映苏州市化学教改成果的"数字实验在初中化学教学中的应用"。这次活动既是张家港市南丰镇"三名工程"的汇报之一,也是展示苏式教育风采的平台。活动还邀请上海市名师培养基地化学组老师共同参与。

二、活动时间、地点

2014年10月22日(周三), 张家港市南丰中学

三、具体安排

1、报到(9:00-9:45)静云楼大厅

#### 2、听课

地点	躬行楼一楼化学实验室	三楼物理实验室	三楼微格教室
第3节	陈学东(南丰中学)	李秀兰 (张家港二中)	张铸钢(苏州市十六中)
9:55-10:40	课题:催化剂的用量和种类	课题:探究呼吸作用的产物	课题:第二章专题复习
地点	静云楼阶梯教室		
第4节	严西平 (立达中学)		
10:55-11:40	课题:认识离子		

- 3、午餐(11:50-12:30)
- ①正式代表和特邀代表就餐地点在阶梯教室
- ②与会领导、嘉宾在校食堂就餐
- 4、开幕式(12:30-12:45)静云楼二楼阶梯教室
- ①校长主持、领导讲话
- ②与会代表合影(在静云楼前)
- 5、专家讲座(12:45-13:30)

苏州大学王伟群教授做《数字化实验与中学化学教学的有效整合》报告

上海市特级教师杨卫国《数字化的有效教学探索与研究》讲座

- 6、大会研讨(13:30-14:00)
- ①开课教师汇报教学设计
- ②听课教师、专家点评
- 7、参观永钢及永联新貌(2:00-3:30)
- ①集体参观永钢(请校办公室联系)
- ②自行参观新农村的代表永联小镇

第6页/共6页