|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | **学科** | **地 点** | **工 作 内 容** | **主持人** | **级别** | **参加对象** | **开车或用车从学校发车时间** |
| 3月17日 周三 | 上午9:00 | 道法 | 新北实验初中晋陵校区 | 初中道德与法治基本功第一轮比赛（理论考试） | 芬 | 区级 | 相关人员 | 需派车请提前与行政办联系 |
| 上午8:15 | 地理 | 飞龙中学 | 新北区第五批初中地理徐锋优秀教师培育室活动（详见培育室通知） | 毛 | 区级 | 许林燕 |
| 下午1:30 | 生物 | 中天实验中学 | 新北区第五批中学生物朱俊优秀教师培育室活动（详见培育室通知） | 蒋 | 区级 | 王玉峰 |
| 3月18日周四 | 下午1:20 | 物理 | 河海实验学校 | 邵宏名教师成长营第25次活动（开课:张振镖、讲座：胡烨） | 荣 | 区级 | 陈萍，钱惠 |
| 下午1:20 | 语文 | 24中 | 讲座：如何指导学生参加古诗词创作比赛 （朱惠静） | 张 春 梁增红 | 市级级 | 教研组长+备课组长 1 人+古 诗词骨干教师 1 人（具体由胡文霞老师安排） |
| 下午1:20 | 数学 | 新北实验初中龙城校区 | 新北区第五批初中数学曹宣优秀教师培育室活动（详见培育室通知） | 蒋 | 区级 | 裴玲燕，陈晓悦 |
| 下午1:10 | 数学 | 教科院附中 | 七年级研讨课《二元一次方程组章节架构 课》（王芳） 讲座（眭亚燕） | 杨波 | 市级 | 七年级数学老师 |
| 下午1:30 | 物理 | 北郊初中 | 活动主题：挖掘初中物理概念教学的内涵 和底蕴 13:30～14:15 《电磁波及其传播》 陈继鑫（常州市北郊初级中学）14:25～15:10 《力 弹力》 陈富军（常州市同济中学） 15:10～15:40 教学研讨 | 瞿晓峰 | 市级 | 线上观摩 |
| 下午1:20 | 语文 | 新北实验中学龙城大道校区 | 徐春凤名教师成长营第25次活动 | 荣 | 区级 | 徐春凤名教师成长营全体成员 |
| 3月19日周五 | 上午8:20 | 英语 | 飞龙中学 | 区第六届“迎新春”中小学英语教师演讲比赛（上午：中学；下午：小学） | 薛 | 区级 | 学科负责人和参赛选手 |
| 下午1:30 | 英语 | 初中英语课外 阅读 线上公开课观 摩活动 | 研究主题：指向语言能力和思维品质培养 的阅读活动设计和实践： 1. 阅读课《The tragedy》 孔雪敏（常州市新北区实验初中） 2.阅读课《The little Dandelion》薛东 芳 （常州市武进区南夏墅初中） 3. 整本书阅读《怪医杜立德》周瑛 常州市教科院附中） |  | 市级级 | 全体英语老师手机搜索《一起中学老师》点击 “安装”即可。在 3月29日前完整 收看观摩课的 老师会计算继 续教育学时。 |
| 上午8:30 |  | 新桥初级中学 | 区小学、初高中班主任基本功竞赛第一轮笔试 | 娟 | 区级 |  |

**2020-2021学年度第二学期新北区新桥初级中学第4周外出教研活动安排**

**2**