|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **备注** |
| 11月25日 周三 | 上午8:25 | 地理 | 滨江中学 | 1.研究课：《黄河的治理与开发》 **（常州市滨江中学 赵文娴）**  2.主题研讨： 基于 AI 的中学地理数字化学习 （常州市教科院 朱志刚） | 邵 洁  徐 锋  朱志刚 | 市级 | 全体地理老师 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 下午1:10 | 美术 | 西夏墅中学 | 示范课：马郁茜执教八4班《自然意趣--中国山水画》 | 马郁茜 | 区级 | 孙玉贤，曹译丹 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 11月26日  周四 |  |  |  |  |  |  |  | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 下午20 | 数学 | 圩塘中学 | 线上与线下结合：几何画板培训（线上通过腾讯会议参与、线下在圩塘中学） | 张卫 | 区级 | 叶靖，张傲 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 下午1:30 | 语文 | 翠竹中学  （虹景中学  过渡校区） | 八上《蝉》（柏佩婷） | 梁增红 | 市级 | 万丽佳安排2-3人 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 下午1:25 | 物理 | 常外 | 提升物理概念教学的内涵品质，培养学生物 理核心素养 《电阻》 陆俊（北郊中学）  《透镜》 王丹（常州市外国语学校） | 瞿晓峰 | 市级 | 全体物理老师 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 11月27日  周五 | 上午8:40 | 生物 | 朝阳中学 | 研究课：《植物的蒸腾作用》 朝阳中学 兰 宁 北郊初中 周丛露 | 邰玉韦 | 市级 | 张秀红，阎立云，王玉峰 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 全天 | 英语 | 河海初中 | 黑布林课外阅读活动 上午：专家讲座（9:00-11:30） 整本书阅读——问题与策略  下午：黑布林英语阅读《鲁滨逊漂流记》课 堂教学和点评（13:15-16:40） | 刘 芸  薛国民 | 市级 | 八年级英语老师 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| 全天 | 化学 | 横林初中 | 横林初中融合信息技术的初三化学深度学习研究 | 荣 | 区级 | 全体化学老师 | 需派车请提前与行政办联系 |  |
| **注：表中所示的末注明的“相关人员”如需外出活动，请各教研组在学校公示本表的当天及时向教师发展处报备。**  **所有外派教研活动，请通过ＱＱ上传，提供全体参与成员在该次活动现场的照片（背景选择要能反映有本次活动的主题等信息的图片）。**  **特殊情况下，教研组、备课组可协调外派活动人员或驾车人，如需学校派车请提前与行政办何亚玉老师联系。** | | | | | | | | | |

**2020-2021学年度第一学期新北区新桥初级中学第13周外出教研活动安排**

**2**

**2020-2021学年度第一学期新北区新桥初级中学第12周接待教研活动安排**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | | **学科** | **地点** | **工 作 内 容** | **参与并接待** | | **拍照报道** | **部门负责人** | **技术支撑** |
| 11月12日  周四 |  |  |  |  |  |  |  | 行政办公室：何亚玉 教师发展处：陈小亚总务处后勤：魏金城 | 信息技术组：顾琴娣（负责）、吕峰、陈舣琳、郭夏男 |
| 11月6日  周五 |  |  |  |  |  |  |  | 行政办公室：何亚玉 教师发展处：陈小亚总务处后勤：魏金城 |