**西城教育研修学院2021—2022学年度第一学期**

**小学第09周研修活动安排**

（2021年10月25日—2021年10月29日）

**第二次全区研修活动**

**小学语文四年级活动通知**

活动时间：2021年 10月28日（周四）下午2:00

活动地点：中古友谊小学一楼阶梯教室（三里河一区39号）

活动形式：线下+线上研修

活动内容：

1. 研究课《牛和鹅》 中古友谊小学 齐晓帆

2.《牛和鹅》评课 中古友谊小学 张润

3. 说课《陀螺》 黄城根小学 李可

4. 经验介绍《立足语文素养，探索作业的设计与指导》 育民小学 张朝晖

现将本次研修活动有关事宜通知如下：

第一、研修活动要求：

1.每个学校选派2名语文教师参加线下研修。其他教师同步在线观看（http://iclasscloud.cretech.cn/livecloud）。请各校主管语文的领导或教研组长认真组织老师观看，如没有参加教研的老师，请把名单报给四年级研修员。

2.请老师们结合自己的教学实际，选择自己感受最深或最感兴趣的问题展开讨论及时进行评价。

第二、注意事项：

1. 请老师们活动后注意在“继教管理平台”写出对此次活动的评价。

2. 需要学校纸质证明并盖章，扫码进入，佩戴口罩。活动结束后不聚集，即刻离校。

**西城区小学数学学科课程活动通知**

**参加人员：**本学期新入职的一至六年级全体新任数学教师

**课程编号：**602289

**活动时间：**2021年10月22日～11月30日

**活动形式：**网络研修

**活动主题：**提高小学数学新入职教师整体把握教材的能力（六）——图形与几何

领域的教学内容分析及教学建议

**活动内容：**

1. **自学研修网视频案例**

（1）小学数学图形的测量中图形计算教材研究与课堂实践案例交流（二）

（2）小学数学图形与几何领域中图形计算数学活动设计的研究

（3）小学数学“图形的测量”中图形的计算教材研究与课堂实践案例交流

（4）图形与几何领域关于图形计算数学活动设计研究（一）

（5）关于图形的测量中“度量单位的认识”教材研究与课堂实践案例交流

（6）小学数学图形认识单元的教材分析和活动案例介绍

（7）图形认识之《长方形和正方形认识》教材分析和活动案例介绍

（8）小学数学图形认识之《角的初步认识》教材分析和活动案例介绍

（9）关于“立体图形的认识”教材研究与课堂实践案例交流

（10）四年级数学关于“平行四边形和梯形”教材研究与课堂实践案例交流

（11）六年级数学关于“圆的认识”教材研究与课堂实践案例交流

**学习要求：**

整体浏览以上11个视频案例，从中选择3个视频案例进行深入学习。

**学习路径：**

第一步：进入研修网首页，点击：视频案例。

第二步：进入视频案例首页后，依次选中“学科—数学”、“学段—小学”、

“年级—其它”。

第三步：选择相应的视频案例进行观看学习。

1. **网络研修活动**

**活动时间：**2021年10月27日（三）13:30

**活动形式：腾讯会议（此活动通知将发到“2021年新入职小学数学教师群”）**

**活动主题：如何基于单元整体把握设计学习任务（图形与几何领域）**

**主讲人：**北京市基础教育研究中心小学数学室教研员、特级教师——刘延革

另外，请新入职的教师在10月26日前扫码加入“2021年新入职小学数学教师群”，以便及时获取27号的腾讯会议通知。

**提高书法课堂示范实效的研究（三）**

活动主题： 粉笔板书的技能提升（三）——全体老师参加

活动形式： 面授

活动日期： 2021.10.27 13:30

活动地点： 西城区教育研修学院北楼311教室

活动内容：

1、粉笔板书的技能训练。

选择所在研究小组对应年级的教材课题，进行粉笔板书练习。（请老师们自带教材）

2、集体互评交流。

**小学美术教师挖掘教材的文化内涵，增强知识储备落实学科核心素养——造型表现、设计应用领域（一）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **活动主题：** | 小学美术教师挖掘教材的文化内涵，增强知识储备落实学科核心素养——造型表现、设计应用领域（一 | **活动形式：** | 其他 |
| **活动日期：** | 2021-10-27 14:00 | | |
| **活动地点：** | 校际组组长所在校 | | |
| **主持人：** | 校际组组长 | | |
| **主讲人：** | 校际组组长 高级教师 校际组所在校 | | |
| **主题：** | 校际组活动   1. 组内研究课 2. 组内专题项目研究   提示：组长根据实际情况，自主安排线上或线下的活动形式。 | | |

**小学科学兼职教研员与青年教师的胜任力提升课程研修活动通知**

（金娜老师负责的课程）

活动主题：启航杯获奖教师展示与文献综述交流

活动时间：2021年10月29日（周五）下午1:30

活动地点：实验一小虎坊桥校区（西城区梁家园胡同5号）

活动内容：

一、教学展示汇报

1.殷晴（育翔小学）

（1）说课展示

（2）如何撰写教学设计（单课时）

2.张煜（实验一小）

（1）微格教学展示

（2）如何撰写教学设计（微格与单元）

二、研讨交流

文献综述：深度学习与高阶认知

提示：

1.本课程是针对骨干二组与新任教师参与的活动。

2.进校需要健康宝和行程码，请老师们主动出示。

**小学体育学科研修活动通知**

各小学体育教师：

定于10月29日(星期五)下午1：30,组织体育学科研修活动。本次活动内容为“西城区小学体育教师专业技能实践培训”，敬请参加。此次活动分为两部分组成，具体安排如下：

1. 报名吉星老师课程（小学体育教师专业发展课程——专业技能与教学实践6）的所有入职不满两年的体育教师，需到研修活动现场（北京小学）参加实践培训活动。
2. 其他教师在校内自行开展实践培训活动，活动时请拍照记录，本次活动通过过程图片记录考勤（请以校为单位将校内培训图片上传至tianting1@sina.com邮箱）。

地点: 北京小学（西城区槐柏树街9号）

内容:

西城区小学体育教师专业技能实践培训

注：请穿运动服、运动鞋

负责人：吉星

请老师们携带加盖学校公章的此通知参加活动，进校时服从学校防疫要求，做好个人防护。

**小学信息技术学科研修活动通知**

研修活动主题：低年级基础模块教学课例研究

研修活动时间：2021年10月28日（星期四）上午

研修活动地点：腾讯视频会议（线上活动）

研修活动内容：

低年级教学及基础部分教学内容课例研究

研修活动具体安排：

1. 8:30-9:50观看视频课例《认识文件和文件夹》——李铃 、《搜索网络信息》—赵杉 ；
2. 10:00请准时进入腾讯会议（998 796 726）进行线上研讨。

研讨主题：

（1）与授课教师围绕低年级信息技术基础部分教学实施研讨；

（2）研讨基础模块教学实施过程中的经验或困惑。

研修活动参加人员：

信息技术教研组成员及以下教师：

北京市第八中学附属小学：田房义

北京市宣武回民小学：詹港、张雨桐

北京第二实验小学广外分校：李俊英

复兴门外一小：董梦璐

华嘉小学：李悦

黄城根小学：周攀、刘天华

西师附小：郭蔚

阜成门外一小：汪婧轩

**小学科学学科骨干教师专业素养的提升课程活动通知**

活动时间：2021年10月22日（周五）下午1:30

活动地点：西城区教育研修学院303教室

活动内容：骨干教师专业素养提升课程活动设计研讨

参加活动教师：小学科学“教研一组”的教师

**小学音乐学科研修活动(面向全体教师课程)**

**活动主题：小学音乐教师单元主题教学研修之学习目标的确立（三）**

**活动时间：2021年10月27日（星期三）下午1:30**

**活动地点：网络平台**

**活动内容：校际组专题研究（二）**