

## 2022—2023学年第一学期教学教研工作历

月份\项目	各学科相同工作	学科	工作内容	备注
九月	1. 召开联盟教研员学科中心教研组会议 2. 审核各联盟、学科本学期教研工作计划 3. 结合教研员“五包”工作，固定入校与订单式入校指导 4. 全区第六届课题中期检查 5. 基础教育质量提升行动课题开题 6. 全区义务教育阶段作业管理与设计优秀案例征集 7. 参加全区中小学“五育融合”典型案例征集评选活动	小学数学	入校调查“小学数学课标”与课堂教学融合情况	
		小学英语	组织全县小学英语教师学习《银川市中小学作业设计与实施指南》	
		小学语文	组织全县一年级汉语拼音教学观摩及研讨活动（德胜实验小学教研联盟）	
		体育与健康	1. 组织参加自治区第五届学生健康活力大赛（云比赛） 2. 组织参加县、市、区中小学体育与健康教师教学论文比赛	
		美术	《义务教育阶段艺术课程标准—美术》培训	
		音乐	《义务教育阶段艺术课程标准》培训	
		初中语文	九年级上册“诗歌”活动探究单元整体设计课例展示	
		初中物理	课标专题学习培训——基于“义务教育物理课程标准（2022年版）”情境素材分析	
		初中化学	1. 开展“初中化学教学中数字教材创新应用”教学经验总结分享活动 2. 小专题指导——单元整体教学设计撰写	
		初中英语	备课组集体备课展示	
		政史地心理健康	1. 开展全县中小学心理学科教师优课展评活动 2. 历史学科学业水平考试情况反馈及教学建议教研活动（联盟活动）	
		劳动教育	筹备贺兰县义务教育阶段小学生劳动技能大赛活动	

月份 项目	各学科相同工作	学科	工作内容	备注
十月	1. 结合教研员“五包”工作，固定入校与订单式入校指导 2. 组织“五包”教师开展送课下校及城乡联动教研活动 3. 各学科开展“四课”优秀课例展评及送课活动 4. 各学科《义务教育课程标准（2022年版）》学习分享交流	小学数学	秦永贵工作室成员进行一次集中培训或课例展示活动，并利用互联网进行现场直播	
		小学英语	1. 参加教研联盟英语教研活动	
			2. 组织课题组撰写基于“小学英语落实课程思政”主题下的外研版三至六年级案例	
		小学语文	1. 参加教研联盟活动	
			2. 组织、观摩全县小学语文主题教研展示活动（贺兰一小教研联盟）	
		小学科学	义务教育《科学课程标准》（2022年版）知识竞赛	
		体育与健康	组织参加第三届宁夏中小学体育大课间比赛（视频）	
		美术	1. 贺兰县与金凤区美术学科连片教研	
			2. 参加贺兰三小、德胜实验小学教研联盟美术教研活动	
		音乐	1. 参加贺兰一小教研联盟音乐教研活动	
			2. 参加贺兰县德胜实验小学教研联盟音乐教研活动	
		初中语文	参加贺兰四中教研联盟主题教研活动	
		初中数学	初中数学教学课例展示活动	
		初中物理	1. 专题讲座：基于核心素养的“科学探究”——教学设计专题	
			2. 参与并指导名师工作室示范课、公开课活动	
		初中化学	1. 开展2022年贺兰县“四课”展评优秀课例送课暨初中化学“数字教材创新应用”课例研讨活动	
			2. 参加贺兰四中教研联盟化学学科活动——单元整体教学设计教学展示	
初中英语	教研组主题教研活动展示			
政史地心理健康	学科中心组成员专题研讨会，初中学段重点制定中考阅卷中反馈问题的整改措施			
信息科技	参加贺兰二中教研联盟信息科技学科课例研讨活动			
劳动教育	组织完成贺兰县义务教育阶段小学生劳动技能大赛活动			

月份 项目	各学科相同工作	学科	工作内容	备注
十一月	1. 结合教研员“五包”工作，固定入校与订单式入校指导 2. 开展送课下校及城乡联动教研活动 3. 开展“四课”优秀课例展评及课堂教学指导工作 4. 银川市推进课堂变革活动 5. 开展贺兰县2022年义务教育小学学段作业管理与设计优秀案例展评活动	小学数学	到各小学联盟学校调研“问、说、辩、评”教学法的落实情况	
		小学英语	1. 贺兰县与大武口区数字教材观摩研讨课例连片教研 2. 参加教研联盟英语教研活动	
		小学语文	1. 参加教研联盟活动 2. 组织召开2022年全县小学语文教学研讨会（讲座+示范课）	
		小学科学	中教云数字教材实验课说课比赛	
		体育与健康	1. 组织各校开展学生体质健康测试 2. 组织开展贺兰县、西夏区“连片教研”活动	
		美术	1. 参加贺兰一小、二小教研联盟美术教研活动联盟美术教研活动 2. 参加贺兰回小、六小教研联盟美术教研活动 3. 参加贺兰二中教研联盟美术教研活动	
		音乐	1. 参加贺兰四小教研联盟音乐教研活动 2. 参加贺兰六小教研联盟音乐教研活动	
		初中语文	1. 参加贺兰二中教研联盟主题教研活动：七年级第五单元的教学解读及课例研讨 2. 小专题研讨：初中语文优秀作业设计案例交流研讨	
		初中数学	1. 教学指导：“新课标背景下的考试命题”研讨 2. 参加贺兰二中教研联盟数学学科活动——单元整体教学设计教学展示 3. 初中数学学科中心第三次教研组工作会议，收集教学中问题，研讨解决办法	
		初中物理	1. 新入职教师达标课 2. 第六届基础教育教学课题研究阶段成果展示交流	
		初中化学	1. 小专题指导——基于素养培养的初中化学作业设计与实施 2. 开展“数字教材创新应用于初中化学教学”优秀课例观摩展示活动暨连片教研活动	
		初中英语	1. 优秀作业展评 2. 课题研究过程性督查	
		政史地心理健康	1. 开展全县中小学《读本》课堂教学展评及交流研讨活动 2. 学科中心组成员专题研讨会 3. 开展历史学科大单元教学设计说课比赛 4. 开展中小学心理健康微课比赛 5. 新课标指导下的初中地理课堂教学观摩及研讨活动	
		通用技术	参加贺兰一中教研联盟通用技术课例研讨	
		信息科技	参加贺兰一小教研联盟信息科技学科学习新课标教研活动	

月份 项目	各学科相同工作	学科	工作内容	备注
十二月	1. 结合教研员“五包”工作，固定入校与订单式入校指导 2. 联盟校教研员总结本学期教研工作开展情况 3. 银川市推进课堂变革活动 4. 学科中心组成员专题研讨会，各联盟汇报总结新课标学习情况	小学英语	1. 参加教研联盟英语教研活动	
			2. 课题组整理“基于单元整体教学设计”下的外研版三至六年级教材中思政元素资源及案例	
		小学语文	1. 参加教研联盟活动	
			2. 组织、观摩全县小学语文主题教研展示活动（贺兰二小教研联盟）	
		小学科学	新课标背景下的课例研讨——“从问题到证实，培养学生的实证意识”	
		体育与健康	组织各校上传学生体质健康测试数据至全国学生体质健康平台	
		美术	1. 贺兰县第二届中小学美术教师基本功大赛	
			2. 参加贺兰四小、四中教研联盟美术教研活动	
		音乐	组织开展新入职教师汇报课	
		初中语文	学科中心组小专题研讨：梳理探究中考试题中的核心素养	
		初中数学	1. 小专题指导：新课标下的中考命题特点和学生解题策略	
			2. 参加贺兰四中教研联盟数学学科活动——单元整体教学设计教学展示	
		初中物理	参与并指导初中教研联盟物理学科活动——九年级新课教学（电功率单元）	
初中化学	参加贺兰二中教研联盟化学学科活动——单元整体教学设计教学展示			
初中英语	课例展示			
政史地心理健康	开展全县中小学心理学科教师专题培训及实践研修活动			