

三亚市教育研究培训院文件

三教研训〔2023〕160号

三亚市教育研究培训院 关于印发《三亚市义务教育阶段教师作业、 命题设计能力专题培训活动方案》的通知

各区教育局、育才生态区管委会教育科技卫健局，市直属学校：

现将《三亚市义务教育阶段教师作业、命题设计能力专题培训活动方案》印发给你们，请认真贯彻落实。

三亚市教育研究培训院

2023年6月30日

（此件主动公开）

（联系人：陈坤，联系电话：13907605961）

三亚市教育研究培训院

2023年6月29日印发

三亚市义务教育阶段教师作业、命题设计能力 专题培训活动方案

为贯彻落实《中共中央办公厅国务院办公厅关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》《教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》

《教育部办公厅关于印发基础教育课程教学改革深化行动方案的通知》《教育部关于加强初中学业水平考试命题工作的意见》《教育部关于加强义务教育学校考试管理的通知》等文件精神，探索“双减”背景下学科命题的新要求，提高教师命题专业能力，扎实推进义务教育课程方案和课程标准落地实施，指导我市义务教育阶段教师解决大单元整体教学设计及实施过程中遇到的作业、命题设计困难，进一步巩固我市义务教育各相关学科“好课堂”创建活动成果，结合当前我市实际情况，特制定本方案。

一、研修主题

核心素养立意的作业、命题设计及实施。

二、研修对象和名额分配

研修学科：小学语文、小学数学、小学科学、初中语文、初中数学、初中历史、初中物理、初中化学、初中生物学、初中地理。

参训人员及名额分配：市级学科专兼职教研员、中心组成

员、领雁、鸿雁、雏雁、省市级骨干教师、省市级学科工作室成员、各区研训中心学科教研员、相关学科教研组长等学科骨干教师，名额分配见附件 1。

三、研修目标

（一）通过专题培训提升参训教师的作业、命题研究意识，理解平时作业设计和测评试题之间的联系，结合各学段各学科具体题型，熟练掌握作业与命题准备、作业与命题原则、作业与命题立意、素材选择、作业与命题技巧、作业与试题校对、作业与命题评价等环节操作要点，切实提升参训教师作业、命题设计能力。

（二）通过专题培训打造一批相关学科的优秀作业、命题设计，体现基础性、实践性、应用性、综合性、创新性，充分发挥作业与试题在教学中的诊断、巩固、学情分析等功能，培养学生深度思维，提升我市各中小学校教育教学质量。

四、研修形式

本次培训采用封闭式、闭环式培训方式，由我院各相关学科教研员牵头，以各学科教研中心组为单位，组织相关学科作业设计及命题攻关团队成员等参训教师组成作业、命题设计研修组，每个学科按照学段或年级进行分组，在专家理论引领、实践操作指导、科学场馆参观等研修的基础上完成小组作业、命题设计任务，参训教师在返岗实践后，理论结合实践命制完善并提交个人研修作业。

五、研修内容

（一）习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神解读；

（二）提升学科教师对新课标、新教材、新理念的解读能力、学科学业质量解读、命题技术及策略；

（三）试卷的打磨、成果展示与交流。



六、研修安排

（一）日程安排。各学科研修活动的具体时间及地点安排见附件2,具体研修课程的内容由各学科教研员根据学科实际安排,在学科群另行发布。

（二）分工安排。各相关学科教研员是本学科此次研修的策划人、主持人,在研修开始之前,要制定好本学科研修工作方案,确定好参训人员名额分配。在此基础上,做好研修活动的组织协调工作,包括发布活动通知,收集整理研修活动的过程性材料,如考勤登记表、教学视频、活动图片、研修作业、工作简报等。

（三）研修安排。各区研训中心、市教育局直属校根据我院发布的方案及各学科研修时间安排,遴选优秀学科教师按时参加研修活动。

七、经费安排

本项目不收取任何费用。研修期间实行封闭管理,专家食宿费、讲课费、交通费,学员的食宿费、工作人员劳务费、会议场

租费由我院负责。参训人员往返交通费回所在单位报销。

根据有关规定，小学语文、小学数学、初中语文、初中数学、初中历史学科研修期间不安排海棠区及中国人民大学附属中学三亚学校的参训教师住宿，但安排中餐；小学科学、初中物理、初中化学、初中生物学、初中地理研修期间不安排崖州区及三亚青林学校的参训教师住宿，但安排中餐。

八、其他

（一）做好报名工作。请各单位于7月5日前通知参加研修的教师扫描右侧二维码完成参训回执填报工作，以方便安排研修食宿、场地。

（二）准备好研修材料。请参训教师自带笔记本电脑、教材、课程标准等研修材料参加培训。

（三）加强培训考核。参训教师应遵守教师继续教育培训的有关规定，按时参加培训，完成相应的培训作业。对于无故缺席、违反学习纪律或不完成学习任务的，将不予学分认定，并将其情况向所在单位通报。

- 附件：1. 研修名额分配表
2. 研修时间和地点安排表

三亚市教育研究培训院

2023年6月30日

(联系人及联系方式： 陈坤， 13907605961)