

# 三亚市教育研究培训院文件

三教研训〔2023〕226号

## 三亚市教育研究培训院 关于征集三亚市 2023 年中小学各学科 大单元教学设计优秀作品的通知

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：

为落实海南省义务教育各学科课堂教学基本要求，巩固提高我市中小学大单元教学改革成果，为我市各学科教师提供可借鉴的大单元教学优秀案例，扎实推进基础教育课程改革，我院决定开展三亚市 2023 年中小学各学科大单元教学设计作品征集活动。现将有关事项通知如下：

### 一、征集学科及征集对象

#### （一）征集学科

小学学科：语文、数学、英语。

初中学科：语文、数学、英语、道德与法治、历史、物理、化学、生物、地理。

高中学科：语文、数学、英语、思想政治、历史、物理、化学、生物、地理。

#### （二）征集对象

上述学科对应的科任教师均可参加应征。应征作品可以独立完成，也可以 2-3 人合作完成（最多不得超过 3 人）。为避免出现某个学科某个单元扎堆投稿的情况，特别对各学科的作品征集范围做具体安排（见附件 1）。各单位提交的作品不得超出征集范围，否则不予采纳；在征集范围内但未能按时完成征集任务的单位，其他应征作品也将不予采纳。

## 二、作品要求

（一）作品应贯彻基础教育课程理念，落实立德树人根本任务，体现大单元多课型整体教学的意图和要求，观照学生学习行为改进与学科核心素养落地。

（二）已经在省级以上报刊正式发表的作品，获得市级及以上奖励的作品不征集之列。应征作品不得抄袭、套构他人的作品，应征作品须提供中国知网的重复率检测报告，重复率大于 20% 的作品不予受理。

（三）严格按照我院发布的各学科大单元教学模版设计作品（见附件 2）；按照大单元教学设计规定格式（见附件 3）撰写应征作品。

## 三、征集方法和程序

第一阶段：即日起至 10 月 27 日，各单位组织全体教师开展本单位的大单元教学设计区域、校本研讨活动，组织开展一次全区或全校学科大单元设计作品评比，在此基础上择优遴选优秀作品参加应征，于 10 月 27 日前将应征作品信息表（见附件 4）以

及应征作品（附中国知网的重复率检测报告）分学科一次性压缩打包上传到相关学科负责人的指定邮箱（见附件5）。不接受个人报评。

第二阶段：10月底至11月上旬，我院组织中小学各学科专家对应征作品进行评选。根据作品的数量及评委评分结果，分别按小学阶段、初中阶段、高中阶段1:2:3的比例评选出一、二、三等奖，由我院颁发获奖证书。另外设置优秀指导教师奖，奖励指导大单元教学设计作品计获得一等奖的老师；设置优秀组织奖，奖励组织教师参加作品征集活动表现突出的单位。

第三阶段：11月底至12月初，召开三亚市中小学各学科大单元设计优秀作品颁奖暨经验交流会。另外对获得一、二等奖的大单元教学设计作品，择优收录、编印成册，作为基地培训、校本培训资料发放和保存。

#### 四、其他事项

（一）本次活动不收费。

（二）本次活动产生的评审费、资料费、工作人员劳务费、评审工作误餐费，以及外地评委的往返交通费、食宿费由我院负责。

（三）未尽事宜可向我院相关联系人咨询。

附件：1. 各学科大单元教学设计任务分配表  
2. 各学科大单元教学设计参考模板

3. 大单元教学设计规定格式要求
4. 各学科大单元教学设计参评作品信息表
5. 各学科大单元教学设计作品收集联系方式

三亚市教育研究培训院  
2023年9月21日



(联系人：黄俊，联系电话：88597901)  
(此件主动公开)