

# 三亚市教育研究培训院文件

三教研训〔2021〕144号

---

## 三亚市教育研究培训院 关于举办 2021 年三亚市小学数学课堂教学 评比暨观摩研讨活动的通知

各区教育局、市直属小学：

为探索新课程课堂教学模式，研讨有效教学方法，总结交流我市小学数学教师的教学经验，促进课堂教学质量的提高。我院决定举办 2021 年三亚市小学数学课堂教学评比暨观摩研讨活动。现将有关事项通知如下：

### 一、活动时间与地点

（一）活动时间：2021 年 5 月 19-21 日。

（二）活动地点：三亚市吉阳区月川小学。

### 二、活动内容及方式

活动内容为课堂教学评比和现场答辩。课堂教学评比 90 分，现场答辩 10 分，合计 100 分。

### 三、参赛教师条件及名额分配

（一）参赛对象：我市在岗在职小学数学教师，教龄 5 年以上（含 5 年），年龄 40 周岁以下且未曾获得全市（或市级以上）教学评比一等奖者。

(二) 参赛教师名额分配：每区 1 名，市直属小学（含民办）每校 1 名。

#### 四、参赛课题

为平衡参赛年级和课题，避免选课不扎堆，根据各区校报送的备选课题，经统筹参赛课题和年级后，确定各区校的参赛课题如下表：

序号	区校名称	年级	课题名称
1	三亚市实验小学	三年级	《数学广角—搭配》
2	三亚市第九小学	三年级	《小数的初步认识》
3	三亚市第七小学	二年级	《数学广角—推理》
4	三亚市第一小学	二年级	《有余数的除法》
5	八一小学	三年级	《数学广角—搭配》
6	中国人民大学附属中学三亚学校	二年级	《数学广角—推理》
7	鲁迅中学附属小学	五年级	《植树问题》
8	三亚市立才学校	三年级	《年、月、日》
9	吉阳区	三年级	《年、月、日》
10	三亚市崖州区	四年级	《三角形的内角和》
11	天涯区	三年级	《小数的初步认识》
12	海棠区	五年级	《通分(例 3、例 4)》
13	育才区	四年级	《三角形的分类》
14	三亚华侨学校	一年级	《图形的变化规律》
15	三亚丰和学校	四年级	《三角形三边的关系》

## 五、报名方式

各区、各直属学校于5月10日前将参赛教师推荐表(见附件)交到我院陈求丽老师处,电子稿发送到CQL198@163.com,联系电话:88597936。

## 六、其它事项

- (一)参赛选手课前提交教学设计一式5份;
- (二)每区安排30名、直属小学每校安排8名老师参与观摩研讨;
- (三)本次活动不收取任何费用,专家评审费、工作人员劳务费由我院负责,参赛选手、听课教师交通费、食宿费回原单位报销。

附件: 三亚市小学数学课堂教学评比参赛教师推荐表



(联系人: 陈老师, 联系电话: 88597936)

(此件主动公开)