**遂昌县教育研究室**

遂教研 [2021]第31号

关于开展2021年小学数学五年级专项命题评比的通知

**全县各小学：**

为了进一步开展小学数学教学评价的研究，引领丽水市中小学生绿谷系列人文科技素养展示复习工作，引导我县小学数学教学朝着符合课标理念和要求的方向发展，促进数学教师的专业成长，提高教学质量。经研究决定进行2021年小学数学五年级专项命题评比活动，现将有关事项通知如下：

一、参加对象

全县各小学五年级数学教师。（鼓励其他年级有意愿的数学教师参加）

二、命题的原则与要求

1．依据课标、基于教材。命题必须依据新课程标准的要求，体现现实性、应用性、实践性、整合性。坚持试题所考察知识点源自现行教材所及范围，以本册教材为主，也可适当涉及之前所学内容，不出偏题、怪题。

2．难易适度、高于教材。命题必须符合难易适度的原则，试题应避免过难或过分容易，应难度适中，全卷难度系数尽量控制在0.5－0.7之间。

3．梯度适当、灵活创新。试题应有适当的梯度，合理确定不同难易程度试题在试卷中的比例。本次试题的结构类型分为基础题（难度低）、发展题（难度中）、拓展题及综合题（难度较高）三类。它们的比例约为1：4：5。倡导题组形式，梯次增加难度呈现。

4．试题结构与题量要求。试题结构分为：

大致为：一、选择题6道12分，二、填空题10道20分，三、计算题6道18分，四、图形与操作2道10分，五、解决综合问题5－8道共40分，（其中至少有两题为题组形式呈现），全卷总分为100分，时间为80分钟完成答题。五大题总题量控制在30小题左右，A4纸上下、左右页边距各2厘米完成排版。

三、各校数量要求如下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 命题学校 | 命题数量 | 命题学校 | 命题数量 | 命题学校 | 命题数量 |
| 育才小学 | 3 | 王村口小学 | 1 | 黄沙腰小学 | 1 |
| 实验校区 | 3 | 北界小学 | 1 | 柘岱口小学 | 1 |
| 后江校区 | 2 | 金竹小学 | 1 | 蔡源小学 | 1 |
| 梅溪小学 | 3 | 湖山小学 | 1 | 古楼小学 | 1 |
| 妙高小学 | 3 | 新路湾小学 | 1 | 梭溪小学 | 1 |
| 云峰小学 | 2 | 应村小学 | 1 | 马头小学 | 1 |
| 金岸小学 | 2 | 高坪小学 | 1 | 安口小学 | 1 |
| 大柘小学 | 2 | 三仁小学 | 1 |  |  |
| 石练小学 | 2 | 西畈小学 | 1 |  |  |
| 合计 | 22 |  | 9 |  | 7 |
| 注：表中所列数量为底数，各校可在此基础上只增不减。 |

四、卷面要求

1．卷面排版要整洁美观，留足答题的间距；大题目上要注明“本大题几分，每小题几分”等字样。页面为：A4纸，4页-6页。

2．文本格式要统一，试卷正文全部为宋体小四号；试卷标题为黑体小二号：“遂昌县2021年小学数学五年级专项训练试卷”，下面楷体小四号注明“（试卷共×页，试卷满分：100分，考试时间：80分钟” ）等字样。每一道大题标题为黑体小四号字体。每小题均需注明本题考点与题目来源。

3．试卷上有图片的，要保证清晰。

4．在试卷标题下注明命题人姓名、所在学校，命题人最多可写两人（黑体小四号）。

遂昌县2021年小学数学五年级专项训练试题卷

（试卷共6页，满分：100分，考试时间：80分钟）

命题人：遂昌县龙洋小学 张 三

1. 选择题。（每小题2分，共10分。）

 1.……

五、交稿方式与时间

1.2021年5月20日前出好样卷并上交。

2.上交材料共2份：（1）参评卷（2）参考答案

3.上交方式：在校级评比的基础上，择先向教研室推荐参加评比，各校教导处（或教研组）将参评材料统一打包，标题命名为：“学校+年级”，电子稿发至邮箱87400352@qq.com

六、评奖

县教研室在校级评比的基础上，将依据所命制试卷的规范性、科学性，试题的新颖性、实用性以及与期末抽测试卷的相似度，组织学科专家进行评选，按3：4：3评出一二三等奖各若干名，发荣誉证书。

遂昌县教育研究室

 二〇二一年四月二十五日

（此件公开发布）

遂昌县教育研究室 2021年4月25日印发