关于开展2023年数统学院“师范生课堂教学综合技能”

竞赛的通知

为提高我院师范生课堂教学综合技能水平，选拔参加校级、省级和国家级师范生教学技能竞赛的选手，现组织院赛，具体事宜如下：

1. 参赛对象：2020级、2021级数学师范生。
2. 参赛时间：
3. 初赛：5月10日 —— 5月25日；
4. 决赛：6月1日。
5. 参赛方式：
6. 初赛：5月25日前提交一节完整课堂（新课标下初中或高中阶段的新课）的教学设计和配套课件，文件命名：年级+班级+姓名+课题名称（如：2021级应数1班李丽平行四边的性质）；
7. 决赛：根据制作的教学设计方案和课件进行模拟上课·板书（需要完整的课堂教学环节），总时间不超过**10分钟**。
8. 学院将评选一、二、三等奖及优秀奖，颁发获奖证书，并择优推荐参加2023年度校级、省级和国家级师范生教学技能竞赛。
9. 初赛教学设计和课件提交方式：超星学习通

2023师范生课堂教学综合技能竞赛（**初中组**）邀请码：64975165



2023师范生课堂教学综合技能竞赛（**高中组**）邀请码：42126334



1. 评分标准

模拟上课·板书评价标准见下表。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **评价内容** | **评 价 标 准** | **分值** |
| **模拟****上课**88分 | 教学目标 | 目标设置明确，符合课标要求和学生实际 | 8 |
| 教学内容 | 重点内容讲解明白，教学难点处理恰当，关注学生已有知识和经验，注重学生能力培养，强调课堂交流互动，知识阐释正确 | 15 |
| 教学方法 | 按新课标的教学理念处理教学内容以及教与学、知识与能力的关系，较好落实教学目标；突出自主、探究、合作学习方式，体现多元化学习方法；实现有效师生互动  | 15 |
| 教学过程 | 教学整体安排合理，环节紧凑，层次清晰；创造性使用教材；教学特色突出；恰当使用多媒体课件辅助教学，教学演示规范 | 15 |
| 教学素质 | 教态自然亲切、仪表举止得体，注重目光交流，教学语言规范准确、生动简洁 | 10 |
| 教学效果 | 按时完成教学任务，教学目标达成度高 | 10 |
| 教学创新 | 教学过程富有创意；能创造性的使用教材；教学方法灵活多样，有突出的特色 | 15 |
| **板书****设计**12分 | 内容匹配 | 反映教学设计意图，突显重点、难点，能调动学生主动性和积极性 | 5 |
| 构 图 | 构思巧妙，富有创意，构图自然，形象直观，教学辅助作用显著 | 4 |
| 书 写 | 书写快速流畅，字形大小适度，清楚整洁，美观大方，规范正确 | 3 |

湖北第二师范学院

数学与统计学院

2023.5.10