

岳阳市教育体育局

岳教体通〔2019〕38号

岳阳市教育体育局 关于开展中学生物教师实验能手大赛及中小学 教师优秀自制教具展评活动的通知

各县市区教育（体）局，岳阳经济技术开发区、南湖新区、屈原管理区教文（体）局，市直相关教育单位（学校），相关民办学校：

为进一步提高我市中小学教师的实验教学能力和自制教具水平，经研究决定开展中学生物教师实验能手大赛及中小学教师优秀自制教具展评活动。现将有关事项通知如下：

一、活动对象及名额

1. 中学生物教师实验能手大赛参赛对象：全市在职在岗中学生物教师。每县市区推荐初中、高中生物教师各1名，每所市直学校各推荐一名。

2. 中小学教师优秀自制教具展评参评对象：全市在职在岗中小学教师。每县市区各推荐8件，每所市直学校推荐2件。

二、时间安排

1. 中学生物教师实验能手大赛：2019年10月18日进行；

2. 中小学教师优秀自制教具：2019年10月9日布展，10日展评；

3. 具体地点另行通知。

三、奖项设置

1. 中学生物教师实验能手大赛按学段分别设一、二、三等奖，获奖比例分别为参赛选手数的 20%、25%、35%。

2. 中小学教师优秀自制教具展评活动设优秀自制教具一、二、三等奖，获奖比例分别为参评作品数的 20%、25%、35%；设自制教具能手奖若干名，符合评选条件的教师均可推荐为岳阳市自制教具能手候选人。

3. 上述两项活动各设优秀组织奖3名，根据各单位参赛成绩（占30%）和组织情况（占70%）进行综合评选。

4. 我局将通报竞赛成绩，对获奖个人和单位颁发荣誉证书和奖状。

四、竞赛内容及要求

1. 中学生物教师实验能手大赛竞赛内容以现行初、高中生物课程标准和《湖南省初中物理化学生物实验目录》(湘教发〔2014〕60号)为依据，主要考察选手实验操作熟练程度和教材中疑难实验的解决能力。试题由1个基本实验操作题和1个疑难实验题组成。基本实验操作题由现场抽签确定，完成时间为20分钟；疑难实验题目由组织实施单位以县市区为单位征集教材中的疑难实验，经专家和组委会审定后另行公开，选手自选一题，自带器材现场演示并回答评委提问，时间为20分钟。

2. 中小学教师优秀自制教具展评活动作品须为中、小学各学科（不含特殊教育康复训练器材）教学中使用的、由教师自己设计制作、在历届全省（或全国）自制教具评选中未获得过奖励的自制教具，或虽曾获奖但对原作品有重大创新改进的自制教具（不含已经正式生产的产品和纯计算机软件及声像资料）。参评作者携自制教具现场操作演示（时间不超过 3 分钟）和现场答疑。

3. 请各单位认真做好竞赛组织、选手参赛和教师观摩等相关工作。

4. 上述两项活动由市教育科学技术研究院具体组织实施，具体活动实施方案经我局审定后由该院另行通知。

联系人：方 健（自制教具活动）8805738；

彭晓波（生物能手大赛）8805737。

