

# 关于组织开展 2022 年芜湖市普通高中新课程新教材物理优质课评比活动的通知

教研函〔2022〕43 号

各县（市）区教研室（教师发展中心）、各直属高中（含民办学校）、安师大附中：

为切实推进普通高中物理新课程新教材的有效实施，促进我市普通高中物理教师深入开展新课程新教材教学研究和实践探索，引领高中物理新课程新教材教学改革方向，根据《关于开展 2022 年芜湖市普通高中新课程新教材优质课评比的通知》（芜教研函〔2022〕21 号）文件精神，经研究决定开展“2022 年芜湖市普通高中新课程新教材物理优质课评比”活动。现将有关事项通知如下：

## 一、参评教师条件

1. 认真履行教师职责，爱岗敬业，立德树人。
2. 热爱教育教学工作，有正确的教育思想和新的教育理念，业务素质好，教学能力强，教学有特色。
3. 现任高中物理教师和学科教研员。
4. 获得 2021 年省级优质课比赛一等奖和二等奖的老师原则上不再参加本次优质课比赛。

## 二、评比要求

1. 各县（市）、区、各直属学校在自愿报名的基础上，自选评比方式，认真组织好评比活动，择优推荐优秀教师参加市级评比。

2. 参评教师要认真研究高中物理新课程标准和新教材，要以单元教学的思想统领教学内容，展现课程理念和设计思路；要以大概念统领教学设计，突出主线主题，注重内在联系，促进学生深度学习，从而有效发展学生物理学科核心素养。

### 三、评比办法

本次评比采用说课和课堂教学两轮评比方式。所有选手参加首轮说课评比，优胜者按一定比例参加二轮课堂教学评比，评比的具体时间地点另行通知。

1. 说课：依据高中物理新课标中的必修和选择性必修的课程内容，自选或自拟课题，可以是1课时、也可以是1个单元。以单元备课的视角撰写该课题的说课稿并制作课件，说课时长不超过10分钟。

2. 课堂教学：参评教师借班上课，一课时45分钟。教学内容等另行通知。

### 四、评比报名

1. 名额分配：无为市不超过5人，其他县（区）不超过3人，直属学校总数不超过16人。每校参赛人数不超过2人。

2. 每位参加市级评比的教师须认真填写纸质推荐表（见附件）一份，推荐单位须认真填写推荐意见，并加盖推荐学校和县（市、区）教研主管部门公章。各单位在报送参加市级复评的参评教师时，可同时报送指导教师，每位参评教师的指导教师 1—2 人，指导教师必须真实地指导选手参赛，并经参评选手认可。未随参评教师一并上报的指导教师不予认定。对获奖选手的指导教师颁发相应的指导教师证书。推荐表的电子稿发送至邮箱：wuliedu@126.com（各县、市、区报名由县、市、区教研室或教师发展中心组织、市属学校直接报名），纸质稿交至芜湖市教科所 408 室。

3. 市级评比报名截止日期：2022 年 5 月 18 日，逾期视为自动弃权。

## 五、设奖办法


根据参评总人数按规定比例设市级一、二、三等奖，其中优胜者将组团推荐代表我市参加省级评比。

特此通知。

附件：

1、2022 年芜湖市高中物理优质课评比推荐表

2、安徽省 2022 年普通高中优质课评选标准

2022 年芜湖市普通高中新课程新教材物理优质课评比活动通知附件.rar

芜湖市教育科学研究所

二〇二二年五月七日