

关于开展 2022 年芜湖市高中新课程新教材信息 技术优质课评选活动的通知

教研函〔2022〕29 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新课程新教材的有效实施，促进我市普通高中教师深入开展新课程新教材教学研究和实践探索，引领新课程新教材教学改革方向，根据皖教秘〔2022〕178 号和芜教研函〔2022〕21 号文件精神，经研究决定开展我市 2022 年普通高中信息技术新课程新教材优质课评比活动。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，落实立德树人根本任务。
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. 全市普通高中在职信息技术教师和学科教研员。
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、评选办法

1. 各县市区、各直属学校在自愿报名的基础上，认真组织好本级评选，选拔优秀教师参加市级评选。

2. 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。

3. 比赛形式：采用说课和课堂教学评比方式。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，由教科所成立评委会，根据评价标准评选。

三、具体事项

1. 说课：参赛教师提交纸质教学设计和说课稿，制作说课课件，说课时长 13 分钟。教学内容从教育科学出版社 2019 版高中信息技术必修 1 教材第五单元《数据分析与人工智能》中任选一课时。

2. 课堂教学：参赛教师借班上课，一课时 45 分钟。教学内容另行通知。

3. 参评教师要认真研究课程标准和新教材，要以大单元教学的思想统领教学内容，展现课程理念和设计思路，突出主题，促进学生深度学习，从而有效发展学生信息技术学科核心素养。

4. 此次评选活动将评出市级一、二、三等奖，并选拔优秀教师代表我市参加全省优质课团体赛和个人赛评选活动。

5. 各单位在报送参评选手名单时，每位选手可同时报送指导教师 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。未随参赛选手一并上报的指导教师不予认定。

6. 各县市区教育局教研室（教师发展中心）、直属中学请务必于5月20日前将参评教师推荐表的电子稿发送到392312137@qq.com，纸质稿报送市教科所407室，逾期视为自动放弃。

7. 比赛时间、地点等未尽事项另行通知。

附件1：普通高中新课程新教材优质课评选参赛教师信息登记表

附件2：普通高中新课程新教材优质课评比标准

2022 高中信息技术优质课文件附件 1-2.rar

芜湖市教育科学研究所

2022年4月26日