**附件：**

**2023年浦东新区中青年教师教学比赛**

**实施方案**

根据上海市教师教育学院（上海市教育委员会教学研究室）2023年上海市中青年教师教学比赛整体安排，决定举办“2023年浦东新区中小学中青年教师教学比赛”，实施方案如下：

**一、比赛宗旨**

1．引导和鼓励广大中青年教师大胆探索课堂教学中实施素质教育、落实学科核心素养培育的教学模式和教学方法。

2．有效促进广大中青年教师教学实践能力与专业水平的不断提升，不断推进中小学课程改革。

3．发现一批理念先进、业务扎实、乐于奉献、勇于探索的中青年教师，形成一支区域层面学科骨干教师队伍。

4．为2023年上海市中青年教师教学比赛选拔参赛教师。

**二、比赛原则**

（一）公平竞争、择优遴选、滚动实施

（二）教师自愿、学校推荐、区域选拔

**三、学段、学科及主题**

|  |  |
| --- | --- |
| **比 赛 学 科** | **比 赛 主 题** |
| 小学自然/小学科学与技术 | 数字化转型中的科学学习活动设计 |
| 中学物理 | 数字化赋能物理课堂教学 |
| 中学化学 | 数字化助力科学思维发展 |
| 初中生命科学/高中生物学 | 数字化协同实践，聚焦生命问题解决 |
| 初中科学 | 数字化转型中的科学学习活动设计 |
| 中小学劳动技术/高中通用技术 | 数字化促劳动素养培育 |

**四、参加比赛的条件**

推荐参加比赛的教师应符合下列基本条件：

1.年龄在45周岁以下（含45周岁）（1978年1月1日及以后出生）的有关比赛学科的中小学、幼儿园教师。

2.教龄须满3年。

3.坚持贯彻实施国家教育方针，讲师德，爱学生，实施素质教育。具有先进的教育理念，掌握教学规律，治学态度严谨。

4.课堂教学改革中有创新，有成效，能够在教学实践中加以体现。

5.不得有违反教师职业道德行为。

**五、比赛程序**

**1.报名（2023年3月17日-2023年4月7日）**

在个人申报的基础上，学校自主采取选拔方式推荐，中小学各校按学科推荐教师参赛。

说明：只有1个校区的学校每学科限报1名，多个校区的学校每学科限报1-2名；已报名的学段学科不再重复报名。（推荐表见附件）

**2.初赛（2023年4月10日-2023年5月12日）**

建议各学科初赛内容：

参赛教师根据指定内容，围绕学科比赛主题，在规定时间内撰写教学设计。教学设计必须包括：“教学任务分析”、“教学目标”、“重点、难点”、“教学设计思路（含落实重点、突破难点的策略等）”、“教学技术与学习资源应用”、“教学过程”、“作业与评价”等方面内容及其说明【主要说明：⑴设计这堂课时，自己对教材的理解，对教学模式和教学策略设计的指导思想；⑵对体现“以学生发展为本”的设想及做法；⑶期望体现的教学特点和达到的目标等。】

各学科还可根据学科特点增加（或调整）初赛内容。

**3.复赛（2023年5月15日-2023年6月9日）**

各学段每门学科根据报名人数和初赛成绩，确定参加复赛教师人数和名单。

复赛具体要求：

每位参加复赛的老师完成“四个一”：即教师本人选好教学内容后要写一份教案；写一份简要的教学说明；上一堂课；参加一次体现教师专业能力的考核。具体要求是：

**1. 写教案：**参加比赛的教师按正常的教学进度，在规定的到校比赛日期内任选一课时的教学内容，写出教案。教案可以是简案，但必须包括：“教学目标”、“重点、难点”、“教学技术与学习资源应用”、“教学过程”、“作业与评价”等方面。

**2. 写说明：**主要说明：⑴设计这堂课时，自己对教材的理解，对教学模式和教学策略设计的指导思想；⑵对体现“以学生发展为本”的设想及做法；⑶期望体现的教学特点和达到的目标等。

**3. 上课：**由参加比赛的教师对本人所教的教学班全体学生，按上述选定的教学内容在本校上课，学科评委小组前来听课；或集中在一所学校上课。具体方案由各学科评委小组自定。

**4. 体现教师专业能力的考核：**安排在上课前或上课后进行，主要包括反思性小结和答辩，还可以补充其他进一步了解参评教师实际水平情况的考核形式。

区学科评审专家将深入参评教师所在学校，根据教案、教学说明、上课实况和考核情况，围绕比赛主题，对参评教师进行教学综合评估。

六、评奖方法

本次区级教学比赛，各学科原则上按照1:1:2:3的比例设立特等奖和一、二、三等第奖，由浦东教发院教学研究指导部颁发获奖证书。名额如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **学段和学科** | **特等奖** | **一等奖** | **二等奖** | **三等奖** |
| 小学自然/小学科学与技术 | 5 | 5 | 10 | 15 |
| 中学物理 | 5 | 5 | 10 | 15 |
| 中学化学 | 5 | 5 | 10 | 15 |
| 初中生命科学/高中生物学 | 5 | 5 | 10 | 15 |
| 初中科学 | 4 | 4 | 8 | 12 |
| 中小学劳动技术/高中通用技术 | 5 | 5 | 10 | 15 |
| 说明：同学科不同学段之间奖项比例，由学科评委组根据选手整体表现综合评定。 |

本学期结束前公布比赛结果，并确定参加“2023年上海市中青年教师教学比赛”的教师名单。

附件：《2023年浦东新区中青年教师教学比赛推荐表》

**上海市浦东教育发展研究院**

**2023年3月16日**

**2023年浦东新区中青年教师教学比赛**

**推 荐 表**（供采集信息用）

参评区： 学科及学段：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参赛教师****姓名** |  | **参赛课****名称** |  |
| **所在单位（全称****以公章为准）** |  |
| **单位地址及邮编** |  |
| **性别**（必填） |  | **任教****年级**（必填） |  | **职称**（必填） |  |
| **教龄**（必填） |  | **学历**（必填） |  | **年龄（周岁）** |  |
| **邮箱**（必填） |  | **身份证号码**（必填） |  |
| **学校交通方式** |  |
| **手机号码**（必填） |  | **校长/负责人** |  |
| 学校意见：（简要反映该教师教学能力和教学特色） |
| 区教研室意见： |
| 备注： |