附件1

2020年度“信息技术创新教学”技能竞赛

名额分配表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单 位** | **名 额** | **单 位** | **名 额** |
| 小学道德与法治 | 小学道德与法治 |
| 汝州市 | 12 | 舞钢市 | 12 |
| 叶县 | 12 | 郏县 | 12 |
| 鲁山县 | 12 | 宝丰县 | 12 |
| 新华区 | 12 | 卫东区 | 12 |
| 湛河区 | 12 | 新城区 | 5 |
| 高新区 | 3 | 石龙区 | 3 |
| 平顶山市第十一中学（小学部） | 1 |

附件2

平顶山市教育系统2020年度

教学技能竞赛申报审批表

 姓 名：

 工 作 单 位：

 学科（专业）：

 填 报 日 期：

平顶山市总工会

平顶山市教育体育局

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 照片 |
| 教 龄 |  | 职称 |  | 职 务 |  |
| 工作单位 |  | 参加工作时间 |  |
| 从事本学科教学年限 |  | 联系方式 |  |
| 工作简历 |  |
| 近3年来教学任务完成情况 | 起止时间 | 授课名称 | 实际授课时数 |
|  |  |  |
| 年平均课时数 |  |  |
| 何时何地受过何种奖励以及教学科研方面获奖情况 |  |
| 教育教学工作中的主要成绩（教书育人、师德修养、素质教育、教学研究、班主任工作、教学教改、教育教学效果等） |
|  （公章） 年 月 日 |
| 所在基层行政意见 |  （盖章） 年 月 日 | 所在基层工会意见 |  （盖章） 年 月 日 |
| 县市区教体局意见 |  （盖章） 年 月 日 | 县市区教科文卫体工会意见 |  （盖章） 年 月 日 |
| 市教体局厅意见 |  （盖章） 年 月 日 | 市总工会意见 |  （盖章） 年 月 日 |

（参赛教师按此表规格、样式复制，A3纸打印对折，审批后由所在单位存留）

附件3

 “信息技术创新教学”技能竞赛

组织单位信息表

**单位：**

|  |  |
| --- | --- |
| 组织单位名称 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  |
| 通 讯地 址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  | 手机 |  |
| 电子邮箱 |  |

注：由组织单位统一报送书面材料的同时将电子版发送至pdsdjgjys@163.com。

附件4

 “信息技术创新教学”技能竞赛

参赛选手及课例清单

**单位：**  **报送人：** **联系方式：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **出生年月** | **教龄** | **作品名称** | **职称** | **职务** | **从事本学科教学年限** | **科目** | **工作单位** | **联系电话** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：以Excel格式填写，由组织单位统一报送书面材料的同时将电子版发送至pdsdjgjys@163.com。

附件5

平顶山市“信息技术创新教学”技能竞赛

课例评审标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评比指标** | **分值** | **评比要素** |
| 教学设计  | 10 | 教学设计结构完整。内容与学情分析准确、全面；目标明确、具体、可操作，重难点突出；教学活动设计详实，信息技术应用合理。  |
| 教学实施  | 10 | 教学环节完整，课堂容量适当，时间分配合理，教学过程流畅。  |
| 10 | 教师教态自然，语言规范；教学组织形式和方法策略有效；反馈和评价及时恰当。  |
| 10 | 教学面向全体，注重差异，把以学生为主体的原则贯穿课堂教学中，能调动不同层次的学生积极参与。  |
| 10 | 教师能熟练应用信息技术设备，合理选择和应用数字教育资源，解决教学实际问题。  |
| 15 | 信息技术应用能有效支持学生学习、师生互动和教学评价。  |
| 教学效果  | 10 | 课堂气氛活跃有序，学生学习积极主动，在学习活动中获得良好体验。  |
| 10 | 教学目标达成，全体学生都能达到学习要求。  |
| 10 | 推动学生在学科思维、实践能力和情感态度等方面的发展，体现学科核心素养。 |
| 技术规范  | 5 | 课件运行正常，链接准确；视频拍摄内容完整、画面清晰，声画同步。  |

|  |
| --- |
| 平顶山市教育体育局办公室 2020年7月6日印发 |