**”2017智慧课堂创新奖”报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **“2017智慧课堂创新奖”报名表** | | | | | | | | | | |
| **教师基本资料** | | | | | | | | | | |
| **教师姓名** |  | | 正面清晰照片 | | **出生**  **(年/月/日)** | | |  | | |
| **性别** |  | | **职称** | | |  | | |
| **学校(单位)** |  | | **教学年资** | | |  | | |
| **学校电话** |  | | **学校传真** | | |  | | |
| **手机** |  | | **E-Mail** | | |  | | |
| **学校地址** |  | | | | | | | | | |
| **学历** | **学历别** | **学校名称** | | | | **科系名称** | | | | **期间** |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
| **经历** | **单位** | | **职务名称** | | | | | **期间** | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
| **重要事迹** | (至多5项，超过5项则仅取前5项) | | | | | | | | | |
| **参加组别** | □班级智慧教室 □电子书包智慧教室  □TBL团队合作学习模式 | | | □小学组  □中学组  (中学组含中学以上学校) | | | **任教年级** | |  | |
| **教学单元** |  | | | | | | **任教学科** | |  | |

**“2017智慧课堂创新奖”报名表缴交范例**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **“2017智慧课堂创新奖”报名表** | | | | | | | | | |
| **教师基本资料** | | | | | | | | | |
| **教师姓名** | 王美月 | |  | | **出生**  **(西元年/月/日)** | | | | 1970/1/1 |
| **性别** | 女 | | **职称** | | | | 教师 |
| **学校(单位)** | 台北市奋斗国小 | | **教学年资** | | | | 20年 |
| **学校电话** | 02-2234-5678 | | **学校传真** | | | | 02-23476587 |
| **手机** | 0909-876-543 | | **e-Mail** | | | | HAHA@gmail.com |
| **学校地址** | 台北市大安区信义路1号 | | | | | | | | |
| **学历** | **学历别** | **学校名称** | | | | **科系名称** | | | **期间** |
| 大学 | 自信大学 | | | | 教育系 | | |  |
|  |  | | | |  | | |  |
| **经历** | **单位** | | **职务名称** | | | | | | **期间** |
| 奋斗国小 | | 教师 | | | | | | 1995年-至今 |
|  | |  | | | | | |  |
|  | |  | | | | | |  |
| **重要事迹** | 1. 2014年获「2014智慧课堂创新奖-班级智慧教室」特等奖。 2. 2015年获「2015智慧课堂创新奖-班级智慧教室」特等奖。 | | | | | | | | |
| **参加组别** | ☑班级智慧教室 □电子书包智慧教室  □TBL团队合作学习模式 | | | ☑小学组  □中学组  (中学组含中学以上学校) | | | **任教年级** | 六年级 | |
| **教学单元** | 声音与乐器-声音的产生与传播 | | | | | | **任教学科** | 自然与生活科技领域 | |

**醍摩豆TPC教学活动设计表(教案)**

1. **教学理念与方法简介**
2. 教材说明
3. 教法说明
4. 科技应用说明
5. 教学模式

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 模式架构 (流程图) | **请使用模组进行制作** | | | |
| 模式说明 (流程步骤可自行新增更多，需搭配照片) | 模式流程 | | 步骤说明(50字内) | 照片 |
| 步骤一： |  |  |  |
| 步骤二： |  |  |  |
| 步骤三： |  |  |  |
| 步骤四： |  |  |  |
| 步骤五： |  |  |  |

1. **醍摩豆TPC教学活动(教案)设计**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学习领域 |  | 教材来源 |  | | | |
| 主题名称 |  | 教学对象 |  | | | |
| 设计教学 |  | 教学时间 |  | | | |
| 教学资源 |  | | | | | |
| 能力指标 |  | | | | | |
| 教学目标 |  | | | | | |
| 教学模式 | 教学流程  (P、C) | | | 时间 | 科技应用(T) | 教学评量  (P、C) |
| 课程说明 |  | | |  |  |  |
| ➊ |  | | |  |  |  |
| **➋** |  | | |  |  |  |
| **➌** |  | | |  |  |  |
| **❹** |  | | |  |  |  |

附件- 2017智慧课堂创新奖-影片制作须知

**报名文件与档案规范**

1. **参选作品内容**
2. 参选视频须包含理念、模式与效益分析三个段落，其中「指定内容」为必须说明的项目，「补充内容」则可依实际情况加以说明或提供档案，可作为评选阶段的加分依据。

* 智慧模式理念：

【指定内容】：说明智慧课堂设计理念，并从「教材方面」、「教法方面」、「科技方面」进行说明。必须和醍摩豆TPC教学活动设计表(教案)的内容相符。  
【补充内容】：可补充说明学校政策与愿景、学科社群运作、教师专业成长活动等。

* 智慧模式说明：

【指定内容】：说明智慧模式名称、学科单元与智慧模式流程图，搭配语音与教学现场视频说明教学流程，并清楚说明在教学过程中相关科技与功能的应用与效果。

* 智慧模式效益分析：

【指定内容】：说明智慧模式之效益，以及应用教学科技辅具、创新教学模式之心得。智慧模式之效益可包括对比过去教学模式的差异、展示学生的学习成效、展示学生的作品产出等。

【补充内容】：若教学模式有经过相关研究或实验，可附上结果进行佐证。

1. 本协会将提供视频制作之片头、段落过场动画以及教学模式的视频字卡，下载之后可直接用於视频剪辑软体中，提升视频质感。
2. 参选作品视频建议全长不超过10分钟，内容应力求简洁精要，以利评选。  
   段落长度可参考以下时间安排：智慧模式理念(2分钟)、智慧模式说明(6分钟)、智慧模式效益分析(2分钟)。
3. 教学现场录影的画面，除了拍摄教室全景之外，亦可强调与教学策略或教学辅具相关的画面。例如：小组讨论的画面、使用IRS投票的画面、学生的作品展示、教师巡堂的画面等。要能清楚呈现教学模式的价值、教师的教学技巧、学生的学习历程。
4. 若附上课堂教材，档案类型包括：HTE档、简报档(ppt)、文件(word、pdf)、图片、视频等形式皆可。
5. **视频技术格式规定**
6. 视频清晰度至少达到1080p（1920×1080）的解析度。视频格式须为mp4档。
7. 参选作品视频请勿使用配乐，避免发生侵权问题。
8. 为了加强说明效果，在视频中可适时穿插简报，或运用文字、图画、照片等方式补充说明。需注意画面的解析度与对焦，勿模糊。
9. 拍摄时可以将教学的细节或关键处予以特写。
10. 录制环境避免声音吵杂，影响收音品质。
11. 请以专用脚架固定摄影机，避免造成画面晃动，并请保持摄影机水平，以免画面倾斜。
12. **照片格式**
13. 解析度请在300dpi以上(约2048×1536)。
14. 档案格式请为JPG或PNG档。
15. 不要有手势或其他生活化动作为佳。
16. 照片请挑选直视前方，脸上无其他遮掩物(如太阳眼镜、帽子)。

温馨提醒：为能够让每个智慧课堂都能完美呈现，本协会设有评选活动咨询小组，可提供关於参选作品视频制作之内容与格式建议，教师可扫描二维码加入QQ交流群：17年智慧课堂创新奖（群号619549220）。

