# 2022 全国学科•英语整合教学优质课展评活动通知

为深入贯彻落实《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》文件精神,提升学科•英语整合教学的质量和效果,发展教师跨学科教学的能力,培养学生的核心素养,探索课堂提质增效的新路径、新方法和新经验,经研究决定,外语教学与研究出版社将举办2022全国学科·英语整合教学优质课展评活动。

活动具体信息如下:

### 一、组织机构

主办单位:外语教学与研究出版社

学术支持:全国基础外语教育研究培训中心

## 二、活动对象

全国各地中小学及校外教育机构教师

### 三、活动安排

时间	阶段	具体说明
即日起至4月12日	提交作品	参加活动的教师按要求提交作品
		——一个完整课时的教学视频及
		相应的教学设计、教学课件
4月13日-5月8日	专家评审	主办方组织专家对作品进行评审
5月9日	公布奖项	主办方公布一等奖、二等奖、三等
		奖、优秀奖、优秀指导教师奖以及
		优秀组织奖获奖名单

## 四、作品要求

# 1. 授课内容:

学科•英语整合课程 Light Up Science (科学)。有关课程介绍 详见附件一。

## 2. 作品规范:

教师须从Light Up Science 1A-6B十二册教材中选择一课,提交该课的教学视频及相应的教学设计、教学课件。

- (1) 教学设计: Word 格式, 中英文均可, 具体格式参见附件二。
- (2) 教学课件: PPT 或 PPTX 格式, 要求内容完整、层次清晰、

界面美观, 无科学性或知识性错误。

(3) 教学视频: 仅限 MP4 格式,要求成品文件时长为 40-45 分钟,画面比例 16:9,清晰度 1280dpi×720dpi,图像稳定、声音清晰 连贯,不涉及与教学无关的内容。

#### 3. 命名方式:

作品须保存在一个文件夹中,不能压缩。

文件夹命名格式为:"册别+教师姓名+学校(包含省市信息)", 例如: 1A+张三+北京市北京小学。

作品命名格式为:"册别+教师姓名+学校(包含省市信息)+作品形式(教学设计/教学课件/教学视频)",例如:1A+张三+北京市北京小学+教学设计。

- 4. 提交作品均应为原创,且此前未公开发表;如提交作品侵犯他人著作权或其他权利,作者应自行处理,并承担全部责任。主办方保留取消其参与资格及追回奖项的权利。
  - 5. 评分标准: 详见附件三。

# 五、报名方式

1. 请将作品文件夹上传至百度网盘,上传成功后点击分享并生成链接以及提取码(有效期请选择"永久有效")。

2. 扫描以下二维码,在线填写《2022 全国学科·英语整合教学优质课展评活动报名表》,提交问卷后即为报名成功。



### 六、奖项设置

本活动设置一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖、优秀指导教师 奖以及优秀组织奖。具体奖品包括:

- 1. 获奖教师均可获得活动纸质证书及外语教学与研究出版社出版的优质图书。
- 2. 获奖教师均可获得外研阅读(中小学版)平台核心模块一学期的使用权(包括英语阅读能力测评模块、英语分级阅读电子书模块和教师后台管理模块)。有关平台的相关介绍详见附件四。
- 3. 获奖教师将有机会在全国及区域性学科·英语整合教学会议上做展示,获得授课证明;将有机会获得由外研社主办的"全国学科·英语整合教学研讨会"的费用减免名额。

4. 获奖作品将有机会在外研社新媒体平台进行展示。

### 七、活动咨询

张老师(山东、福建、天津、宁夏、海南)

手机: 13718835282

田老师(江苏、上海、四川、云南、重庆)

手机: 18612250968

张老师 (河南、山西、新疆、甘肃、青海)

手机: 18610987711

王老师(广东、湖北、河北、安徽、贵州)

手机: 15797677480

郭老师(北京、陕西、湖南、广西、内蒙古)

手机: 16601301383

林老师 (浙江、江西、辽宁、吉林、黑龙江)

手机: 18600716767

## 八、特别说明:

- 1. 本活动为公益性质,不收取任何费用。
- 2. 主办方对评选活动安排有最终解释权。

- 3. 主办方对参加活动的作品享有以任何形式免费使用的权利 (包括但不限于出版发行、复制、演示、展览等),具体使用方式 由主办方自行决定。
- 4. 扫描二维码或搜索 QQ 群号: 541147125, 加入外研社英语特色课程群获取更多资源。



附件一: 学科•英语整合课程 Light Up Science (科学) 课程介绍

附件二: 2022 全国学科·英语整合教学优质课展评活动教学设计模板

# 全国基础外语教育研究培训中心外 语 教 学 与 研 究 出 版 社

附件三: 2022 全国学科•英语整合教学优质课展评活动评分标

准

附件四:外研阅读(中小学版)平台介绍

