2022 年准格尔旗职业高级中学 "希沃杯" 教学深度融合优秀课例评选活动

一、活动目的

为积极落实教育部《中国教育现代 2035》、《关于实施全国中小学教师信息技术应用能力提升工程 2.0 的意见》的工作要求,提升我校中小学教师信息技术与学科教学深度融合水平,培养信息化教学标杆学校及老师,进一步发挥信息化骨干教师带动作用,积淀巩固教师优秀学习成果,培养打造本地化信息化名师,引领带动全校教师信息化能力成长,特制定本次教学深度融合优秀课例展示评选活动。

二、活动时间 2022年9月--10月

三、参与对象

全校教师。

四、活动形式

赛制:希沃白板课件比赛+现场说课大赛

制作要求:参赛的作品采用希沃白板制作课件,作品围绕课程知识点制作,内容和主题可自行确定,但应符合各学段各科目和年级 2022 年秋季学期教材内容,体现应用信息化工具对教学难点的解决。

五、活动安排

(一) 第一阶段——组内初选

9月20日-30日,各学校教师自主准备对应学科的互动式课件,以备课组为单位组织初选赛筛选各专业或各学科前20%教师参与决赛,评选出来的优秀作品将作为各专业或各学科代表进行校级比赛。

需在 9 月 30 日之前完成组内初选,最终筛选出的决赛作品以"科目+姓名"命名后通过希沃白板分享至:我的学校—2022课件大赛参赛作品。各专业决赛作品名单报送电子版至教研室黄静老师处。

(二) 第二阶段——说课比赛

时间: 10月15日

活动地点:精诚楼会议室、录播室

形式:在决赛现场赛中,采用说课的形式讲解教学流程中各环节的资源选取、活动设计、媒体使用的意图并用 EN5 课件加以展示,参赛教师可提供教学设计表带到现场交给评委。

组织方法及要求:

- 1. 分文化课组、专业课组进行比赛。
- 2. 每位教师的说课时间不超过 5 分钟,需要以希沃白板 5 为 主要授课工具;课件内容必须是基于希沃白板 5 软件制作展开的, 同时可运用班级优化大师、希沃授课助手等其他辅助教学软件;
- 3. 文化课组、专业课组分别设一等奖、二等奖、三等奖进行 颁奖, 其中一等奖推荐参加推荐参加上级部门组织的中小学信息

技术与学科教学深度融合优秀课例展示观摩评选活动。

具体考量指标涵盖以下几方面:

- 1. 教学目标符合课程标准,明确完整,可操作、可检测,体现以学生发展为中心;教学设计要素完整,结构严谨,重难点突出,活动恰当,技术应用要体现出优势;教学反思中的技术应用成效归因分析明确,问题挖掘准确,改进设想具体。
- 2. 在教学中突出学生的主体地位,体现新媒体环境下学与教方式的转变;能够采取多种策略组织教学,教学环节合理、自然、流畅;教学中重视学生已有的经验与经历,符合中小学生的认知特点和规律。
- 3. 能够将新媒体新技术作为学生学习和认知的工具;有效解决教学重难点问题,促进师生、生生深层次互动,共享课堂;恰当巧妙运用技术手段和工具,组织多种学习方式,提高学生对学科的科学认识;具有有价值的实践创新行为,体现出技术在教学中的独特优势。
- 4. 实现教学目标,不同层次的学生都得到相应提高、获得发展;课堂教学氛围和谐、民主、向上,学生的情感、行动和思维参与积极、活跃。

(三) 第三阶段----教学深度融合优秀课例展示观摩评选活动

时间: 具体时间另行通知

地点: 知行楼同频互动教室

一等奖获奖教师安排进行现场观摩课授课, 进行成果展

示,要求每堂课授课时间不超过 40 分钟,现场专家评审出 特等奖。

六、奖项设置

- 1. 说课比赛文化课组、专业课组分别设置一、二、三等奖, 其中一等奖占决赛参赛人数 20%, 二等奖占 30%, 三等奖占 50%;
 - 2. 现场观摩课特等奖名额不限制,择优评选;
- 3. 根据教师参与和获奖情况以备课组为单位评选大赛优秀团队奖6个。