2009年教师资格考试判断题练习及答案教师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_ B4 E6 95 99 c38 645308.htm id="tb42" class="mar10">1、 我国 中小学信息技术课程指导纲要小学阶段的内容安排中,在信 息技术初步方面建议学生应了解信息技术基本工具的作用, 认识信息技术相关的文化道德和责任。(对)2、信息技术 运用于教育、整合于课程为教师角色的转变提供了条件,网 络的平等性使学生可以和教师站的一样高,甚至出现"前喻 "文化,教师也能从学生身上获得成长的资源,师生角色的 不断互换使双方都不断成长。(对)3、自我调控是指在实 施学习计划的过程中,需要根据认知目标及时评价、反馈认 知活动的结果与不足,正确估计自己达到认知目标的程度、 水平;根据有效性标准评价各种认知行动、策略的效果。(错)4、用软件取代教师比用个别辅导软件作补充教学效果 更好。(错)5、在建设各种教学应用软件平台以及教学软 件资源库中,为了发挥硬件投资的效益,学校需要开发、购 买与学校各种业务相关的应用软件平台,包括教学平台、资 源平台、管理平台、通讯平台。(对)6、根据教育部颁布 发的《基础教育课程改革纲要(试行)》,信息技术课是课 程改革的重要内容。(错)7、互联网为社会课程提供了广 阔、丰富的信息资源以及真实性的主题情境,信息技术为学 生提供了许多收集、处理、交流信息的平台和工具,有力地 促进了社会课程中的社会探究过程,有助于社会课程的综合 (对)8、信息素养者的知识、技能和态度具体涉及计算 机应用、计算机系统、计算机编程和计算机态度。(错)9

、合作讨论对于教师成长没有意义。(错)10、在电脑教室中,硬件的环形排列方式具有节约空间,学生之间活动灵活、便利的特点。(错)编辑推荐:把教师站点加入收藏夹2009年教师资格新版课程全新上线2009年教师资格在线题库全新上线100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com