

考试科目: (973) 教育技术基础综合(II) 共 1 页
★★★★★ 答题一律做在答题纸上, 做在试卷上无效。★★★★★

一、名词解释 (共 6 小题, 每小题 5 分, 共 30 分)

1. 移动学习
2. 混合学习
3. 网络课程
4. 认知策略
5. 发现学习
6. 标准参照测验

二、简答题 (共 5 小题, 每小题 10 分, 共 50 分)

1. 多种教学媒体在学校教学中的应用, 可以提高教学效率。那么在教学中是否使用的教学媒体越多, 教学效率就越高? 为什么?
2. 请简述教育软件的开发流程。
3. 请简述教学系统设计的学科性质和应用层次。
4. 请以具体实例说明教学目标编写的内外结合表述法。
5. 请结合实例说明什么是抛锚式教学以及其基本实施过程。

三、论述题 (共 4 小题, 共 70 分)

1. 请阐述建构主义学习理论的主要内容, 并论述它对教学实践的指导意义。(15 分)
2. 选择当前教育技术两个研究热点谈谈你的看法, 并说明他们对教育技术发展的意义。(20 分)
3. 请设计一个针对教学设计方案的评价量规。(15 分)
4. 什么是翻转课堂? 请分析翻转课堂的主要特征以及在实施过程中可能遇到的挑战。(20 分)