第十二章怎样指导学生学习、认识、创造 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/56/2021_2022__E7_AC_AC_ E5 8D 81 E4 BA 8C E7 c38 56077.htm 第十二章 怎样指导学 生学习、认识、创造一、教学指导思想通过本章教学,让师 范生掌握指导学生学习的方法, 通过注重学法的研究为扭转 重教轻 学的不良倾向奠定基础;通过对指导学生认识和创造 方法的把握 , 为师范生将来在工作中切 实发展学生的认识能 力和创造能力提供技术上的支撑。 二、教学建议 本章的理论 性不强,而操作性较强,对本章教材的学习应以指导学生自 学为主;可指导学生对自己在中学学习阶段所使用的学习方 法进行总结 ,并对照本章所介绍的科学的学习方 法进行分析 。 本章教学时数:5课时。其中课堂讲授3课时,学生自学、 看录像2课时。三、教学实施程序(一)课堂讲授1.怎样指 导学生学习。 2.什么是创造。 3.怎样指导学生思维。 4.如何 指导学生进行创造性思维。 (二)学生自学 1.怎样指导学生 观察。 2.怎样指导学生记忆。 3.怎样指导学生想象。 4.怎样 指导学生学习和运用创造技法。 (三)实践与练习1.就中学 某学科某一章节的教学内容,设计指导学生自学的方案。 2. 设计出通过中学某一学科的教学培养学生观察能力的方案。 3.设计出一个训练学生求异思维能力的方案。 4.运用智力激励 法解决一个特定问题;运用活用创造设想法解决一个特定问 题。 5.选取几段材料进行快速阅读训练;选取某些材料进行 求异思维训练。 6.讨论: 在中学教学中,怎样才能克服重 教轻学的弊端,做到学法与教法研究并重? 在中学专业课 教学中,怎样培养学生的创造精神和创造能力?(四)观看

教学录像 观看中学思维训练课教学录像片,看后整理出教学实施过程。(五)其他教学活动 1.课外阅读学习参考资料:《开辟成功之路的学习方法》,写出自己的体会,在小组范围 内交流。 2.课外阅读学习参考资料:《创造性思维的方法》,对照介绍的若干方法进行创造性思维 的试验,并写出试验结果。 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