

图书基本信息

书名：<<新课程三维目标教学操作丛书 小学科学>>

13位ISBN编号：9787303104703

10位ISBN编号：7303104704

出版时间：2009-11

出版单位：北京师范大学出版社

作者：俞林军 编

页数：179

字数：171000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

学校教育中，每个学科在向学生传授特定知识与技能的同时，还要提高他们的学习能力、思维能力、解决问题的能力、形成积极的情感态度与价值观。

这就是有效的学校教育，这就是新课程三维目标整合的实质！

书籍目录

绪论 为整合三维目标而教学第一章 小学科学三维目标整合概述 第一节 小学科学学科能力概览
第二节 小学科学核心任务概览 第三节 小学科学三维目标概览第二章 小学科学“生命世界”
教学中的三维目标整合 第一节 “多样的生物”教学中的三维目标整合 第二节 “生命的共同特
征”教学中的三维目标整合 第三节 “生物与环境”教学中的三维目标整合 第四节 “健康生活
”教学中的三维目标整合第三章 小学科学“物质世界”教学中的三维目标整合 第一节 “物体与
物质”教学中的三维目标整合 第二节 “运动与力”教学中的三维目标整合 第三节 “能量的表
现形式”教学中的三维目标整合第四章 小学科学“地球与宇宙”教学中的三维目标整合 第一节 “地
球概貌与地球的物质”教学中的三维目标整合 第二节 “地球运动与所引起的变化”教学中的三维目
标整合 第三节 “天空中的星体”教学中的三维目标整合后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>