

<<中小学数学教材五十年>>

图书基本信息

书名：<<中小学数学教材五十年>>

13位ISBN编号：9787107210198

10位ISBN编号：710721019X

出版时间：2008-6

出版时间：人民教育出版社

作者：李润泉 等著

页数：494

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>

<<中小学数学教材五十年>>

内容概要

《中小学数学教材五十年（1950-2000）》中，编者以人民教育出版社先后编出的九套教材为线索，围绕着中小学数学教材，仔细梳理这五十年中小学数学教材的编写历史，阐述各套教材变革的时代背景和来龙去脉，提供人们对教材编写工作进行一些思考和借鉴的原始资料，以利于21世纪编出符合时代要求的、质量更高的中小学教材。

从1950年到2000年，人民教育出版社作为一个全国唯一的长期致力于研究、编写、出版全国中小学教材的专门机构，在中小学教材研究、编写方面辛勤耕耘，走过了五十年的历程。

五十年来，先后编写、出版了九套供全国使用的各科中小学教材。

这段长达半个世纪的中小学教材研究、编写史是一笔极其宝贵的财富，其中蕴涵着许多的经验教训和教材建设中的一些规律性东西。

<<中小学数学教材五十年>>

书籍目录

序 五十年教材春秋第一编 小学数学教市才一 从选用老解放区课本和比较流行的旧课本到统一全国小学算术课本二 以前苏联初等学校算术课本为蓝本编写小学算术课本附录 学好各科教学大纲(草案), 是改进教学、提高教育质量的重要关键 我们在参加起草小学算术教学大纲中的几点体会三 调整中小学数学教学内容, 小学学完算术的基本内容, 编辑出版小学算术暂用本附录 改革小学算术教学四 进行学制和教材改革实验, 编写十年制学校小学算术教材附录 十年制学校数学教材的编辑芦案(草稿) 小学算术中的口算笔算问题五 编写质量较好的全日制十二年制学校小学算术教材附录 介绍小学算术课本 小学算术课本中是怎样加强培养学生计算能力的 小学算术课本怎样加强培养学生解答应用题能力六 拨乱反正, 编写适应现代化需要的通用的小学数学教材附录 中小学数学教材改革第二次座谈会纪要(摘录) 新编全日制十年制学校小学数学教材介绍 新编六年制小学数学课本简介 《全日制小学数学教学大纲》修订说明七 深入进行教学改革实验, 编写小学数学实验课本附录 小学数学教材改革实验的初步设想 关于改革小学数学教学内容和教学方法的实验与研究 小学实验课本《数学》实验工作总结八 编写九年义务教育小学数学教材附录 义务教育小学数学教材介绍 贯彻义务教育大纲的精神 全面提高小学数学教学质量九 结束语第二编 中学数学教材(1950~1966) 一、改编解放区和比较流行的旧课本, 以统一全国中学教学教材二、以前苏联十年制学校数学教学大纲和课本为蓝本, 编译中学数学课本三、修订《中国数学教学大纲》(草案), 改编中学数学课本四、调整中小学数学课程和教学内容, 编辑出版中学数学暂用课本五、适应学制改革需要, 编写十年制学校中学数学课本六、新编质量较好的全日制十二年制中学数学课本附录第三编 中学数学教材(1977~2000) 上编 初中数学教材下编 高中数学教材跋 研究教材编写历史, 探索教材发展规律

<<中小学数学教材五十年>>

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>