

<<文卫星数学课赏析>>

图书基本信息

书名：<<文卫星数学课赏析>>

13位ISBN编号：9787561793046

10位ISBN编号：7561793049

出版时间：2012-6

出版时间：华东师范大学出版社

作者：文卫星

页数：258

字数：300000

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>

<<文卫星数学课赏析>>

内容概要

本书包括了高中数学引言课(两课时);函数的奇偶性;数学归纳法;双曲线的定义及标准方程;上海市14校联考试卷讲评;函数图像对称性、周期性;题海无边题源有限——一道例题引出的研究性习题课等内容。

<<文卫星数学课赏析>>

作者简介

文卫星

任教于上海市七宝中学,1996年被评为高级教师,上海市首批名师培养对象,已在近60家报刊发表论文180多篇(其中有5篇被中国人民大学《中学数学教学》全文转载),专著有《中学数学教学方法研究》,在课堂教学中已形成“注重思想方法·组织有效训练,展示数学文化”的教学风格。

<<文卫星数学课赏析>>

书籍目录

序1 新一轮教改背景下的校本师资培训

序2

前言

一、引言课

1 高中数学引言课(两课时)

2 立体几何引言课

二、新授课

3 函数的奇偶性

4 函数的单调性

5 幂函数

6 指数函数

7 诱导公式

8 数列的极限

9 数学归纳法

10 直线的倾斜角和斜率

11 双曲线的定义及标准方程

三、习题、试卷讲评课

12 反函数习题课(高一)

13 分段函数习题课

14 对数函数作业讲评

15 上海市14校联考试卷讲评

四、复习课

16 多面体复习——从平面到空间

17 函数图像对称性、周期性

18 在双基模块的基础上构建双基平台——抽象函数教学实录

五、探究课

19 题海无边题源有限——一道例题引出的研究性习题课

20 二次根式下一类无理式和的最大值(高一)

后记

<<文卫星数学课赏析>>

媒体关注与评论

数遍通读文卫星老师的“高中数学引言课”，欣慰、喜悦、惊讶和震撼的心情油然而生。

——江苏省中学数学特级教师 黄安成 “二次根式下一类和式的最大值（高一）”是一次很好的研究性学习的问题探究课程。

从课程实录不难看出，文老师数学功夫深厚，教学艺术高超。

——全国十大杰出教师、省劳模、苏步青数学教育奖获得者、陕西省特级教师 安振平 文卫星老师的“题海无边题源有限”研究性课例，在转变学生的学习方式和教师的教学方式上是一次成功的尝试。

——全国优秀教师、省劳模、江苏省特级教师、中学教授级高级教师 杨志文 复习课“函数图像的对称性、周期性”的教学实录反映了文卫星老师浓郁的敬业精神和科研意识，充分展示了他丰富的教学经验、厚实的专业底蕴和较强的教研能力。

——北京师范大学《高中数理化》特约编委、《中学数学》原副主编、特级教师 甘大旺 专家型教师是教师专业发展的最高境地。

——仇忠海

<<文卫星数学课赏析>>

编辑推荐

重成绩，更重发展；重知识，更重文化素质的养成；重技能，更重思想。
十年积累成就《文卫星数学课赏析》，对引言课、新授课、习题课、讲评课、复习课、探究性教学都作了卓有成效的探索，提出了可操作的教学建议。

<<文卫星数学课赏析>>

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>