

<<七年级数学>>

图书基本信息

书名：<<七年级数学>>

13位ISBN编号：9787560246178

10位ISBN编号：7560246176

出版时间：2012-7

出版时间：东北师范大学出版社

作者：张学石

页数：90

字数：189000

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>

<<七年级数学>>

内容概要

《北大绿卡》是东北师范大学出版社全力打造、倾情奉献给莘莘学子的系列教辅读物。

该书具有以下特点：

第一，覆盖面全。

该丛书以人教社新课标教材为蓝本，配备了从小学到初、高中各科、各年级系列教辅，同时还涵盖了北师大版、华东师大版、沪科版、沪教版、苏教版、沪粤版、浙教版、冀教版等版本。

第二，体例新。

该丛书从理顺本章或本节知识切入，在自主学习的基础上采取讲例、讲练对照，以练为主，双栏对照排版，双色印刷的形式，突出重点，使体例清新明了。

同时根据各学科的特点，分别设计了不同的编写体例，这样更能突出《北大绿卡:7年级地理(下)(新课标人教版)》的实用性。

第三，夯实基础。

正确并全面地掌握教材中的基本概念。

基本理论是学习的根本，任何成绩的取得都源于对教材基础知识的点滴积累及深入体会，基础知识是形成能力的前提，因此，《北大绿卡:7年级地理(下)(新课标人教版)》特别注重对基础知识的讲解和练习。

有专家说：分析问题和解决问题的能力是练出来的，只有运用所学的知识去解决问题，才能不断提高自己的能力。

本丛书正体现了这一宗旨。

第四，对教材的讲解精。

《北大绿卡:7年级地理(下)(新课标人教版)》对教材知识点的讲解真正体现了围绕重点，突破难点，精讲精析，使学生透彻地理解并掌握教材，能以不变应万变，举一反三，触类旁通。

第五，注重能力的培养。

该丛书注重考纲、考点的提炼总结，注重对考试题型的变化和掌握，注重例题和习题的典型性和迁移性，避免随意性和孤立性。

体现从基础到提高，由课内到课外，由综合创新再到中考和高考，实现从知识到能力的飞跃，使学生获得可持续发展的能力。

<<七年级数学>>

书籍目录

第1章 有理数

1.1 正数和负数

1.2 有理数

第一课时 有理数

第二课时 数轴

第三课时 相反数

第四课时 绝对值

第五课时 有理数的大小比较

第六课时 习题课

1.3 有理数的加减法

第一课时 有理数的加法

第二课时 有理数加法的运算律

第三课时 有理数的减法

第四课时 有理数的加减混合运算

第五课时 习题课

1.4 有理数的乘除法

第一课时 有理数的乘法

第二课时 有理数乘法的运算律

第三课时 有理数的除法

第四课时 有理数的加减乘除混合运算

第五课时 习题课

1.5 有理数的乘方

第一课时 有理数的乘方

第二课时 有理数的混合运算

第三课时 科学记数法

第四课时 近似数和有效数字

第五课时 习题课

第2章 整式的加减

2.1 整式

2.2 整式的加减

第3章 一元一次方程

3.1 从算式到方程

第一课时 一元一次方程

第二课时 等式的性质

3.2 解一元一次方程(一)——合并同类项与移项

第一课时 解一元一次方程(一)——合并同类项与移项

第二课时 习题课

3.3 解一元一次方程(二)——一去括号与去分母

第一课时 解含括号的方程

第二课时 解含分母的方程

第三课时 习题课

3.4 实际问题与一元一次方程

第一课时 实际问题与一元一次方程

第二课时 习题课

第4章 图形认识初步

<<七年级数学>>

4.1 多姿多彩的图形

第一课时 立体图形与平面图形

第二课时 点、线、面、体

4.2 直线、射线、线段

第一课时 直线、射线、线段(1)

第二课时 直线、射线、线段(2)

第三课时 习题课

4.3 角

第一课时 角的概念和度量

第二课时 角的比较和角平分线

第三课时 余角和补角

第四课时 习题课

综合测试卷

期末测试卷

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>