

<<暑假自主学习高效方案>>

图书基本信息

书名：<<暑假自主学习高效方案>>

13位ISBN编号：9787811377163

10位ISBN编号：7811377160

出版时间：2011-6

出版时间：苏州大学出版社

作者：本书编写组

页数：84

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>

<<暑假自主学习高效方案>>

内容概要

首先,《暑假自主学习高效方案》旨在建立与课程(学年、学期、单元或章节教学整体规划)相配套的作业体系;精细解读课标和教材(学材),研究设计理性化作业;以教材内容为主线,引领学生温习、研读教材,自主构建并完善知识体系,强化基础知识,提高基本技能,掌握思路技巧,提升综合能力。

其次,《暑假自主学习高效方案》的设计思路突破了以往作业设计的局限,精选题目、科学分类、阶梯排列、把控难度,向课外延伸,与生活接轨,增强了作业的趣味性、实践性与探究性。

在合作探究学习中,学生的交际能力、分析能力、表达能力都将得到提高。

每份练习首页上方设日期、时段记录,起到学习计划管理作用。

每页设计“自主反思”栏,用于学生自主补充纠错记录。

练习末页设计“互动评价”栏,用于合作学习小组和任课老师评价使用。

<<暑假自主学习高效方案>>

书籍目录

- 第1天 空间几何体
- 第2天 平面的基本性质
- 第3天 空间两直线的位置关系
- 第4天 直线与平面平行
- 第5天 直线与平面垂直
- 第6天 线面位置关系综合
- 第7天 面面平行
- 第8天 面面垂直
- 第9天 平面与平面综合
- 第10天 空间几何体的表面积及体积
- 第11天 立体几何综合(1)
- 第12天 立体几何综合(2)
- 第13天 直线与方程
- 第14天 两直线的平行与垂直
- 第15天 两直线的交点及距离
- 第16天 圆的方程
- 第17天 直线与圆的位置关系(1)
- 第18天 直线与圆的位置关系(2)
- 第19天 圆的位置关系
- 第20天 解析几何综合(1)
- 第21天 解析几何综合(2)
- 第22天 空间直角坐标系及两点间距离
- 第23天 综合测试(1)
- 第24天 综合测试(2)
- 第25天 常用逻辑用语
- 第26天 椭圆(1)
- 第27天 椭圆(2)
- 第28天 双曲线(1)
- 第29天 双曲线(2)
- 第30天 抛物线
- 第31天 圆锥曲线的共同性质
- 第32天 曲线与方程
- 第33天 圆锥曲线综合
- 第34天 导数的概念及运算
- 第35天 函数的单调性
- 第36天 函数的极值
- 第37天 函数的最值
- 第38天 导数在实际问题中的应用
- 第39天 导数综合
- 第40天 复数
- 第41天 合情推理与演绎推理
- 第42天 直接证明与间接证明

<<暑假自主学习高效方案>>

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>