

<<课课过关一课一练(上)>>

图书基本信息

书名：<<课课过关一课一练(上)>>

13位ISBN编号：9787807141204

10位ISBN编号：7807141204

出版时间：2005-6

出版时间：甘肃文化出版社

作者：吴海潮 本册主编

页数：91

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>

<<课课过关一课一练(上)>>

内容概要

《黄冈状元成才路——课课过关》推出以来，她以其前瞻新颖的理念、科学优化的设计、精益求精的编校赢得了广大师生的青睐，发行量不断攀升，已成为全国教辅图书中一个知名品牌。

这次经过全国范围内认真细致的调查研究，并吸纳读者的反馈意见，我们推出了全新的版式和设计，修订后的丛书具有以下突出特点和优点。

与新课标接轨，与新课堂同步。

丛书以国家教育部颁布的义务教育课程标准为大纲，以最新教材为蓝本，把握最新教改脉搏，渗透最新教育理念，涵括最新教研成果，全力构造一种主动学习、合作探究的教学模式，创造一种轻松有趣的学习氛围，重视培养学生思维的过程和方法，加强了课程内容与实际生活及现代社会发展的联系，关注学生认知规律和学习兴趣培养，让学生在获得知识与技能的同时，学会学习并形成正确的价值观。

体例设计新颖，内容创意权威。

丛书借鉴国际上流行的开发学生智力的活性动态版式、吸取了国内著名的课程理论专家、教育评价改变专家、教材编者及新课程科研人员的意见，博采众长，集思广益，结合具体学科特点，设计新鲜灵活的特色栏目，展示学习目标，让学生有效理解和巩固基础知识，逐层探究重难点内容，不断提高分析和解决问题的能力。

注重教学互动，启迪思维创新。

丛书在自主、合作、探究的学习理念指导下，充分挖掘学生的思维潜能，发挥学生主观能动性，使教师在课堂上的教与学生的学能够科学和谐地融合到动，既有教师的精辟指点，又有剖析思维障碍的解题技巧点拨，能使学生快乐、自主、高效地进行创造性、综合性、探究性学习。

突出能力培养，适应中考要求。

丛书突出学生在学习中的主体地位，在强调基础知识的同时凸现能力立意，全书精选名题优题，原创新题活题，每课既安排了与教学进度同步的及时练、高效练、巩固练，又有单元能力测试和期中期末阶段性测试，既严格与课堂教学同步，又融合了中考对学生进行能力和素质考查的要求。

全书知识覆盖面广，题目灵活，题量适度，难度合理，具有较强的前瞻性和预测性，能帮助学生有效地提高成绩。

<<课课过关一课一练(上)>>

书籍目录

第十章 多彩的物质世界 第一节 宇宙和微观世界 第二节 质量 第三节 密度 第四节 测量物质的密度
第十章测试题第十一章运动和力 第一节 运动学的描述 第二节 运动的快慢 第三节 长度、时间及其
测量 第四节 力 第五节 牛顿第一定律 第六节 二力平衡第十一章测试题期中综合检测题第十二章 力
和机械 第一节 弹力弹簧测力计 第二节 重力 第三节 摩擦力 第四节 杠杆 第五节 其他简单机械第十
章测试题第十三章 压强和浮力 第一节 压强 第二节 液体的压强 第三节 大气压强 第四节 流体压强
与流速的关系 第五节 浮力 第六节 浮力的应用第十三章测试题期末综合检测题参考答案

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>