

《《初中物理教材全解与精练》》

图书基本信息

书名：《《初中物理教材全解与精练》》

13位ISBN编号：9787313059314

10位ISBN编号：7313059310

出版时间：2009-8

出版社：上海交通大学出版社

作者：周富强 编

页数：239

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《《初中物理教材全解与精练》》

内容概要

《初中物理教材全解与精练(8年级)》根据新课标理念，贯彻新课改精神，按照最新上海二期教材编写。全书分为“教材全解”和“课后精练”两大部分。“教材全解”细致、全面、透彻解读教材，分析重点、难点、疑点，精讲典型例题，突出方法，总结规律，帮助学生提高预习、复习效果。“课后精练”题量适当、题型丰富、帮助学生巩固基础，提高能力，突破思路，应对测试。

《《初中物理教材全解与精练》》

书籍目录

教材全解	序 让我们启航	1 去物理之海冲浪——致同学们	2 测量的历史	第一章 声																																																																																			
1.1	声波的产生和传播	1.2 声音的特征	第二章 光	2.1 光的反射	2.2 光的折射																																																																																		
2.3	透镜成像	2.4 光的色散	第三章 运动和力	3.1 机械运动	3.2 直线运动	3.3 力																																																																																	
3.4	重力的合成	3.5 二力平衡	3.6 惯性牛顿第一定律	第四章 机械和功	4.1 简单机械	4.2 机械功	4.3 机械能	4.4 功的原理	第五章 热与能	5.1 温度温标	5.2 热量比热容	5.3 内能	5.4 物态变化	5.5 热机课后精练																																																																									
序	让我们启航	有用的物理学	怎样学物理——摆的故事和启示	长度的测量	时间的测量	质量的测量	第一章 声	声波的产生	声波的传播	回声	声波的授收	响度	音调	音色	乐音和噪音	第二章 光	光的反射定律(A卷)	光的反射定律(B卷)	平面镜成像(A卷)	平面镜成像(B卷)	光的折射(A卷)	光的折射(B卷)	白光的色散	颜色	第三章 运动和力	匀速直线运动(A卷)	匀速直线运动(B卷)	力(A卷)	力(B卷)	重力的合成(A卷)	重力	力的合成(B卷)	二力平衡(A卷)	二力平衡(B卷)	惯性	牛顿第一定律(A卷)	惯性	牛顿第一定律(B卷)	第四章 机械和功	杠杆(A卷)	杠杆(B卷)	滑轮	机械功(A卷)	机械功(B卷)	机械功(C卷)	机械能(A卷)	机械能(B卷)	功的原理(A卷)	功的原理(B卷)	第五章 热与能	温度摄氏温标温度计(A卷)	温度摄氏温标温度计(B卷)	温度摄氏温标温度计(C卷)	分子动理论与温度	汽化液化(A卷)	汽化液化(B卷)	汽化液化(C卷)	比热容(A卷)	比热容(B卷)	比热容(C卷)	内能	改变内能的方式	活塞内燃机轮机喷气发动机火箭发动机(A卷)	活塞内燃机轮机喷气发动机火箭发动机(B卷)	测试卷	序	测试卷	第一章 声	测试卷	第二章 光	测试卷A	测试卷B	综合测试卷A	综合测试卷B	第三章 运动和力	测试卷A	测试卷B	第四章 机械和功	测试卷A	测试卷B	第五章 热与能	测试卷A	测试卷B	测试卷C	综合测试卷A	综合测试卷B	参考答案

《《初中物理教材全解与精练》》

编辑推荐

教材全解，课后精练，一书两用，高效省钱。《新课标·全解与精练系列：初中物理教材全解与精练（8年级）》全面解读教材，突出课本重点，细致讲解难点疑点，扫清盲点，规避误点，让每一个学生都能学得牢一点，考得好一点。《新课标·全解与精练系列：初中物理教材全解与精练（8年级）》精讲各类例题，例例典型，道道剖析，规律方法，技巧思路，应有尽有。

《新课标·全解与精练系列：初中物理教材全解与精练（8年级）》优化课后习题，由易入难，题题精选，对应考试，衔接自然，费时少，效率高。《新课标·全解与精练系列：初中物理教材全解与精练（8年级）》有两种印刷封面，随机发货！

精彩短评

- 1、收到后给孩子看了，非常好的一本辅导书。。。
- 2、内容很全面，有知识点归纳和例题，还有练习。值得购买
- 3、就这样看看感觉还好，就是里面有一些知识没有拓展，不过物理教科书更简单，教辅书如果能在这方面真正起到辅导和拓展的作用才是有用的。
- 4、学习课外书，编的不错
- 5、你难男男女女
- 6、应买鄂教版的
- 7、女儿很喜欢，希望能对她有帮助
- 8、书本的内容写的很详细，对初学的孩子很易看懂。
- 9、书都发错了，发了一本交大的，名字好象是差不多的，所以我也无法来评价这本书
- 10、东东很不错，每一样都很满意
- 11、喜欢这系列的教辅，很好
- 12、书的装帧很好，内容更好。
- 13、好地。
- 14、书内容详细，难易适中，是本很好的课外辅导书。
- 15、此书可让你成绩有所提高，只要认真看，没学过可以先自学。
- 16、和我选择的不是的一本，但邮来了麻烦所以算了，也是不错的一本。
- 17、还不错，概念和知识结构讲得比较清楚。练习题比较多。
- 18、书的内容不错，值得购买。唯一遗憾就是字小了些。
- 19、看同学用的，应该蛮好的
- 20、买给孩子的，虽然是我一厢情愿曼的，后来孩子还是经常用到，还不错！
- 21、交通大学的新课标书都不错
- 22、与我的教材不符合，但题量多，可是答案太简单，要是解析就好了，书的质量还是与书店的质量有点差别，总的来说，还可以
- 23、还行每期必买
- 24、自己现在在学习中，比较易懂，不错！
- 25、很好！蛮方便的
- 26、性价比很好的一本使用书
- 27、孩子下学期就要学习物理了，买这本书让孩子假期做提前预习，应该是一本很好的教辅书。
- 28、此书有利于学习提高,买早了，还未用
- 29、很不错的数，帮助小孩从基础抓起
- 30、例题，内容都很好
- 31、与当前中学课本不同步，，内容不全！！
- 32、价格实惠，质量不错!
- 33、由浅致深，例题很有代表性，是老师知识点很好补充1纸张和印刷质量也很好
- 34、大概看了一点，觉得不错，对预习和复习很有帮助。
- 35、初中物理教材全解于精练
- 36、既有讲解，又有操练，不错。
- 37、还没看，买着以后预习用
- 38、比较基础，还行！
- 39、结合课文，实用
- 40、适合初三复习时用
- 41、这本书是八年级整个一学期都可以用的，适合与教辅书配套使用，里面有教辅书后练习的答案
- 42、蛮不错的一本书，是儿子喜欢的。
- 43、送货很快。晚上订的，一早就到了，一如既往支持当当。
- 44、点速查一书非常有用，知识点很全，便于查找，方便携带

《《初中物理教材全解与精练》》

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:www.tushu000.com