

<<小学生错误概念逃脱工程（中高年级版）>>

图书基本信息

书名：<<小学生错误概念逃脱工程（中高年级版）>>

13位ISBN编号：9787202060858

10位ISBN编号：720206085X

出版时间：2012-1

出版时间：河北出版传媒集团，河北人民出版社

作者：（韩）全英硕 著
沈潼 译

页数：134

译者：沈潼

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>

内容概要

面对上述问题，你的答案是什么？

如果对其中任何一个问题回答“是”，你的脑海里就存在着错误的科学概念。

《小学生错误概念逃脱工程：小学生最容易搞错的52个科学常识（中高年级版）》由科学老师筛选出52个孩子容易搞错的科学概念，通过有趣的话题，对为什么出现错误进行诊断，由此纠正错误的科学概念，再通过系统讲解让孩子获取正确的科学知识。

同时，通过“考试中容易出错的概念”强化孩子理解和记忆，帮助孩子在科学的学习中获得好成绩。

阅读《小学生错误概念逃脱工程：小学生最容易搞错的52个科学常识（中高年级版）》能够更正孩子头脑里的错误概念，让孩子进入浩瀚的科学海洋，去尽情享受科学的快乐。

<<小学生错误概念逃脱工程（中高年级版）>>

书籍目录

生物错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念
概念错误概念错误概念考试中容易出错的概念地球和宇宙错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念
念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念错误概念
量

编辑推荐

为什么会有错误概念呢？

第一，孩子们通常都是根据表面现象或经验进行思考判断，所以会产生错误的概念。

第二，因为是很难以理解的科学理论，所以就会产生错误的概念；像重力、磁力等力学概念在日常生活中很难分辨清楚。

第三，因为日常生活中使用的用语与科学专业用语的定义有所不同，所以产生错误的概念。

第四，生活环境提供的错误信息，也容易误导孩子形成错误的概念。

第五，科学法则中会存在例外的特殊现象，而忽视这种存在，使其普遍化时，也会产生错误的概念。

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>