<<开发思维的科学游戏>>

图书基本信息

书名:<<开发思维的科学游戏>>

13位ISBN编号: 9787802131996

10位ISBN编号: 7802131995

出版时间:2006-5

出版时间:北京海潮

作者: 李佳东

页数:236

字数:150000

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

<<开发思维的科学游戏>>

内容概要

本书精选了200多个科学游戏,涵盖了光、电、热、声、磁、化学等多个领域,这些游戏看起来简单,但是其中却包含了不简单的科学知识,而且游戏中所用的材料都是我们身边随处可见的,易于寻找。这些游戏能够让孩子在游戏中学习科学,在实验中收获快乐。

当孩子通过实验体味到科学的快乐时,自然会萌发学习的兴趣,这种兴趣会成为一种动力,从而起到开发孩子思维的作用。

教育应该从培养兴趣开始,只有激发孩子的学习兴趣,才能让孩子自主地投入到学习中去。 那么,就从现在开始,投入到有趣又可以增长知识的游戏中去吧!

<<开发思维的科学游戏>>

书籍目录

第一部分 奇妙的物理世界 给气球按两个玻璃"耳朵" 替鱼缸巧妙换水 浮干水面的金属 不透水 的孔盖 能让小航船行驶的樟脑丸 模拟液压机 水的简易净化和蒸馏 水火相溶 零度的沸腾 开水共存的冰 模拟保温箱 烧不坏的纸盒 会跳舞的纸蛇 铁片化为绕指柔 铁丝切冰块 火 降落伞 站立的小纸人 气火箭 水火箭 巧移乒乓球 金蝉脱壳的香蕉 自制热气球 的锥体 往下冒的烟 隔空灭烛火 鸡蛋内的营养输送膜 吹不翻的名片 自制琥珀 自己变大的气 球 一个杯子装三杯东西 会画画的方糖 气球飞艇 跳舞的硬币 难以折断的火柴 "双管齐下"的谬误 圆珠笔弹球 难分离的湿玻璃杯 穿不破的薄纸 往前跌落的气球 秘的气流 不倒的橡皮 喷气导弹艇 会飞的鱼 不停旋转的陀螺 奇妙涂色 旋转舞台 蒸汽的力量 瘦"自如的硬币 自制孔明灯 有"魔力"的手 弯折的力量ss 水火共舞 会喷射的水珠 吹不灭 的火焰 猜猜哪根线先断 层叠的液体塔 铁珠子穿铜钱孔 雨伞魔盘 虚拟X射线 铜丝切火 围 蜡烛沉底 酒精和水的拉力赛 蜡烛抽水机 不会破裂的肥皂泡 瓶中吹气球 捕热量 冬日冰花 水柱中的乒乓球 自动旋转的牛奶盒 迷途知返的罐子 有趣的碰撞 报纸的重量 脸盆喷水 瓶子 射铅笔 纸猴上树 模拟浮力测试仪 "锋利"的吸管 手压式风车 翻跟斗的蜡烛 小小潜水艇 水压泡泡 棉线割玻璃第二部分 魔幻电磁声色光第三部分 千变万化魔术班第四部分 宇宙・自然・生 活

<<开发思维的科学游戏>>

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