

<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

图书基本信息

书名：<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

13位ISBN编号：9787530729601

10位ISBN编号：7530729608

出版时间：2003-1-1

出版时间：新蕾出版社

作者：太田真,佐藤正彦

页数：383

译者：邱玲等

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>

<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

内容概要

这是一套设计巧妙的科学认知丛书，由日本小学科学启蒙教育领域专家集体创作。

书中内容以趣问妙答的独特形式出现，每个问题后都会给出3至4个答案，鼓励孩子们通过独立思考做出判断，并说出理由。

随后书中指出了正确的答案，并加以详细说明。

而“为什么回答错了呢”这一栏目会对另外几个常见的错误答案进行细致分析，从而修正小学生对某些现象的错误理解。

好奇心、想像力、独立思考能力是孩子们最宝贵的探索品质，希望他们能在这套书中营造的生动活泼、寓教于乐的氛围中走近科学，获得探索世界奥秘的无穷力量。

<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

书籍目录

昆虫和小动物的奥秘

潮虫为什么能把身体蜷成团？

小白兔的眼睛为什么是红的？

兔子的耳朵为什么长在头顶上？

凤蝶的蛹是什么颜色的？

昆虫的脸是什么形状的？

你知道变色龙舌头上的秘密吗？

蛇的尾巴应该从身体的哪部分算起？

长劲鹿的长脖子上有几块骨头？

找一找，哪两个是“父子”

螳螂怎样产卵？

白粉蝶破壳而出后，卵的空壳哪里去了？

白粉蝶林幼虫到成虫要蜕几次皮？

狗为什么总伸着舌头？

麻雀们晚?在干什么？

蝉什么时候叫？

蚰蚰儿为什么在晚上叫？

瓢虫怎样过冬？

青蛙冬眠时吃什么？

蜘蛛为什么不会被自己的网粘住？

蚂蚁能爬上玻璃吗？

萤火虫是靠电发光的吗？

独角仙跌倒后怎样爬起来？

蜗牛吃了胡萝卜后，烘便会是什么颜色？

<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

为什么晰蜴断掉的尾巴还会动？

倒挂着的蝙蝠怎样排便？

到底有没有蚁王？

哪一个才是昆虫？

为什么卵的数量与成虫的数量不一样多？

蝴蝶翅膀上的粉有什么用处？

猫的胡子有什么作用？

.....

<<小学生科学认知趣问妙答(上下)>>

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>