

<<点睛问答 (B卷) >>

图书基本信息

书名：<<点睛问答 (B卷) >>

13位ISBN编号：9787224082395

10位ISBN编号：7224082392

出版时间：1970-1

出版时间：陕西人民

作者：田刚,等

页数：223

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>

<<点睛问答 (B卷)>>

内容概要

年轻的父母可能从孩子牙牙学语开始，才发现自己的知识积累少得可怜。的确，很少有父母渊博到能回答孩子提出的所有问题。

《点睛问答》丛书从孩子的视角出发，汇总在天文地理、文化艺术、历史军事、科学技术等方面最受孩子关注的问题，从科学的角度给出最合理的解释。

为了更好地答疑解惑，针对一个问题，编者引申出了三个知识链接，更好地拓展了孩子的知识面，促使他们对问题进行积极和深入的思考。

<<点睛问答 (B卷)>>

书籍目录

历史长廊你知道女娲造人的故事吗？
为什么龙是中华民族的象征？
为什么说“元谋人”是中国最早的人类？
中国人为什么称自己是炎黄子孙？
你知道大禹治水的故事吗？
为什么称夏、商、周为青铜时代？
为什么商朝又称“殷”或“殷商”呢？
中国最早的文字是甲骨文吗？
谁是中国第一个皇帝？
神秘消失的楼兰是一个什么样的国家？
你知道《史记》吗？
丝绸之路在哪里？
什么是贞观之治？
唐僧真的确有其人吗？
文成公主为什么要嫁入吐蕃？
中国古代唯一的女皇是谁？
你知道中国的四大古都吗？
你知道紫禁城住过多少个皇帝吗？
为什么皇帝的坟墓被称做“陵”？
郑和究竟几次下西洋？
谁烧毁了圆明园？
什么是第一次鸦片战争？
为什么说金字塔是人类历史上的奇迹？
为什么古埃及文明又称为尼罗河文明？
什么是特洛伊木马？
你知道玛雅文明吗？
什么是文艺复兴？
什么是第一次工业革命？
第一次世界大战是怎样爆发的？
为什么说第二次世界大战是“人间悲剧”？
现代交通你知道是谁发明了火车吗？
火车为什么只能在铁轨上行驶？
磁悬浮列车为什么可以悬浮？
世界最长的海底隧道有多长？
为什么要修建地铁？
汽车是谁发明的？
什么是跑车？
乘坐汽车时为什么要系好安全带？
什么是高速公路？
什么是漂移？
谁发明了摩托车？
你了解自行车的发展历程吗？
是谁发明了飞机？
你知道最大的民航客机吗？
世界上最大的港口在哪里？

<<点睛问答 (B卷)>>

什么是飞艇？
立交桥有什么作用？
交通信号灯为什么用红、黄、绿三种颜色？
轮船为什么要逆水靠岸？
气垫船只能在水里行进吗？
军事天地什么是“汤姆逊冲锋枪”？
狙击步枪和普通步枪有什么不同？
什么手枪被称为“袖珍炮”？
为什么说AK-47是步枪之王？
什么是加农炮，什么是榴弹炮？
什么炮被称为“喀秋莎”？
为什么导弹能自动跟踪移动的目标？
你知道雷达杀手“哈姆”导弹吗？
“响尾蛇”导弹和响尾蛇有关联吗？
原子弹的威力有多大？
哪种飞机投下了第一枚原子弹？
国际社会所禁用的三种炸弹是哪三种？
什么是“鹞式”战斗机？
美国U-2侦察机被击落过吗？
哪种飞机被称为“黑色幽灵”？
为什么称美国A-10攻击机是“坦克杀手”？
为什么要进行“地毯式”轰炸？
你知道“海底巨鲸”——潜水艇吗？
坦克最早出现在什么时候？
迷彩服有什么作用？
什么是“普加乔夫眼镜蛇机动”？
你知道十字军东征吗？
什么是美国独立战争？
为什么说滑铁卢战役是拿破仑的最后一战？
日军为什么要偷袭珍珠港？
什么是闪击战？
什么是“巴巴罗萨”计划？
什么是“海狮计划”？
什么是“D”日和“H”时？
你知道诺曼底战役吗？
埃尔温·隆美尔为什么被称做“沙漠之狐”？
你知道“血胆将军”巴顿吗？
艾森豪威尔战绩有哪些？
体育世界什么是现代奥林匹克运动会？
顾拜旦为什么被称为“现代奥林匹克运动之父”？
什么是冬季奥林匹克运动会？
北京2008年奥运会的口号和主题是什么？
什么是亚运会？
田径比赛为什么受到人们的喜爱？
你知道亚洲飞人刘翔吗？
马拉松比赛是如何诞生的？
为什么称卡尔·刘易斯为“田径巨星”？

<<点睛问答 (B卷) >>

足球为什么被称为“世界第一运动”？
你知道世界杯足球赛吗？
谁创造了“上帝之手”？
你知道荷兰“三剑客”吗？
你矢口道NBA吗？
你知道飞人乔丹吗？
一场篮球比赛中谁得过100分？
网球为什么被称为贵族运动？
乒乓球为什么是我国的国球？
你知道中国女排的“五连冠”吗？
你知道世界四大绅士运动吗？
在一届游泳比赛中有谁夺得过七枚金牌？
什么是棒球比赛的“本垒打”？
你知道拳王阿里吗？
现代体操比赛都有什么比赛项目？
什么是F1比赛？
你知道世界上最艰苦的汽车拉力赛吗？
什么是极限运动？
你知道滑雪的魅力吗？

<<点睛问答 (B卷) >>

编辑推荐

《点睛问答(少年版)(B卷)》从孩子的视角出发,汇总在天文地理、文化艺术、历史军事、科学技术等方面最受孩子关注的问题,从科学的角度给出最合理的解释。

针对一个问题,编者引申出了三个知识链接,更好地拓展了孩子的知识面,促使他们对问题进行积极思考。

将板起面孔的科学词汇变成了浅近平易的口语,又照顾儿童形象思维的特点,为每个问题都配上数幅精美的图片,以增强阅读乐趣,加深孩子对问题的理解。

<<点睛问答 (B卷) >>

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>