

<<小学生最想知道的人体构造书>>

图书基本信息

书名：<<小学生最想知道的人体构造书>>

13位ISBN编号：9787121179303

10位ISBN编号：712117930X

出版时间：2012-10

出版时间：电子工业出版社

作者：竹内修二

页数：111

字数：134400

译者：王景秋

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>

<<小学生最想知道的人体构造书>>

前言

致购买本书的老师、家长们：学校理科实验室里摆放的各种教具中，人体骨骼、肌肉及内脏的人体模型应该是孩子们最喜欢看的。

这种人体模型既生动又形象，能打开头盖骨取出大脑、能看见血管遍布全身。

虽然孩子们也经常抱怨说“有点恶心、恐怖”等。

但是，看到人体模型后眼睛里充满了好奇的光辉，也会发出些许的惊叹。

了解和关注人体有助于每个孩子通过自己的身体理解“生命”及“活着”的意义。

“为什么男性和女性身体结构不同？”

”、“为什么人会打哈欠？”

”、“脑袋大的人就聪明？”

”、“心脏为什么能跳动不止，一刻也不停歇？”

”……对于大人来说一些理所当然的事情，对于孩子来说却是新鲜的发现，他们也因此充满了好奇。

本书的目的之一是希望能培养孩子们对人体结构的兴趣和关心，吸引他们渴望去进一步了解人体

。

另一个目的是教导孩子们爱惜宝贵的身体。

世界卫生组织的报告显示，日本人的平均寿命为83岁，因此日本也被誉为“世界上最长寿国家”；近年来，中国人的平均寿命为男性71岁，女性74岁，逐渐缩小了与日本人的寿命差距，达到中等发达国家水平。

以小学生为代表的初高中生身高、体重正在逐年增加。

一方面不断有关于国民寿命增长、体能提高的报道，但另一方面因患胃癌、肺癌等死去的人以及因不良生活习惯而致病的人也在显著增加。

孩子们缺乏运动的问题也逐渐暴露出来。

掌握一些塑造保持健康体魄、战胜疾病的知识，对于创造未来的孩子们来说是必要的。

本书在介绍人体结构基本知识的同时，也穿插了一些有关“爱惜身体、健康生活”的知识及启示等内容。

本书共5册，由255个问题构成。

第1册书的主题是“感觉的奥秘”。

主要内容涉及脑、神经以及味觉、听觉、视觉、嗅觉、触觉等感觉器官的作用等方面，共汇总了51个问题。

衷心希望孩子们能有兴趣利用从学校学到的人体结构知识来挑战这些问题，进而对人体更加关心和关注。

本书适用于学校、家庭以及社会教育的科普会等多种场合，和孩子一起学习使用将会起到事半功倍的作用。

<<小学生最想知道的人体构造书>>

内容概要

日本亚马逊少儿科普五星级推荐！

对人体构造好奇的小朋友们，快来参加小学生与医学博士之间的“你问我答”吧。
和爸妈一起猜，和小伙伴一起赛，是真是假？
看看手绘的趣味人体结构图，知识点都以问答形式轻松地呈现出来啦。
你答对了吗？

人体构造的奥秘，全部浓缩在本套书255个问答题中，多样化的问题形式，更有丰富的小知识，适合作为学习补充资料哦。

<<小学生最想知道的人体构造书>>

书籍目录

Q1 人的脑子在颅骨中浮动，这是真的吗？

Q2 用手术刀切割脑子，是否能够感觉到疼痛呢？

Q3 脑的表面有很多的皱褶，像豆腐似的，那脑的中央是什么样的状态呢？

Q4 人脑可分为三部分，请把（1）（2）（3）处的名称分别填入图中。

Q5 脑的毛细血管像一道关卡，防止有毒物质的侵入。
但是，也有一些药能够通过这个关卡。
下面哪种药可以通过这个关卡呢？

Q6 真正在脑中存在的器官的名称是下面哪一个呢？

Q7 脑细胞时刻都在死亡，随着年龄的增长将会完全死去。
这是真的吗？

Q8 人的大脑有很多神经细胞，那具体的数量是多少呢？

Q9 有人说脑的皱褶越多就越聪明，这是真的吗？

Q10 一般认为身体的各项活动是服从脑发出的命令的，那么如果没有脑的命令，手脚会做出一定的活动吗？

Q11 人的大脑分为左脑和右脑，左右脑各有擅长之处，分别是什么呢？

Q12
人类的大脑除了一小部分之外，都和心脏一样是24小时工作的，所以需要很多的能量。
下面的哪种食物是可以供给给大脑营养呢？

Q13 大部分的脑细胞并不疲劳。
你知道工作的脑细胞量约占所有脑细胞的百分之几吗？

Q14 大脑下达的指令（即信息）通过神经细胞被传递到全身各处。
你知道指令是以什么方式被传递的吗？
请选择两项。

Q15 都说年纪大了记忆力也会下降，那么为什么会下降呢？

Q16 视觉、听觉、感觉等，对我们影响最大的是什么呢？

Q17 皮肤有各种各样的感觉点，哪种点是最多的呢？

Q18 被虫子咬到的时候，为什么有时候感觉到的是疼，而有时候感觉到的是痒呢？

<<小学生最想知道的人体构造书>>

Q19 “不疼了，不疼了，疼痛的小鬼赶紧走”，这样喊真的有效吗？

Q20 失去手脚的人有时候也会感觉到所失去的手脚在疼，这是真的吗？

Q21 胃、肠即使被切割也不会觉得疼痛，这是真的吗？

Q22 为什么有的人的眼珠是黑色的，有的是褐色的，有的是蓝色的呢？

Q23 我们在1分钟大概会眨多少次眼？

Q24 干眼症是什么症状呢？

Q25 眼睛也有“左撇子”、“右撇子”之分吗？

Q26 悲伤时流的眼泪与懊恼时流的眼泪相比，多还是少呢？

Q27 睫毛的作用是什么呢？

Q28 看到喜欢的人，瞳孔会放大，这是真的吗？

Q29 请用线连接眼球中和照相机中功能相同的地方。

Q30 人的视觉细胞可以感觉到3种颜色，是哪三种呢？

Q31 人的眼睛能识别很多种颜色吗，那么，究竟能识别多少种呢？

Q32 请用线连接近视、远视的症状和眼镜、隐形眼镜的使用方法

Q33 耳朵是听觉器官，除此之外，还有哪些重要的作用呢？

Q34 耳内的器官中有和虫子的名字相同的，是下列哪一个呢？

Q35 在转动身体的时候，为什么眼珠也会骨碌骨碌地转呢？

Q36 与晕船、晕车相关的器官是下列哪一个？

Q37 为什么人老了，听力也会下降？

Q38 鼓膜损坏了还能恢复吗？

Q39 录音之后的声音，感觉就像不是自己的声音似的，这是为什么呢？

Q40 对腹中的胎儿进行胎教，据说听古典音乐比较好，他们在腹中真的能听到吗？

Q41 有右撇子、左撇子，是否相应地也有右耳灵、左耳灵呢？

Q42 婴儿能够闻出母亲的的味道，这是真的吗？

<<小学生最想知道的人体构造书>>

Q43 鼻子是嗅觉器官，那么，鼻子在什么时候是最灵敏的呢？

Q44 香味对每个人来说都是香味吗？

Q45 各种味觉分别是用舌头的哪个部位感受到的呢？
请填入下图。

Q46 只有舌头能够感觉到“好吃”，这是真的吗？

Q47 皮肤有各种各样的作用，它可以制造维他命D，而维他命D可以使骨骼更加结实，这是真的吗？

Q48 测谎仪可以通过皮肤的变化来看穿谎言，那么，是通过什么样的变化来看穿的呢？

Q49 夏天多晒太阳，冬天不会感冒，这是真的吗？

Q50 头发、体毛是身体的一部分，这是真的吗？

Q51 人们在吃惊、紧张的时候出的汗称为冷汗。
如果用通俗一点儿的词来表达的话，下列哪一个比较合适呢？

<<小学生最想知道的人体构造书>>

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>