

<<玩出来的智慧>>

图书基本信息

书名：<<玩出来的智慧>>

13位ISBN编号：9787502953829

10位ISBN编号：7502953825

出版时间：2011-10

出版时间：气象

作者：廖康强

页数：308

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>

<<玩出来的智慧>>

内容概要

聪明的孩子是玩出来的！

《玩出来的智慧：全脑开发婴幼儿潜能的400个益智游戏》介绍了400种开发婴幼儿潜能的益智游戏，充分开发孩子的智力。

同时还能培养孩子的自信心、想象力、创造力、社交能力、逻辑思维能力等。

这些游戏适合父母和孩子一起来玩，既密切了亲子关系，也能勾起父母无限的回忆。

《玩出来的智慧：全脑开发婴幼儿潜能的400个益智游戏》中的游戏按月龄进行编排，父母可以根据宝宝所处年龄进行选择，并且可以对同一种游戏进行多种变化和延伸，让宝宝在游戏中快乐成长。

<<玩出来的智慧>>

书籍目录

一、宝宝第1月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二、宝宝第2月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏三、宝宝第3月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏四、宝宝第4月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏五、宝宝第5月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏六、宝宝第6月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏七、宝宝第7月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏八、宝宝第8月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏九、宝宝第9月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十、宝宝第10月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十一、宝宝第11月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十二、宝宝第12月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十三、宝宝1岁1—3个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十四、宝宝1岁4—6个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十五、宝宝1岁7—9个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十六、宝宝1岁10—12个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十七、宝宝2岁1—3个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十八、宝宝2岁4—6个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏十九、宝宝2岁7—9个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二十、宝宝2岁10—12个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二十一、宝宝3岁1—6个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二十二、宝宝3岁7—12个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二十三、宝宝4岁1—12个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏二十四、宝宝5岁1—12个月宝宝智能发育标准全脑潜能开发指导益智游戏

<<玩出来的智慧>>

章节摘录

1. 如何培养视觉能力 大脑神经细胞数量的增加或减少有四分之一的可能性是与外界环境的刺激密切相关的：父母尽可能多地对宝宝进行刺激，促进神经细胞的生长，以此在将来提高学习能力。

生动形象的视觉刺激可以产生良好的影响，包含增强好奇心和增加专注力。因为宝宝所接受的刺激直接关系到大脑突触的形成，重复的刺激能加强突触的形成，并让突触变得更加持久；与此相反，这些初始形成的神经细胞会由于不被刺激而慢慢消失。

因为本能，新生儿宝宝生来就会对自己的妈妈兴趣浓郁，因此，宝宝也许会长久地凝视妈妈的面孔。

此刻，妈妈必须得把宝宝抱在15厘米的距离以外，以利于他（她）可以看得更加清楚，并且，最好也满怀爱意地和他（她）进行对视。

这一点对宝宝而言尤其重要，他（她）会因此而感受到妈妈的爱，并且心情愉悦。

2. 如何培养听觉能力 语言交流对新生儿宝宝特别有益，新生儿宝宝非常需要和妈妈进行诸如此类的交流，并以此促进他们语言能力的发展，同时也对和妈妈建立亲密无间的关系大有好处。现实生活中很多初次当妈妈的女性，认为天天对着宝宝咿呀咿呀说着一些谁也听不明白的话显得十分滑稽，但其实这是非常必要的。

当没满月的宝宝听见对着他们发出的声音时，他们大脑前部区域中的供氧量会大大增加，与此同时，神经细胞也更加具有活力，可以促进新生儿宝宝语言能力的发展，并且，这也是新生儿认识家人的一种途径。

即使在新生儿宝宝睡觉时，妈妈也应与他们咿呀咿呀地说话，因为此时新生儿的大脑依然对声音有反应。

父母和新生儿宝宝说话时，他们确实是在聆听，尽管仅仅只是听见父母的声音，并不明白父母究竟在说什么，但他们通过父母的语气仍然能感受到父母浓浓的爱意。

当宝宝睡觉时，妈妈可以为他（她）朗读故事，一遍连一遍，再三复述。

为宝宝提供一些轻柔舒缓的轻音乐，也能让宝宝的听觉受到刺激。

例如，当宝宝躺到床上瞪大眼睛观察周围的世界时，或者妈妈喂宝宝吃奶时，或者抱着宝宝逗他（她）开心时，都可以播放一段旋律舒缓、优美流畅的音乐，也可以选择胎教时所播放的乐曲。

妈妈在宝宝睡醒以后，可用温柔舒缓的语气和宝宝说一些柔声细气的话，每天只要2~3次，每次只需2—3分钟就可以了，以此达到对宝宝进行听觉刺激的目的，而且还能加深母子感情。

除了妈妈的声音和轻音乐之外，摇铃铛也是一种特别好的听觉刺激。

在宝宝头顶上悬挂一只铃铛，在头的两边摇动铃铛，速度要不急不缓，音量也要大小适中，仔细观察宝宝对铃声做出的反应。

这种方法能够检验听力，促进听觉发育。

一言以蔽之，父母从宝宝出生开始，就要采用形形色色的方式，反复地为宝宝提供听觉刺激，并且认真观察宝宝听见声音以后的不同反应。

倘若宝宝流露出焦躁不安、厌烦的情绪，或者哭泣，就应该马上停止；倘若宝宝表现出安静的神情，就可继续进行，并且根据宝宝的反应调节音调与节奏。

3. 如何培养思维能力 通常来说，宝宝的学习类型能分成以下三种：听觉型、视觉型、运动型。

区分宝宝三种不同学习类型的依据，并不仅仅指宝宝单纯使用听觉、视觉或者运动的方法进行学习，而是指不同宝宝的某一个感觉通道比别的感觉通道更加敏感顺畅。

如果充分发挥他们的优点，采取有针对性的方法，就能使他们发展得更好。

听觉型宝宝的特性：擅长语占表达，听觉灵敏，喜欢听与说，注意力容易分散。

可为宝宝朗读儿歌或简洁明了的故事，用激励性语言激发宝宝学习的兴趣。

视觉型宝宝的特性：具有敏锐的观察力，喜欢拼图与画画；动手能力特别强，热衷于拆分或组合玩具；沉默寡言。

<<玩出来的智慧>>

在日常生活中，要经常和宝宝玩“颜色识别”、“创意拼图”之类的游戏，引导宝宝观察生活里的细节，并把它以画画的形式表现出来。

运动型宝宝的特性：性格外向，开朗活泼，好动不喜静，身体的运动协调性特别好，倾向于节奏感强、技巧性高的活动。

对凡事都有很强的好奇心，精力旺盛。

在日常生活中，要经常借助实物与玩具来帮助宝宝学习知识，让宝宝从玩中学、从做中学。

另外，手势语言能对运动型宝宝的学习起到事半功倍的效果，所以父母使用手势语言应该多多益善。

.....

<<玩出来的智慧>>

编辑推荐

如何培养视觉能力；如何培养听觉能力；如何培养思维能力；如何培养精细动作能力……《玩出来的智慧：全脑开发婴幼儿潜能的400个益智游戏》介绍了400种开发婴幼儿潜能的益智游戏，充分开发孩子的智力。

同时还能培养孩子的自信心、想象力、创造力、社交能力、逻辑思维能力等。这些游戏适合父母和孩子一起来玩，既密切了亲子关系，也能勾起父母无限的回忆。

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>