

蝴蝶也会撒尿吗?

育儿专家:家长可通过小实验、小操作引导孩子进行科学探索



“今天下雪了,有没有家长抓住这一大好时机,引导孩子认识雪?有没有家长和孩子一起数过玉米,知道每一圈玉米粒的数字有什么特点吗?”上周日,在快报“好孩子”育儿团主题为“宝宝了解周围世界从现在开始”的公益讲座上,南京市实验幼儿园园长曲新陵的提问一下子将在座的家长带入孩子的世界,“孩子对外界感到好奇时,不妨通过小实验、小操作等科学的方法,引导孩子去探索,这比直接告诉孩子科学的结论更宝贵”,因为科学的方法是点石成金的“点金术”,科学的结论只是块“金子”。

“点金术”1

从态度上支持孩子 从情感上鼓励孩子

“乖孙子,快下来,别摔了!”当孩子爬到攀登架最高处时,奶奶突然出现,神情紧张地大叫起来;“哎呀,多脏啊,快出来!”当孩子正在沙堆里玩得起劲时,妈妈非要将他拉出来;“你看看,才拖的地,又被你弄得到处是水,这孩子怎么这么讨厌!”……曲园长说,家长的这些行为都是不对的,因为家长的任何行为都在向孩子传达他的情感、态度和对事物的认识,如此一来,孩子会认为,攀登架是件非常危险的事,再也不会去尝试,一个胆小的孩子就这样被“保护”出来;玩沙、玩水很脏,很不好,孩子再也不会对沙、水好奇了,甚至会厌恶,家长无意中扼制了孩子宝贵的好奇心,“其实,家长应该保护、鼓励孩子的好奇心,这是孩子科学探究的起点。”

曲园长说,当孩子发现周围的环境令人愉快和舒适时,他们会产生喜悦感,这种喜悦感能促进他们情感和认知的发展。例如,老师带小朋友去郊游,一只蝴蝶停在小朋友

朋友的手上,并落下一滴黄色的液体,小朋友很好奇:“蝴蝶也会撒尿吗?”老师未置可否,而是问:“你发现了什么?”小朋友想了想说:“原来蝴蝶也像我们一样啊!”这位老师的态度就很好地保护了孩子对蝴蝶的好奇心,让他自己发现原来“动物和我有某种联系”。

“点金术”2

运用各种感官观察 引导孩子动手操作

“你会让几岁的孩子进行调查研究吗?”曲园长的这个问题让大家很疑惑,在一般人看来,调查研究是很高深的事,几岁的孩子会吗?其实不然,在家里给孩子准备几个空瓶子,分别种上黄豆、红豆、绿豆、蚕豆等,孩子的调查研究就可以进行了。让孩子观察这些种子什么时候发芽,什么时候长出叶子,叶子什么时候从一片变成两片……让孩子记录下来,从中也许能发现黄豆、红豆、绿豆、蚕豆等各种豆子发芽过程中的不同。

曲园长说,家长要引导孩子运用各种感官仔细观察周围事物包括动物、植物、自然现象、自然物、物理化学现象等的外形特征,生活习性等;同时,运用简单的工具如

放大镜、测量工具等扩展观察,帮助孩子动手操作,进一步探索正在发生的现象;最后,还不要忘了和孩子一起总结、描述观察的结果,并对这些结果进行比较、分组等,一些有趣的科学结论就这样被孩子发现了,他会非常感兴趣,很有成就感。

“点金术”3

开放式发散性提问 激起孩子探索欲望

日常生活中,要会和孩子说话,会向孩子提问。“现在的下雪天已难得一见了,家长有没有抓住这一大好时机让孩子认识雪以及雪的特征呢?”曲园长说:“不要简单地告诉孩子雪有什么特征,和孩子一起做个小实验,一只手直接去接雪花,另一只手握着一块纸板去接雪花,看看,两只手里的雪花有什么不同……”

曲园长告诉家长,面对孩子的问题时,一定不要一味地给予“是”或“否”的答案,而是要采取开放式、发散性的提问,让孩子自己去寻找答案,因为开放式的问题有助于孩子产生多种正确答案;而发散性的问题能起到催化剂的作用。

快报记者 袁永红

孩子需要啥就学啥

家长帮孩子报强化班切忌一味包办

达人:朱女士

玩学计划:送女儿上物理、化学强化班

朱女士的女儿今年刚上初二,今年寒假,她给女儿报了物理和化学的强化班。学生辛苦了一学期在寒假补课,往往会有抵触情绪。但朱女士自豪地告诉记者,她女儿就是心甘情愿去上课,而且从小到大,只要是和孩子商量过的“度假方案”,她都乐于接受。

“我一般是根据孩子的考试情况,结合她在学方面的不足,并且商量后才会帮她报班的。”朱女士根据多年来的自己的经验介绍,“报班前,作为家长一定要征求孩子的意见,比如问孩子‘愿不愿意让资深老师帮助你?’如果孩子需要,那么她通常会有两种方式作为回应,一种就是希望请

老师帮她把不懂的知识点再理一理;另一种就是孩子可能会说希望请老师将过去一学期的课程重新讲一遍。”在了解了孩子要求的基础上,家长再针对性地找老师或者社会上的强化班培训机构也不迟。否则,如果家长一味地包办。即便交钱后,孩子也是“人在曹营心在汉”,学习效果一点也不好。

针对寒假假期短的特点,朱女士强调,孩子寒假补习最好考虑短期班,一般不要超过10天,剩下的时间让孩子做一些自己想做的事情。

快报记者 戴明夷



育儿游戏 适合5~7个月的宝宝认找游戏

游戏目的:训练宝宝理解语言、认识物体;培养宝宝再记忆力以及解决简单问题的能力。

游戏内容:准备好一个“百宝箱”,用1个纸箱子或塑料箱,里面装上10~20个大小不同、形状不一的小玩具,如乒乓球、小娃娃、小汽车、小盒子等。将孩子熟悉的几件玩具或物品放在他面前,

先说出玩具的名称,再把它拿出来给孩子玩玩,然后放进“百宝箱”。放完后,再边说边把玩具一件件从“百宝箱”里拿出来。从中挑出几件玩具,隔一定距离放在宝宝面前,说出其中一件的名称,看宝宝是否看或抓这件玩具。

游戏指导:游戏时,孩子要具有听到物品名称会注视的能力。

毕业、退伍、转行:2008就业指南

南京:十一五期间急缺20万IT人才!南京协同国际软件/网络工程师班火爆招生中!

近年来我国的IT行业发展迅猛,每年都以30%-40%的速度持续增长,造成人才供不应求。南京市政府提出在3年内打造“为点软件名城”的计划,到2008年软件销售收入达到600亿元,而目前严重制约为点软件产业发展的就是人才的短缺,近期召开的南京软件发展会上,专家预计,未来几年内南京的IT人才缺口高达20多万人,IT人才紧缺现象愈发严重,钱途无限!

南京协同:IT人才摇篮,根本解决就业问题

传统大学教育模式培养出来的毕业生,并不能满足IT企业的要求,而注重操作技能和实践经验的北大青鸟IT教育则弥补了这个空缺,不同年龄和学历的人通过职业培训同样能够成才。

南京协同作为北大青鸟全国的“十佳培训中心”、“教学质量奖”和“南京市IT人才定点培养基地”、“诚信办学机构”,开办以来,已经成功培养了3000多名软件工程师和网络工程师,其中有很多中低学历者,他们通过在协同的努力学习,掌握了一技之长,在求职中比同龄人获得了更多的认可!成功进入到IT行业!

招生对象:应往届毕业生;在读大学生;退伍、在职、待业人员。**外地学员提供统一住宿。**
毕业待遇:学员入学即签就业协议!毕业学员,将获得劳动部等国际、国内权威认证证书。

北大青鸟 ACCP软件工程师培训基地:南京市解放路101号6楼(瑞金路站) QQ:524061592
BENET网络工程师培训基地:珠江路222号长发大厦9楼(莲花桥站) QQ:793725860

小班化教育, 南京独家特色课程
用创造·启迪未来!



金海豚 益智园

冬令营 幼小衔接班

招生中.....

详情请拨打咨询电话或登陆金海豚网站

上课地点: 龙江园、山西路园

金海豚热线

www.kingtuns.com

86269933 / 86269955 / 83369933

陈天桥, 在事业失意时, 选择了游戏行业, 于是, 峰回路转, 如今身价50亿元!
史玉柱, 在事业巅峰时, 选择了游戏行业, 于是, 更上一层楼, 如今身价500亿元!

游戏改变命运 万和助你成功

参加万和游戏开发就业培训, 进入游戏行业, 明天月薪3000-10000元, 成为让人羡慕的高级白领。未来不可限量!

- 前景好, 收入高: 根据中华英才网发布的最新游戏职场十大人气排行榜, 3D/2D开发工程师成为最大需求职位, 而位列第三、四位的游戏开发和策划人员仍是游戏企业最急需的人才。游戏行业薪资也是水涨船高, 平均月薪已经突破5000。
- 零基础, 包学会: 通过对游戏美术设计和游戏程序开发两种专业的自由选择, 进行1000课时以上系统的专业课程学习和系列项目的实战训练, 让学员零基础就能掌握游戏美术设计或游戏程序开发的专业技能, 并整合优质高校资源, 联合推出“学历+技能+国际认证”三大权威认证。
- 技能强, 就业俏: 入学即先签订就业协议, 毕业学员100%推荐就业; 学员毕业具备游戏设计与开发的技能, 掌握游戏项目的设计及开发流程, 获得大量经典案例的设计与开发经验; 200多家优秀游戏企业用人网络让您就业无忧, 在就业形势严峻的今天, 是获得高薪工作的捷径!

《魔兽世界》系列
游戏开发工程师职业体验
主题:《魔兽世界》之角色设立 时间:1月19日(周六)下午两点
讲师:施超(多年专业从事游戏策划运营教育工作, 万和优秀讲师)
现在参加“游戏开发工程师职业体验”, 可以免费在游戏专家的指导下开发属于自己的小游戏项目! 上门即送精美礼品! 更有机会获得价值1000元梦想大礼包
地址: 南京市中山北路26号新晨国际大厦24层(地铁鼓楼4A出口)
电话: 025-83242999 详情请访问: www.wanho.net

荷兰留学

江苏省国际交流中心 [教外综资认字 2000(34)]
江苏省国际交流中心是我省外事机关直属事业单位, 是全国最早办理荷兰留学的专业机构之一。具有七年多的荷兰留学咨询经验, 数百例成功案例。
荷兰留学优势 世界顶尖高等教育水准、英语授课、众多优秀的学校和丰富的专业、一流和安全的学习环境、适合一般家庭的留学费用、无须烦琐的经济担保手续以及极高的签证成功率!
招生对象: 中专、高中毕业生(含应届生), 大学在读学生, 大专毕业, 本科毕业生。
2008年9月入学, 报名从速! 专家热线: 025-83278428
☆本中心向广大高中在读或高中毕业以上学子, 提供下列国家08年度入学招生咨询☆
◆美国留学: 咨询热线: 83278426 ◆英国留学: 咨询热线: 83235176 ◆加拿大留学: 咨询热线: 83278428
◆韩国留学: 咨询热线: 83278427 ◆荷兰留学: 咨询热线: 83278428 ◆新加坡留学: 咨询热线: 83278427
◆德国留学: 咨询热线: 83235176 ◆新西兰留学: 咨询热线: 83278427 ◆澳大利亚留学: 咨询热线: 83278427
◆日本留学: 咨询热线: 83278429 ◆马来西亚留学: 热线: 83278427 ◆俄罗斯留学: 咨询热线: 83278428
中心地址: 江苏省南京市云南南路31-1号苏建大厦23层 网址: www.jpiec.com