### 早教沙龙 / 教育周刊

新民晚報

宝宝站上"起跑线"扬长避短"搞脑筋"

# 动口动手是最好的智力训练

最近,在华东师范 大学举办的"妈妈沙龙"讲 座上,学前教育系副教授张明红 说,许多家长因不能正确理解"不要 让孩子输在起跑线上"这句口号,不断 给孩子加压,剥夺了孩子童年的快乐。 她希望父母正确认识和对待孩子的个 体差异,不做横向比较,不随便给孩 子贴标签。家长要善于发现孩子 的强项和弱项,扬长避短,这 才是育儿的成功之道。

#### 阅读 先要看黑白书

在张明红老师看来,现在对学龄前孩子 存在着"过度教育"。很多家长给儿童时期的 孩子硬性灌输很多的知识,而忽略了孩子这 个阶段的大脑发育以及智力和语言的发育。

- 如果觉得你的孩子不够优秀、聪 明,你首先应该检查基因有没有问题。以前 的教科书讲,孩子聪明与否,遗传因素、环 境因素、教育因素各占三分之一。但现在的 科学结论是,52%来自遗传,还有48%来自 后天的环境和教育。
- 应该让孩子从出生两个月后就开 始阅读,先看黑白书。这是孩子的视觉特点 决定的。此时孩子的视觉神经首先是感受 光的明暗度。出生以后0到6个月阶段,孩子 的视觉还没有发育成熟, 所以看的第一本 书应该是黑白的。7到12个月的孩子可以看



彩色的书。

孩子的记忆训练是需要不断重复 的。比如,家长念上句"白日依山尽",孩子 紧跟着答下句"黄河入海流",这样的重复 是孩子喜欢的。

#### 智力 鼓励动手动口

如何开发儿童的智力,是许多家长特 别关注的问题。而这样的培养应该从鼓励 孩子提问开始。张明红老师举例说,比如, 在给孩子讲了一则故事或看了一本图画书 后,问孩子其中的内容,这主要是在考查孩 子的注意力。而家长更要做的,是让孩子把 在听和读后的感受或疑惑大胆地说出来。

无论他问什么问题,你都要大声地喝彩,千 万不要说,这么傻的问题你也问得出来。

有个孩子问爸爸,这样东西为什么叫 "桌子"?爸爸回答说,没有为什么,这是约定 俗成的,大家都叫它"桌子"。这样的回答是 否可行?再看另一位父亲。当孩子问"乘地铁 到月球上需要多长时间",这位爸爸回答说: "孩子,你的问题问得太好了,科学家正在研 究、正在思考这个问题呢。"孩子听后会特别 神气,认为自己就是小科学家了,问的问题 已经与大科学家正在研究的问题一样了。这 也在潜意识里激发了孩子的求知欲望。

还有的家长不愿意让孩子动手, 总在 家里限制他们的活动,告诫他们不要把这 里搞乱,不要把那里摊得一塌糊涂。长此以 往,孩子的脑子就不运转了。研究表明,在 大脑活动中,70%是手的动作在大脑里的 映射,也就是说,动了手才会动脑。大脑中 的另外一部分映射,是来自于语言,也就是 开口说话。这就说明,让孩子动手动口,才 是最好的智力训练。

#### 胎教 听爸爸讲故事

对于孩子的听力训练, 张明红老师的 许多见解,对家长们颇有启迪。

- 0到6个月阶段,孩子基本是以哭声 代替语言。有的家长会说,孩子怎么老哭? 其实,孩子不是哭,是在说话。他不能用语 言表达, 也不能咿咿呀呀, 孩子像是在啼 哭,实际上是告诉你"我醒了"、"我饿了"。
- 再过一个阶段,八九个月大的孩子 就开始咿咿呀呀, 叽里咕噜了。有的家长说, 小孩子好烦啊,会常流很多口水,但这就是 他们在"说话"。1岁的时候,孩子会有一段沉 默期,等1岁半后又开始语言爆炸了。孩子语 言的发展,应该是家长的功劳,你不和孩子 说,不激发他,他的语言就不会有发展。
- 还有一个大家忽视的问题,是胎教 时的听力训练。怀胎6个月开始,就可以给 肚子里的宝宝讲故事了, 因为这时孩子的 听力开始形成。那么,谁来讲故事更好呢? 是父亲。因为父亲的声音低沉、浑厚,非常 有冲击波。在胎内,宝宝听到的声音当中, 妈妈的心跳、脉搏是节律声,如果加入了爸 爸低沉的声音,便会引起他的警觉。所以要 爸爸讲故事,每天讲讲故事,以此来刺激孩 子的听力发育。 本报记者 王蔚

# 海未来路进修学院

## 2013年暑期课程 (7月3日—8月13日) 正在热招中

2012年上海未来路进修学院"华约""北约""卓越联盟"三大自主招生考试战绩辉煌,有107位同学被北大、 清华、复旦、上海交大、同济等高校录取,其中北京大学7人,清华大学3人,复旦大学29人,上海交大40人, 「同济大学26人,浙江大学1人,西安交大1人。还有许多同学通过高考以优异成绩被北京航天航空大学、南京大学、 浙江大学、上海财大、华师大、上海外国语大学等等全国重点大学录取。



#### 课程内容

#### 核心课程一:高三自主招生学习指导班

- 🤻 目标: 北大、清华、复旦、上海交大、香港大学 等一流的大学
- 课程:数学1(高中数学)。 数学2(大学预科数学、数学竞赛) 物理、化学、英语、语文、

#### 核心课程五: 初三自主招生学习指导班

- 1 目标: 华师大二附中、上海中学、复旦附中、 交大附中等著名高中
- 课程: 数学、英语、语文、物理、化学及各 学科竞赛辅导

#### 核心课程三、四:高二、高一英才班

- 目标: 北大、清华、复旦、上海交大、香港 大学等一流的大学
- 🦥 課程: 数学、英语、语文、物理、化学及各 学科竞赛辅导

#### 其他热门课程:

- 🖳 高三、高二、高一各年级、各学科、各层次 学习指导班
- 初三、初二、初一各年级、各学科、各层次 学习指导班
- 🔍 预初年级数学、语文、英语学习指导班
- 初中、高中各学科竞赛辅导班

### 辉煌的教学成果

熊晓东高中数学是一项影响几代人的品牌教学。未来路英才教育每年培养学员达上千人次,经过系统的教学指导和训练,学生综合素质明显提高,学习成绩直线上升。每年都有大批学生被美国欧洲世界一流大学录取,被北大、清华、复旦、上海交大等国内一流重点大学录取,被北京航天航空大学、南京大学、浙江大学、上海财大、华师大、上海外国语大学等警点大学录取。未来路的办学理念和教学成果得到了社会广泛认可,电视台、推纸等主流媒体充相报道学院的事迹。 熊晓东教育思想最突出的一点是充分挖掘孩子的潜舵,让孩子的全部才华都显示出来。除了二十世纪的美国加州大学的陈微微、威斯康星大学的庞慧卿、卡耐基·梅隆大学的周孟宁等一天批杰出学生以外,二十一世纪的英国牛津大学的孟晓春、美国俄亥俄大学张俊逸、香港大学的梁思静、朱志杰、周明易、清华大学的庞子泽、复旦大学的王蔚佳、华尚之、陆显诚、侯开捷、华思敏、许赞、上海交大的赵径舟、谷晓鹰、陈祺炼、朱呈辉、许云柯等等等等同学都是经过熊老师的指导在高水平大学的各种考试中获得优异的成绩。现在都在国内外一流大学深造成做研究。

熊晚东高三数学不仅有历届高考俞亦俊、孟晓春、郑彦朕、王芊等一批优秀生数学夺得150、149的拔尖高分的案例,而且也适合基础薄弱的学生,像2007届的张小叶在9月份 的学校高三撰底考试中数学还只有150分制的65分低分,通过推老师的一年辅导,居然在高考中取得146分高分,考取复旦大学新闻系。像2011届的复读生陈璋在前一年的高考中只考得二本分数线成绩,经过未来路数学居然考到了理科552分,吴旻玥考出了文科545高分,分别录取在复旦大学数学系和复旦大学新闻传播学系。这样的案例举不胜举。

学院地址:上海市徐汇区等陵路342号2号楼一展112接待室 交通路线:最便捷是地铁4号线、7号线、东安路站1号出口往东50米;公交:41、49、50、72、 89、104、128、733、932、隧道二线,万野专线等; 联系电话:51573510、51573500、51573520 学院网址:www.FRTC-EDU.cn /#r/s-//