

补习文化课,家长累孩子烦

孩子聪明,为什么总是考不出好成绩?

上课溜号,爱搞小动作;学习不主动,没兴趣;补习班报了不少,可成绩总是提高不上去;文理偏科程度严重;孤僻、不喜欢与人沟通打交道……相信有很多家长会因为这样的问题所困扰。是什么原因造成了这些问题的发生呢?是贪玩而不用功?智商不够?管得不够严格?家长方法用了一堆,可结果反而是越来越糟……

很多家长在教育上存在误区。孩子学习上出现主动性差、注意力差、学习没兴趣等能力问题,多数家长的选择就是一味地补习文化知识。其实知识是结果,学习能力才是基础,能力决定着知识的获得。当然,孩子学习能力发展出现滞后的问题,不是源于先天遗传,而是后天教育环境因素影响的结果。不少家长指责孩子“天生懒”、“不知要强,不求上进”等,其实对孩子是很不公平的。但当孩子已经出现问题时,家长就要有足够的耐心和教育智慧,从本原入手,解决孩子能力发展滞后的问题。

雨晴 神奇的20堂课

20天改变孩子的一生



超凡学习能力训练

国家基础教育 “十一五”重点课题

大连超凡教育集团成立于1997年,固定资产达到5000万以上,全国连锁机构遍布30多个城市,成功案例达10000人以上。

“超凡学习能力训练”是国家基础教育“十一五”重点课题,由大连超凡学习能力培训学校独家推广的一套独特的学习能力训练课程体系。该项目的独立研发人雨晴老师是国家首批心理咨询师、北京大学应用心理学研究生、访美学者、辽宁师范大学研究生院教育硕士生导师。



超凡学习能力训练坚守“99%的学生都有正常的发展潜能,只要施以科学的系统的训练,每个学生都可以成为好孩子”的教育理念,根据现代教育学、发展心理学、医学心理学、现代脑科学、行为科学等前沿科学理论,总结国内外各种先进的教育经验,在大量教育实践的基础上,独创性地开发了一套学习能力训练体系,有效地解决了“目前学校教育和家庭教育面对看起来聪明伶俐但学习能力有严重欠缺的学生却无力解决”的问题。上千成功案例证明,该体系效率98%以上。

10年来无数成功案例证明,该体系有效率百分之百。接受训练的学生最明显最普遍的变化是:学习兴趣和学习自信心大大提高,学习效率明显提升,注意力不集中的状况大大改善,学习自觉性和主动性逐步形成,学习成绩大幅度提高。很多学生脱胎换骨的变化令家长和老师们惊奇不已。

超凡学习能力训练是根据现代教育学、发展心理学、医学心理学、现代脑科学、行为科学等前沿科学理论,总结国内外各种先进的教育经验,在大量教育实践的基础上,由以雨晴为核心的专家团队,独创性地开发了一套学习能力训练体系,有效的解决了孩子们诸如学习没有热情,注意力不集中,自信心不强,贪玩不愿写作业,马虎丢三落四等学习能力发展滞后的问题。在超凡学习能力训练的课

堂上,不会讲解数学公式,不会出现范文例句,也不会有透不过气、没完没了的语数外作业。他是通过与孩子一同进行系统有效的行为训练辅导,进而提高孩子的各项学习能力。而当决定孩子行为为核心能力系统得到了正确构建,孩子厌学、溜号、孤僻、主动性差,记忆力不好,专注力不够等一系列的表象问题也将得到明显的改变。而这些改变发生也只需要20天,短短20天却改变孩子的一生。

■超凡培养的就是学习能力

学习能力系统的重新构建使结果的改变就成了水到渠成的事:学习习惯在改变,学习态度在改变,学习效率在改变,从而学习成绩的大幅度提高就是相当自然的结果。

短短的20天,帮助学生系统的提升了学习能力,建立了自信,改变了结果,其实也就从根本上改变了学生的学习命运。几年来,超凡学习能力训练帮助了数千名孩子,

这些孩子无一例外地打心眼里爱上了学习,而成绩如坐火箭般直线上升。家长惊讶,老师不解,孩子们却很自信地说:“有了超凡老师的帮助,我要争第一,我就是最棒的!”需要提醒家长的是,孩子学习能力的培养是越早越好,很多孩子在出现问题时,家长都没有太关注,这对孩子的发展很不好。其实,孩子的教育也是一个大课题,及早解决问题,及早提高学习能力才能让孩子在竞争中独占鳌头。

20天让家长惊喜、老师惊奇、同学惊叹……

20天给孩子一个改变命运的好习惯

■学习不主动?找超凡!

学习不主动,马虎,没兴趣,这是很多中小学生的通病,他们习惯了用“应付”的态度来对待学习,久之,听课的能力、记笔记的能力、主动思考的能力越来越退化,成绩差也成必然的结果。

初一学生徐晓武就曾经是这样一个学生。

采访他的时候,他很坦率地说:“我以前对待学习的态度就是无所谓,也不愿意学习,让我学,我就学,反正就是那样了!”这样的日子一晃六年,要上初中了,父母越来越着急上了中学,激烈的竞争扑面而来,孩子肯定是跟不上啊!怎么办?

很幸运,徐晓武的父母找到了专门解决这类问题的学校超凡,听说他们训练的“问题学生”转变快,问题抓得准,而且转变的效果深入持久。

果然,才上了几次课,徐晓武的态度就变了,超凡老师的那些办法很有趣,让他慢慢地跟了进去,他头一次发现:原来学习也挺有意思的。他越来越喜欢超凡老师的课,有

一次下雨天路滑摔伤了,他也没回家,照常带着伤来上课。不主动、不听讲的毛病一改掉,成绩立刻就提升,这学期期中考试,徐晓武考出了英语112分、数学和语文110多分的好成绩,一举考进了班级前十名!而此前,他的成绩在班上只能算是中下等。他的飞跃,给爸爸妈妈带来了莫大的惊喜!

现在,徐晓武对学习已经非常有信心了,学习兴趣非常浓厚,头些天,他听说超凡学校要给期末考试考进年级前十名的学生奖励,立即就说:“老师,我要考年级前十名!”我们问他是不是真的有信心,他很坚定地说:“我一定行!我一定要好好学习,肯定考进年级前十名!”

■学习效率低?找超凡!

很多孩子回家写作业磨蹭,别人40分钟能写完,他却要写2个小时,甚至考试的卷子都不能全答完。

笔者初次认识逸凡同学还是在超凡学习能力训练中心,那时他还是一名正在考高中而最后冲刺的初三学生。再次见到逸凡时她已经是省重点高中名列前茅的学生了。

逸凡同学告诉笔者:“我是在初三下学期到超凡学习能力训练班学习的,主要希望能够在最短时间内最大限度开发自己的潜能,为中考做准备,以及考前减压。

超凡学习能力训练课程涉及内容很广,对各年龄段的学生都有帮助。我在超凡这里关于能力方面的收获很多,但最大也最能够受益终身的就是效率的提高。超凡学习能力训练注重速度的同时也看重质量和结果,这样的高效率对我在中考和以后的学习都有莫大的帮助。

在超凡进行学习能力的训练的过程中,我在学校的各科成绩都有了显著提高,比如数学成绩以前最高就是120多分,训练后破天荒的达到了138分。如愿考入重点高中后,高效率的优势更加明显,从课上听课,到课下、自习的利用,高效学习使我从初入高中时的普通班考入重点班;进入重点班后又从班级的后几名的成绩稳步提升到班级、年级10名左右并基本稳定。

感谢超凡学习能力训练,使我掌握了受用一生的学习能力,谨祝超凡学习能力训练越办越好!

三年级闫述越家长 王燕感谢信

从7月24日放暑假开始,孩子就参加了雨晴学习能力培训班。开始抱着试试看的心情,因为孩子在班级学习是最后几名,上课注意力不集中,课后不完成作业,也不愿意看书,写字,搞得我们家长很苦恼,很疲惫。参加了许多补习班,但成绩照样提高不上来,经别人介绍知道了有这样一个培训班能提高孩子学习能力,而且效果很好。于是我带着孩子便来报名,参加训练。

第一周期过去了,孩子就有进步了,表现在能坐住写半小时以上字,而且孩子很愿意上雨晴老师的课,感到很有趣,做功课也能快了,以前写字就东张西望,做一样作业就得1个多小时,现在就不用这么多时间了,起码知道抓紧时间了,孩子在不知不觉中就转变了很大。

第二周期变换式这种学习方法很棒,孩子以前最不愿做口算题,现在雨晴老师教的这种方法就象做游戏一样,孩子很愿意做并且做的又快又好。而且大量地练习,使孩子做题又快又准,以前做题不但慢而且准确率很低,这些进步仅仅在学习了两个周期就很明显了,孩子以前非常懒惰,不爱动脑子,现在也能主动看书,阅读短文,并且做阅读题有很大进步了,孩子这些进步我想对孩子以后的成长是至关重要的,只能越来越好,我以前对孩子都快丧失信心了,现在不但孩子有信心,而且我也对孩子在学习上增强了信心,看到孩子身上还有潜能可挖,这些都是雨晴老师的耐心指导下才取得的,衷心感谢雨晴老师,使孩子和家都看到了希望。

总之,通过参加雨晴老师学习能力训练,孩子的综合能力不断提高,一些好习惯渐渐养成,相信运用到的好方法,会使孩子终身受益。家长也学到了怎样引导和教育孩子,让孩子在常识教育中成长,我坚信孩子会越来越棒。感谢雨晴老师,感谢超凡培训学校。

十年超凡 进驻济南 揭秘神奇的20堂课

不补文化课,孩子成绩却在大幅提高

你的孩子在日常学习生活中是否经常出现下列一种或数种表现:

- ◆注意力不集中,好动不安,坐不住,心烦气躁;
- ◆学习缺乏兴趣和主动性,学习成绩差;
- ◆写作业拖拉慢,学习效率低,在阅读理解、书写、计算、语言表达、写作等方面差;
- ◆写字时看一笔写一笔,常常多一笔少一划,部首张冠李戴,左右颠倒;
- ◆数学应用题理解困难,计算与运算能力差;计算过程常常忘记进位和退位,忽略小数点;
- ◆做事节奏慢,丢三落四,笨手笨脚;
- ◆人际交往困难,自信心不足,害怕陌生环境等。

这往往是孩子的学习能力发展方面出现了问题!

- 来超凡
- ◆全方位开发大脑潜能
 - ◆掌握科学高效的学习方法
 - ◆成倍提高学生的注意力、记忆力、理解力、读写算能力、思维能力、自信心、意志力
 - ◆大幅度提高学习成绩

免费测试
正在进行

本测试是为孩子量身打造的一套科学系统的测试,可直接反映出孩子在生活及学习能力中的各种问题,如果你真正关心孩子的未来,请拨打热线预约测试。

超凡报名热线:0531-87172078