

智能化辅导系统实现家教“一对一”

根据孩子学习情况分析报告,帮老师建立个性化辅导方案

每个孩子的学习情况都是不一样的。能够针对孩子自己的学习掌握情况进行辅导,是很多家长的心愿。但很多辅导机构老师的水平良莠不齐,无法真正做到“一对一”个性化辅导。但智能化辅导系统“家校新干线”却可以通过强大的数据库,把“一对一”辅导的难题迎刃而解。老师运用这一辅导工具,可以轻松知晓孩子的个性化问题,并针对性地解决。日前,记者采访了公司相关人士。

辅导机构很难真正做到“一对一”辅导

应对家长的需求,时下很多辅导机构也适时推出了“一对一”的辅导模式,但记者在采访中发现,不少机构都是通过增收学费,来实现“一对一”辅导教学。一方面家长辅导孩子的成本增加了,另一方面,实际效果并不尽如人意,其中有些机构已经知难而退,只是打打“一对一”教学的口号,实际上还是一个老师对应几个学生。

业内人士分析,“一对一”教学推行不好的原因在于,“一对一”辅导要求的是

针对不同的孩子,进行个性化的辅导,而不只是简单的一个老师对应一个孩子。这就对老师的要求极高,而真正能请到名师进行“一对一”的辅导机构并不多。市场上大部分的“一对一”教学都是机械的一个老师对应一个孩子,讲课的内容大体相同,并没有个性化、针对性和灵活性。

智能化系统帮老师建立个性化辅导方案

智能化系统真的能找到孩子学习上的个性化问题吗?这是家长最关心的问题。对此,智能化辅导系统的负责人告诉记者,就好比现在在很多体检连锁机构,出具的是体检报告,有了体检报告,才知道孩子的“毛病”在哪,才能相应地进行“治疗”。智能化系统就能做到这一点。

首先,智能化辅导系统可以从学习方法习惯、考试分数、做题时间等方面发现孩子的问题,形成个人的数据,这个数据就可以提供给老师,让老师非常直观地了解孩子的薄弱知识点在哪里,哪些学习习惯不好,复习巩固的情况怎么样,这样老师授课时就可以抓住重点,针对性地讲解。真正做到“一对一”个性化辅导。

其次,家庭作业也是提高学生成绩最重要的方法之一。

有些老师觉得作业是检查上课效果的工具,如果作业错了,就责怪孩子上课没听讲,这是不对的。因为作业恰恰是暴露孩子问题的重要手段。智能化辅导系统能够帮助学生抓住学习的弱点,系统会自动针对薄弱的知识点进行强化练习,查漏补缺。

比如学生预感某章节学得不好,可以点进系统,系统会自动生成一份试卷测评,难度是中等的3星级,测出来就可以知道该学生的能力在什么水平,系统会根据学生的水平,提高或降低难度。系统会针对他做错的题目,进行针对性的练习辅导,以弥补知识点的缺陷,得到举一反三的功效。每道题目,他是怎么错的,哪些知识点没掌握,如何解析,都可以在系统中得到答案。在系统的帮助下,老师就可以轻松知晓孩子的知识掌握情况,抓“质”而不是抓“量”。

智能化系统的“体检”功能还真不少

记者了解到,每位使用过系统的孩子,都可以形成一份自己的个性化报告,里面包括有其登录次数、做卷次数、错题反思率、每章节的掌握星级情况等详

细数据,任何一个拿到报告的老师,都可以针对孩子的问题“开药方”了。

除了出具诊断报告的功能外,系统本身也是强大的功能,帮助老师更好地实现教学。比如在孩子的学习方法习惯上,如果原先没有习惯收集错题的,系统会帮他收集好错题,并且提醒孩子及时复习,同时还会在测试中、家庭作业中考他。在分数方面,系统会根据个人情况进行个性化出题,专门针对孩子的薄弱环节出题,最终帮助孩子提高成绩。在做题时间上,系统规定是5分钟做5道题,系统的家庭作业则是20道题,要求在15~20分钟内完成,帮助孩子适应考试时间。

系统后台还有专业的老师跟踪孩子的学习,了解孩子有没有对错题进行反思,错题有没有纠正、知识点有没有掌握等等,可以及时反馈给家长。

快报记者 张曦

不少孩子成绩明显提高

快报讯(记者 张曦)日前,快报“第一成长会”推出了专门针对初中生的智能化暑期辅导活动,为读者争取到200个初中数理化英语的学习辅导机会,由华夏易思提供智能化教育系统,通过暑期近两个月的跟踪服务指导,帮助这200名学生提高学习成绩。活动一经推出就受到了家长们的热烈响应。目前,已经有200多个孩子报名试用系统。而随着活动的深入,越来越多的孩子成绩得到了显著提高,更重要的是,这些提高都是建立在数据的基础上的。

根据数据统计分析,近期通过学习顾问跟踪及学习方法的指导,坚持做题的同学在错题方面都进行了认真的查看,平均下来每位同学的错题查看率和反思率都有所提升。说明同学们在做题中,渐渐养成了订正错题的好习惯。而错误题目的反思率也很不错,同学们都能够去思考自己是因为什么原因导致题目做错的,有些同学的错题反

思率更是达到了100%。

【相关链接】

上周末,智能化辅导系统邀请学科老师发布了阶段性考核的试卷,虽然这次的考试难度有所提升,但从考试成绩中可以看到,很多同学的成绩都有所提高。以下是进步快的部分学生名单:

- 褚逸飞同学,英语一模考了79分,二模考了88分。
- 王梦园同学,英语一模考了89分,二模考了93分。
- 李文凌同学,英语一模73分,二模92分。
- 马明艳同学,数学一模81分,二模95分。
- 夏灵同学,数学一模72分,二模91分。
- 张中伟同学,数学一模考了58分,从7月17日初二一模考试至今通过一个月的练习,二模考了75分。
- 叶圣清同学,数学一模考了34分,二模考了67分。

找到学习漏洞 成绩轻松提高

通知:即日起,凡南京本地学生,持学生证皆可到鸟巢教育中心接受免费“学习义诊”。诊断学科、学习习惯等漏洞,找出孩子不足。同时,鸟巢教育专业教师团队根据学生学习特点定制专属教学计划和提分方案。活动对象:小一至高三在

校学生
活动时间:即日起到9月10日止
网址: <http://www.nce-dugroup.com>
活动咨询电话: 025-84713579 84719570 84719670

如何才能找到一份好工作?

如今我们经常会听到这样的感慨:“好工作越来越难找!”的确,高工资的群体在不稳定的同时,规模还在逐步缩小。甚至一些刚出校门的,还没经历过什么,就已归入了零收入的失业队伍。

我们读了十多年书,辛辛苦苦换来的文凭几乎没什么用。我们怎么办?这不仅仅是一个社会问题,当然还有我们自身的原因,可是很少有大学生能够正视这点,或者不清楚出路在哪里。

衡量好工作其实有很多标准,无论是丰厚的薪资待遇还

是晋升空间以及依托于这家企业自己是否有一个可持续性发展的职业生涯规划等等。

想要获得一份适合自己的好工作首先要具备一下几个必备条件:一张足以敲开求职大门的文凭;一段足以打动对方的工作经验;一个足以胜任目标工作岗位的专业技能。永创教育联盟【www.ycit.com.cn】在暑期推出的“阳光工程就业动车计划”就为很多立志于从事21世纪最热门的IT行业的本专科的应届毕业生提供了这么一个改变命运的机会和平台。

在一个相对安静相对纯洁的环境里;和一群志同道合的人一起;在企业方资深项目领导的领导下;在企业方真实项目环境的熏陶下;落在在企业方真实工作岗位里;亲自参与企业方4个真实项目的研发;向同一个目标共同努力;并依托于永创教育联盟庞大的企业资源库以及智彦招聘网【www.yccan.com.cn】的保障下,实现高起点的就业以及快速的职业生涯的发展!



永创教育联盟 Yccan Education League www.ycit.com.cn

南京永创教育联盟培训基地
Yacht培训项目实训中心【金牌实训中心】
鑫鑫项目中心【校企合作实训中心】
精英创业孵化中心【精英创业孵化中心】
精英人力资源实训基地【精英实训基地】

“阳光工程”就业动车计划

4个项目经验,“5T”保障,6周驶向**名企**就业

真实企业环境 / 真实工作岗位 / 真实项目经理 / 真实项目案例 / 真实工作实力

企业项目班就业方向

YSED YDCA
软件工程开发职业教育产品 数字视觉设计职业教育产品

动漫游戏设计师 软件开发工程师

教学管理: 由总校分管教学副校长亲自出任第一班主任,学术经理出任第二班主任,双班主任制度保证专业教学质量,传授教学方法与教学技巧经验。

就业管理: 以培养永创教育联盟合作院校专业技术讲师为任务目标,智彦招聘网全程提供平台服务。

【薪资待遇保证: (首批限额25名)月薪4000元,年薪6万元以上】
职业生涯规划费只需300元,连报多项专业模块,委培企业方最高补贴20%学费;
同步提供:国际商务英语职业强化;专升本、本升硕、名校学历提升;

项目详情请登录: www.ycit.com.cn

免费体验活动:“阳光工程”就业动车 答疑会
主讲人:特邀名企嘉宾和总校就业经理,席位有限,敬请电话预约
三桥校区:南京市中山北路212号永昌大厦8楼 成才热线: 85531336 83531337

美国新常春藤名校预科CNI 正式登录南京

开学日期: 9月1日
免费试听: 9月1日-9月6日
上课地点: 解放军理工大学岔路口校区 (全封闭半军事化管理)

特别提醒 圆梦美国沙龙

8月21日晚19:00
南京市新街口华泰证券三楼
浦发银行报告厅

CNI预科班课程提供机构-美中教育基金会
大学申请及签证办理机构-中国教育服务中心
留学金融服务提供机构-浦东发展银行龙江支行
教学支持机构-环球雅思学校

报名及咨询热线: 025-84731992 84731993

美国CNI国际预科课程帮你圆梦

免SAT 进入美国新常春藤顶级名校

招生对象: 应届高三毕业生、完成高二学习的高中生或大一在读学生

一年课程确保进入TOP50 半年课程确保进入TOP100

我们的承诺:

- 最牛美式口语教师邹娜与学生一对一面试,现场评估。(需预约)
- 通过面试及笔试的学生即签订录取协议。
- 想成为美国大学及导师需要的学生吗?超级顾问团为您量身定做最具个性的奖学金申请方案。
- 如不成功,全额退费。

2008年美国大学预科(CNI课程)教学成果(部分)

| 学生姓名 | 地区 | CNI课程平均成绩 | 录取院校 |
|------|----|-----------|-----------|
| 李政翔 | 北京 | 90 | 哈佛大学 |
| 张沁 | 北京 | 94 | 哈佛大学 |
| 金一芝 | 北京 | 87 | 耶鲁大学 |
| 孙飞龙 | 长沙 | 90 | 加州理工学院 |
| 王东林 | 武汉 | 89 | 哥伦比亚大学 |
| 唐之华 | 北京 | 97 | 芝加哥大学 |
| 孙博亮 | 上海 | 86 | 康乃尔大学 |
| 叶天 | 天津 | 89 | 布朗大学 |
| 胡爱媛 | 温州 | 88 | 莱斯大学 |
| 王东国 | 长沙 | 86 | 加州大学伯克利分校 |

中国教育服务中心南京公司 教外综资认字[2000]04号
学习热线: 025-84731992 84731993
报名地址: 南京市中山东路18号国贸中心10楼B1(大众书局楼上)
南京市山西路8号金山大厦26楼A