

一南一北,一男一女,都是15岁

两个“娃娃生”同进东大

一个来自南方的湖北,一个来自北方的河北;一个痴迷于化学实验,一个是爱逃作业的尖子生。他俩都只有15岁,却凭着优异的成绩成为了东南大学的新成员。这两天,两位娃娃大学生已经早早到学校报到了。

宛竹 小学在家建起实验室

“我们对他要求一直不高,只要有个良好的心态,将来对社会有用就行。”贺女士是湖北武汉的一名小学教师,丈夫也做教育工作。15年前儿子宛竹出生时,他们怎么也不会想到,儿子会在刚过完15岁生日时就成了少年大学生,一个人独自到远离家长的南京求学。

自己动手实验激发兴趣

“他虽然是6岁上的学,但他学得很轻松。”妈妈是小学教师,看出了儿子还是有些天赋的,课内的知识显然不够宛竹学的,拿着爸爸的书,小宛竹开始了“自学”。光看书还不够,宛竹对化学实验产生了兴趣。按理说,这又危险,又麻烦,可宛竹爸妈不是这么想的,儿子有兴趣,就支持他。很快,父母买来瓶瓶罐罐、化学试剂让小宛竹自己捣鼓,弄不明白怎么办?这时爸妈找来化学书,让孩子自己找答案。小学阶段,宛竹的成绩一直不错,但不是数一数二的那种。他自学了初一初二的课程,原来只是

好玩,却没想到成了跳级的契机。“当时我们只是让他跟着初三的学生玩玩,没想到一个月后他物理考了全班第一。”妈妈看出儿子的特别之处,如果让他还是读初一,很显然孩子的水平已经超过了初一,最后全家商量后,决定让宛竹直接上初三。初中只上了一年,宛竹考上了武汉名校——十一中学高中。高一读了一学期,直接跳到高二下学期,高三读了一年,宛竹如期参加高考,当地本一线548分,宛竹考了574分。

希望将来能当一名医生

“我们一天天看着他长大,也没什么特别的。”宛竹的妈妈说,儿子喜欢打游戏,喜欢运动,和其他小孩喜欢的都一样。宛竹开朗、阳光,跟大几岁的哥哥姐姐相处得很好。“我们倒不担心他的学习,不过第一次离开家,估计心理上还需要一段时间来调适。”宛竹在东南先学两年基础,三年级时才分流,他自己最喜欢生物、化学,想将来学临床医学。

李玉娇 常逃作业的尖子生

凭借着1.72米的大个头,大多数同学都看不出李玉娇的特殊身份——少年大学生。还不到15岁的她留着一头精神的短发,皮肤是健康的小麦色。听说记者采访,小姑娘起初有些惊讶,很快欣然同意。

“找后门”才进了小学

妈妈是老师,每天忙得不可开交,压根没时间管李玉娇。6岁的李玉娇就被送进了小学,因为年龄不够,学校都不愿意收这个小丫头,妈妈好说歹说还找了“后门”总算把她送进了学校。

岁数虽小,可李玉娇的个头在班里不算矮。“我没瞧出孩子有什么特别的地方。”虽然李妈妈这么说,可是每逢开家长会时,她就很很自豪。老师们一见她就夸,“你家小孩脑袋特聪明。”“数学题做得特别快。”

到了四年级时,当地的小学从六年制改为五年制,孩子们可以选择是否跳级。玉娇想都没想就直接上了五年级,“小学读6年太浪费时间了。”

为逃作业编足了理由

“和别的孩子相比,你有什么特别之处吗?”记者这个问题一时难住了李玉娇,顿了一会儿,她哈哈笑了,“我挺好的,除了喜欢逃作业。”原来,李玉娇十分讨厌枯燥重复的寒暑假作业,看

到了就头疼,更别提耐着性子做完了。她更愿意花时间在看看世界名著、出去旅游。玩着玩着,假期就过去了,可是她的作业还没写完,只能硬着头皮去报到。

“作业忘记带了。”“丢在亲戚家了。”每次交作业时李玉娇都要编造各种理由,幸亏老师看在李玉娇成绩优异的份上总是睁只眼闭只眼,让她蒙混过关。

为上大学苦练洗衣

按捺不住心中的兴奋,在爸爸的陪同下,李玉娇提前来到东南大学报到了。她说,高二时,因为成绩一直排名年级一二名,爸爸就想让她试试少年班,没想到居然一考就考上了东大。

在校园里,得知李玉娇的年纪很小,同学们都帮她搬行李。可是,李玉娇挺独立,“只要我自己能独立完成的,我都会独立完成。”为了适应校园生活,暑假期间李玉娇进行了魔鬼训练——每天帮一家人洗衣服。“其实我之前都会,只是上学比较忙就没怎么洗。”李玉娇呵呵笑了,虽然没住过校,但这些自理能力自己都有。来自河北邯郸的她对学校的伙食十分满意,“白米饭香喷喷的,真的很好吃。”

对未来,李玉娇早有了自己的主意,大学4年后,她还会继续考研。

快报记者 谢静娴 黄艳

明星学校奥运汇 系列报道③

“光杆司令”带出超强羽毛球队

世界冠军孙俊、刘永、陈金都曾是他的学生

出场学校:南京十二中 体育特长:羽毛球

想了解刚获得奥运会羽毛球男单铜牌的小将陈金的情况找谁?找朱平准没错。朱平是南京十二中的体育教师,羽毛球的主教练,也是“光杆司令”,就他一个人,把羽毛球队搞得红红火火。有意思的是,在朱平自己的羽毛球水平还不是很高时,他就教过羽毛球世界冠军孙俊、刘永、陈金的体育课。



孙俊和陈金都曾在十二中学习过 资料图片

田径教师改学羽毛球裁判

说起南京十二中,很多人都会想起众多羽毛球冠军,不仅有今年奥运会的男单铜牌得主陈金,还有孙俊、刘永、戴轲、钱虹等世界羽毛球冠军都是十二中的校友。还有众多学生选手被名牌大学录取。

朱平是十二中羽毛球队唯一的教练,可在1983年从南师大毕业时,朱平的主项是田径。“当时到了下关发现连个标准田径场都没有,但很多人都喜欢打羽毛球。”这几乎成了一项群众运动方式,只要有拍子,不分场地随时可以打。当时也有些优秀的小选手在下关体校训练,同时在十二中读书,这些都让朱平对羽毛球产生了兴趣。“我就到下关体校去找教练们打,他们都比我小。”慢慢水平有了提高后,朱平就学着当羽毛球裁判,现在已经是国家级裁判了。

球技平平,但教学有一套

但当时他没想到,自己有一天会当上羽毛球教练。那是1988年,十二中开始和下关体校体教结合,下关体校的运动员在十二中免费入学,而之前他们则分散在各个学校,这给了朱平一个机会。到1996年学校的体育馆建成,高中的特长生选材标准发生变化,同时要注重文化成绩,一批学生进了十二中羽毛球队。“以前除了能进专业队的学生,其他的只能上一些运动中专,出路不理想。”而从这一年开始,有了转机。学生们可以凭借文化和运动成绩争取进入普通高校。这些学生主要参加一些中学生比赛,他们的主教练就是朱平。

善于学习,肯向行家请教,培训班上了不少,带队伍比赛也锻炼了多次,朱平说,自己虽然打球可能比不过学生,但教学能力还是有的,当他们的教练没问题。现在在校队共有14名男女球员,每周训练三次,每次不超过两小时。朱平对训练有一套自己的办法。一次主要拿来练体能,耐力跑、跳绳、变

速跑,这些变换的跑法训练把球员们训练得参加长跑也能拿名次,还有两次主要是练球技,最累的莫过于朱平给球员逐一练球,将球抛向或打向各个角度,球员在对面跑来跑去应对接打,教练只有一个,球员却有很多,在这样的训练课上,朱平要连着发上百个球,比球员还累。

从孙俊、陈金身上找经验

“没在羽毛球方面教过他们,倒是上过体育课!”朱平说起自己的体育教师身份也很自豪。现任江苏羽毛球男队主教练的孙俊曾是他的学生,刘永和孙俊差不多大。“他们在上体育课时都喜欢玩篮球,孙俊是开朗调皮的,话倒是不多。”现在孙俊还常常回到母校来看看。

而小将陈金给朱老师留下的印象更是深刻。陈金初三才进江苏省队,说起来,当时还是小点儿的陈金身体条件并不特别突出。陈金当年从外地来到南京求学,他就抱定了吃多大苦都不怕的念头。没有比赛的时候,陈金每天下午两节课后都要到下关体校练球,临近比赛,常常是半天、整天地在练球。体育课上,这个头脑灵活的孩子特别让朱老师喜欢,当年学校的球馆没有建成,球员们都是在下关体校训练,上文化课回到学校,中间来回奔波,陈金从无怨言。初三到省队,后来又回到国家队,陈金一直在南京十二中保留着自己的学籍,直到高中毕业。

“从这些冠军的身上,我也悟到很多,要肯动脑筋才能打好球。”朱平就用这样的理念教导着他的球员们,效果非常显著。现在国家羽毛球队有5名男运动员都毕业于十二中,更多的学生运动员凭借运动特长被特招进入著名高校读书。朱平笑着说,陈金回南京都会来看老师,可自己虽然现在当上了学校的羽毛球教练,却不好意思邀当年的学生打上一场,因为陈金现在太厉害了,就是一套自己的办法。一次主要拿来练体能,耐力跑、跳绳、变

快报记者 黄艳 谢静娴

[学校战绩]

2004年,十二中羽毛球队代表中国参加了世界中学生羽毛球锦标赛,获得女子团体冠军和男子团体亚军的骄人成绩。

2005年,全国中学生羽毛球锦标赛男子高中和女子初中组获得冠军。

2007年,全国中学生羽毛球锦标赛获得高中女子组团体冠军和初中女子组、初中男子组冠军。

女生学数学 强起来男生比不过

金中严梦媛勇夺女子数学奥赛金牌



严梦媛 快报记者 黄艳 摄

“严梦媛解不出来的题,我们肯定解不出来!”在南京高中生的圈子里,金陵中学那个文静淡定的女生严梦媛是个传奇,更被很多人视为偶像。她打破了很多女生固有的女生学数学有困难的观点,数学学得不是一般的好,甚至可以用最好来评价。刚刚上完高一的严梦媛在暑假轻松摘得2008女子数学奥林匹克竞赛金牌。去年中国一位获得国际数学奥赛金牌的女选手就是从女子奥赛中选拔的,而今年的金牌获得者中,严梦媛是唯一的高一“小妹妹”。

课内“吃不饱”课外找“养料”

进入小学,严梦媛开始接触数学,体会到解题的快乐,三年级时,正好有一个数学辅导班在她所在的小西湖小学举办,和班上的20多个同学一起,成绩不错的严梦媛也上了这个辅导班。“从三年级开始就得奖了,得的还是一等奖,越学越喜欢。”严梦媛看上去文文静静,语速不急不慢,说出来的却都是很辉煌的过去。初中进入金陵中学后,严梦媛一直保持着数学优势,“等你到了高中,一定要参加女子奥赛。”初中生严梦媛记着冯惠惠老师的这句话。

学好数学靠兴趣、靠做题

“老师讲第一题她做第三题,讲到第五题,她可能全都做完了。”特级教师冯惠惠笑眯眯地看着自己的爱徒。女生喜欢数学的不如男生多,可到了严梦媛这里,不仅喜欢数学,学得还比大多数男生要好。严梦媛做不出来的数学题,同龄人一般也做不出来,甚至老师都做不出来。

“我每天都会坚持做题,平时只做几道,假期里会整天做。”严梦媛中考结束就自学了高一的所有数学知识,现在高一上完,基本上高中的数学都过关了。“做不出来也很有意思啊,看到答案会觉得难题很好玩。”严梦媛说,有些人解不出题会有挫败感,其实这是最好的学习过程。这样的心态让她天天都在进步,严梦媛说,其实从小培养的兴趣最有用。

严梦媛还是全年级总分第一的优秀学生,有她在,同学们只讨论第二名是谁,因为第一名总会是她。老师说,严梦媛的学习效率很高,她每天也和别的同学一样6:30起床,11点前休息,但她上课认真听,下课后首先消化一天的学习内容,接下来才做自己感兴趣的数学题,有规律地安排时间,这样才能一步步坚定地走到现在。快报记者 黄艳

国美3C专场邀您入席

学生即将开学,电脑、数码、手机等学生热门用品也逐渐升温。日前,笔者从南京国美了解到,本周,以电脑、数码、手机为主打的3C类商品将作为主角,亮相国美各大门店,新街口店在本周末更是开展3C专场优惠,以此满足广大消费者、尤其是学生消费者对3C类商品的需求。

电脑百款新品上市 价格直降等你来

国美通过与厂家在商品研发上的密切合作,以满足消费者多样化、个性化的需求。据悉,近期又有一大批新品电脑将登陆南京国美各大门店,这批电脑将首度与广大

大消费者见面。

在本周末,国美新街口店3C专场将对所有新品电脑实施价格“刀斩”,以优惠特价满足消费需求。活动中,国美准备了丰富多彩的赠品,同时开通正版软件免费安装服务,避免盗版带来的系统崩溃,安全隐患等问题的困扰。

数码大餐 邀您共享

为了更好地打造此次3C专场活动,国美积极准备,与松下、佳能、索尼、JVC、奥林巴斯、柯达等众多数码品牌厂家达成协议,以联合促销的方式,最大限度地让利给消费者,让消费者花同样的钱可以获得更高价值的产品。另外,

国美还精心准备了新品、特价、返现、抽奖、套餐、赠礼等“实惠”型和众多的“欢乐型”的促销活动,数十种促销活动连环不断,以期最大限度地提升消费者的购物欢乐与惊喜。

国美通讯手机“庆功宴”盛大启幕

为给石城消费者带来更大的实惠,在第一时间把时尚的信息传递给大家,国美通讯联合手机厂家开展一系列促销让利活动。在本周,国美通讯“庆功宴”还将推出百余款特价手机,在周末新街口店3C专场活动中,国美通讯全品手机将拿出更大的降价幅度来配合活动的开展。