

一校一灵魂 一训一传承

诚真勤仁

南京中山路，一城繁华之地。回望129年前的1888，那座“三层洋楼”，是城市的地标。时光流转，如今“三层洋楼”——南京市金陵中学的钟楼仍在这座百年名校的校园内，守护的依然是10多岁的青春少年。和我们在紫藤长廊下走一走，直到繁星吞没了旧钟楼也不停留；我们曾经并肩奋斗，携手走过春夏秋冬，年轻最温暖的笑容，洋溢在繁华的路口……前不久的金陵中学高三誓师大会上，高三(14)班班长王澍改编了歌曲《成都》，传唱起学校的地标，此情此景，令人动容。今天，让我们在金陵中学高三学长导引之下，和00后们一起感受百年金中的高品质校园生活！

通讯员 顾建



南京市金陵中学:和钟楼1888一起见证

跟着学长走一走,感受百年金中的高品质校园生活

T4.13 特刊

百年金中 自由成长

129年的办学史,作为南京市名校,金陵中学高考升学率在全市普高系统中始终名列前茅。学校每年的竞赛成绩也一直名列全市前茅。学校培养了5万余名毕业生,其中出类拔萃的校友数以百计。例如,人民教育家陶行知、工程热物理学家吴仲华、美学大师宗白华、文史学家程千帆、著名经济学家吴敬琏、厉以宁,世界杰出女科学家鲍哲南等。近几年来,涌现一批优秀毕业生,如复旦“十大毕业生之星”王晨、李睿霖,中科院“郭沫若奖学金”获得者毛俊群、何泽成,被“哈斯普”三大美国名校保研的北大学生叶天扬等。

作为百年老校,金陵中学有着悠久的历史传统与深远的人文影响力。129年传承积淀的共同价值追求与生活方式已使校园成为代代金中人共同的精神家园。在丰富多样、缤纷多元的高品质校园生活中,每一个金中找到属于自己的归属感、成就感与幸福感。

联系我们

招生电话:
84786227、84786296
办公地点:
金陵中学小二楼一楼招生办
了解更多信息,请登录金陵中学网站http://www.jlhs.net;或扫描下方二维码,关注金陵中学。



钟楼1888



南京市金陵中学

跟着男神女神出发吧!

从中山路走进金陵中学的校门,那一瞬间,让人忍不住深吸一口清新的空气。天气渐热,校园大道一侧是法国梧桐,一侧是玉兰,走在树下全身舒畅。身高1.86米的男神王陈梓和1.72米的女神兰程旭,在迎接大家。不要光看高颜值和模特般的身材,这两位高三在读生可是实实在在的才子才女,代表着金中气质!他们的故事,我们边走边说。

走进校门,首先驻足在教学楼前,“诚真勤仁”的校训石异常醒目,提醒金中学子做人的道理;再往前经过校园大道,右手是学生们休息时最爱走的紫藤长廊;左手边就是百年钟楼,金中一代学子勤学的见证;再向前走,1888年建校时栽下的圆柏,四季相伴,依然长青;还有1988年百年校庆时立下的校庆碑,明年,130年的校庆即将到来……

校园之美 “金中植物”告诉你!



最近,有个叫“金中植物”的微信公众号很火,经营了整整一年,说的就是金陵中学校园内的植物。已经被不少家长当成孩子的科普读物,也让金陵中学收获了不少“粉丝”。微信公众号的主持人,是金陵中学生物教研组组长许峰老师。“校园的植物有上百种:春天的玉兰、桃花、海棠、紫藤,夏天的梓树、紫薇、绣球,秋天的桂花,冬天的蜡梅……”

许峰在金陵中学工作了16年,却怎么也看不够金中的植物。“有人问我,这上百种植物写完了,你还写什么呢?我的回答是:植物背后的故事写不完。”许峰说,“很多老教师会告诉我当年的故事,学生也会帮我搜集素材。”北操场上的棵桑树,一棵梓树代表金中人的故园情怀;1974年老生物组长栽下的喜树已经成材;大操场的水杉成了与居民区之间绿色的间隔,还有钟楼旁的两棵与学校同龄的百岁圆柏。”

课堂之魅 年轻老师告诉你

学校现有特级教师14人、教授级高级教师7人,南京市学科带头人30人,南京市优秀青年教师37人,省“333工程”培养对象13人,还有一大批眼界开阔、思维活跃、敢于创新、爱岗敬业的青年教师。

通过反复对比、反思中西方教材差异,微信号“金中数学”诞生了;假如能收集孩子每个易错的知识点,是不是教学可以更对症下药?于是“极课”大数据平台应用了;假如让孩子自主分组做实验,能否培养孩子相互合作的意识?于是愉快的物理实验课开展了……看!金中青年老师在两种教育体系下,碰撞出一个又一个火花,照亮金中人的前行之路。

数学怎么教?学生怎么学?“金中内部部数学教材采用的都

是美国高中课本。”金陵中学数学老师刘梦璇微笑着说。与其说备课、备教材,不如说“备学生”。据了解,在刘梦璇的课堂上,会有针对不同层次学生的教学方式,“这个不得不提到现在用的‘极课’,这是一个收集大数据的后台。”这个平台能将学生主观题的错误率、错误点都标出来,对老师了解学生学习情况、制定教学模式有很大益处。

刘梦璇的“师父”黄光玉老师透露,高中数学难度高,如何调动学生学习的兴趣成了她们师徒经常探讨的“难题”。“最近在教立体几何,不少孩子跟不上,以往的方式就是多做题,但我渐渐觉得这样不能从根本上解决问题,于是建了一个‘金中数学’的微信公众号,通过教大家折纸、用筷子拼接成各种各样



的立体形状,潜移默化地培养学生空间思维能力。”“前段时间刚从美国交流学习回来,太有感触了!”物理老师彭双说,“他们花了相当多的时间组织学生做实验。”其实两种教育各有千秋,但中美教学冲击常常让她豁然开朗——原来教育还可以这样啊!“比如最近学力学,从分组到实践到计算最后出结果,除了必要的指导,我基本不会干预,完全放手,孩子学习效果非常好。”

青春之歌 体育活动告诉你

傍晚时分,戴着耳机到操场跑上一圈挥洒汗水;晚自习后,到篮球场尽情释放能量……在金中,很多学生习惯了在繁重的学习之余,用体育运动来调节自己,放松心情。

“爱上一项体育运动已成为同学们健康的生活方式。我们希望高中三年能帮助学生们养成终生运动的好习惯。”金中体育教研组组长刘挺老师说,“学校首先开足开齐体育课,积极开展各项运动,从‘阳光一小时’到高水平的专项运动,从课堂

普及到课外活动,时间保证,形式多样,内容丰富。即使是高三年级,也保证每周四节体育课。同时,面向全体学生进行专项技能的教学和培养,开设了篮球、排球、足球、乒乓球、羽毛球、健美操等六大项目的教学。”目前,学校正在筹备首届校园足球联赛。

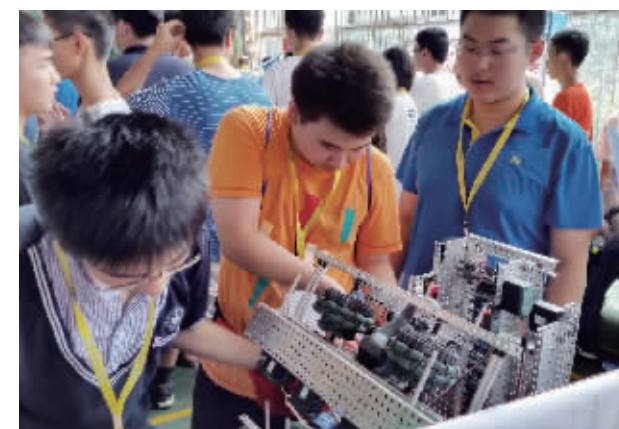
90后魏严冬老师也曾是一名金中子,2007年曾代表金陵中学队获得“亚洲中学生篮球锦标赛”第一名,如今回母校执教,让她和同学们多了一份亲近感。



创造之火 科创课程告诉你

金中代表队荣获“2015年VEX机器人工程技术挑战赛世界锦标赛”的团体金奖和最佳设计奖;刘世丞同学的《宽频电磁波吸收超材料》荣获第28届江苏省青少年科技创新大赛一等奖;卜远哲同学的“解魔方机器人”荣获江苏省青少年科技创新竞赛“省长奖”;徐获明同学的“平板风扇”获得国家专利……在金中,获得科技创新各类奖项的学生不胜枚举,作为“南京市星光计划特色示范校”“2016年江苏省STEM教育优秀项目学校”“江苏省首批创新拔尖人才培养试点学校”“全国科技教育创新十佳学校”,金陵中学尤其重视选拔和培养科技创新人才。

“学校制定了拔尖人才的培养计划,为学生提供充足的科技养分。”金中“星光计划”基地负责人姚萍老师介绍,“还特邀南京大学、东南大学的教授,专业研究所的专家和学生组队研究。教师更多的是在学生遇到困难时,启发和引导学生解



决问题。同时,提倡梯队式学习,让高三高二的学生指导高一学生。”金中有一个交流科技话题的“机器人极限”QQ群,有近百位金中在读学生、十年来的金中毕业生和老师们一起交流探讨。

姚老师说:“未来,我们希望寻找新的技术和平台,同时让学生在作为创作者和发明者之余,学习现代企业管理模式,帮他们建立全新的管理平台和团队,让学生走得更远,离理想更近。”

成长之路 悠久校史告诉你

“每年的高一新生,会上一堂金中老校长岳燕宁的‘开学第一课’,从1888年建校历史、历届风云人物,到金中经历的重大历史事件……相当精彩,每年要‘围粉’一大批学生。”金陵中学历史老师、生涯规划老师王旭辉说,岳燕宁老校长的个人魅力也无形之中为新生们注入了金中精神,开启他们三年金中学习成长之路。

2010年,金陵中学正式成立了“职业生涯规划办公室”,上学期,金中主办了四场讲座。本学期将会有《选考文科大学的人文科学、社会科学及现代服务业的专业方向,及文理兼

收专业方向》《选考理工科大学的专业方向——电力工业、高端装备制造专业方向》《选考理工科大学的专业方向——造船工业、航空航天工业的专业方向及外贸、外交专业方向》三大讲座,供学生填报志愿参考。除了课程讲座,生涯规划当然也离不开职业体验。学校提倡学生们体验“百行百业”,主要依靠开设具有某种职业特点的社团、选修课。学校同时关注学生的自我认知。上世纪90年代初,金中就设立了心理咨询室,一直很重视孩子心理,挖掘孩子潜能。



男神女神,他们是明星学子

男神王陈梓:拥有多项专利的小发明家

一周要在学校踢四次足球,最爱的游戏是和同学争取周考冠军。金陵中学高三(13)班的王陈梓和普通中学男生没什么两样。但他的传说非常多,传说他是校园里的“百万富翁”,传说他开了家公司……

事实究竟是怎样的?“我是作为唯一申请人已独立申报了国家发明和实用专利四十多项,已授权了近30项中国发明专利和实用专利。也的确有一家企业在经营我的专利。”王陈梓说,自己从小热爱发明创造,将来就是想成为一名创新领军人才。不仅如此,他学习成绩也在年级排名靠前,还是全国中学生物理竞赛江苏省赛区一等奖获得者。老师透露,目前已有三所国内一流高校向他伸



出橄榄枝。说到发明创造给自己带来的收益,王陈梓说倒没那么看重,前段时间有单位想花70万买他的一项专利,但最后他没有卖。

同学们倒是记得,王陈梓前不久拿到一笔比赛奖金,给每个人送了一本四级词汇。而现在的他,享受着紧张又充实的高考冲刺。

女神兰程旭:写出美文获得“文学之星”

“依旧是啾啾呀呀的柔美唱腔,雍容婉转的水袖,只是现代的舞台,现代的光,让这场梦变得更加华美而梦幻。”这段优美的文字,出自金陵中学高三(4)班女生兰程旭的作文《传唱》,4月16日,在刚刚结束的中国中学生作文大赛总决赛上,兰程旭荣获了大赛最高奖——“文学之星”称号。此外,来自金中的张冰磊、陈心怡、胡峻璋获得了高中组的全国一等奖。这是全国中学生规模最大规格最高的公益性作文大赛,来自全国22个赛区的170余位中学生选手通过现场写作、文学常识、口头表达、即席演讲等环节选出了“文学之星提名奖”和“文学之星”。

兰程旭说:金中的语文教学使我受益良多。在这里,有多样的学习形式如诗歌朗诵、电影观后感交流和读书笔记,印象最深的是高一时一项把《氓》和《离骚》改写为现代诗的作业,十分有趣。此外,高中三年所遇见的语文老师们各有特色并都学识渊博,尤其是高二时的朱德勇老师,可以信笔画出一个复杂的甲骨文字,从一句普通的文言文讲到古代车子的制式,这些不离课堂而又不在课堂的经历无一不提高了人的学习兴趣,使人无形中训练了思维,开拓了眼界。

