

## 市十三中两名学生被西安交通大学少年班录取——

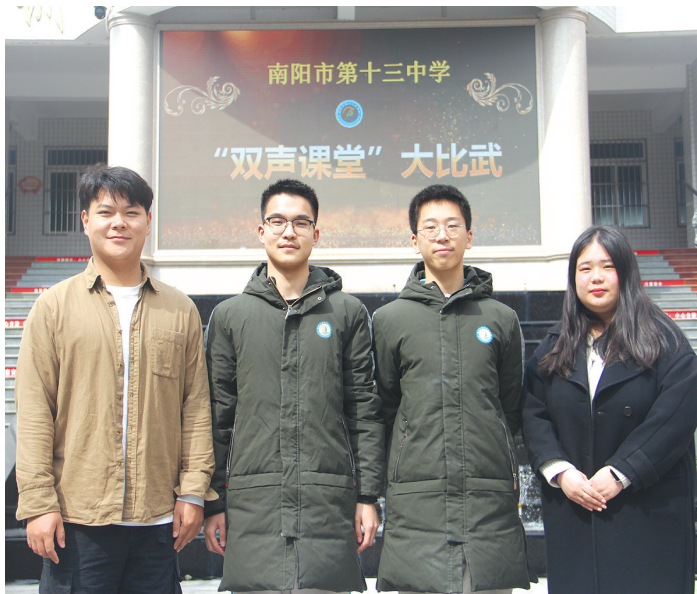
## “一考免三考”本硕连读

全媒体记者 李玉 文/图

春燕衔喜讯,宛都传捷报。

“2024年西安交通大学少年班录取结果出炉,今年初试有近万人参加,其中1000人进入复试,最终全国录取247人,其中河南省36人,南阳市有2人进入录取名单,均为南阳市十三中学生,他们是2024届九年级的李煜锟同学和董儒汉同学,其中李煜锟同学更是取得了全国第三名的佳绩。”3月19日,一封来自西安交通大学的喜报在市十三中校园大屏幕上闪烁,全校师生沸腾了,争相为两名优秀学生喝彩。

西安交通大学少年班面向初中招生,通过该校的选拔后,将获得本硕连读的机会,免去中考、高考和研究生考试,完成学业后将获得硕士学位。



李煜锟(左二)、董儒汉(右二)和老师在一起

## 李煜锟:勇摘全国第三名

谈及学习秘籍,李煜锟告诉记者,他从小就喜欢读书,尤其喜欢阅读时政类新闻、科普类知识,对《看天下》《中国国家地理》更是情有独钟。他还喜欢下围棋,已达业余五段水平。围棋培养了他敏捷的思维和专注力,所以在课堂上,特别自律特别专注,学习效率极高,能把疑难问题全部解决在课堂上。这次在西安交大少年班面试中,他利用平时积累的科学知识,其辩论旁征博引,有理有据,赢得了考官称赞,取得了全国第三名的佳绩。“我之所以取得这些成绩,源于学校优秀的教学模式。课堂上,老师们有意识地锻炼学生思维能力、讲题能力和随机应变能力。分层作业让我们有更多的自主学习空间和选择余地,‘双减’下的延时服务,学校给我们提供了丰富多彩的社团活动,培养我们的个性和兴趣爱好,我的出彩与学校和老师的培养是分不开的。”李煜锟说。

在九年级23班班主任崔犇的话里,藏不住对李煜锟的喜爱:“这孩子学习目标明确,人也非常稳重,善于钻研,善于举一反三,同学们都喜欢他的‘研学堂’,以他为标杆,我们班在他的带动下形成了你追我赶的浓厚学习氛围,每个学生的成绩都在不断攀升。”

## 董儒汉:知识面广出类拔萃

“不管是十三中还是西安交大,都是我人生中的站点,既是一个阶段的终点,又是一个新阶段的起点。十三中在我的人生中至关重要,为我提供了一个进一步发展的平台,我将会带着十三中‘不甘平庸追求卓越’的精神走下去。今天我以母校为荣,明天我定会让母校因我而骄傲。而西安交大,是一个更高的平台,是一段崭新的旅程,我期待在那里成就更好的自己,报答母校的培

养。”董儒汉娓娓道来。

他喜爱读书,不断培养兴趣和积累知识,读过一整套《中国通史》,阅读过四大名著。上初中后开始对哲学、心理学感兴趣,还读过梁衡的《数理化通俗演义》。读书开拓了他的视野,扩大了他的知识面,明确了他的理想,让他在学习中更加游刃有余,也更有信心有目标去面对未来的挑战。

九年级24班董儒汉班主任刘珂欣慰地说:“儒汉父母都是知识分子,很重视学生的学习和教育。这个孩子知识储备量大,善于把问题研究透彻,有目标有想法,其知识水平远远超过初中水平。他在班级是课代表,会学习善于讲题,在班级起到了很好的示范引领作用。”

## 从“追星”到成为“星”

在市十三中校园内,“少年大学生星光灿烂”的大标题下,2009年以来考入西安交通大学少年班的9名优秀学生的照片熠熠生辉,这9名学生是学校的“教育名片”,更是激励一届届十三中弟子成才的榜样,是学生们心目中的“明星”。

如今,李煜锟和董儒汉再次为学校争得了荣誉,为星光榜添了两颗“新星”。

南阳市十三中教育集团时刻牢记市教育局“始终把立德树人作为根本任务,始终把高质量发展作为头等大事,始终把‘桃李天下,人民满意’作为最高追求,极限尽责拼发展,满腔豪情拼改革,众志成城拼出彩”“更为安全,更有质量、更高水平发展”的教育战略,注重培养学生的核心素养与综合素质,通过科学严谨的教育管理、丰富多彩的社团活动、高效务实的教学方式,践行五育融合,让学生在掌握学科知识的同时,培养了科学精神,锻炼和提升了独立思考、创新实践的综合能力。2019年,该校被西安交大授予“少年班优秀生源基地”称号。

近年来,市十三中基于“一切为了师生的可持续发展”校训,致力于落实国家“双减”政策,探索分层作业、弹性作业和实践性作业的可行性,确保学生有充足的自由空间,重视学生个性发展,为该校学生能够在西安交通大学少年班选拔中脱颖而出,创造了良好的外部环境。③4

## 竞技增本领



本报讯(通讯员 王英范)3月24日,中国电子学会青少年等级考试在市第六小学举办,来自全市的电子爱好者们会聚一堂,同台竞技。

中国电子学会成立于1962年,隶属于工业和信息化部,是全国性、学术性、非营利性社会组织。该学会的47个专业分会覆盖了半导体、计算机、通信、雷达、导航、微波、广播电视、电子测量、信号处理、电磁兼容、电子元件、电子材料等领域。同时,该学会也是中国科协的重要组成部分,编辑出版学术类、技术类、科普类和产品信息类期刊10余种,并在全国26个省、自治区、直辖市设立了分会。

此次等级考试主要针对少儿编程等电子信息科学技术类,不但丰富了学生的课外生活,激发了学生对科技创新的兴趣,而且也能极大地提升学生的逻辑思维能力、想象力和专注力。③4

## 研学长知识

本报讯(通讯员 蔡文东 宋盼盼)3月26日,市第十二小学组织部分师生前往南阳药益宝艾草制品有限公司开展“艾自然”研学活动。

一进车间,浓郁的艾香扑面而来。在工作人员的引导下,师生们依次参观了艾草展示区、包装工作台、艾柱工作台、艾条卷制车间、艾叶陈储区等场地,师生们通过揉搓艾叶、闻艾草香、喝艾煎茶,了解区分艾草,品“宛艾”独特,还体验了艾条、艾包的制作过程。

参观现场,师生们认真聆听着讲解员的分享:“有草名艾,东生南阳,南阳有‘世界艾乡’的美誉。”通过此次研学,增长了学生们的知识,让学生更加了解家乡。③4

## 督导保安全

本报讯(通讯员 刘少杰 曾庆成)连日来,新野县教体局对照《学校(幼儿园)校园食品安全责任督学督导事项清单》,认真开展实地督导检查。

各责任督学督导组每到一所学校,通过查阅档案、听取汇报、面谈提问、现场陪餐、问卷调查、实地检查等方式,重点从学校食品安全校长(园长)负责制落实、相关管理制度建立、对食堂承包(委托经营)方的日常管理、从业人员健康管理、食材采购管理及加工、信息公开、“互联网+明厨亮灶”管理制度执行情况等方面,进行摸排和督导。

新野县教体局教育督导专班将坚持每月到校至少1次“逐校逐园”督促指导工作,切实扛稳扛牢行业主管部门监管责任,运用“三书一函”等方式强化督促问题整改,确保校园食品安全工作提质增效。③4

