

# 城区高考考点大融合

## 同班同学或在三个考点

本报讯(记者 熊大平 通讯员 陈军)高考考务工作进入了紧张的实施准备阶段。近日,记者从咸安区招办获悉,今年高考考点大融合,考生按类别随机安排,或可出现同班同学分散在三个考点的现象。

### 跨校考试看考场要仔细

今年高考城区共5个考点。鄂南高中为文、理科考点;咸安区红旗路中学为文史类考点;咸安区青龙山高中为文史类、艺术、体育类考点;咸宁高中为理工科考点;咸宁实验外国语学校为中职考点。温泉城区和咸安区考生共计8000余人。

据介绍,温泉城区考生和咸安区考生共同安排考点和座位,同类别考生由电脑随机排座,对于同班的文科考生来说,可能被分别安排在三个文科考点。对于跨学校考试的考生,咸安区招办提醒,要认真看考场,自行前往的考生应模拟考试当天的流程,带齐考试所需证件。各考点候考区都有考场分布示意图,考生在“踩点”时,应认真对照准考证与考场及座位信息是否一致,特别注意参考科类对应的楼栋和考场号。“踩点”时,应注意考场分布示意图中标注的厕所位置。有的考生选择在考点周边住宿,但请注意住宿地点与考点的距离要适当,选择可以在固定时间内到达考点附近的交

通工具。同时,要预留充足的时间,以防其他的意外情况造成延误。

### 没带证件及时联系老师

高考进入倒计时,按照规定,考生进入考场必须携带本人二代身份证、普通高考准考证,但每年考试中,总会有考生因忘带或者遗失证件的现象。咸安区招办相关负责人介绍,考生没带相关证件,也能先进考场。

考生忘记带或遗失准考证的,经监考员验证考生相貌与考场座次表照片相符,考生可进场考试。但必须在下场考试之前,提交准考证或者当地招办出具的相关证明,否则前一场

考试成绩无效。

考生忘带或遗失身份证的,经核实登记之后,可以先参加笔试,在下一场考试之前提交身份证或者派出所出具的有效户籍证明,考试成绩均有效。据介绍,考生持身份证、临时身份证或者派出所盖章有效的户籍证明都是有效身份证明。

咸安区招办相关负责人提醒考生,到达考点发现没带证件,千万不要慌乱中自己跑回家取,可以找带队老师或考点工作人员求助。一旦自己返回家中,耽搁时间或者受突发事件影响,导致考试迟到,得不偿失。在考点、考场突发事件,都要第一时间向带队老师或考点工作人员求助。

## 全国青少年创意编程与智能设计大赛

# 温中弟子6人入围国赛终评

### 全省仅9人入围



●记者 熊大平

近日从温中传来喜讯,在2018年全国青少年创意编程与智能设计大赛创意编程比赛中,6人入围终评,分获二、三等奖和优秀奖,全省仅9人入围。

### 编程接连获国奖

接到比赛通知,学校在编程兴趣班选拔,并对学生作品进行完善,最终20多份优秀作品被上传比赛网站,经过评委初选,最终6名学生作品入围终评。

根据比赛要求,参赛选手所设计的作品,必须围绕游戏类、互动艺术类、实用工具类和科学探索类四大类别。进入终评,难度提升,需要在指定时间内完成在线答题和主题编程创作两项任务。完成在线答题后,竞赛系统会随机给出不同内容的主题,选手需要根据主题创作编程作品并在规定时间内提交。时间紧、难度大。

在上周末结束的第10届“蓝桥杯”软件和信息技术专业人才大赛青少年组全国总决赛中,荣获了两个三等奖,4个优秀奖。在前期的省级选拔赛上,该校学生获得全省一等奖的好成绩。

近年来,该校大力开展第二课堂,

拓展学生课外兴趣爱好,在科技创新教育中走出了一条特色之路。学校积极组织学生参赛并在大赛中屡屡获奖,刚刚获得2019年“全国青少年人工智能活动特色单位”的荣誉称号。

### 寓教于乐玩中学

编程类的竞赛,除了要求作品出彩,还需要选手自己介绍创作的思路和作品亮点。这一环节主要比拼选手是否具有清晰的创作思路和独特的创意。“所以,学习编程并不是单纯敲代码,还要有创意。”温中科技创新课程老师魏琴介绍,如何让学生爱上编程,是教学工作中的重中之重。

学习编程语言是第一步,如果直接学习C语言,未免有点难度。魏老师带领学生从Scratch开始学习,这是一个以图形化编程语言的软件,在有人指导的情况下,6岁的孩子基本上就可以照着例子完整的“拼”出一个能运行的程序。这个过程并不需要孩子认识英文或汉字。通过积木的组装,完成指令。让孩子们在一个个游戏的过程中学会编程的原理。

“经过反复的操作,孩子们能掌握基础的编程语言,通过这个软件,扩展了语文、数学、外语的教学深度。”魏老师表示,编程的学习可以启智,所以循

序渐进的教学,是编程入门的重中之重。学生周道澄学习编程之前,写作业很拖拉,经过一段时间的编程学习之后,周末休息时间少,他自主学习、写作业的效率也高多了。

### 学习编程受追捧

游戏、智能家居都离不开编程,学习编程要花费大量的课外时间,与几年前学校组织的无线电、机器人等课程相比,编程的推出,受到很多学生家长的追捧。

“这孩子本身就爱玩游戏,与其让他漫无目的的玩,不如学习一样益智的课程。”八年级学生陈传宇父母忙于工作,爷爷对他很严厉,在爷爷的引导下参加了编程学习。不到一年的时间,陈传宇学习进步很快,在最近的“蓝桥杯”软件和信息技术专业人才大赛中,荣获青少年组全省一等奖。

学生尹孜妍的父亲就是相关专业人才,家长明白编程的学习对培养孩子逻辑思维能力的锻炼,鼓励孩子学习编程,但尹孜妍对编程的学习毫无头绪。为了培养孩子的兴趣,尹爸爸自来学校开讲座,向女儿的同龄人讲解编程,生动的语言,浅显易懂,尹孜妍茅塞顿开,和同学们参加了编程学习。

## 情系红领巾 相伴共成长

### 市第二小学新生入队



本报讯(记者 熊大平 通讯员 孙先勇)5月24日上午,咸宁市第二小学举行了一年级新生入队仪式。学校一年级495名新生被正式批准加入中国少年先锋队,成为一名光荣的少先队员,为少先队组织增添了新鲜血液。

整个活动过程庄重、有序。仪式在嘹亮的队歌中拉开序幕,同学们高唱队歌,嘹亮的歌声表达了同学们对少先队组织的向往与热爱。

仪式上,四年级的大哥哥大姐姐为他们戴上了鲜艳的红领巾。当鲜艳的红领巾佩戴在他们的胸前时,新队员的脸上都洋溢着激动与自豪。入队仪式在队员们的庄严宣誓:“为共产主义事业,时刻准备着。”声中结束。

通过这次活动,提高了新队员对中国少年先锋队的认识,也对自己未来的行动树立了新的目标,也将激励每位队员勤奋学习,时刻准备着为祖国现代化建设贡献自己的才智和力量。