

中考考试难度今年继续降低

文化课6月12日开考



□本报记者 卢玉林

2009年济南市中考文化课考试将于6月12日至6月14日3天举行。此前,中考信息技术考试和体育测试已经进行完毕。和去年相同,济南市中考总分为570分,同时,今年中考将进一步降低考试难度。

今年的考试科目有7门:语文、数学、英语、理科综合(物理、化学、生

物)、文科综合(思想品德、历史、地理)、体育、信息技术。据悉,文化课的考试时间均为120分钟,具体安排见下表。(注:表一)

在今年的中考中,文科综合考试成绩将按A(优秀)、B(良好)、C(合格)、D(不合格)四个等级公布,考试等级为D级的考生不得被普通高中学录取。此外,信息技术考试方式与去年相同,依然采用合格和不合格

合格两个等级进行考核。考核等级不合格的考生允许重考一次。济南市教育局特别强调,2009年中考只允许信息技术等级考核合格的考生报考普通高中学。

2009年济南市中考总分为570分。语文、数学、英语各120分(英语含听力20分),理科综合150分(物理70分,化学50分,生物30分),体育60分。语文、数学、英语、理科综合、文科综合等文化课均采用闭卷考试形式。

济南市教育局指出,济南市的中考文化课考试将进一步降低考试难度,各学科试题难度比例为7:2:1,难度系数控制在0.70左右,杜绝设置偏题、怪题,力求比例合理、层次清晰、题量适当、难度适宜。各科考试命题要依据课程标准和考试大纲,考试的主要内容是课程标准要求学生掌握的基础知识和基本技能,侧重于考查学生对高中阶段学习乃至终生学习所必备的基础

知识和能力。在考查学生知识和技能的基础上,突出以能力立意为主的命题思路,加强与社会实践和学生生活的联系,增强试题的基础性、灵活性和开放性,注重考查学生对知识与技能的掌握情况,特别是在具体情境中综合运用知识分析和解决实际问题的能力,使学生解答试题的过程能够反映其知识与技能、思维过程与方法、情感态度和价值观。

据了解,中考成绩将于6月28日前后通过发放考生成绩通知单的形式向考生公布,中考录取工作将从7月5日开始。

同时,自2009年起,济南市初中开始统一实施学业水平考试制度。6月15日,济南市的初二(2007年9月入学)学生将参加生物、地理学科的学业水平考试。考试成绩采取等级评价,成绩为D(不合格)的考生有一次补考机会。补考不合格或未参加学业水平考试的学生不得领取《义务教育证书》。

济南市2009年中考文化课考试时间表

时间	上午	下午
6月12日	9:00-11:00 语文	3:00-5:00 理科综合
6月13日	9:00-11:00 数学	3:00-5:00 文科综合
6月14日	9:00-11:00 英语(含听力测试)	

备考指南

如何让复习事半功倍

制定具体的复习计划

这样可以使学习有一个明确的目标,并容易看到自己的收获。在制定计划时,最好统一考虑各门课的内容和自己学习状况,合理地制定一个复习计划,然后,按这个计划指导自己的复习。复习计划应比较详细,尽可能科学地分配时间。比如:文理搭配,把需要记忆的东西放在早晨或临睡前,这样可以减少学习材料的前后干扰(早晨学的东西没有前面所学材料的干扰,晚上所学的东西,没有后面所学材料的干扰),防止考前焦头烂额,不知怎样复习。

采用多通道记忆

心理学研究发现,单靠视觉只能记住学习内容的百分之二十五,单靠听觉只能记住百分之十五,宋代朱熹曾提出:读书要做到“三到”,即“心到”、“眼到”、“口到”,说的就是要将视觉与听觉结合起来,协同记忆、理解记忆。看到的、听到的,用心想,找出规律,这样就容易记住一些。另外,比较复杂的材料,还可以采用动笔写的方式,在动作中你的记忆可以得到加强,多写几遍,自然会记下来。比如:记外语单词可以眼看、嘴说、手写、再用心去分析单词的结构,这样记得就比较快些。

利用关联提高记忆效果

我们在记历史年代、人名、地名等内容时,因这些材料本身没有内在的联系,所以,一般情况下,都要用机械重复的方式。实际上世界上没有联系的事物几乎是不存在的,即便是毫无规律的数学,我们仍然可以找到其规律进行记忆。如: π 的值是3.14159,可记为“山巅一寺一壶酒”,这样我们记起来就比较容易一些。所以,我们要学会在没有联系的地方找到某种联系,提高记忆效果。

保持积极的心态

没有积极的心态,任何复习都难以成功。而积极的态度来源于你有一种已做好准备的感觉,即使你觉得自己复习得还不够理想,也不要消极的想法,应提醒自己你还是掌握了很多东西。这种积极的心态会帮助你在考试中发挥出你的最好水平。(瑶瑶)

国家重点职业学校

济南电子机械工程学院

一、学校简介

济南电子机械工程学院(济南第二职业中专)是一所集中、高等职业教育为一体的国家重点职业学校。学校“一校两址”,西校位于槐荫广场东侧,东校位于济南高新区。总建筑面积5万多平方米,现在校班级56个,在校学生2281人,专任教师160余人,其中博士1人,硕士36人,专任教师均为本科以上学历,专业课教师均为“双师型”教师,具有高、中、高级职称的教师占79%。

学校设有电工电子、电力拖动、家电综合、数控机床、CAD、PLC等52个实验实训室,实习工厂一处;拥有校园网、计算机网络教室,多媒体教室,有线电视系统,多功能报告厅等现代化教学设施。建有高标准的学生公寓、餐厅、田径场、足球场,体育、文化、生活设施完善。占地120余亩,总投资2.1亿元的实训基地新校区现已开工建设,设有数控、机械、电子实训车间和教学楼、学生宿舍、餐厅等。建成后将成为国内领先、省内一流的科研实训中心。

学校是山东省教研示范学校、济南市教育工作先进单位、济南市教学示范校、济南市德育规范化学校、济南市首批职业技能鉴定基地,是济南市“教书育人”、“精神文

明”、“全方位目标考核”等先进单位。

二、奖学助学

学校实施国家奖学金、助学金政策。高职阶段学生享受国家奖学金、国家励志奖学金和国家助学金,奖励标准分别为8000元、5000元和2000元;中职一、二年级所有在校农村学生和城市家庭经济困难学生享受国家助学金,资助标准为每生每年1500元。同时,实行学校奖学金制度,一等奖学金600元,二等奖学金300元,三等奖学金200元,获奖比例达40%。另外,我校对特困生实行减免学费政策,并设立了“爱心基金”及部分勤工助学岗,以帮助困难学生完成学业。

三、办学特色

1、订单式培养专业:2009年我校为济南华辰阳光人力资源公司,唐星生物科技有限公司,山东沃士天人形象策划公司,山东敬众电子工程有限公司,中国联通,山东润华集团,山东银座汽贸有限公司,东风日产汽车济南营销公司,哈飞汽车济南营销公司分别订单培养大专机电、大专数控各50人,中专市场营销80人,中专计算机网络技术40人,中专动漫设计40人,中专汽车运用与维修40人。

2、零学费入学专业

三年制机电技术应用、数控技术应用专业:实行零学费入学,以工助学,每年学校安排一定时间的顶岗实习,学费从顶岗实习工资中扣除。保证每个想上学的孩子都能够上得起学,给困难家庭学生创造成功之路。

3、校内工学结合专业

电子技术应用专业:我校与济南博西科技有限公司合作,在校内设立电子专业生产型实训车间。实行专业共建、工学结合,学生带薪实习、以工助学。

四、学生就业

学校重视毕业生安置工作,现与几十家中大型企业达成联合办学关系。与省内外企业,如重汽集团、浪潮集团、济南轻骑铃木摩托车有限公司、北京东方道速信息技术有限公司济南分公司、山东威明汽车产品有限公司、日照钢铁集团、济南轻骑发动机有限公司、齐鲁软件园、上海浦发银行、中芯国际集成电路(上海)制造有限公司、富士康科技集团、山东积成电子有限公司、山东爱普电气有限公司、山东彼岸电力科技公司、济南德仁(韩国独资)三坐标测定器有限公司、山大鲁能信息科技有限公司、济南合力达电力科技



有限公司、百利通亚陶科技有限公司等建立了长期的用人关系,近几年毕业生就业率达98%以上;并负责学生毕业后的再就业安置。

专业名称	三二连读大专	普通中专	报名条件及办法
机电技术	学制:五年 人数:300 代码:611	学制:三年 人数:500 代码:111	参加中考(普通中专、普通高中或职业中专入学考试)的考生持准考证直接到我校报名,学校根据考生意愿和中考成绩,给予办理三二连读大专、普通中专或职业中专的录取手续。
数控技术			
电子技术			
计算机应用			
会计(联办)			
动漫设计(联办)			
计算机网络技术(联办)			
汽修(订单培养)			
电气智能(订单培养)			
市场营销(订单培养)			
市场营销(订单培养)	招收应、往届高中毕业生,学制1.5年,学生持高中毕业证直接到我校报名。招生即招工,毕业就工作。		