



市招生办主任介建中——

□ 记者 刘保军 通讯员 高冰南

解读新高考“路线图”

距离今年高考只有50余天了,针对我省新课改后首次高考的一些具体政策,市招生办主任介建中进行了详细解读。

新高考“三变三不变”

我省新课改后的首次高考如何进行?省教育厅公布的《河南省普通高等学校统一招生考试改革方案》,使长期备受关注的新高考方案尘埃落定。

与以往我省高考相比,今年的新高考有“三变三不变”。“三不变”为:一、今年高考考试科目没有变化,仍为“3+文科综合/理科综合”,学业水平考试成绩和综合素质评价,只做参考,不计入总成绩。二、满分仍为750分。三、高考命题仍使用全国卷。

“三变”化为:一、选修内容也要考。新课改后的最大特点是有许多选修课,有些选修内容是高考要求掌握的。二、可能首次出现“选做题”,考生根据自己的选修内容从两道或三道同等难度的试题中任选一题解答。三、平时表现好,同等条件下优先录取。

本科二批也将实行平行志愿投档

去年,我省本科二批仍实行二志愿平行的办法,即第一志愿报考一个高校,第二志愿可平行报考四个高校。这样看起来,考生二本可报5所高校,其实只能两次投档,如果第一志愿没被录取,第二志愿还能投一所学校。

今年,本科二批实行平行志愿后,不再分第一与第二志愿的先后顺序。几个学校的志愿,全部都是第一志愿,至于平行志愿会设几个学校,暂时还没确定。根据去年本科一批试行完全平行志愿的情况来看,预计不会少于4所高校。

河大、郑大个别专业试点自主招生

今年郑大、河大将首次面向省内高中学生开展自主招生试点。据了解,这次自主招生试点,河大和郑大都只在个别专业进行尝试。



(资料图片)

今年郑大、河大将首次面向省内高中学生开展自主招生试点。据了解,这次自主招生试点,河大和郑大都只在个别专业进行尝试。

高校扩招,重点培养新兴产业人才

今年起,我省高校招生计划的增量将重点用于紧缺人才、战略性新兴产业和现代服务业发展人才。研究生教育方面,将增加专业学位招生比例,新增硕士生招生计划原则上全部用于全日制专业学位硕士招生。

高考加分要“瘦身”

今年,我省高招还将进行一项改革——调整高考加分项目和分值,分值可能由20分降为10分。

今年高考采用新标卷

今年我省高考采用新标卷。此外,英语词

汇量由2000个增加到3500个;考试增加了选考题,语文增加了对考生“探究”能力的考查……新高考在考试内容和考查方式上有什么变化,考生可参考最新出炉的2011年《高考大纲》。

艺术类招生重点有调整

今年中央部门所属院校非美术类的本科艺术类专业,由学校根据公布的录取规则在全国范围内择优录取。另外,今年新增江南大学、天津工业大学及复旦大学上海视觉艺术学院3所院校的艺术类本科专业,参照独立设置本科院校的艺术类本科专业招生办法招生。中央戏剧学院和北京电影学院的艺术类高职专业可在省统考基础上组织校考。

建立报名信息确认流程

今年省招办将建立完整的信息确认管理

流程和办法,组织信息采集部门对采集的考生有关信息进行详细比对校验,并负责进行汇总、整理,确保考生电子档案与纸质表或相应信息数据库内容的一致,确保考生相关信息的完整、准确、安全,并按规定的格式建立考生电子档案库。考生电子档案库一经建立,任何人不得擅自更改。

特殊类型招生也“阳光”

今年所有参加小语种单独招生、运动训练和民族传统体育运动、保送生等特殊类型招生的考生均须参加省招办统一组织的高考报名,省招办负责做好报名信息采集工作。保送生推荐名单、自主选拔录取考生资格名单、艺术特长生及高水平运动员测试合格考生名单均要在教育部“阳光高考”平台公示。

加大对舞弊人员处罚

对在高考中作弊行为情节严重的考生,取消其当年高考各科成绩,同时给予下一年度不得报名参加高考的处理。触犯法律的,由司法机关依法追究法律责任。

此外,对参加高考的高中非应届毕业的在校生、高校在校生等都将给以严肃处理。

有疑问可向招生部门咨询

对高考有疑问的考生,可到市招生办公室、市区各招生服务中心、县(市)招生办公室进行咨询。

据悉,市招生办公室除负责贯彻执行国家统一招生考试政策,承担全市普通高校招生统一考试外,还承担成人高校招生、硕士学位研究生入学考试、高等教育自学考试等国家学历教育统一考试以及为空军、民航选拔飞行学员的报名、检测、政审、录取等工作。读者可就有关情况向招生部门咨询。

□ 市五十九中 何静茹

中招倒计时

中考化学实验:细节决定成败

在中招实验考试中,化学主要考查基本操作的规范性。由于化学实验所需仪器、药品众多,操作步骤繁琐,导致考生在操作细节上易失分。所以,操作规范,重视细节,是化学实验复习和应考的重点。

至少两次实验练习

在考前十天左右,考生应首先熟悉实验内容,对其有初步的了解,包括知道每个实验的实验器材、实验步骤、考核细节、评分标准等。然后在学校统筹安排下,对每个实验至少进行两次练习。

第一次练习,考生要初步会做,能将所考查实验独立连贯地完成,无大的错误。然后,认真听教师的分析讲评,尤其要关注操作中的错误。第二次练习的重点是查漏补缺,考生要避免上次操作的失误,使自己的操作严谨规范,细节无懈可击。在实验时可采取考生互查的方法提高操作的准确性。

掌握基本操作要求

化学实验的一些常见基本操作要求如下:

一、药品的取用。药品用量未加说明,一般取最少量,固体盖满试管底部,液体为一两毫升。药品取用时,例如在试管中进行的两种物质的性质实验,一般采取先加固体再倒液体;两种物质都是液体,采取第一种倾倒,第二种滴加的方法,倾倒液体不能流到试管的

外壁。
二、滴管的使用。滴管应垂直悬空放置于试管或量筒口上方,单独使用的胶头滴管用烧杯接水洗干净后放回原位。
三、过滤操作的要点为“一贴二低三靠”。
四、试管夹的使用。应将试管夹从下往上夹在距管口约三分之一处,拇指离开短柄,取下时仍从底部取下。
五、用天平称量物体质量时,应在两盘各放一张质量相同的纸,称量完毕,游码拨回零位。
六、玻璃棒用完后用水洗净放回原位,不用擦干;如果测PH时用到玻璃棒,则必须擦干。

考生失分三大表现

根据近年来考生考试时的情况反馈,失分的地方在于:

一、基本技能操作不熟练。
1.药品的取用、转移不规范,桌面上常常见到洒落的药品。药品用量不规范,一般是多取,例如:氧化铜和稀硫酸的反应,固体氧化铜取量偏多,导致加热后无法全溶,影响了对实验现象的正确描述;在二氧化碳的性质实验中,向集气瓶中加入小半瓶澄清石灰水,不盖玻璃片进行振荡,导致石灰水不变浑浊或浑浊现象不明显;盛放药品的试剂瓶用完后没有及时盖上瓶塞,摆放时没有标签向外。
2.滴管的使用不够规范。滴液体时滴管

没有竖直悬空,拿滴管的手颤抖而将液体滴洒在外,用完后不清洗以及随处放置。

3.过滤蒸发操作中细节处置不当。过滤操作中,润湿滤纸时没有用手指向下按压,致使湿的滤纸仍不能紧贴漏斗内壁;蒸发操作中,向蒸发皿中倒入过多滤液,使蒸发时间过长,考试不能按时完成。

4.试管夹使用不当。给物质加热时,试管夹从试管口或从试管侧面直接夹上,加热时拇指忘记从短柄处移开,加热完毕没有从底部将试管夹取下。

5.天平使用忽视细节。配制溶液的实验中,称量完毕,没有将游码归零天平归位。

6.实验善后处理不当。实验剩余药品不能放回原瓶,不能随意丢弃,应放入指定容器中。在二氧化碳的制备实验中,考生不知回收石灰石,将其同盐酸一起倒入污物杯等。

二、操作程序错误。如做二氧化碳的制取和性质实验时,不检查气密性就开始装药品;碳酸钠的性质实验中,先向试管中倒入盐酸,再放碳酸钠粉末;检查装置气密性时,先两手环抱试管外壁,再将导管另一端插入水中,由于操作反了,很难看到冒气泡的现象出现等。

三、实验表达能力不强。如酸的性质中,将酚酞滴入氢氧化钠溶液中,现象应为酚酞由无色变红色,考生说成是氢氧化钠变红色等。

综合以上分析,考生们还是要在理解的基础上多练习,把握学科特点,规范认真的做好每个实验,才能从容应对中招实验考试。

有奖征集

学英语好方法

为了加强《教育周刊》与读者的互动,为读者提供展示自己的舞台,特在“学英语”栏目举办有奖征文活动,有奖征集读者学英语及教师教英语的好方法,字数800字以内,欢迎大家踊跃投稿。

征文自即日起到年底结束,评选一等奖1名,二等奖4名,三等奖8名及优秀奖若干。奖品设置如下:

一等奖:奖高级山地自行车一辆,获环球雅思“卓越能力训练营”免费名额1个。

二等奖:奖4G时尚U盘一个,获环球雅思“伦敦三一学院GESE国际口语认证”1个级别的免费课程(一年内有效)。

三等奖:获环球雅思“伦敦三一学院GESE国际口语认证”1个级别的免费课程(一年内有效)。

优秀奖将获得由“环球精英规划院”赠送的精美纪念品一份。

征文邮箱:
woaiyingyu111@126.com

学英语

环球雅思英语学校协办
雅思年会咨询电话:64817979