



历史首次纳入广州中考

以“红”为主色调,突出考查“四史”

文/羊城晚报记者 蒋隽

广州中考昨天进入第二天。上午考数学,下午道德与法治、历史合考不合卷。历史首次纳入广州中考,运用丰富历史情境考查核心素养。数学重点考查学生的数学思维、方法及能力,没有偏题、怪题及繁琐的计算,没有套路。

今年是“新中考”第一年,数学由原来的150分变成120分;历史分值90分;且道德与法治、历史每科60分钟,两个学科安排在同一场次依次进行,试卷分开收发,两科考试中间安排15分钟时间收发试卷,其间考生原则上不得离开考场。

数学:没有怪题及套路,但需理解数学本质

对于数学试卷中的最后几题,不少考生表示“有点挑战性”。培正中学考点考生马同学表示,对23题的印象较深:“是一道求面积的题目,我用了相似三角形来解题。”李同学与马同学表示,这道题要求考生自己构思一个几何图形出来,比较考验自己的解题能力。广州市铁一中学考点的一位考生表示“最后一道压轴题很难”。

对于“学霸”来说,数学在掌控之中。华南师范大学附属中学考点的考生何同学表示,考试题目比较简单,跟平时模拟的差距不大。考生陈同学说,“除了25题的第三小问有点难度外,其余题目都可以解决,不出差错的话,预期可以到100分左右”。

专家解析认为,本次试题注重知识点交汇和渗透,一级知识点全部覆盖,核心知识、基本思想方法多层次考查。如试题求弧长,却隐含了直线与圆的性质及四边形的内角和的知识点;如试题考查利用抛物线的对称性求函数值,根据

学生层次的不同,选择不同的解题方法,也可以考查到三种求二次函数解析式的方法。试题命制思路、形式灵活,重点考查学生的数学思维、方法及能力,没有偏题、怪题及繁琐的计算,没有套路。

有些题表面看很熟悉,很像平时刷到的题,但实际上将学生熟悉的知识点、思想方法用创新的形式呈现,而题目熟悉的形式却考查不一样的数学思想方法与思维方式。因此,学生必须具备对数学本质的理解,以及较强的数学思维能力,这绝不是靠“刷题”或用“套题”可以解决的。如压轴题中的动点轨迹问题,即便是学生熟悉的数学问题,也需要通过“操作猜想结论证明”的探究过程才能完成。

历史:运用丰富历史情境考查核心素养

今年中考,首次增加了历史科目,体现了历史学科基础性作用,加强与全省高考综合改革“3+1+2”模式的有效衔接。

“这一次历史的大题篇幅比较长,不像以前得分比较细,分值也小,这一次一道小题就有七



广州市培正中学考点,老师们排成一排,与进入考场的考生击掌,为他们加油

羊城晚报记者 林桂炎 摄

八分,选择题比较简单,都是考概念的。”广州市执信中学的考生谭凯文说。

考生文同学说:“和模拟考差不多,历史第一大题在理解上比较难,政治比较简单,基本上都做对。”

考生刘同学说:“相比一模而言,历史还蛮简单的,题型上也比较常规,就是选择、填空和应用题。第二道大题和党史有关。”

专家分析,历史试题以“红”为主色调,突出“四史”考查,凸显历史学科立德树人的独特育人功能;以“能”为主导向,运用丰富历史情境,考查学生历史学科核心素养。试题内容平实,形式活泼,难易适中。

同时,通过试题向学生讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事。如李大钊宣传马克思主义的历史,中国共产党对革命道

路和理论探索的历史,周恩来等革命前辈和王进喜等英雄模范的事迹,改革开放以来中国特色社会主义的伟大成就等。

试题还关注中华优秀传统文化,厚植家国情怀。如考查甲骨文、《本草纲目》,引导学生尊重和热爱祖国的历史文化,增强文化自信。如通过“慕容”一词的变化,引导学生认识在漫长的历史进程中,不同民族人民密切交往、相互依存、休戚与共,形成了中华民族多元一体的格局。

试题还关注身边历史,传承岭南文化。如以鸦片战争前广州英语学习读物,引导学生了解广州作为千年商都浓厚的商业文化底蕴;如考查广州革命文化;如考查南越传统文。

世界史的题目呈现了不同国家政治、经济、文化的历史。如通过英国国际地位的变化,引导

学生把握国际形势要树立正确的历史观、大局观和角色观。

道德与法治:袁隆平、医务人员入考题

道德与法治学科,考生普遍反映答题顺畅。

专家分析,道德与法治试题落实立德树人根本任务,充分反映当前我国经济社会生活中的重大主题。话题选取突出了“十三五”成就和“十四五”开局、中华优秀传统文化等内容。试题情境设计富有时代气息,贴近考生生活,注重铸魂润心育人。引述袁隆平每个人都“要做一粒好种子”的谆谆教导,启发考生要在增强人文底蕴、锤炼品德修为等方面下功夫;以广州某位中学生给坚守疫情防控医务人员写信,激发考生感恩之心、传递情感正能量。

广东虽然很热 但在全国“排不上号”

羊城晚报讯 记者梁怿韬报道:随着7月11日“初伏日”首日日出,广东各地迎来新一天气温的“爬坡”。

广东省气象部门统计,当天9时广州、佛山、肇庆、深圳等地气温已突破30℃。截至当天17时,全省当天最高气温,落在37℃的德庆(注:按当地代表气象站计);除个别沿海市县区外,省内大部分地方当天最高气温都接近达到或超越了35℃(注:按当地代表气象站计)。在广州,广州观测站7月10日20时至7月11日16时未录得降水,气温介于25.4~35.4℃之间。

广东地区看起来“很热”的温度,在全国范围来看“排不上号”。中央气象台统计,7月11日14时全国小时高温排行榜上,前

10名广东“无一上榜”,最低气温为37.3℃的浙江衢州,最高气温为39.5℃的新疆淖毛湖;而7月10日3时至7月11日2时的全国24小时最高气温排行榜上,前10名中最低的新疆塔中达到39.4℃,最高温的新疆吐鲁番达到43.2℃。

广东省气象台7月11日傍晚预计,未来3天广东暑热持续,其中7月12日至7月13日广东中北部市县最高气温34℃~36℃,广东其余市县30℃~33℃;7月14日广东南部沿海市县最高气温30℃~33℃,其余大部市县33℃~36℃。广州市气象台7月11日傍晚预测,广州市区7月12日至7月14日市区最高气温均将达到35℃。

全国学生运动会在青岛举行

广东实验中学夺“广东首金”

羊城晚报讯 记者孙唯报道:近日,第十四届全国学生运动会在山东省青岛市举行。本届全国学运会设大学甲、乙组和中学组三个组别,共11个竞赛大项,与上一届相比,大学甲组增设了沙滩排球和帆船,中学组增设了沙滩排球、帆船和跳绳。广东共有27支项目代表队参加全部竞赛大项的决赛阶段比赛。

7月10日,广东省代表团中

学组田径队体育健儿们顽强拼搏,奋勇争先,在男子400米栏、五项全能、4×100米接力、女子三级跳远、100米栏、400米栏、4×400米接力等项目比赛中共取得2金1银4铜的好成绩。其中,中学组田径队来自广东实验中学的顾澳琳同学和来自中山纪念中学贾杰烽同学为广东勇夺“双金”。其中,顾澳琳此金更是本次比赛

悠悠丝路情,扬帆再起航

4K纪录片《阳光之路》正式启动

羊城晚报讯 记者孙磊、通讯员黄雯婷报道:7月11日上午,由广东省人民政府新闻办公室、广州市人民政府新闻办公室指导,广州市广播电视台、卡塔尔国驻广州总领事馆联合制作的4K纪录片《阳光之路》在广州举行拍摄启动仪式,该片将于2023年推出。

7月11日,是郑和下西洋616

周年纪念日。616年前的今天,郑和率领船队从江苏太仓刘家港扬帆起航,开启了七下西洋的伟大航程。4K纪录片《阳光之路》将沿着郑和下西洋的足迹,深入中卡两国寻找双方交流交往的历史印记,从多个维度探寻郑和大航海对今天两国的深远影响,体现合作共赢、开放包容的丝路精神。

遇刺总统遗孀回忆受袭经过

丈夫莫伊兹没来得及说一个字就断气了,谴责政治对手策划暗杀

闯进家门就开枪

海地遇刺总统若弗内尔·莫伊兹的妻子马蒂娜10日发声,回忆受袭经过,谴责莫伊兹的政治对手策划这起暗杀。

莫伊兹7日凌晨1时左右在海地首都太子港的住所遭一伙武装人员袭击身亡。马蒂娜也在袭击中受伤,被送至美国佛罗里达州接受治疗。她的社交媒体推特账号10日发布一段音频。据辨认,音频中是马蒂娜的声音。

马蒂娜回忆道:“一眨眼的工夫,雇佣兵们就闯进了我家,开枪将我丈夫打得千疮百孔……他都没来得及说一个字(就断气了)。”

马蒂娜认为是莫伊兹的政敌买凶杀人。她说:“你知道总统在和谁对抗。因为公路、水、电力项目和公民投票以及今年年底

的大选,他们派来了雇佣兵,想在总统家中将他和他的家人杀害。”

党派斗争正加剧

莫伊兹终年53岁,从政前是商人,2017年2月就任总统,任期5年。原本应于2019年10月举行的议会选举因党派纷争原因被延期。按照计划,今年9月海地将举行总统和议会选举,以公投方式制定新宪法。

莫伊兹执政期间被指控贪腐,海地多座城市今年早些时候发生大规模抗议示威。今年2月以来,围绕总统任期等问题,党派斗争加剧。莫伊兹2月说,一桩试图刺杀总统并颠覆政府的阴

谋被挫败。

反对派坚决反对莫伊兹主张制定的新宪法,认为其意在强化总统权力。随着政治危机不断发酵,时任总理约瑟夫·茹特4月辞职。莫伊兹随后任命时任外交部长克洛德·约瑟夫为新总理。

莫伊兹本周早些时候任命前政府部长阿里埃尔·亨利为新总理,接替约瑟夫。亨利尚未宣誓就职,莫伊兹就遇刺身亡。究竟何方势力策划这起刺杀行动,引发多方关注。

真凶或另有其人

海地警方8日说,由2名美国人、26名哥伦比亚人组成的一个武装团伙涉嫌参与刺杀莫伊

兹。美国和哥伦比亚已经派出执法人员和情报人员前往海地协助调查。

哥伦比亚警方和其他调查人员9日说,涉嫌参与刺杀的哥伦比亚人受雇于4家公司,分两路经由多米尼加共和国进入海地,其中17人是哥伦比亚退役军人。

9日以来出现一些质疑声,认为这个外国人组成的武装团伙是烟幕弹,真凶另有其人。一些哥伦比亚媒体报道,那些哥伦比亚籍嫌疑人在海地受到雇佣,但他们的差事不是发动袭击,而是充当政治人士的安保人员。

就哥伦比亚籍嫌疑人的雇佣方身份,哥伦比亚警方拒绝回应媒体,说案件仍在调查。

郭倩(新华社特稿)

海地乱象加剧 人道危机堪忧

海地总统若弗内尔·莫伊兹7日凌晨遇刺身亡后,海地议会参议院9日任命参议院议长约瑟夫·朗贝尔为临时总统,与此前自行宣布代行国家领导人职责的总理克洛德·约瑟夫形成政治对峙。分析人士指出,未来海地政局充满变数,人道主义危机可能恶化。

权力归属不明

海地议会参议院9日任命朗贝尔为临时总统。朗贝尔当晚在社交媒体推特上发文对参议院的支持表示感谢,称希望自己能为海地政府的民主过渡铺平道路。但10日他又宣布,参议院已决定推迟原定于是10日举行的总统就职仪式。

由于参议院30名议员中20人任期已满,目前只剩10名议员在任期内,因此参议院的决议早已不具备法律效力。因

此,目前尚不明确朗贝尔是否能以临时总统身份走马上任。

此外,海地总理约瑟夫目前前在政府中的角色也存在不小争议。总统莫伊兹在遇袭前已于5日签署任命,由前政府部长阿里埃尔·亨利出任新一任总理。原定于7日举行的新总理就职仪式因当天凌晨总统遇刺而取消。

莫伊兹遇刺身亡后,约瑟夫随即宣布自己暂时代行国家领导人职责。亨利9日在接受路透社电话采访时说,因为有总统的任命法令,莫伊兹遇刺后他才是海地合法和最高的领导人,应由他组建新政府。分析人士认为,总统遇刺后海地政府权力归属不明,埋下国家可能陷入动荡的隐患。

政府请求保护

据当地媒体报道,海地政



7月11日,海地民众聚集在当地美国机构外,寻求美国的庇护

府已向美国和联合国发出请求,希望其向海地派兵保护关键基础设施,协助海地政府维持局势稳定,为接下来的总统和议会选举做准备。联合国秘书长副发言人法尔汉·哈克10日证实,海地政府已致函联合国请求帮助。

美国历史上曾对海地进行过多次军事入侵和政治干涉,但此次尚未公开明确表态是否愿意向海地提供军事帮助。据外媒报道,数以百计的海地民众10日聚集在美国驻海地使馆外,希望寻求政治庇护、逃离国家。

近年来,海地饱受政治动

荡、自然灾害、社会治安问题和人道主义危机困扰。世界银行统计显示,2020年海地国内生产总值萎缩约3.8%,贫困率达到60%左右。

分析人士认为,总统遇刺之后,充满变数的政局将加剧海地人道主义危机。(新华社)

澳防长确认澳军已撤离阿富汗

澳大利亚国防部长彼得·达顿11日证实,最后一批澳大利亚军人已经撤离阿富汗。

达顿当天告诉澳大利亚天空新闻台,最后大约80名驻阿富汗后勤人员已于“最近数周”撤离。

美国总统约瑟夫·拜登4月14日宣布,驻阿美军将于9月11日前撤出。澳大利亚总理斯科特·莫里森次日宣布,将与美国以及其他盟友同步,9月从阿富汗撤出驻军。

澳大利亚国防部6月29日晚宣布,最后一批德国军人当晚已经撤离阿富汗。拜登本月8日说,美军将

在8月31日前完全撤离阿富汗。

美国及其盟友为尽快摆脱战争泥潭,以不负责任的方式从阿富汗撤军,给阿富汗留下巨大“安全黑洞”。美国和北大西洋公约组织5月1日开始从阿富汗撤军以来,塔利班加大攻势,夺取阿富汗不少地区。出于对阿富汗安全形势的担忧,澳大利亚5月底暂时关闭驻阿大使馆。

另外,澳大利亚士兵在阿富汗战争期间犯下恶行。在媒体曝光后,澳大利亚军方去年11月承认,20多名澳大利亚军人在阿富汗“非法杀死”数十名战俘和平民。(新华社)

欧盟有望今夏 70%成年人接种新冠疫苗

欧洲联盟委员会主席冯德莱恩10日说,截至本周末,欧盟已向成员国分发可供70%成年人接种的新冠疫苗。

欧盟为27个成员国统筹采购新冠疫苗。冯德莱恩说,欧盟委员会迄今向成员国分发3.3亿剂辉瑞疫苗、1亿剂阿斯利康疫苗、5000万剂莫德纳疫苗和2000万剂强生疫苗。

除强生疫苗只需接种一剂,其他几款疫苗需接种两剂。法新社报道,欧盟成年人口大约3.66亿。

欧盟先前提出,力争在今年夏季为70%成年人口接种疫苗。冯德莱恩10日说:“这周

末,我们向成员国交付了足够的疫苗,可以让至少70%的成年人口在本月完成接种。最晚明天,大约5亿剂疫苗将分发给欧盟所有地区。”

欧盟统筹采购新冠疫苗的做法起初受到批评。冯德莱恩今年2月承认,欧盟在批准新冠疫苗上市和采购疫苗等方面存在失误,但捍卫统筹采购新冠疫苗的基本方针。

法新社援引欧洲疾病预防控制中心中心数据报道,包含欧盟27国和冰岛、列支敦士登、挪威的欧洲经济区,18岁以上成年人完成接种新冠疫苗的比例为44.1%。刘秀玲(新华社特稿)

90岁老妪同时感染 阿尔法和贝塔毒株

据新华社电 比利时研究人员10日说,一名90岁老妪感染新冠病毒后死亡,检测显示她同时感染两种新冠病毒变异毒株。

法新社援引比利时中部城市阿尔斯特OLV医院研究人员安妮·范基尔贝根的话报道,这名老妪未曾接种新冠疫苗,独居并接受居家养老服务,3月因多次摔倒被送入OLV医院,送医当天接受的新冠病毒检测呈阳性。

这名老妪入院后的血氧水

平最初还不错,但是健康状况急剧恶化,5天后死亡。医务人员检测发现,她同时携带新冠变异病毒阿尔法毒株和贝塔毒株。

范基尔贝根说:“当时,这两种变异毒株均在比利时流行,所以这名女士很可能从两个不同的人那里被感染。”

范基尔贝根说,目前尚不清楚这名老妪的具体感染途径,也不能断定同时感染两种变异毒株对患者的健康恶化具体起到何种作用。