

## 哈师大附中 2023 年高三第三次模拟考试

# 文科综合能力测试

本试卷共 44 题,共 300 分,共 12 页。考试用时 150 分钟。考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

**注意事项:**1. 答题前,考生先将自己的姓名、准考证号码填写清楚,将条形码准确粘贴在条形码区域内。

2. 选择题必须使用 2B 铅笔填涂;非选择题必须使用 0.5 毫米黑色字迹的签字笔书写,字体工整,笔迹清楚。

3. 请按照题号在答题卡各题目的答题区域内作答,超出答题区域书写的答案无效;在草稿纸、试卷上答题无效。

4. 作图可先使用铅笔画出,确定后必须用黑色字迹的签字笔描黑。

5. 保持卡面清洁,不要折叠,不要弄破、弄皱,不准使用涂改液、修正带、刮纸刀。

一、选择题:本题共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。(说明:地理部分为第 1~11 题,共 44 分;政治部分为第 12~23 题,共 48 分;历史部分为第 24~35 题,共 48 分。)

新中国成立以来,东北人口跨省净迁移(迁入人口和迁出人口的差值)经历了不同的发展阶段。人口性别比通常用 100 位女性对应的男性数量表示。图 1 示意 1953—2020 年东北三省净迁移人口的性别比变动。据此完成 1~3 题。

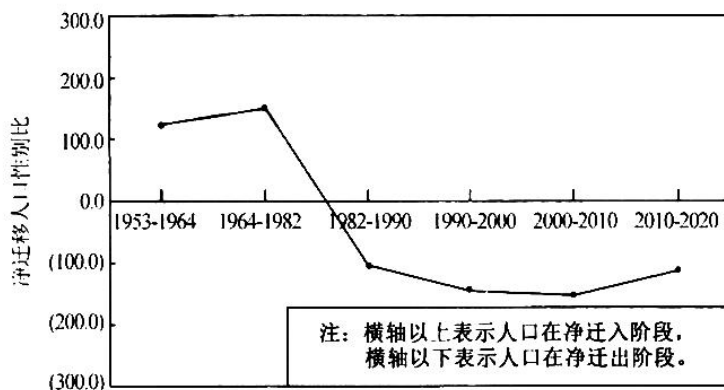


图 1

- 从性别结构特征看,东北三省
  - 1953—1964 年人口净迁入以女性人口为主
  - 1964—1982 年人口净迁移趋势利于重工业发展
  - 2000—2010 年迁出的男性为图示时期数量最多
  - 2010—2020 年净迁入人口性别比趋于平衡
- 图示人口净迁移的变化,使东北三省
  - 环境问题缓解
  - 早婚早育现象增多
  - 人均收入剧降
  - 老龄化的程度加剧

3. 针对东北三省人口迁移现状,目前合理的做法是

- ①加快产业结构优化升级                      ②全面放开生育政策  
③完善医疗、养老等公共服务                ④加快矿产资源的勘探开采  
A. ①②                      B. ②③                      C. ①③                      D. ②④

图2示意德国的位置,图3示意1966—2021年德国发电结构的变化。读图完成4~6题。

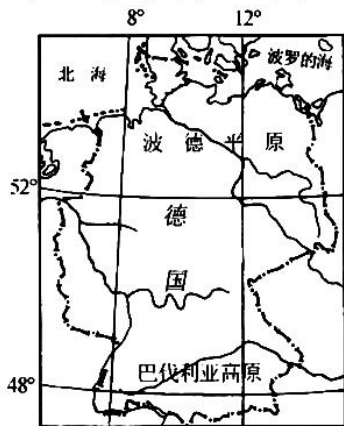


图2

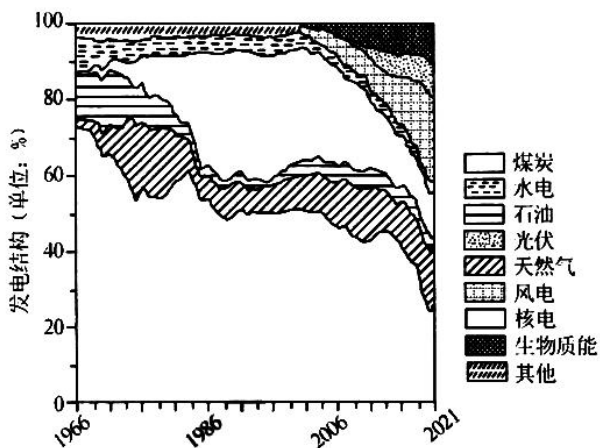


图3

4. 德国发电结构的变化会

- A. 降低单位产值能耗                      B. 增加新的就业岗位  
C. 导致发电总量降低                      D. 增强发电的连续性

5. 推测德国光伏和风力发电的空间分布特征

- A. 北风南光                      B. 北光南风                      C. 风光皆北                      D. 风光皆南

6. 德国光伏发电以屋顶分散式为主。与大型地面光伏电站相比,其主要特点是

- A. 技术要求较高                      B. 太阳辐射转化率高  
C. 规模效益显著                      D. 距离用电需求较近

弯道堰群是为解决密西西比河弯曲河段的碍航问题而开发的一种航道整治结构。它是按“近自然河流治理”理念设计的一组抛石潜坝(如图4所示),即石质坝体完全淹没于最低通航水位以下。图5为密西西比河犬牙湾河段弯道堰群修建前后的河床形态变化。据此完成7~9题。

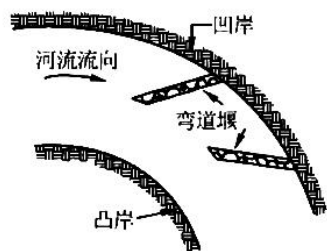


图4

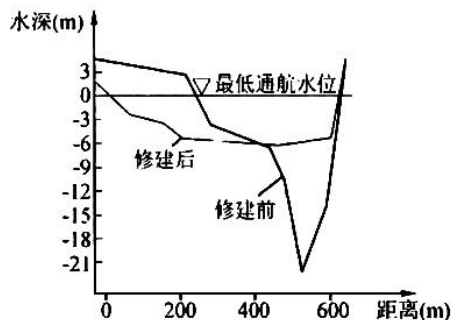


图5

7. 弯道堰群修建前,该河段河床形态的成因可能是

- A. 凸岸泥沙淤积较轻                      B. 凹岸侧向侵蚀严重  
C. 凸岸坡度较为和缓                      D. 凹岸岩石岩性坚硬

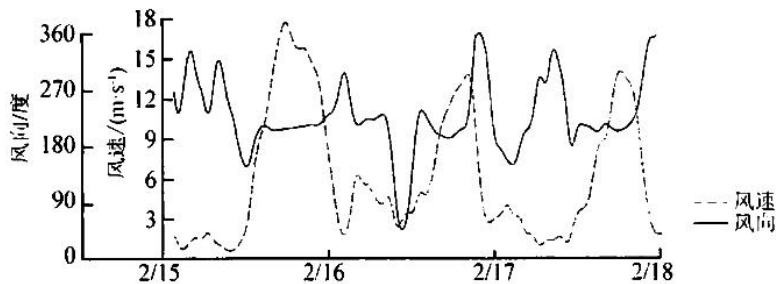
8. 弯道堰群修建前,该河段碍航问题的主要表现是

- A. 河道弯曲大,航行时间长                      B. 航道内水流集中,航行风险大  
C. 河流含沙量大,通航困难                      D. 航道水深较大,航行难度较高

9. 与传统的凸岸边滩上筑堤相比,弯道堰在解决碍航问题上的突出优势是

- A. 减少水流对凸岸的冲刷  
B. 增加凸岸的泥沙堆积  
C. 减少边滩水生环境破坏  
D. 保持河道的航行宽度

图6示意西藏某平坦开阔河谷中的风观测场于2022年2月15—18日观测到的100米高度风速和风向的逐小时变化。该观测场几十千米外的大型山地上有成片的雪山和冰川,昼夜都存在自冰川冰面向下吹动的冰川风。据此回答10~11题。



注:用度数表示风向时,即把圆分成360°,北风为0°(或360°),顺时针度数增大

图6

10. 该观测场风速最大时的风向

- A. 西南  
B. 东南  
C. 东北  
D. 西北

11. 该区域冰川风的成因可能是

- ①河谷地势平坦  
②冰川地区湿度大,保温作用强  
③冰川融化吸热  
④冰川对太阳辐射的反射作用强

- A. ①②  
B. ②③  
C. ③④  
D. ①④

12. 几百年间,世界各国都在为实现现代化不断探索和实践。党的二十大报告提出,要“以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴”。中国式现代化是人口规模巨大的现代化,是全体人民共同富裕的现代化,是物质文明和精神文明相协调的现代化,是人与自然和谐共生的现代化,是走和平发展道路的现代化。这说明

- ①人类社会的发展进程既统一又多样,中国式现代化立足中国国情  
②各国的社会基本矛盾不同,现代化的道路和进程自然各不相同  
③中国式现代化创造了人类文明新形态,是对以往现代化的否定  
④中国式现代化是在中国共产党领导下进行的,凸显了中国特色

- A. ①②  
B. ①④  
C. ②③  
D. ③④

13. 习近平总书记勉励青年说:“这是社会大变革的时代,我们不能辜负了这个时代。建成社会主义现代化强国,实现中华民族伟大复兴,是一场接力跑。我们有决心为青年跑出一个好成绩,也期待现在的青年一代将来跑出更好的成绩。”这要求当代青年

- ①深化规律认识,树立与人民齐奋斗的人生追求,以更好实现自我价值  
②坚定“四个自信”,坚定听党话、跟党走青春步伐,为实现目标接续奋斗  
③坚定共同理想,把握与民族共命运的时代主题,不忘共产主义初心使命  
④投身于我国伟大实践,扛起与时代同步伐的责任担当,勇做时代弄潮儿

- A. ①③  
B. ①④  
C. ②③  
D. ②④

14. 三菜一汤、四菜一汤……只需提供食材、支付人工费,想吃什么就有人上门为你做,这就是最近流行起来的“上门做饭”服务。“上门做饭”为一些不想点外卖但又不会自己做饭的消费者提供了便利。并且相对于“下馆子”,“上门做饭”的性价比更高。“上门做饭”流行起来,是因为
- ①“上门做饭”就业形式灵活、细化社会分工,配套信用体系完善
  - ②“上门做饭”服务更好地满足了人民个性化的消费需求
  - ③“上门做饭”物美价廉,对新型消费具有引领作用
  - ④“上门做饭”让消费者获得了更优的消费体验
- A. ①②                      B. ③④                      C. ①③                      D. ②④
15. 党的十八大以来,我国清洁能源不断发展壮大。2023年4月,我国西氢东送工程进入新发展阶段,可再生能源发电装机历史性突破11亿千瓦,占总装机的45.8%,比十年前增长了近3倍。我国能源工作要着力调整优化能源结构,加强风电太阳能发电建设,统筹水电开发和生态保护,积极安全有序发展核电,加强民生用能工程建设。据此可以推断出
- ①清洁能源产能明显提升,能源结构转型深入推进
  - ②能源利用方式加快转变,能源利用效率不断提高
  - ③能源供给能力持续增强,利于保障国家能源安全
  - ④清洁能源消费占比提高,低碳生活方式已经形成
- A. ①③                      B. ②③                      C. ①④                      D. ②④
16. 习近平总书记在党的二十大报告中提出“法治社会是构筑法治国家的基础”,明确将“基本建成法治国家、法治政府、法治社会”作为二〇三五年我国发展的总体目标的重要内容。下列有助于加快建设法治社会的措施是
- ①弘扬社会主义法治精神,传承中华优秀传统法律文化,增强全民法治观念
  - ②建设覆盖城乡的现代公共法律服务体系,推进多层次、多领域的依法治理
  - ③坚持抓住领导干部这个“关键少数”,发挥其示范带头作用,杜绝以权谋私
  - ④推进思想道德建设活动,弘扬社会主义核心价值观,限制执法自由裁量权
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④
17. 2023年3月27日,火出圈的村“BA”总决赛,在贵州台盘村举行。贵州省“美丽乡村”篮球联赛举办以来,以村镇为主战场,覆盖了全省9个市(州),共组织民间篮球队2624支,开展了5000多场比赛。这是十年经济社会变化的缩影,见证了贵州大地铿锵的乡村振兴的激情,折射出当地的新发展和村民生活的新变化。村“BA”篮球联赛
- ①回应了人民群众对美好精神生活的期盼
  - ②是观察“中国式现代化”的一个窗口
  - ③提高了村民参与政治生活的素质和能力
  - ④创新和完善了现代乡村社会治理体制
- A. ①②                      B. ②③                      C. ②④                      D. ③④
18. 企业提供基础平台,拿出困扰业界的难题,高校师生凭借在关键技术上的积累,作为开发者前来,揭榜应战。这种企业遇难题,高校定课题,高校科研成果最终又转变成企业产品的“新模式”,让高校师生与产业平台“走到一起”,共同解决实际问题。该“新模式”蕴含的哲学道理是
- ①企业与高校立足前沿理论建立新的联系
  - ②破解业界的难题推动着高校研究成果转化
  - ③“新模式”通过系统优化的方法实现了校企共赢
  - ④“新模式”实现了企业和高校各自功能的最大化
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

19. 河南卫视将“国风潮”融入电视晚会创作,推出“中国节日”系列节目,取得成功。如春晚节目《天地之中》,将传统太极与现代航天有机结合,激发民众对航天强国梦的强烈共鸣;元宵晚会《五世请缨》以四位余太君“年少人盼的是立功边境”的铿锵唱腔致敬边防军人;七夕晚会《龙门金刚》取辟邪、守护之义,与抗洪、抗疫的时代需求高度契合。上述“中国节日”系列节目的成功“密钥”是
- ①综合创新,继承优秀的传统文化,发挥积极的示范作用  
②创新形式表达,以时代精神激活优秀传统文化生命力  
③贴近人民的精神生活,讴歌人民的伟大实践  
④主流价值引领,坚定文化自信,集中体现当代中国精神
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④
20. 2023年3月25日,洪都拉斯外交部发表声明,正式宣布与台湾绝交,选择同世界上181个国家站在一起,与中国建交,并加强金融、贸易、基础设施、科技、文化、旅游等领域合作。下列关于洪方选择与中国建交的原因分析合理的是
- ①一个中国原则是人心所向,中国单一制政体得到洪都拉斯的认同  
②中国和他国平等建交,不附加任何政治条件  
③基于实现两国共同利益,洪都拉斯坚持独立自主的外交决断  
④看重中国在国际事务中发挥的大国作用,对洪方经济社会发展提供助益
- A. ①②                      B. ③④                      C. ①③                      D. ②④
21. 2023年4月11日,俄罗斯NBD银行加入人民币跨境支付系统。此前,中国与海湾国家也已完成协议开展油气贸易人民币结算,义乌和沙特完成跨境人民币支付业务……人民币已经成为世界上交易量排名第五的货币,超过了瑞士法郎、澳元和加元。人民币能够加速国际化的原因在于
- ①中国经济实力和综合国力不断增强使人民币的国际地位不断提升  
②人民币以良好的国际信誉,赢得更多国家的信赖  
③中国是全球最大的单一消费市场,和平崛起之路得到多数国家认可  
④西方国家多家银行因失信倒闭,全球“去美元化”趋势增强
- A. ①②                      B. ③④                      C. ①③                      D. ②④
22. 马女士旅游途经S饭店吃饭时,把保温杯交给服务员接水,但当服务员把杯子递还时,马女士却声称保温杯是遇温水会析出微量元素的价值4000元的高科技产品,而由于服务员注入开水,弄坏了下面最高耐受温度为60度的芯片,必须照价赔偿。由于马女士无法提供保温杯的价格证明,服务员拒绝赔偿。马女士联系了媒体,以“曝光S饭店对外地游客态度恶劣”来要挟饭店。下列对该事件分析合理的是
- ①服务员对保温杯损坏存在过失,应当按马女士的要求赔偿  
②若马女士能对杯子价格举证,服务员须承担全部赔偿责任  
③马女士具有一定的维权意识,但应采用合法手段理性维权  
④饭店可以通过诉讼程序,向马女士提出侵犯名誉权的赔偿
- A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④
23. 世界上的3500多种蚊子中只有不到10种专门叮人。由于蚊子高度近视,只能“闻到”我们,科

学家搜集了 50 多种动物和人体气味做了对比,发现了上百种化学分子都是共有的,但人体气味中的“癸醛”明显高于其他动物。科学家通过实验发现蚊子大脑中有一个特殊的嗅小球是专门探测“癸醛”的。上述探究因果联系的推理中

- ①用探求因果的求异法进行归纳推理,发现了蚊子专门叮人的奥秘
- ②从蚊子叮人的结果追溯原因,进行合理逆向思考,揭示本质规律
- ③使用要素和结构类比,在综合的基础上进行模拟蚊子的实验分析
- ④使用定性分析和功能分析,通过有意想象填补经验知识方面空白

A. ①②                      B. ③④                      C. ①③                      D. ②④

24. 西周前期,通过对反叛势力的征服和方国纳贡体系的建立,周朝国家实力迅速发展,影响波及山东、辽河、长江中下游和青藏高原为外缘的广大地区。这客观上促进了
- A. 周朝疆域的扩大                      B. 中央对地方的垂直控制  
C. 华夏文明的认同                      D. 宗法分封制的全面推行
25. 根据长沙走马楼出土的吴简记载统计,孙吴时期临湘县乡吏总数的 26%、县吏的 40%,县卒的 33% 都出身自“潘”“烝”“邓”“黄”“谢”姓五大家族,这说明了当时
- A. 地方大族影响当地吏役的任用                      B. 皇权与世家大族的妥协  
C. 江南地区经济得到进一步发展                      D. 基层社会治理体系发展
26. 唐律中规定,对官吏不依国家税法,“擅有所征敛”,要以“坐赃”或“枉法”论处。此外,对官吏在财政支出中的拖延行为也有“一日笞五十,三日加一等,罪止徒一年”的惩处规定。这表明唐律
- A. 旨在保护小农经济的良性发展                      B. 提高了政府机构的行政效率  
C. 杜绝了财政收支中的违法乱纪                      D. 重视对官员行为的规范治理
27. 清代顺治前期,清廷将大部分书院改为义学,“不许别创书院,群聚徒党”。顺治后期,一些旧有书院被重新修葺加以利用,也设立了一些新书院。这些书院绝大多数都讲授程朱理学,宣扬儒家纲常伦理。清初书院的重建反映了
- A. 政府重视社会伦理秩序的建设                      B. 满汉民族矛盾渐趋消亡  
C. 清朝统治合法性得到百姓认同                      D. 经济繁荣促进教育发展
28. 严复指出,“盖母健而后儿肥,培其先天而种乃进也。”陈撷芬于 1902 年《女学报》上发表《论说:论女子宜讲体育》一文,指出“体育与德育智育并重,男女一样。”此观念
- A. 反映了政府重视体育强国                      B. 意在解放女性实现男女平等  
C. 促进了重体轻文思潮盛行                      D. 顺应了救亡图存的时代主题
29. 1919 年 1 月 10 日,中国派遣陆徵祥、顾维钧等赴欧参加巴黎和会并积极参加国联的组建和盟约的起草工作;2 月 11 日,国际联盟中国同志会在北京成立,推举梁启超为理事长,其宗旨是“主张国际联盟援助其实行,促进其发展”。这表明
- A. 中国人民对国际联盟的理性认识                      B. 中国渴望正义与和平的迫切心情  
C. 北洋政府努力改变中国屈辱地位                      D. 中国国际地位提高主动融入世界
30. 《群众》是中国共产党创办的刊物,1937 年 12 月在汉口创刊,1938 年在重庆复刊,1947 年伪装封面在国统区发行,刊发了毛泽东把脉时局、提出政策的重要著作或言论 44 篇。该刊意在
- A. 增强党的影响力和凝聚力                      B. 表明一切为了群众是党的根本路线  
C. 体现党对宣传战线的领导                      D. 促进毛泽东思想的理论学习和研究

文科综合试题第 6 页(共 12 页)

31. 1953年,我国财政支出大幅增加,货币需求增加,带来通货膨胀隐患。为此,中国人民银行先后推出优待储蓄、控制信贷规模等措施,但1954—1955年我国GDP增速均值降到5.6%。1956年财政部门增加了财政支出,GDP增速快速反弹至15%。1954—1957年,我国的GDP增速均值为9.4%。这反映了当时我国
- A. 正处于国民经济建设恢复时期  
B. 财政政策服务于工业化建设  
C. 经济呈现平稳发展的良好态势  
D. 经济政策已经进入成熟阶段
32. 有学者认为,中世纪早期,“在社会和劳动方面,蛮族人的定居造成了世界经历过的最大的一次退化”。基督教会和修道院占有大量田庄,并为体力劳动作了新的定义,把劳动和灵魂的救赎结合在一起。据此可知基督教会与修道院的最大贡献是
- A. 树立了崇尚劳动的社会价值观  
B. 保存了传统的生产技术  
C. 拉近了教会与农民之间的距离  
D. 推广了先进的农耕文明
33. 英国《大宪章》规定,建立一定机构来代表“全国人民”的意志,国王应在规定的日期和地点,召开有教俗贵族和其他有关人员参加的会议,以便了解“全国人民”对重大事务的意见。这表明英国
- A. 代议制的建立有历史渊源  
B. 确立了议会高于王权的原则  
C. 国王行政权受到严格限制  
D. 形成内阁对议会负责的惯例
34. 图7是1933年中国《时事月报》上刊登的一幅名为“石油之战”的讽刺漫画,这幅漫画以当时爆发在拉丁美洲的两个为争夺石油产区的国家间的战争为背景,漫画中一个玻利维亚人和一个巴拉圭人站在石油桶上你来我往的拼刺刀,前者头戴印有美元的旗帜,后者戴着画有英镑的方旗。这幅漫画反映了



图7

- A. 拉丁美洲各国间的矛盾尖锐  
B. 英美两国的矛盾不可调和  
C. 中国政府关注世界局势变化  
D. 拉丁美洲的革命任务艰巨
35. 20世纪80年代,欧美发达国家逐渐形成“敲打日本”的局面,如荷兰记者沃尔夫伦发表的《日本权力结构之谜》一书用批判的眼光来审视日本;美国学者约翰逊也说:“日本所需石油的55%通过波斯湾,美国和欧洲保护着这条海上通道,为什么只有日本坐享其成,日本应以某种形式负担其代价。”这反映了
- A. 资本主义阵营分崩离析  
B. 世界经济格局的变化  
C. 日本缺乏大国责任担当  
D. 经济全球化进程加快

二、非选择题:本题共8小题,共160分。(说明:地理部分为第36~37题,共56分;政治部分为第38~41题,共52分;历史部分为第42~44题,共52分。)

36. 阅读文字材料,完成下列要求。(28分)

长期以来,依赖化肥、农药等化学农资品的密集投入,我国实现了水稻产量的大幅增长,较好地保障了粮食总量供给。然而,依赖要素投入实现水稻产出增加已呈乏力态势,且易引发一系列问题。“再生稻”是一种要素投入少的杂交稻,多种植在“两季不足,一季有余”的区域。在头季稻成熟收割时,保留其下三分之一植株,并通过施肥培育,让其在短时间内再收获一季,称之为“一种两收”。截至2022年,我国再生稻播种面积约1500万亩。

(1) 简述水稻生产过程中,要素的密集投入可能引发的问题。(8分)

(2) 判断黄河、长江和珠江流域中最宜推广再生稻的区域,并说明理由。(8分)

(3) 试述我国积极培育和推广再生稻的必然性。(8分)

(4) 推测再生稻的广泛种植将会对我国水稻种植业产生的影响。(4分)

37. 阅读图文资料,完成下列问题。(28分)

阿尔卑斯山群峰耸立,是欧洲最高大的山脉,有“白色王者”之称。其林线(即森林的上限)自山系外缘向山系内部上升。近年来,研究发现“沙漠之花”仙人掌正在入侵该山地海拔4000米以上的地区。仙人掌可以在 $-15^{\circ}\text{C}$ 的低温中生长,但难以适应潮湿的环境。1984年至今,该山地林线以上地区植被增加了近80%，“白色王者”可能正面临着“绿秃顶”的风险。图8示意阿尔卑斯山位置。

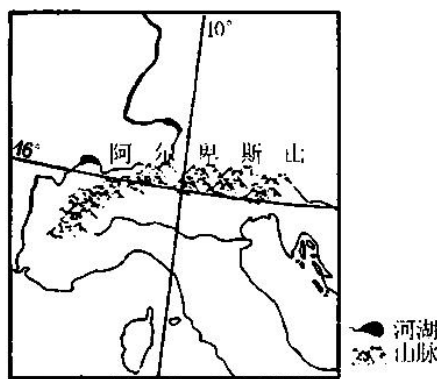


图8

(1) 试述“白色王者”的形成过程。(6分)

(2) 与阿尔卑斯山山系外缘相比,分析其山系内部林线分布海拔更高的原因。(6分)

(3) 分析仙人掌大量入侵阿尔卑斯山海拔较高地区的原因。(8分)

(4) 说明“白色王者”向“绿秃顶”转化过程中对地理环境的影响。(8分)

文科综合试题第8页(共12页)



38. 阅读材料,回答下列问题。(10分)

重庆土家族苗族自治县大溪镇积极打造“大溪镇数字乡村平台”,实现了乡村治理加“数”跑,“数智化”又推动了乡村振兴的“加速跑”。

**村务“上云端”,跑腿变“上线”**

开启三个月村委会推送村务信息33次,监测乱搭乱建10余起,协助民警办案定责5起,帮助400余户村民持续观测林下养鸡、果园生长情况并提供种植养殖建议……以村(居)民家庭为单位建立积分账户:“义务劳动5分、见义勇为100分、植树造林5分、招商引资5分、诚实守信10分……”,累积到一定积分就可以兑换生活用品。

**政务“网上办”,服务“零距离”**

发布“马上办”“零跑腿”事项清单,政务服务实现乡镇(街道)“就近办”;全县事项“全程网办”,积极探索“网上办”“掌上办”“快捷办”“一点通”,确保群众急难愁盼得到快速、有效解决。

结合材料运用《政治与法治》的相关知识,分析数字赋能是如何助力乡村治理跑出“加速度”的。(10分)

39. 阅读材料,回答下列问题。(22分)

**材料一**

ChatGPT是人工智能技术驱动的自然语言处理工具,在AI工具辅助下工作效率再次提升。最近,人工智能火起来,作曲、合成视频、写小说、诗歌、剧本……人工智能带给人们很多惊喜。与此同时,人工智能也给人们带来很大压力。翻译、助理、客服、司机等工作者甚至担心自己的工作在不久的将来会被其取代。

(1)运用“探索认识的奥秘”的相关知识并结合材料,分析不同的人对人工智能有不同认识的原因。(12分)

**材料二**

人工智能作品也引起很多论战,例如:其作画生成的作品版权归谁?被其用来合成的素材,有没有侵权问题?这是目前AI作画最大的争议点。

《著作权法》第2条规定了“中国公民、法人或者非法人组织的作品,不论是否发表,依照本法享有著作权”。

《中华人民共和国著作权法实施条例》第2条:“著作权法所称作品,是指文学、艺术和科学领域内具有独创性并能以某种有形形式复制的智力成果。”

(2)请运用辩证分合的思维来解答网友疑问。(10分)

40. 阅读材料,回答下列问题。(10分)

国际环境充满不确定性与复杂性。

近年来,上海合作组织却已成为幅员最广、人口最多,成员国国内生产总值(GDP)约占全球30%的国际组织。尤其中国在政治互信、安全合作、经贸合作、人文交流领域成果多多,经贸合作更是未来的重要增长点。

2022年9月,上海合作组织批准埃及、沙特等8个国家成为新的对话伙伴,这意味着更多国家认同和践行互信、互利、平等、协商、尊重多样文明、谋求共同发展的“上海精神”,共同推动国际关系走向命运与共的人间正道。

结合材料运用《国际政治与经济》相关知识,分析多国竞相加入上海合作组织“朋友圈”的原因。(10分)

41. 阅读材料,回答下列问题。(10分)

小明和小强是某校初一同学,在学校放假期间一起跳墙到校园停车场里玩轮滑。小强随手将没喝完的饮料泼在地面,小明因地面湿滑摔倒,撞坏了操场边上的一棵小树,自己的门牙也因此撞断两颗。小明的家长找到学校要求索赔,学校认为自身没有责任。

(1)学校是否应承担责任?请说明理由。(4分)

(2)分析本案中的责任人和应承担的侵权责任。(6分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一

19世纪初巴黎的基础设施残破不堪,每天都发生严重的交通堵塞,水体污染导致的霍乱夺去了数万条生命。1853年,刚刚恢复帝制的法兰西第二帝国皇帝开启了一项庞大的巴黎市政改造工程。道路建设是核心使命,第一条铺设的林荫大道跨越了塞纳河并连接起几座广场与火车站,目的是疏导往返于火车站的交通流。林荫大道两旁的新式公寓住宅享有更通畅的空气。整个60年代,巴黎开发了长达26千米的林荫大道,其中最宏伟的就是为皇帝塑造的凯旋门景观——12条辐射状的街道交汇于此。巴黎还建设了饮用水系统、污水处理厂和逾60千米的宽敞明亮的新下水道。采用钢铁框架设计的新歌剧院代表了第二帝国文化上的巅峰,餐厅和咖啡馆在巴黎随处可见,大型百货公司提供了令人目不暇接的购物机会。这项改造计划不但使巴黎的面貌焕然一新,还为19世纪和20世纪初的城市规划树立了典范。

——摘编自(英)鲁伯特·克里斯琴《光之城:巴黎重建与现代大都会的诞生》

材料二

北京这座古城经过多年战乱已经满目疮痍。1953年6月北京都市计划委员会经多次讨论,在综合多种方案的基础上提出了《关于改建与扩建北京市规划草案》并上报中央。《草案》规定了为劳动人民服务的建设总方针,同时指出:“在城市性质上,北京应成为我国政治、经济、文化的中心,特别要把它建设成为我国强大的工业基地和技术科学中心。”为进一步加强首都规划,1958年又提出了《北京城市建设总体规划初步方案》。其中包括扩大城市绿化用地面积;解决北京水源问题;城市基础设施建设方面增建电站,发展集中供热;对城市交通加以系统改造等。

——摘编自鹿璐《新中国成立以来北京城市的总体规划》

- (1) 根据材料并结合所学知识,概括巴黎和北京城市规划的异同。(8分)
- (2) 根据材料并结合所学知识,分析巴黎和北京城市规划提出的背景。(12分)
- (3) 根据材料简析巴黎和北京城市规划的共同意义。(5分)

43. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

图9:1820—2001年世界GDP的估计值(十亿1990年国际元)

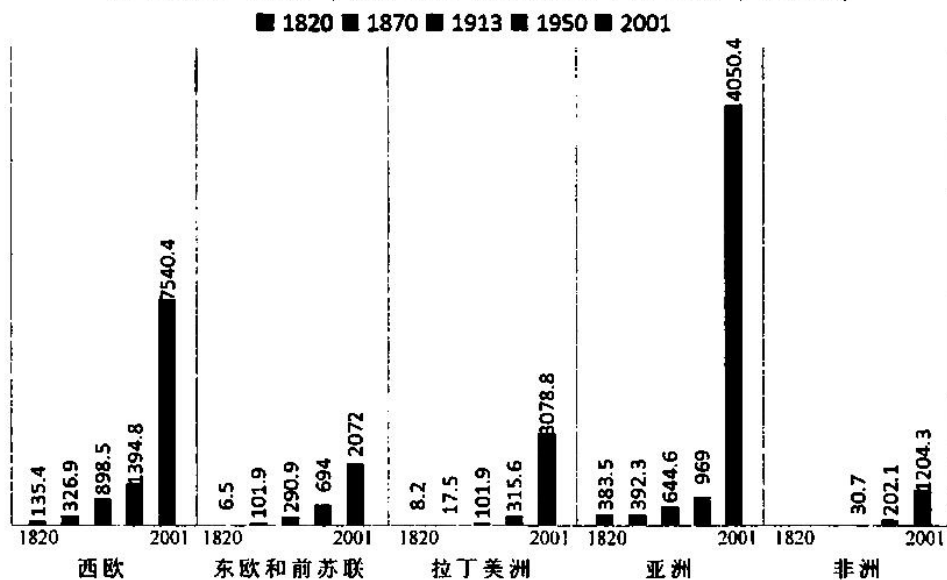


图9

——摘编自(英)安格斯·麦迪森《世界经济千年统计》

根据材料并结合世界近现代经济发展状况,选取某一历史时期自拟论题,并加以阐释。(要求:观点明确,史论结合,史实准确,表述清晰。)

## 44. 阅读材料,完成下列要求(15分)。

## 材料一

17世纪中后期到18世纪末,德国东部的普鲁士以其一系列的军事成就向欧洲展示了它的崛起。从19世纪30年代,普鲁士开始工业革命。在普鲁士推动下,1834年德意志关税同盟正式启动,废除内部关税,实行自由贸易,逐渐扩大至德国大部分地区。19世纪60年代俄国在克里米亚战争中被削弱,奥、俄两国在巴尔干的矛盾加剧,英国支持普鲁士,牵制法国。法国则等待普奥之战,坐收渔利。俾斯麦施展外交手腕,通过普丹、普奥、普法三次王朝战争,实现了德意志的统一。

## 材料二

联邦德国1960年一跃成为当时仅次于美国的资本主义世界第二经济大国。20世纪80年代以后,苏美两个超级大国疲于不断升级的军备竞赛,对各自盟国的控制力相对下降。1989年夏秋之交,大批民主德国公民出走联邦德国。联邦德国总理科尔抓住这一机遇,于1989年11月28日正式提出德国统一问题,并积极推进两德及美、苏、英、法四大国会谈。1990年5月,两德签订了《关于建立货币、经济和社会联盟条约》,改变了民主德国的经济基础。1990年10月,德国再次完成统一。

——以上两则材料均摘编自邢斯文《德国历史上两次统一的政治经济原因研究》

(1) 根据材料,概括德国两次完成统一的相同因素。(9分)

(2) 根据材料二并结合所学,分析两德统一的影响。(6分)



哈师大附中 2023 年高三第三次模拟考试

地理答案

一、选择题

1. B. 据题可知, 人口性别比大于 100 时, 男性数量多于女性, 且正值表示迁入, 负值表示迁出。因此, 1953-1964 年人口为净迁入, 但男性多于女性, A 错。1964-1982 年人口净迁移趋势与前一阶段类似, 男性的大量迁入利于重工业的发展, 选 B。2000-2010 年人口为净迁出, 且人口性别比为图示时段最大, 但并不能说明此时迁出的男性的数量是该时段最多的, C 错。2010-2020 年人口性别比确实趋于平衡, 但此时人口是净迁出趋势, D 错。
2. D. 从图示信息可知, 东北三省的人口由净迁入转为净迁出, 而迁出的人口主要为青壮年劳动力, 故会降低出生率, 从而加剧人口老龄化, 选 D。人口净迁出导致经济发展缓慢, 不利于环境问题的治理, 但也不会造成当地人均收入的大幅降低, 排除 A、C。随着生产力的发展, 晚婚晚育的婚姻观已经普遍被人们认同, 不会因本地生育率低而改变, 排除 B。
3. C. 针对东北三省人口净迁出的现状, 应加快东北老工业基地的转型, 促进产业结构优化升级, ①对。生育政策是国家层面的, 地方不能随意调整, ②错。针对东北老龄化程度高的现状, 应完善医疗、养老等公共服务, 以满足日益增长的需求, ③对。东北地区的经济增长缓慢, 与部分地区资源枯竭有关, 但不应单纯的加快矿产资源的勘探开采, 重点应放在产业转型上, 减少对非再生资源的依赖程度, 才能实现区域的可持续发展。
4. B. 由图可知, 德国的煤炭、石油、天然气等化石能源的占比出现下降趋势, 2001 年后风能、光伏和生物质能发电的占比大幅提高, 因此可以增加新的就业岗位, 故选 B。单位产值的能耗与生产技术有关, 与能源消费结构无关, 同样的, 能源消费结构的改变也不会影响地区发电总量, 仅仅是各种能源使用的占比改变了, 故排除 A 和 C。风能和太阳能受天气和气候影响较大, 发电的连续性较差, 但由于还存在其他发电形式, 故总体上发电连续性不会有太大变化, 因此排除 D。
5. A. 德国北部靠海较近, 且为平原地形, 摩擦力较小, 适宜发展风能发电。德国南部为高原地形, 海拔较高, 光照相对充足, 适宜发展光伏发电。
6. D. 屋顶分散式发电的特点是将太阳能光伏板安装在建筑物的屋顶上, 其规模更小, 更为分散, 且技术要求也并不高于大型地面电站, 太阳能的转化率也接近, 但由于安装在屋顶上, 可直接供给居民家庭使用, 故排除 A、B、C, 选 D。
7. D. 弯道堰修建前, 河床形态窄且深, 图 5 横轴左侧河床以堆积为主, 右侧以下蚀为主, 根据“凹岸侵蚀, 凸岸沉积”的原理, 可判断图 5 横轴左侧为凸岸, 右侧为凹岸, 故凸岸沉积严重, 凹岸侵蚀以下蚀为主, 排除 A、B。凹岸在横向环流作用下本应侧向侵蚀为主, 但现在表现为下蚀为主, 故推测凹岸岩性坚硬, 侧向侵蚀减弱, 选 D。凸岸坡度和缓是凸岸堆积的结果, 而非河床形态的成因, 故排除 C。
8. B. 弯道堰修建前, 河床形态窄且深, 尤其当水位处于最低通航水位时, 水流集中于较窄航道内, 流速加快, 产生急流, 威胁航运安全, 故选 B。该河段侧向侵蚀不严重, 河道弯曲程度不大, 且弯道堰修建前后河道弯曲程度变化不大, 排除 A。并不知道该河段含沙量是否大, 排除 C。航道水深是利于大型船舶通航的, 排除 D。
9. C. 凸岸边滩上筑堤, 会破坏自然生态环境和自然景观, 而弯道堰是修建在最低通航水位以下的, 既不影响航运, 又不会对水生环境构成较大的影响, 选 C。弯道堰是通过增加对凸岸的侵蚀拓展河道航行宽度, 凸岸边滩上建堤是通过减少凸岸堆积来维持河道航行宽度, 故二者都可以保持一定的航道宽度, 以解决弯道碍航问题, 两者的作用都不是减少凸岸的侵蚀, 故排除 A、B 和 D。
10. A. 读图可知, 该观测场风速最大时的风向为  $180^{\circ}$  到  $270^{\circ}$  之间, 即西南风, 选 A。
11. C. 冰川风由冰面向下吹动, 主要是因为大面积冰川对太阳辐射的反射作用, 以及冰川融化时吸热导致山体上部冰川分布区附近大气与同海拔高度的自由大气之间存在较大温差, 山顶附近气温更低, 气压高, 冰川风由山顶向下吹动, 选 C, 而保温作用强会使温度升高, 排除②。地形平坦开阔, 摩擦力小, 导致风速较快, 并不是冰川风的形成原因, 排除①。

二、非选择题

36. (28 分)

- (1) 水稻生产成本的增加 (2 分); 种植收益的减少 (2 分); 造成资源的浪费 (2 分) 和环境的污染 (2 分)。  
(2) 长江流域 (2 分)。

理由: 再生稻适合在“两季不足、一季有余”的地区播种 (2 分); 珠江流域水热充足, 可正常实现一年两熟或三熟 (2 分); 长江流域播种再生稻可充分利用当地光热资源, 提高粮食产量 (2 分); 黄河流域水资源不足,

不适合大规模推广水稻种植（2分）；（理由为每点2分，任答3点，共6分）

（3）我国人口众多，粮食需求量大（2分）；耕地数量有限且（部分耕地）质量下降，需进一步提高粮食单产量（2分）；我国有面积较大的“两季不足，一季有余”地区（2分）；推广再生稻可降低生产成本（2分）；减少农业污染和生态破坏问题（2分）；我国水稻科研技术水平高（2分）。（其它合理答案可酌情给分，每点2分，任答4点，共8分。）

（4）传统水稻种植业受到冲击；（2分）有利于实现水稻种植业绿色高效的可持续发展。（2分）（其它合理答案可酌情给分）

37.（28分）

（1）非洲板块和亚欧板块相互碰撞，使地层抬升形成高大山地（2分）；冬季，来自大西洋的暖湿西风（2分），受山地抬升，带来丰沛降水，使之积雪深厚（2分）。

（2）山系外缘的山体阻挡水汽进入山系内部，使内部降水减少（2分），内部天气晴朗，日照时间长（2分）；同时，外缘山体阻挡冷空气进入，使内部气温更高（2分），所以林线自山系外缘向内部升高。

（3）气候异常，降雪天数减少，降雪量减少（2分）；随着全球变暖，阿尔卑斯山的积雪融化，导致积雪面积减少（2分）；全球变暖，蒸发加剧（2分）；海拔较高，日照充足，满足仙人掌的生长条件（2分）。

（4）积雪融化、植被覆盖面积增加，能够从大气中固定更多的二氧化碳（2分）；积雪减少，会导致河湖的补给减少（2分）；积雪减少，山脉吸收更多热量，加剧山脉变暖（2分）；部分物种栖息地丧失（2分）；永久冻土解冻，山体滑坡增多（2分）；原有的生态平衡被打破，构建新的生态系统（2分）。（第一点为必答，2分；其余任答3点，每点2分，共8分。）



## 哈师大附中 2023 年高三第三次模拟考试 历史答案

24C

“西周对于反叛势力的征服和方国纳贡体系的建立”确实促进了周朝疆域的扩大，但这是主观上的影响。排除 A。此题问的是“客观上促进了”，是做此事时没有想达到、但不自觉达到的影响，故 C 正确。垂直管理是郡县制，分封制是间接管理地方，排除 B。此题与宗法制无关，排除 D。

25A

“孙吴时期”是三国两晋南北朝时期，五大家族囊括了地方官吏和卒的很大比例，故选 A。材料中并没有皇权的信息，故排除 B。材料是江南地方政治状况，不是经济层面，排除 C。基层吏役任用被五大家族影响甚至垄断，这不利于基层社会治理的发展，排除 D。

26D

官吏不依国家税法和在财政支出中的拖延行为，是并列的两层信息，都是对官员行为的规范，故 D 正确。A 项只和前者信息相关，可以排除。C 项社绝的表述过于绝对化。材料与办事效率高低无关，可排除 B。

27A

义学是指中国旧时设立的蒙学。义学的招生对象多为贫寒子弟，免费上学。义学的教学内容大多只是识文断字，不会有太高深的内容。而重建书院，讲授程朱理学，宣扬儒家纲常伦理，反映出政府重视社会伦理秩序的建设，故选 A。消亡表述绝对化，排除 B。C 项中的百姓认同无法体现，可以排除。材料中体现不出经济繁荣，排除 D。

28D

严复、陈撷芬都是知识分子的代表，在 19 世纪末 20 世纪初，提倡应重视女子的体育，结合时代特征，体现了救亡图存的时代主题。此外，文中“种乃进”也能看出希望中华民族能立于世界民族之林，故选 D。知识分子的主张代表不了政府重视，排除 A。此题只在体育方面体现男女平等，B 项扩大了材料内涵，故排除。C 项中的轻文有误，材料中是体育与德育智育并重。

29B

陆徵祥、顾维钧等参加巴黎和会并积极参加国联的组建和盟约的起草工作，国际联盟中国同志会在北京成立，这些信息都表明中国人对国联的支持和期盼，是因为国联的宗旨是维护世界和平，促进世界发展。所以选 B。但是国联实质是英法等帝国主义国家操纵的维护帝国主义利益的工具，我国当时对它的认识还停留在表面，不够理性，故排除 A。只有第一层信息可以体现北洋政府态度，C 属于片面解读。D 项中国国际地位提高不符合史实，巴黎和会上我国依然处于受人宰割的屈辱地位。

30A

《群众》杂志是共产党的刊物，刊发了毛泽东把脉时局、提出政策的重要著作或言论 44 篇。目的一定是扩大党的影响力和凝聚力，故 A 正确。B 项为了群众应落实到群众的切身利益层

面，且当时群众文化水平比较低，杂志无法深入群众中去，可以排除。C项中的领导无法体现。D理论学习不是抗日战争和解放时期的目的。

### 31B

此题涉及时间段为1953到1957年，只有B项工业化建设是符合时间要求的。1952年国民经济已恢复，可排除A。1953年，我国财政支出大幅增加，货币需求增加，带来通货膨胀隐患。说明经济并不平稳，排除C。材料中经济政策还在调整期，说明尚未达到成熟。排除D。

### 32D

基督教和修道院占有大量土地，并把劳动和灵魂的救赎结合在一起。说明教会提倡的劳动主要是土地上的耕作，即农耕文明。故选择D。价值观与文明推广相比不是最大贡献，可排除A。材料没有关于生产技术的信息，可排除B。本题主旨是教会向新皈依的蛮族人推广农业劳动，不是教会与农民的关系，排除C。

### 33A

英国《大宪章》是13世纪出现的，也是限制王权，故A正确。但此时是封建社会，王仍高于议会。故排除B。C项的严格限制在当时达不到。D项直到1721年责任内阁制才实现。

### 34D

拉丁美洲的两个国家间战争，前者头戴印有美元的旗帜，后者戴着画有英镑的方旗。体现出拉美国家仍受到西方帝国主义国家的影响操纵，政治不是完全自主的。这体现出拉美人民还要继续反帝斗争。故选D。A项中的各国属于夸大的表述。B项英美如果矛盾不可调和，应以英美战争形式表现。C项并非材料主旨。

### 35B

20世纪80年代欧美国家敲打日本，都是由于日本经济的腾飞对他们的利益产生了冲击，美日欧三足鼎立是世界经济格局的变化，故选B。但A项分崩离析表述夸大。日本至今也不是政治大国，谈不上大国责任担当，排除C。此题强调矛盾的一面而不是联系，排除D。

42. (1) 同：注重城市基础设施和居住条件的改造建设；都突出了首都的职能和地位。(4分)；

异：巴黎的城市规划凸显了君主的权威；(2分)

北京的城市规划突出人民的主体地位；(2分)

(2) 巴黎：工业革命快速发展；城市化进程加快，城市问题日益严重；法兰西第二帝国（新政权）建立。(6分)

北京：原有城市遭到战争破坏严重；新中国成立，建立社会主义国家；大规模工业化建设开展。(6分)

(3) 意义：都改善了城市生活质量；树立了城市规划的典范，为城市规划提供借鉴；成为各自国家的政治、经济、文化中心(5分)

43. (观点2分，观点中没有时间段只给1分；史实3个4分；史论4分；逻辑2分)

示例1：

主题：20世纪中后期发展中国家现代化建设成就显著。



阐释：第二次世界大战后，亚洲、非洲和拉丁美洲的民族解放运动掀起新高潮，1945—1991 年全世界有 90 多个国家摆脱了殖民统治获得独立，世界殖民体系瓦解。这些国家努力探索适合本国国情的发展道路，掀起了现代化建设浪潮。20 世纪 60—80 年代，新加坡、韩国等亚洲国家抓住西方发达国家进行产业结构调整的机会，利用本国丰富的劳动力资源吸引外国资本，发展劳动密集型产业，实现了经济高速增长，成为新兴工业化国家。沙特阿拉伯、科威特等海湾产油国也出现了“石油繁荣”和经济起飞。1960—1975 年，非洲工农业生产总值大约增长了一倍。20 世纪 70 年代中期以后，经济发展陷入困境。经过调整，20 世纪 90 年代中期，经济又开始增长。拉丁美洲各国大力发展民族工业，积极促进国家之间的经济合作。巴西、墨西哥、阿根廷等国家基本实现了工业化。大多数拉美国家属于中等收入国家。

因此，独立后的发展中国家现代化建设成就显著，但是仍面临着多种多样发展问题，仍要为维护国家主权、促进社会发展、改变不合理的国际政治经济秩序进行不懈的努力，发展之路艰辛曲折、任重道远。

44. (1) 强大的实力是统一的保障；经济联系不断加强；民族统一是大势所趋；有利的国际形势；杰出政治家的领导；(9 分)

(2) 有利于德国的继续发展和进一步崛起；提高了德国在国际上的地位和影响；对国际关系格局产生了深远的影响。(6 分)



## 哈师大附中 2023 年高三第三次模拟考试

### 政治答案

12. B.解析:人类社会的发展进程既统一又多样,中国式现代化立足中国国情,既包含人类社会现代化的共性,又有中国自身的个性,①表述正确。中国式现代化是在中国共产党领导下进行的,凸显了中国社会主义的特色,④表述正确。人类社会的基本矛盾是生产关系与生产力、上层建筑与经济基础之间的矛盾,是相同的,②表述错误。中国式现代化创造了人类文明新形态,是对以往现代化的辩证否定,③表述错误。

13. D.解析:深化规律认识、树立与人民齐奋斗的人生追求,以更好实现社会价值,而非自我价值,①表述错误。不忘共产主义的初心使命是对中国共产党提出的要求,而不是对当代青年的要求,③表述错误。青年坚定“四个自信”,坚定听党话、跟党走青春步伐,为实现目标接续奋斗,投身于我国伟大实践,扛起与时代同步伐的责任担当,勇做时代弄潮儿,才能在将来跑出更好的成绩,②④正确。

14. D.解析:“上门做饭”就业形式灵活、细化社会分工的说法正确,但配套信用体系还不完善,①表述错误。相对于“下馆子”,“上门做饭”的性价比更高,但“上门做饭”还不能称其为价廉,引领新型消费也夸大了“上门做饭”的作用,③错误。“上门做饭”为一些不想点外卖但又不会自己做饭的消费者提供了便利,说明其服务更好地满足了人民个性化的消费需求,②正确。“上门做饭”的方式,可以实现消费者和厨师之间更有效的沟通,使消费者获得更优的消费体验,④正确。

15. A.解析:材料并没有涉及到能源的利用方式和利用效率,②是无关选项。从材料中,并不能得出清洁能源消费占比提高的结论,低碳生活方式已经形成的说法不符合事实,④不选。以风电太阳能为代表的可再生能源,发电装机取得历史性突破,说明清洁能源产能明显提升,能源结构转型深入推进,能源供给能力持续增强,利于保障国家能源安全,①③正确。

16. A.解析:杜绝以权谋私的说法过于绝对,③错误。限制执法自由裁量权的说法错误,规范执法自由裁量权是对法治政府的要求,④错误。弘扬社会主义法治精神,传承中华优秀传统文化,增强全民法治观念;建设覆盖城乡的现代公共法律服务体系,推进多层次、多领域的依法治理,都有利于加快建设法治社会,①②正确。

17. A.解析:村“BA”篮球联赛不属于政治生活领域,村“BA”篮球联赛与现代乡村社会治理体制也没有必然联系,③④是无关选项。村“BA”篮球联赛是十年经济社会变化的缩影,见证了贵州大地铿锵的乡村振兴的激情,折射出当地的新发展和村民生活的新变化,说明这是人民群众对美好精神生活的期盼,也是观察“中国式现代化”的一个窗口,①②合理。

18. C.解析:企业与高校应立足实践,而不是立足于前沿理论建立新的联系,①表述错误。“新模式”实现了企业和高校整体功能的最大化,而不是各自功能的最大化,④表述错误。高校科研成果最终会转变成企业产品的“新模式”,可以破解业界的难题推动着高校研究成果转化,②合理。该“新模式”使高校师生与产业平台“走到一起”,共同解决实际问题,说明可以通过系统优化的方法实现校企共赢,③合理。

19. C.解析:“中国节日”系列节目的成功“密钥”问的是原因,发挥积极的示范作用是结果,①不符合题意。“中国节日”系列节目属于传统文化,不能集中体现当代中国精神,④不符合题意。将“国风潮”融入电视晚会创作,创新了形式表达。将传统太极与现代航天有机结合,激发民众对航天强国梦的强烈共鸣;以四位余太君“年轻人盼的是立功边境”的铿锵唱腔致敬边防军人;取辟邪、守护之义,与抗洪、抗疫的时代需求高度契合,体现了以时代精神激活优秀传统文化生命力,贴近人民的精神生活,讴歌人民的伟大实践,②③正确。

20. D.解析:单一制是我国的国家结构形式,人民代表大会制度是我国的政体,①混淆了国家结构形式和政体,表述错误。基于实现洪都拉斯自己国家的利益,而不是两国共同利益,洪方选择与中国建交,③错误。洪方选择与中国建交的原因是和中国他国平等建交,不附加任何政治条件,中国在国际事务中发挥的大国作用,能够对洪方经济社会发展提供助益,②④正确。

21. A.解析:中国是全球最大的单一消费市场,和平崛起之路得到多数国家认可,并不是人民币能够加速国际化的原因,③无关。“去美元化”趋势增强,是由于美国的霸权导致的,是人民币能够加速国际化的原因之一。但西方国家多家银行因失信倒闭,与全球“去美元化”趋势增强没有因果联系,④不选。中国经济实力和综合国力不断增强使人民币的国际地位不断提升,人民币以良好的国际信誉,赢得更多国家的信赖,是人民币能够加速国际化的原因。①②符合题意。

22. D.解析：服务员对保温杯损坏存在过失，但马女士之前并没有提示保温杯的注意事项，应承担主要责任，①②不符合题意。马女士联系了媒体，以“曝光S饭店对外地游客态度恶劣”来要挟饭店，并没有采用合法手段理性维权，饭店可以通过诉讼程序，向马女士提出侵犯名誉权的赔偿。③④符合题意。

23. A.解析：科学家搜集了多种动物和人体气味做了对比，发现了上百种化学分子都是共有的，但人体气味中的“癸醛”明显高于其他动物，是用探求因果的求异法进行归纳推理。材料体现是从蚊子叮人的结果追溯原因，进行合理逆向思考，揭示本质规律，发现了蚊子专门叮人的奥秘，①②正确。材料中没有体现要素和结构类比，而是通过功能类比，且应该在分析的基础上进行综合，③不符合题意。材料中科学家采用的是定量分析，而非定性分析，也没有通过想象，而是通过实验获得新知，④不符合题意。

38. 参考答案：①推动村委会管理服务数字化、现代化，推动乡村社会和谐；促进村务公开，方便村民进行民主监督；激发村民参与民主管理的热情，形成自治和互助的合力；（6分）

②聚焦群众实际需求，基层政府依托信息技术创新服务模式，转变职能，提升为村民服务的效能。（4分）（其他答案，言之合理，可酌情给分。）

39. （1）答案提示：①认识是主体对客体的能动反映，认识受各种条件的限制。（4分）

②人们对人工智能的认识受到具体的实践水平的限制，同时，人们在立场、价值观念等方面的差异也对认识结果产生重要影响。（4分）

③人工智能是复杂的、变化着的，涉及科技、法律、伦理等方面的内容，导致不同人的认识存在差异性。（4分）

（2）①分析是综合的基础，综合是分析的先导。分析为综合做准备，综合的结果又指导人们继续对事物进行新的分析。在分析与综合的对立统一中，推动认识的发展。（3分）

②根据我国《著作权法实施条例》规定分析，著作权法所称作品，是指具有独创性并能以某种有形形式复制的智力成果。Ai 绘画没有独创性，也并非智力成果。（2分）根据《著作权法》的规定分析，著作权仅能由民事主体享有，AI 并不具备民事主体能力，AI 本身并非作品的作者。（2分）综合以上分析，得出结论，Ai 绘画不拥有著作权。（1分）

③未经著作权人许可使用著作权人的作品，一般情况下构成侵权。但合理使用、法定许可使用或著作财产权超过保护期限等情形除外。（2分）

40. ①上海合作组织幅员广、人口多，成员国经济实力强，在全球影响力大。（2分）上合组织确立的平等互利合作模式，为成员国发展营造了安全稳定的环境。（2分）

②上合组织提出并践行“上海精神”，顺应经济全球化、世界多极化的趋势，符合申请加入国的利益诉求。（2分）有利于加强各国合作，促进世界发展，推动构建人类命运共同体。（2分）

③中国综合国力较大提升，在政治、安全、经贸、人文等领域的贡献，也有利于提升上合组织的整体实力。（2分）

41. 答：（1）根据《民法典》规定，限制民事行为能力人在学校学习、生活期间受到人身损害，推定行为人有过错，其不能证明自己没有过错的，应当承担侵权责任。（2分）但小明和小强在学校放假期间去学校玩耍，学校没有过错，所以无需承担过错推定侵权责任。（2分）

（2）①小强泼洒饮料的行为与小明摔倒受伤存在因果关系，小明对小树的损坏负有责任，（2分）但小明和小强为限制民事行为能力人，小强和小明的侵权责任应由其监护人承担无过错侵权责任，赔偿小明和学校小树的损失。（2分）

②由于小明摔倒撞坏小树是由小强泼洒饮料导致，所以，如由小明父母赔偿学校小树，可向小强父母追偿。（2分）

## 关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（网址：[www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜

自主选拔在线



微

