

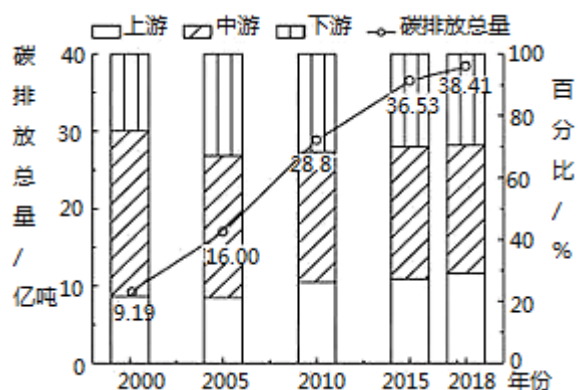
## 高 2023 届入学考试文综试题（2.14）

满分：300 分 时间：150 分钟

### 第 I 卷

本卷共有 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每小题列的四个选项中，只有一项是符合题目要求

作为世界上最大的发展中国家和碳排放国，我国提出力争 2030 年实现碳达峰（即二氧化碳排放量达到历史最高峰）和 2060 年实现碳中和（即排放二氧化碳被各种方式抵消）的“双碳”目标，实现“双碳”目标的关键是确保能源行业的碳中和转型。图甲是 2000-2018 年黄河流域碳排放变化趋势，图乙是黄河流域地理分布图。据此完成 1~2 题。



图甲



图乙

1. 关于 2000-2018 年黄河流域能源消费碳排放变化趋势，说法正确的是（ ）

- A. 碳排放量呈中游 > 上游 > 下游空间分异
- B. 上游碳排放占比呈上升趋势，地区产业结构优化
- C. 中游碳排放占比呈下降趋势，对能源依赖性较弱
- D. 下游碳排放占比呈先上升后下降趋势，经济发展质量提高

2. 黄河中游地区能源消费碳排放占比最大的主要原因是（ ）

- A. 经济发展水平
- B. 地区产业结构
- C. 地区人口总量
- D. 工业技术水平

红脚隼是小型猛禽，身长不足 30 厘米，主要以蝗虫、蟋蟀和蝼蛄等昆虫为食。红脚隼主要繁殖于我国东北和华北地区以及邻近的俄罗斯东南部和蒙古东北部，越冬于非洲东南部，迁徙过程中日间迁飞、夜晚停歇。2018 年 4 月 26 日研究人员将在贵阳捕获的健康红脚隼安装定位跟踪器后放飞。获取其春季迁徙部分路线如右图。据此完成 3~5 题。

3. 该红脚隼在图示迁徙过程中（ ）

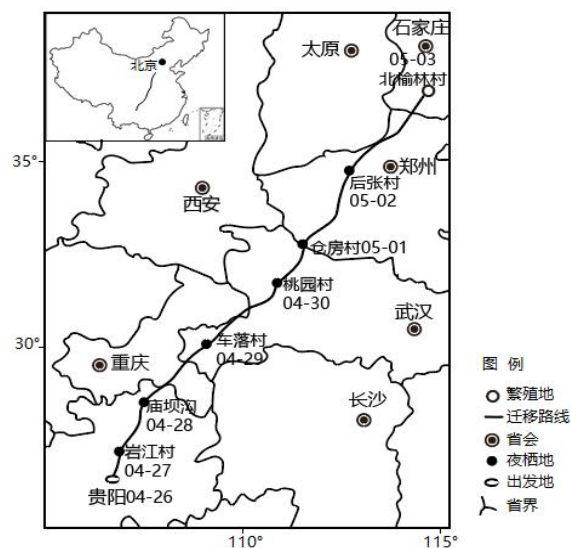
- A. 先后经过常绿林、落叶林和针阔叶混交林带
- B. 借助大气对流的上升气流，飞行越来越省力
- C. 由于繁殖需要，春季迁徙速度明显快于秋季迁徙
- D. 前段主要在平原人工林中夜栖，后段在山地森林中夜栖

4. 该红脚隼在中国境内迁徙路线绕道率很低的主要原因是（ ）

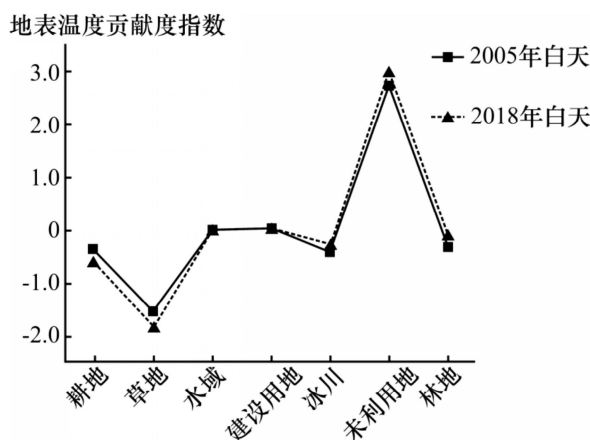
- A. 飞行能力增强
- B. 可借助西南季风
- C. 可借助东南季风回重庆
- D. 沿线地势相对较低

5. 该红脚隼选择农村作为途中停歇地主要是因为（ ）

- A. 农田可以提供丰富的食物
- B. 在农村深受村民爱护
- C. 村落可提供大量优质筑巢地
- D. 误食沾毒食物几率低



区域下垫面由多种土地利用类型共同构成,共同影响着区域地表温度。下图示意天山北坡经济带各土地覆盖类型白天、夜间的地表温度贡献度指数,其正负值分别表示对地表温度的升温和降温作用。与我国大部分区域建设用地不同,天山北坡经济带建设用地在白天对区域地表温度贡献度指数为负,形成城市“冷岛”。据此完成6~8题。



6. 草地的负贡献度绝对值最大, 主要原因可能是草地 ( )
- A. 比热容最大 B. 保温能力最差
- C. 反射率最高 D. 占地面积最大
7. 据图可知, 2005~2018 年土地覆盖类型发生明显转变的是 ( )
- A. 耕地→未利用地 B. 冰川→未利用地
- C. 耕地→林地 D. 建设用地→耕地
8. 天山北坡城市白天形成“冷岛”的关键在于城市 ( )
- A. 规模较大 B. 背靠山脉
- C. 邻近荒漠 D. 功能区布局合理

2021年1月11日~13日,三峡河谷地区出现一次晴空大风天气。地面大风主要由上层背景环流能量逐渐下传所致,夜间风速明显大于白天。下图示意1月12日3时三峡河谷大风区位置范围。此时河谷地区形成了典型的上暖下冷的逆温层。据此完成9~11题。



9. 形成图示平均风速分布形势的关键因素是 ( )
- A. 河流                      B. 地形                      C. 地面辐射                      D. 背景气压场
10. 图示时刻该地所处的气压场特点是 ( )
- A. 西北高东南低, 梯度大                      B. 西北高东南低, 梯度小
- C. 东南高西北低, 梯度大                      D. 东南高西北低, 梯度小
11. 逆温层对本次晴空大风的作用主要表现在 ( )
- A. 诱导气流下沉                      B. 加大气压梯度                      C. 维持环流稳定                      D. 蓄积大气能量

12. 随着农村经济快速发展,经济与产业规模发展的同时,造成了一系列环境污染问题。环境污染问题长期发展,带给农村经济影响的同时,也影响着人们身体健康。乡村经济发展中的环境问题乱象频出,表明( ) 全科试题免费下载公众号《高中僧课堂》

- ①市场经济具有盲目性和滞后性的弱点 ②追求经济利益的思想是错误的  
③乡村经济发展离不开国家的宏观调控 ④市场调节具有自发性的弱点

A. ①③ B. ③④ C. ①② D. ②④

13. 当前要正确把握宏观政策取向,继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策,确保经济运行在合理区间,促进经济社会持续健康发展。对此,下列措施符合当前经济政策及其传导路径正确的是( )

- ①全面实施“营改增”政策→企业税负减轻→企业投资规模扩大→企业经济效益提高  
②落实个税专项附加扣除→居民可支配收入增加→消费需求增长→推动经济发展  
③科学调控货币供应量→保持合理流动性→促进社会总供求平衡→实现经济平稳运行  
④下调存款准备金率→财政收入增加→经济调控能力增强→推动高质量发展

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

14. 2022年4月10日,《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》发布。统一大市场是指在全国范围内,建设一个基础制度规则统一,设施高标准联通,要素、资源、商品和服务市场高水平统一,监管公平统一,不当市场竞争和市场干预行为进一步规范的大市场。建设全国统一大市场旨在( )

- ①打通制约经济循环的关键堵点,持续推动国内市场的高效畅通和规模拓展 ②破除地方保护和消除区域壁垒,充分利用计划手段优势提高资源配置效率 ③发挥有为政府与有效市场作用,加快营造稳定公平透明可预期的营商环境 ④发挥市场规模效应和集聚效应,逐步取消政府干预和降低制度性交易成本

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15. 2022年7月23至26日,“感知澜沧江共话澜湄情”活动在云南举办。中国和湄公河五国围绕水资源合作召开部长级会议,成立水资源合作中心,举办合作论坛,开展近60场次技术交流活动,招收培养100多名湄公河青年水利人才,实施包括大坝安全、农村安全饮水、水文监测及预报预警等在内的一系列项目。澜湄水资源合作( )

- ①形成了区域经济一体化的新模式  
②能够推进流域各国务实合作、巩固政治互信  
③反映流域各国坚持相同的对外交流合作政策  
④有利于增进流域各国民生福祉、推动可持续发展

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

16. 2023年2月1日晚间,证监会官网发文称,就全面实行股票发行注册制主要制度规则向社会公开征求意见。资本市场注册制启动以来,社会资金不断向制造业集中。我国资本市场对新能源汽车、工业机器人等制造业“硬科技”的投资逐渐成为股权投资的主流资道。材料说明( )

- A. 市场化融资手段能助推实体经济的创新发展  
B. 实体经济是国家强盛的重要支柱和坚实基础  
C. 股权投资能够促进我国制造业产业布局的优化  
D. 股权投资能推动虚拟经济和实体经济深度融合

17. 安全生产是生产发展的底线。缺乏安全意识是最大的安全隐患,麻痹大意往往导致生产事故频发。从哲学上看,安全意识之所以成为安全生产的关键,是因为( )

- ①人的意识决定了实践发展的方向和进程 ②人的意识影响实践发展的趋势和结果  
③人的意识是促成实践中的矛盾转化的重要条件 ④人的意识不同,实践结果的性质就会不同

A. ②③ B. ①④ C. ①③ D. ②④

18. 根据当前的经济发展形势,2022年,我国将在五个方面推进经济体制改革:完成国企改革三年行动任务,深入推进国有经济布局优化和结构调整,积极稳妥深化混合所有制改革,着力清除市场壁垒,完善市场体系基础制度,建设全国统一大市场。我国推进经济体制改革( )

- ①符合生产关系适应生产力发展状况的规律 ②符合上层建筑要适合经济基础状况的规律  
③符合社会存在与社会意识的辩证关系原理 ④体现了客观与主观的具体的历史的统一



A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 面对国内外复杂严峻的形势和新情况新变化，我国坚持保持宏观政策的连续性、稳定性，使我国经济发展在高基数上保持平稳运行，社会大局保持稳定。这体现了（ ）

- ①人能够能动的认识和改造世界 ②客观与主观的具体的历史的统一  
③意识对改造客观世界具有指导作用 ④尊重客观规律以发挥主观能动性为前提

A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

20. 随着世界经济社会的迅速发展，博物馆已经成为创造传播新知和人类文明的重要窗口，成为促进国际文化交流的重要平台。习近平总书记强调，一个博物馆就是一所大学。当今世界，博物馆的数量和质量已经成为衡量社会文明程度和经济发展水平的标志。近年来，各地不断推进博物馆高质量发展，打造“博物馆之城”（ ）

- ①旨在恢复传统文化，增加文化的积累  
②可推动博物馆之间的交流互通，实现文化趋同  
③能为人们创造有意义的文化体验，带动文化产业发展  
④有利于发挥北京历史文化资源优势，助力文化中心建设

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

21. 从河北省政务服务办获悉，今年以来，省政务服务办聚焦基层政务服务能力弱、办事不便等问题，扎实推进村（社区）综合服务站标准化、规范化、便利化建设，推动基层政务服务向综合服务发展，有效畅通服务群众“最后一百米”。以下说法正确的是（ ）

- ①转变治理理念，构建共治共享格局 ②聚焦民生切口，释放多元主体能量  
③赋能基层组织，提高自我服务能力 ④发挥协商优势，提升群众的幸福感

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 二十大是党的历史上首次将相关工作面向全党全社会公开征求意见的全国代表大会，充分彰显了以习近平同志为核心的党中央发扬民主、集思广益的优良作风。为贯彻落实习近平总书记重要指示精神，按照党中央统一部署，中宣部组织人民日报社、新华社、“学习强国”平台，在有关网站、客户端首页首屏开设“我为党的二十大建言献策”等专栏，推动活动规范有序开展。这表明（ ）

- ①社会主义民主具有广泛性和真实性 ②公民通过社会公示制度参与民主监督  
③我国公民通过建言献策直接行使管理国家的权力 ④党的决策应充分反映民意、集中民智

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

23. 坚持总体国家安全观，要着重抓好政治安全、国土安全、经济安全、社会安全等重点领域的国家安全工作。中央经济工作会议强调，保障粮食安全，关键在于落实藏粮于地、藏粮于技战略；要加强种质资源保护和利用，加强种子库建设；要开展种源“卡脖子”技术攻关，立志打一场种业翻身仗。国家保障种源安全是因为（ ）

- ①种源技术攸关国家经济安全 ②保障种源安全就是维护国家利益  
③种源安全事关土地资源安全 ④种质资源受制于人危害国土安全

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

24. 考古人员在河南安阳的洹北商城手工业作坊遗址中发掘出了用于熔铜的陶质鼓风嘴、带有铜渣的坍塌残块、半成品骨器、制骨废料、磨石、制作陶器的陶垫、制作箭杆的石质取直器以及六口大型水井等。这反映了（ ）

- A. 商代的青铜铸造技艺精湛 B. 石骨工具不再发挥主导作用  
C. 商代手工业分工尚未成熟 D. 商代复合型手工业生产模式

25. 两汉时期，郡、县长官（太守、县令长、县尉、县丞），即所谓“长吏”由中央任命，而“少吏”或“掾吏”等各种性质的大多数佐理官员，由长官从平民中自由任用。据此可知，这一做法（ ）

- A. 有效抑制了地方的豪强大族 B. 拓展了平民参与政治的途径  
C. 激化了诸侯国与中央的矛盾 D. 提升了地方政府的行政效率



26. 表为南朝开国皇帝信息简表，这反映出当时南朝（ ）

|        |   |
|--------|---|
| 宋武帝刘裕  | 自幼家贫，后投身北府军为将。凭借着巨大的军功，总揽东晋军政大权，官拜相国，代晋自立。    |
| 齐高帝萧道成 | 兰陵萧氏（原本次等士族，刘宋时以军功起家），其父为刘宋时期著名武将。            |
| 梁武帝萧衍  | 同为兰陵萧氏的子弟。                                    |
| 陈武帝陈霸先 | 出身低微，任广州府中直兵参军，通过平定“侯景之乱”，控制了梁朝的政权，废梁敬帝，自立为帝。 |

- A. 士族政治日渐式微  
B. 君主专制日益强化  
C. 面临北方军事威胁  
D. 以军功为选官标准
27. 唐高宗时期，大臣刘洎评述当时士风专注“驱驰于才艺”，以致出现“朝登科甲而夕陷刑辟”的情况，并认为“日诵万言，何关理体；文成七步，未足化人”。这实际上（ ）  
A. 提倡关注官员文化素质  
B. 提出了复兴儒学的希冀  
C. 要求反思当时选官制度  
D. 主张以科举来引导士人
28. 南宋叶适说：“今内外上下，一事之小，一罪之微，皆先有法以待之……（如此）人之才不获尽，人之志不获伸，昏然俯首一听于法度，而事功日隳，风俗日坏”。叶适意在说明，宋代（ ）  
A. 科举制存在严重弊端  
B. 理学败坏社会风气  
C. 王安石变法策略失当  
D. 政治风气因循保守
29. 清代外销瓷大部分是根据欧洲市场的需求定制宗教题材或家族纹章的瓷器，大约从康熙晚期开始，订购商大多只从景德镇购买白瓷，在广州指导监督画工完成图案绘制后烧制出釉上彩绘瓷器，形成融汇中西特色的广彩瓷器。由此可知  
A. 瓷器销售被十三行所垄断  
B. 外商管理政策影响瓷器制作  
C. 广彩瓷器是官窑瓷器代表  
D. 交通条件造成对外贸易不便
30. 19 世纪 60 年代，有官员上奏说“立国之道尚礼义不尚权谋，根本之图在人心不在技艺”，“天下之大，不患无才，如以天文、算学必须讲习，博采旁求，必有精其术者，何必夷人，何必师事夷人？”。但遭到驳斥，认为是“道学鸣高”，故作危言耸听之论。这表明当时（ ）  
A. “用夷变夏”风气渐开  
B. 复古守旧思想居于统治地位  
C. “满汉之争”斗争激烈  
D. 轻视科技传统观念依然盛行
31. 《顾维钧回忆录》记载：1912 年的北京由“废帝宣统管辖之下的紫禁城”“东交民巷和民国首都三部分组成”；1913 年，“（袁世凯）对国民党的活动采取了坚决镇压手段”“临时国会被解散了”“袁（世凯）下令逮捕许多重要的国民党党员”。据此可知，当时  
A. 推翻君主专制迫在眉睫  
B. 军阀统治丧失基础  
C. 帝国主义势力异常强大  
D. 民主革命任务艰巨
32. 1928 年 6、7 月间召开的中国共产党六大指出，在苏区今后的任务是：“发展苏维埃根据地，夺取新的区域，巩固新的区域，这种区域是要成为更大发展基础的”“最大限度的发展正式的工农革命军红军”“彻底的实行土地纲领”等等。这表明当时中国共产党（ ）  
A. 彻底纠正了党内“左”和右的错误  
B. 解决了党内关于革命道路认识上的分歧  
C. 基本肯定了“工农武装割据”做法  
D. 独立自主地解决了自己的路线方针问题

33. 从 1937 年 11 月到 1938 年 7 月，武汉地区先后创刊、复刊的报刊达 140 余种。主要分两种。这一现象（ ）

| 类型         | 报刊  |
|------------|---|
| 外地迁入       | 《战时教育》、《中国农村》、《申报》汉口版、《战斗周报》、《大公报》汉口版等          |
| 各党派、群众团体创办 | 中国共产党创办的《新华日报》、救国会创办的《全民抗战》、中华民族解放委员会创办的《前进日报》等 |

- A. 推动了抗日民族统一战线形成

B. 表明国民党放松战时舆论控制
- C. 与抗日战争进入相持阶段有关

D. 适应了民族战争形势发展需要
34. 1955 年，新中国外交部制定了《培养外交干部十二年规划》，1958 年又制定了以“通用语言为主，提高质量，增加数量，补齐语种”为中心任务的《十年规划》等培养外交人才的措施，初步健全了外交系统的人才培养机制。新中国外交部这些举措旨在（ ）
- A. 强化“一边倒”外交方针

B. 拓展与美英等国建交新途径
- C. 践行“不结盟”外交政策

D. 扩大独立自主和平外交局面
35. 经济学家费孝通于 20 世纪 80 年代提出来两种经济发展模式：“苏南模式”是指苏南的苏州、无锡等地通过发展乡镇企业实现非农发展的方式；“温州模式”是指浙江省东南部的温州地区以家庭工业和专业化市场的方式发展非农产业，从而形成小商品、大市场的发展方式。这两种经济模式（ ）
- A. 都是面向海外市场的经济发展模式

B. 都较为依靠基层政府力量大力扶持
- C. 都适应了国际国内产业分工的需求

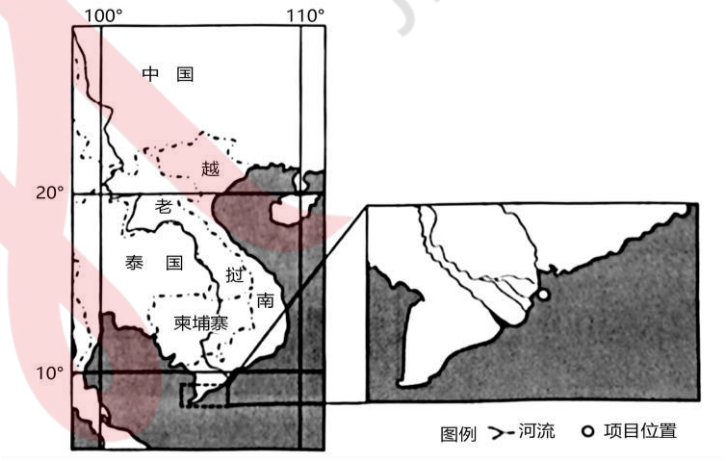
D. 都是市场经济体制改革的实验成果

第II卷

本卷包括必考题和选考题两部分。第 36 题—第 42 题为必考题，每个试题考生都必须作答。第 43 题—第 46 题为选考题，考生根据要求作答。

36. （22 分）阅读图文材料，完成下列问题。

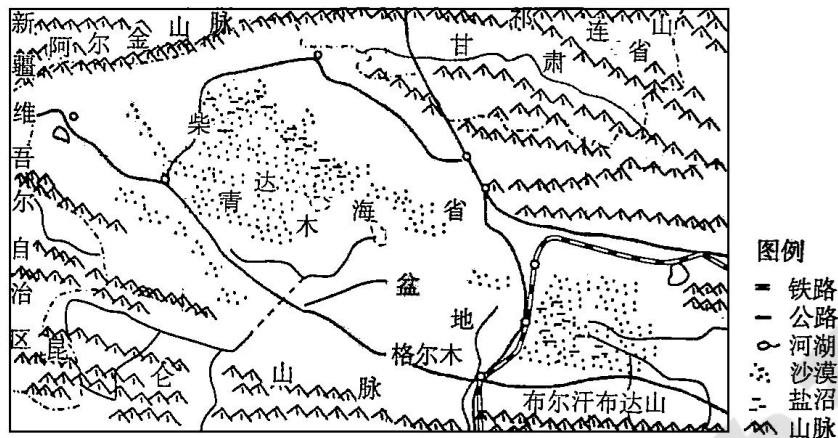
越南海上风电发展潜力巨大，而越南目前处于工业化初期阶段，产业链不够完善，非常缺乏拥有丰富风电施工经验的工人，一年中停工时间较长。下图示意我国企业承建的越南某海上风电项目的位置，该海域位于湄公河河口，船舶抛四个锚也很难固定。



- (1) 说明越南海上风电发展潜力较大的原因。（6 分）
- (2) 作业船舶在该海域施工稳定性较差，分析其原因。（6 分）
- (3) 该风电项目大部分组件都是以海运方式由我国运到越南，说明这样做的理由。（6 分）
- (4) 简述我国公司在管理越南当地员工时需要注意的问题。（4 分）

37. (24 分) 阅读图文材料，完成下列问题。

毛腿沙鸡羽毛为沙褐色、布满黑色斑点，双脚长有浓密的羽毛。通常贴地面低空飞行，一般飞行数百米即降落，不迁徙，但游荡。柴达木盆地是其主要分布地区之一，以盆地盐沼附近生长的小灌木为食，数量稀少，吸引了一些观鸟爱好者的注意。下图为柴达木盆地位置示意图。



- (1) 从自然地理环境整体性的角度分析柴达木盆地对毛腿沙鸡形态特征的影响。(8 分)
- (2) 分析柴达木盆地毛腿沙鸡不迁徙的原因。(6 分)
- (3) 柴达木盆地曾是古海洋的一部分，据此说明该地盐沼的形成过程。(6 分)
- (4) 简述观鸟爱好者拍摄毛腿沙鸡的注意事项。(4 分)

38. 阅读材料，完成下列要求。

材料一 近日，财政部拨付中央专项扶贫资金 351.17 亿元，加上 2022 年 10 月提前下达的 909.78 亿元，2022 年中央财政补助地方专项扶贫资金 1260.95 亿元已全部下达，比 2022 年同口径增加 200 亿元，增长 18.85%，连续四年保持每年 200 亿元增量。根据官方数据，8 年来，中央、省、市县财政专项扶贫资金累计投入近 1.6 万亿元。除了专项扶贫资金外，中国还多渠道筹集资金投入脱贫攻坚和乡村振兴。

材料二 民族要复兴，乡村必振兴。西部某村的扶贫定制农场借助互联网和物联网技术，数十个摄像头从种植到采摘、从加工制作到成品包装等全程摄像，实现全程可视可追溯。几年来，该村的农民收入从 2000 多元增加到 6000 元，村财增收超过 10 万元，还带动 31 户建档立卡贫困户全部脱了贫。在扶贫定制农场的带动下，创立“下乡的味道”公共品牌，打造电商平台并覆盖全县农产品，大力推广“公司+合作社+农户”模式在农产业、乡村旅游业上的有效运转，开创了乡村振兴的新局面。

- (1) 有人说，我国政府加大财政投入就能打赢脱贫攻坚战。结合材料一，运用经济生活的相关知识评析这一观点。(12 分)
- (2) 结合材料二，运用经济生活知识，分析数字经济是如何推进乡村振兴的？(9 分)

39. 2023 年 1 月 9 日，习近平总书记在二十届中央纪委二次全会上发表重要讲话，强调要坚持严管和厚爱结合、激励和约束并重，坚持“三个区分开来”。把因缺乏经验先行先试出现的失误与明知故犯行为区分开来，把国家尚无明确规定时的探索性试验与国家明令禁止后的有规不依行为区分开来，把为推动改革的无意过失与为谋取私利的故意行为区分开来。

运用政治生活，说明为什么要坚持“三个区分”？(12 分)

40. 《2023 年春节联欢晚会》以“欣欣向荣的新时代中国，日新月异的更美好生活”为主题，正式发布官方标识和吉祥物形象“兔圆圆”。从“兔圆圆”奔跃向上的姿态定格而来，同时又是书法草书“卯”字的幻化变体，整体设计充满了踔厉奋发新征程的动势和丰神俊逸的力道，彰显出汉字亦字亦画的独特美感，将“奔跃向上的癸卯兔年”这一寓意和祈望演绎得意蕴无穷。

- (1) 结合材料，运用文化生活知识，说明如何继承和发展传统文化？(9 分)
- (2) 结合材料，运用意识的能动作用，谈一谈设计过程？(10 分)



41. (25 分) 阅读材料，完成下列要求。



材料一 中国货币在海外流传的历史源远流长。在朝鲜北部曾出土数量丰富的战国明刀和布币。秦汉以后的古钱币在日本更是大量出土，包括半两钱、五铢钱、开元通宝等，总计超过 15 种。越南、柬埔寨等邻国，自古以来一直使用中国钱币，越南最早铸造的“太平兴宝”铜钱，就是仿造唐宋钱币而铸成。东南亚各国，在唐宋时期也采用中国钱币作通货。公元 9 世纪中叶，波斯湾的锡拉夫就通行中国方孔圆钱。中国钱币在非洲索马里、肯尼亚、坦桑尼亚等国也大量出现。

——据张忠山主编《中国丝绸之路货币》

材料二 中国近代货币统一进程大事简表

| 时间         | 事件   |
|------------|--|
| 1887       | 东率先设局自铸新式银元，此后各省纷纷仿行。  |
| 1910 年     | 清政府颁布《币制则例》，定银元为国币，铸币权收归中央政府。  |
| 北洋时期       | 中央政府颁布《国币条例》十三条，决定实行银本位制度，铸一圆银币，但各省所铸小银币依然在流通，外国银行钞票也始终占主要地位。                |
| 南京国民政府统治前期 | 1928 年，国民政府提出废两改元，为统一货币打下基础。1935 年，国民政府推行“法币改革”，统一发行法币，禁止白银流通，后又将发行权集中于中央银行。 |
| 解放战争时期     | 法币因恶性通货膨胀而走向崩溃，直到 1949 年中国货币还没有真正意义上的统一。                                     |

——据冯郁《近代中国货币统一的进程》

材料三 2009 年 7 月 1 日，中国人民银行等六部委联合发布《跨境贸易人民币结算试点管理办法》，跨境贸易人民币结算正式启动。2016 年 10 月 1 日，人民币正式纳入特别提款权篮子，人民银行已与 35 个国家和地区的中央银行或货币当局签署双边货币互换协议，在全球 23 个国家或地区指定了人民币业务清算行。

——据中国人民银行《2021 年人民币国际化报告》

- (1) 根据材料一并结合所学知识，概括古代中国货币海外流通的特点。(8 分)
- (2) 根据材料二并结合所学知识，概括近代中国政府统一货币的举措，并分析阻碍货币统一的原因。(12 分)
- (3) 根据材料三并结合所学知识，说明人民币国际化的意义。(5 分)

42. (12 分) 阅读材料，完成下列要求。

材料 英国中学历史教科书《掌握近现代世界史》中中国史内容简表

| 版本      | 主要内容与变化  |
|---------|--|
| 1982 年版 | 中日关系、毛泽东、蒋介石、《1950 年宪法》、农业、工业、百花齐放、大跃进、文革。   |
| 1988 年版 | 变化 1: 需增“20 世纪 70 年代到 80 年代的中美(苏)关系”“毛泽东以后的中国”“现代化”“邓小平思想”“1987 年政治危机”。<br>变化 2: 单列一个独立章节“共产主义下的中国”。                     |
| 1997 年版 | 变化 1: 中日关系更加细化。<br>变化 2: 将“共产主义下的中国”分解成两个独立的章节。<br>变化 3: 增加“孙中山”“辛亥革命”“军阀混战”“1949 年共产党的胜利”“20 世纪 90 年代中美(苏)关系”“共产主义危机”等。 |
| 2013 年版 | 变化 1: 增加“共产主义在中国的变迁”。<br>变化 2: 增加中共领导下经济的腾飞、三个代表、反腐斗争。<br>变化 3: 认为中国将成为西方的战略竞争对手。  |

注：《掌握近现代世界史》涵盖了 1900 年以后的世界历史，中国史的选材大量引用中国流亡人士的回忆录、自传等。

——摘编自张利娟《30 年来英国历史教科书中的近现代中国形象》

根据材料并结合所学知识，就材料整体或其中任何一点拟定一个论题，并予以阐述。（要求：论题明确，持论有据，论证充分，表达清晰）

43. (10 分) 【旅游地理】

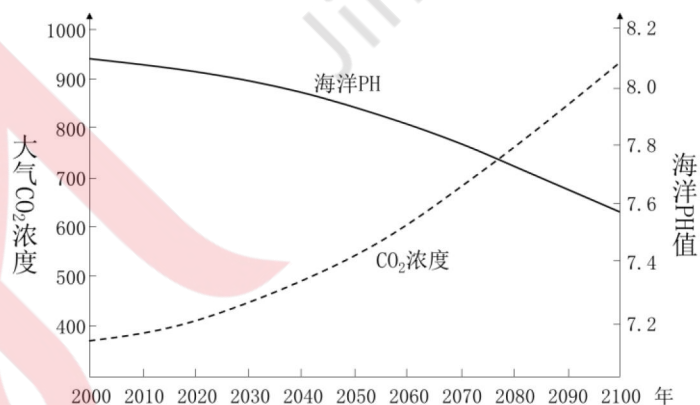
湖南平江的石牛寨景区在 120m 高的悬崖上开设了一家占地面积仅 2 m<sup>2</sup> 的便利店，由钢条支撑着一排木板搭建而成。该悬崖是景区里的攀岩场所，游客在抵达便利店附近时可用安全锁将自己固定在索道上，腾出双手进行购物。“店老板”是景区内经过专业培训，具备攀岩技能的员工。下图示意石牛寨便利店的景观。



分析石牛寨悬崖便利店对该景区旅游发展的意义，并从安全角度简述该便利店建设和运营中的注意事项。

44. (10分) 【环境保护】

在全球变暖背景下，北冰洋成为全球海洋酸化“领头羊”，其酸化速度是太平洋的四倍。白令海峡以南海域存在 pH 值较低的酸性水团，其北上水量对北冰洋酸化影响重大。北冰洋海水酸化与海冰覆盖和浮游生物数量密切相关。下图为全球变暖背景下海洋 PH 与大气 CO<sub>2</sub> 浓度关系图。



说明全球变暖背景下北冰洋海水快速酸化的主要原因。

## 45. [历史——选修1：历史上重大改革回眸]

材料 新旧递嬗之际，作为清代官学核心的国子监也不得不改办新式教育，终至完全按照新式学堂规制来办学。科举制度废除后，国子监并归学部，除原有礼仪职能仍予保留外，教育职能则完全归于新式学校。徒有学校之名而无教育之实的地方官学（府州县学）随着科举制度的废除，职能愈益清简，惟余尊孔之象征意义。除一小部分地方官学的原有设施被改建为学堂或新式教育机构外，未能在急剧变革的社会中从制度上实现整体转型。在面临危机和挑战的情况下，传统之学未能和西学实现真正的融通，清代官学也未能实现同西方新式教育的对接与契合，而是在惯性作用下沿着既有方向在近代教育转型过程中加速走向了消亡。

——摘编自霍红伟《清代官学在近代教育转型中的改制与变迁》

- (1) 根据材料并结合所学知识，简析清政府对官学近代教育转型的主要举措。（6分）
- (2) 根据材料并结合所学知识，评价清政府的官学近代教育转型。（9分）

## 46. [历史——选修4：中外历史人物评说]

材料 1905年，李惠堂出生于香港，受英国足球氛围的影响，自幼酷爱足球，回到广东五华县后，他以院中袖子作足球，苦练不辍，球技大增。1923年，李惠堂参加第6届远东运动会，并获得冠军，国足因此被日媒誉为“铁军”。1936年，李惠堂率队出战柏林奥运会，因经费紧张，球队克服艰苦的食宿条件，沿途义赛募资，最终在柏林奥运会中0:2不敌欧洲劲旅英国队。赛后，欧媒纷纷发文称“中国队水平不亚于欧洲各国”。自此以后，欧洲多国邀请中国队访赛交流。1942年，日军诱逼李惠堂为伪满洲国“十周年纪念”作表演，他几经辗转回到家乡支援抗日，义赛募资，救济民众。1976年，在联邦德国发起的世界球王评比活动中，李惠堂与贝利、马修斯等名将一起被评为“世界五大球王”。

——摘编自赵峥《战争与体育：“球王”李惠堂与全面抗战时期的足球运动》

- (1) 根据材料并结合所学知识，分析李惠堂成长为“球王”的原因。（8分）
- (2) 根据材料并结合所学知识，分析民国时期中国足球的贡献。（7分）