



2022 年普通高等学校招生全国统一考试临考押题密卷

文科综合

本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分,共 35 道小题,12 道大题,满分 300 分。考试时间 150 分钟。

注意事项:

1. 答卷前,考生务必用 0.5 毫米黑色签字笔将自己的班级、姓名、准考证号、考场号、座位号写在答题卡和试卷规定的位置上。

2. 第 I 卷每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑;如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。写在试卷上无效。

3. 第 II 卷必须用 0.5 毫米黑色签字笔作答,答案必须写在答题卡各题目指定区域内相应的位置;如需改动,先划掉原来的答案,然后再写上新的答案;不能使用涂改液、胶带纸、修正带。不按以上要求作答的答案无效。

第 I 卷(选择题 共 140 分)

本卷共 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。

浙江省湖州市菱湖镇是典型的江南水乡,有着千年的养鱼历史。近年来,该镇推广应用“跑道养鱼”模式。该模式不但可实现养殖尾水零排放,还能提高鱼的品质,所谓“跑道”其实是建造在池塘中的养殖单元。图 1 为“跑道养鱼”景观图。据此完成 1~3 题。

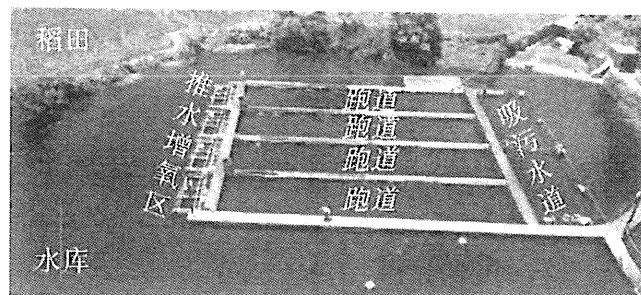


图 1

1. 浙江湖州菱湖镇养鱼历史悠久,主要是因为当地 ()

- A. 市场需求强 B. 养殖技术好
C. 光热条件好 D. 水面比重大

2. 将鱼塘改成“跑道”,主要有利于 ()

- ①喂食 ②节能 ③捕鱼 ④清污

- A. ①②③ B. ①②④

- C. ①③④ D. ②③④

3. “跑道养鱼”模式的推广,主要体现了当地 ()

- ①环保意识增强 ②农业技术更新 ③城乡差距缩小 ④经营方式转变

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

劳动生产率等于生产总值与就业人员数量之比。图 2 示意我国人口老龄化与劳动生产率之间的关系。据此完成 4~5 题。

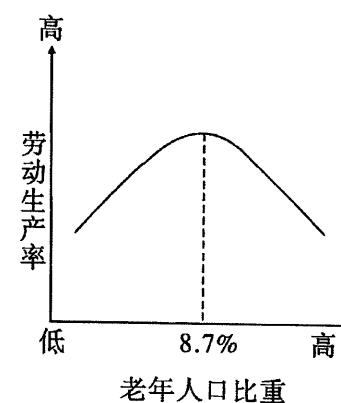


图 2

4. 我国老年人口比重高于 8.7% 后,老年人口比重与劳动生产率的关系发生变化可能是因为我国的 ()

- A. 就业人员数量减少 B. 国民生产总值下降
C. 就业人员技能贬值 D. 人均生产总值下降

5. 随着人口老龄化程度进一步加深,提高我国劳动生产率的有效措施有 ()

- ①调整产业结构 ②延迟退休年龄 ③扩大对外投资 ④加强技术创新

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

土壤水分的时空分异主要由降水与蒸发(腾)因素主导。图3示意近年来我国森林区域及部分地区森林站点年均降水量-年均温数据。据此完成6~8题。

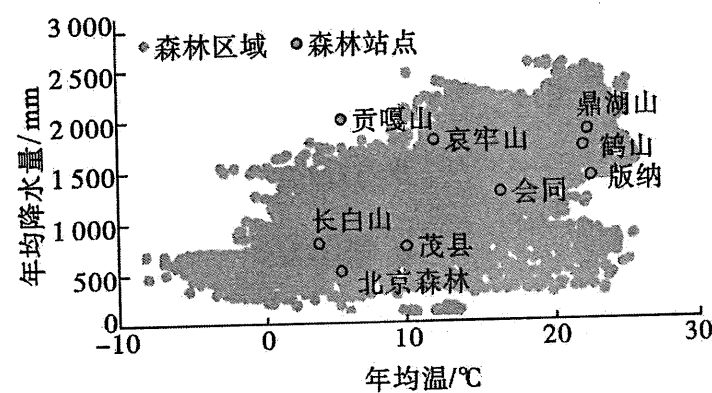


图3

6. 森林土壤水分条件相对较好的站点是 ()
- A. 版纳 B. 鼎湖山 C. 长白山 D. 贡嘎山
7. 北京森林站点的土壤水分含量偏低, 主要是因为当地 ()
- A. 降水量少 B. 植被茂盛 C. 土壤层薄 D. 蒸发(腾)量大
8. 我国森林土壤水分条件普遍最好的季节是 ()
- A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

广东省揭西县的石肚溪发源于东北—西南走向的莲花山脉东南侧, 全长约25千米, 海拔在30~500米之间, 主要穿行于丘陵山区, 河床主要为花岗岩组成的基岩河床, 基岩上裂隙较多, 河床上形成多个近似壶形的凹坑, 是急流漩涡夹带砾石磨蚀河床而形成的。图4示意石肚溪串珠状壶形凹坑。据此完成9~11题。



图4

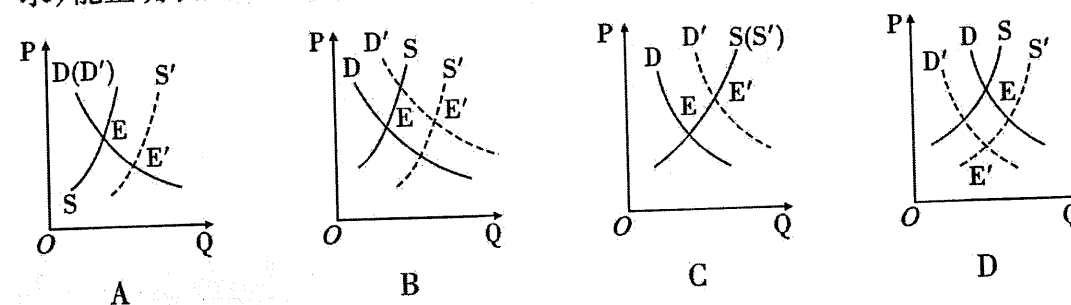
9. 分布有壶形凹坑的河床主要在石肚溪的 ()
- A. 河口 B. 源头 C. 宽谷段 D. 峡谷段

10. 莲花山脉西北侧的河流少见壶形凹坑, 可能是因为西北侧河流 ()
- ①水量小 ②落差小 ③含沙量小 ④河床坚硬
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

11. 石肚溪河床上串珠状壶形凹坑的形成主要得益于 ()
- A. 河流水量较大 B. 河流含沙量大 C. 河床落差较大 D. 河床裂隙较多

12. 一般认为, 生态系统是维系生态安全、保障生态调节功能、提供良好人居环境的自然要素的总和, 生态产品是生态系统自身或与人类共同作用产生的产品或服务。生态产品需求方愿意为获得生态产品价值而付出成本, 生态产品供给方因此获得经济利益。在这里, 生态产品 ()
- ①具有满足人们生态需要的属性 ②由于凝结人类劳动而成为商品 ③是连接生产与消费的桥梁和纽带 ④只有通过交换才能实现其价值
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

13. 财政部、工信部、科技部、发改委联合发布的《关于2022年新能源汽车推广应用财政补贴政策的通知》明确, 新能源汽车推广应用财政补贴政策实施期限延长至2022年底, 12月31日后上牌的车辆不再给予补贴。不考虑其他因素, 下列图示(S表示供给, D表示需求)能正确表达这一政策对2022年年底新能源汽车市场影响的是 ()



14. 国资委发布数据显示: 2021年中央企业实现营业收入36.3万亿元, 同比增长19.5%, 两年平均增长8.2%; 实现利润总额2.4万亿元、净利润1.8万亿元, 分别同比增长30.3%、29.8%, 两年平均增速分别为14.5%、15.3%。营业收入、利润总额、净利润等主要指标均创历史最好水平。由此, 我们可以推断出 ()
- ①国有经济影响力、竞争力和抗风险能力增强 ②我国国民经济发展向好的整体态势得到稳固 ③各种经济成分平等使用生产要素的格局形成 ④公有制经济对经济发展的主导作用充分凸显
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15. 2022 年 2 月 22 日,《中共中央国务院关于做好 2022 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》(以下简称《意见》)正式发布。《意见》指出,要牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线,推动乡村振兴取得新进展、农业农村现代化迈出新步伐。为守牢两条底线,下列传导路径正确的是 ()

- A. 完善农业保险制度改革→缓解农业经营主体融资难题→加大农业投入→保障粮食安全
- B. 严守耕地红线→扩大耕地面积→提高农业抗击自然风险的能力→农业稳产增产
- C. 完善农村土地经营制度→提高土地资源利用率→农村经济稳步发展→农民收入增加
- D. 大力发展农业科技→农村产业融合→农村经济结构优化→城乡同步发展

16. 2022 年 2 月 21 日,国务院发布的《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》指出,要实施积极应对人口老龄化国家战略,推动老龄事业和产业协同发展,构建和完善兜底性、普惠型、多样化的养老服务体系,不断满足老年人日益增长的多层次、高品质健康养老需求。这体现了我国政府 ()

- ①强化自我约束,锤炼政治品格 ②切实履职尽责,提高服务能力 ③坚持求真务实,广纳良言善策 ④加强社会建设,满足养老需求

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

17. 表 1 是全国政协十三届四次会议以来三次议政性常委会会议的主题:

表 1

开幕时间	会议	会议主题
2021 年 6 月 22 日	第十七次	推进“十四五”规划落实,着力构建新发展格局
2021 年 8 月 30 日	第十八次	建设更高水平的平安中国
2021 年 11 月 22 日	第十九次	学习贯彻中共十九届六中全会精神

由此可见 ()

- ①协商民主有利于贯彻落实党的路线、方针、政策 ②政协围绕团结和民主两大主题管理国家事务 ③民主党派与中国共产党共同致力于社会主义建设 ④我国人民民主能实现过程民主与成果民主相统一

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

18. 2022 年 1 月 25 日,习近平主席在主持中国同中亚五国建交 30 周年视频峰会时指出,中方坚定支持中亚国家走符合本国国情的发展道路,坚定支持各国维护本国主权、独立、领土完整,坚定支持各国追求民族振兴和团结自强,坚定支持各国在国际舞台上发挥更大作用。中方愿同中亚国家携手构建更加紧密的中国-中亚命运共同体。这表明我国 ()

- ①通过自身发展带动各国共同发展 ②以维护中国-中亚共同利益为己任 ③积极履行不干涉他国内政的义务 ④持续深化与中亚五国的团结合作

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 2022 年 2 月 1 日,“2022 丝路春晚”首播。晚会围绕“筑梦丝路·和美与共”的主题,从不同角度向全世界展现中国人民的奋斗之志、创造之力、发展之果,展示“和美与共”的多彩世界与多元文化。该晚会将国潮文化与世界艺术进行深度融合,为全球观众带来一场具有中国年味、充满丝路风情的视听盛宴。该晚会的举办有利于 ()

- ①深化各国对中华文化的认同,促进民心相通 ②弘扬时代精神,激发人们砥砺前行的力量 ③彰显中华文化的开放包容,增强文化自信 ④拓展文化交流的途径,推动世界文化繁荣

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

20. 开年好剧《人世间》讲述的是普通人的生活史,也是中华人民共和国成立后的社会变革史,该剧收获好口碑与高收视率,相关话题也多次登上网络平台的热搜。近年来,国产精品剧层出不穷,主旋律作品“爆款”频出,一批品质上乘、口碑上乘的剧集提振了观众对国产剧的信心。这带给文艺工作者的启示是 ()

- ①要以正确的价值取向浸润人们的心灵 ②要吸收借鉴国内外一切优秀文化成果 ③要热忱描绘新时代新征程的恢宏气象 ④要在继承民族传统中创造出精品力作

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

21. 白癜风是一种很常见的自身免疫性皮肤病。我国研究人员经过长期攻关,获得了系列重要发现,解释了对称部位同时发病的原因,为其他器官自身免疫病的研究提供了重要借鉴。这表明 ()

- ①正确揭示事物的本质和规律需要一个长期的过程 ②人们获得认识的目的是指导实

践并推动实践发展 ③科研人员的素养影响着对事物认识的广度和深度 ④对事物的真理性认识可以应用于社会生活各领域

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 2022 年 2 月 27 日, 长征八号遥二运载火箭飞行试验在中国文昌航天发射场顺利实施。

本次飞行试验搭载了 22 颗卫星, 创造我国一箭多星最高纪录。一箭多星是指一枚运载火箭同时或先后将数枚卫星送入预定轨道的技术。与传统的单星发射相比, 它能够更充分地利用火箭运载能力, 提高发射效率, 降低发射成本。从一箭一星到一箭多星 ()

①立足关键部分, 实现了整体目标 ②是渐进性与飞跃性相统一的过程 ③每一步都是通过辩证否定实现的 ④都要在综合的基础上分析各个环节

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

23. 2022 年 2 月 24 日, 习近平在给中国冰雪健儿的回信中指出, 新时代是追梦者的时代, 也是广大青少年成就梦想的时代。新时代, 成就梦想需要 ()

①在努力拼搏中追求自我价值的实现 ②发挥人民群众对社会发展的引领作用 ③将个人理想融入国家的前途命运中 ④把人民群众的利益作为最高价值标准

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

24. 春秋晚期, 作为晋国六卿之一的赵氏采用最大亩制, 以二百四十步为亩, 且不按亩征税, 其余五卿“伍税之”, 采用五分抽一的税制。在齐国, 田成子继续用小斗进、大斗出的办法收揽民心。这些举措 ()

A. 利于新兴地主阶级兴起 B. 推动宗法关系逐步瓦解
C. 促进中央集权制度建立 D. 确立了私田的法律地位

25. 汉朝初立, 民生凋弊, 物资匮乏, 国家主导的货物流通体系尚未建立起来, 故不得不借助富商大贾的力量加快货物流通, 推进经济发展, 是以富商大贾“得其所欲”。这一举措 ()

- A. 助长了地方分裂势力 B. 加重了社会运行成本
C. 成为政府治理的补充 D. 加快了平准制度确立

26. 宋朝以后, 家训与家规大量出现, 内容和形式都有所创新, 对于社会的影响也愈来愈大。

南宋袁采家族的《袁氏世范》以儒家的孝悌、忠恕为宗旨, 分为“睦亲”“处己”“治家”三

卷。这说明

- A. 家训形式与内容开始平民化
B. 宗法思想影响基层治理
C. 印刷术发展推动谱牒编写
D. 儒家世俗化现象得以发展

27. 表 2 所示为唐贞观十三年与唐末十道范围内的州(府)县数。

表 2

		北方道名					北方 小计	南方道名					南方 小计	南北 合计
		关 内	河 南	河 东	河 北	陇 右		山 南	淮 南	江 南	剑 南	岭 南		
贞观 十三年	州	22	31	22	31	63	169	30	16	46	44	57	193	362
唐末	州	31	30	21	29	20	131	35	12	51	39	74	211	342
	县	135	196	110	174	60	675	161	53	247	189	314	964	1 639

注: 关内道的单于、安北都护府, 陇右道的北庭都护府, 岭南道的安南都护府各自领有属县, 当州计。

据此可知, 当时 ()

- A. 经济发展影响社会治理 B. 北方经济发展较为迅速
C. 藩镇割据局面得到控制 D. 封建经济持续快速发展

28. 林则徐提出“悉夷”主张时承受了巨大压力, 后来魏源提出“师夷长技”。1850 年前后, 梁廷枏在评述鸦片战争的《夷氛闻记》中对林则徐抗英称赞有加。这说明 ()

- A. 顽固派势力阻碍社会转型 B. 政治变革提上重要议程
C. 外部世界的变化引起关注 D. “天朝上国”迷梦被打破

29. 1927 年大革命失败后, “中国向何处去”的问题得到了关心中国前途命运的学者们的关注, 继而引发了一场持续十年之久的中国社会性质大论战。这反映出 ()

- A. 中国革命道路艰难而曲折 B. 救亡和启蒙成为时代主题
C. 唯物史观主流地位已确立 D. 学界对时代认识逐渐趋同

30. 1943 年, 晋察冀边区的冬学教材有《反法西斯课本》《减租减息课本》《妇婴卫生》《怎样种庄稼》等。冬学课程的设置包括政治、军事、识字、唱歌、算数等, 在不同时期的侧重点

也略有变化。这说明,当时晋察冀边区 ()

- A. 极力构建民主政权的政治文化
- B. 文化建设与军事建设并举
- C. 意在扩大统一战线的群众基础
- D. “三三制”原则得到贯彻

31. 据统计,从 1949 年 8 月到 1950 年年底,有近 400 名中国留美学生、200 多名中国留英学生回到祖国。到 1955 年,从海外回国的留学生多达 1 536 人,其中从美国回来的就有 1 041 人。这主要是由于 ()

- A. 建设国家的家国情怀
- B. 意识形态对抗的消减
- C. 外交政策的逐渐成熟
- D. 人民民主专政的确立

32. 根据有关记载,梭伦规定在地峡竞技会获胜的运动员可以得到 100 德拉克马的奖金,在奥林匹亚竞技会获胜的运动员可以得到 500 德拉克马的奖金。在竞技赛获胜的运动员将出席所在城邦举办的热烈而隆重的庆典仪式,还能拥有前排观剧的资格且可终身享用一份免费的食物等等。这些规定 ()

- A. 强化了公民的政治认同
- B. 削弱了氏族的政治影响
- C. 推动了公民意识的形成
- D. 扩大了公民权利的范围

33. 捷克教育家夸美纽斯(1592—1670 年)非常重视道德教育,在他看来,德育比智育更重要。夸美纽斯把世俗道德的培养从传统的宗教教育中分离出来,使之成为一个独立的部分。他把智慧、勇敢、节制、公正称为基本的德行,作为道德教育的内容,并将劳动教育融入德育。据此可知,夸美纽斯 ()

- A. 推崇自然科学的价值
- B. 主张人的全面发展
- C. 提倡世俗生活的意义
- D. 强调自由平等意识

34. 表 3 为 18 世纪末法国海军战列舰更名情况。

表 3

1792 年	Dauphin Royal(“皇太子”号) ↓ Sans Culotte(“无套裤汉”号)
1798 年	↓ Orient(“东方”号)

续表

1793 年	États de Bourgogne(“勃艮第公国”号) ↓ Montagne(“山岳”号)
1795 年	↓ Peuple(“人民”号)
1795 年	↓ Océan(“海洋”号)
1793 年	Bretagne(“布列塔尼”号) ↓ Révolutionnaire(“革命者”号)
1797 年	Majestueux(“雄伟”号) ↓ Républicain(“共和”号)

据此可知,当时法国 ()

- A. 共和制度日益巩固
- B. 民主共和观念深入人心
- C. 革命文化影响扩大
- D. 专制特权得以复辟

35. 表 4 是 1928—1932 年苏联集体农庄的建设情况表。

表 4

	1928 年	1929 年	1930 年	1931 年	1932 年
集体农庄数量(个)	33 300	57 000	85 900	224 500	211 100
农户集体化的百分比(%)	1.7	3.9	23.6	52.7	61.5
集体农庄播种面积占比(%)	1.2	3.6	30.9	63.0	75.5

这表明苏联 ()

- A. 社会主义改造基本完成
- B. 集体农庄建设速度逐渐加快
- C. 国民经济比例出现失衡
- D. 农民生产的积极性不断提高

第 II 卷(非选择题 共 160 分)

本卷包括必考题和选考题两部分。第 36~42 题为必考题,每个试题考生都必须作答。

第 43~47 题为选考题,考生根据要求作答。

36. (24 分) 阅读图文材料,完成下列要求。

浙江绍兴 D 公司是一家专注于户外运动功能性服装面料研发、生产、销售的高新技术企业,专注打造原料(化纤)、织造、印染、后整理(复合)一条龙的纺织面料全产业链。该企业常年与国际一线运动品牌合作,其特色产品——防水透湿功能性面料具有防泼水、耐静水压、防风及透湿功能,深受市场青睐。企业始终专注细分领域,敢于投入研发与技术改进,通过积极引进国际先进仪器设备等举措,实现了在纺织新材料研究领域的较大突破。2022 年 2 月,北京冬奥会成功举办,给 D 公司发展带来了机遇与挑战。图 5 示意 D 公司持有商标的类别。

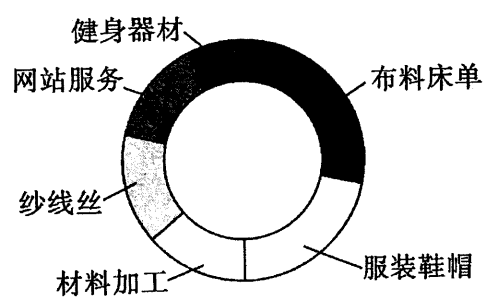


图 5

- (1) 分析该公司打造纺织面料全产业链的主要原因。(6 分)
- (2) 根据 D 公司特色产品的功能,分析户外运动可能面临的困难。(6 分)
- (3) 指出北京冬奥会的召开给 D 公司带来的机遇与可能的挑战。(6 分)
- (4) 根据 D 公司持有商标的类别,推测其业务拓展方向。(6 分)

37. (22 分) 阅读图文材料,完成下列要求。

海岸风沙与海滩沙是海岸带上由波浪、水流和风力等复杂动力作用于地貌过程形成的堆积体,两者重要的区别之一就是海岸风沙中含有少量的粉砂黏土。然而,在海南棋子湾采样点发现,海岸风沙中的极细砂、粉砂黏土含量远低于海滩沙中的含量,海岸风沙的平均粒径也比海滩沙略粗。图 6 为海南棋子湾海岸沙地的分布图。

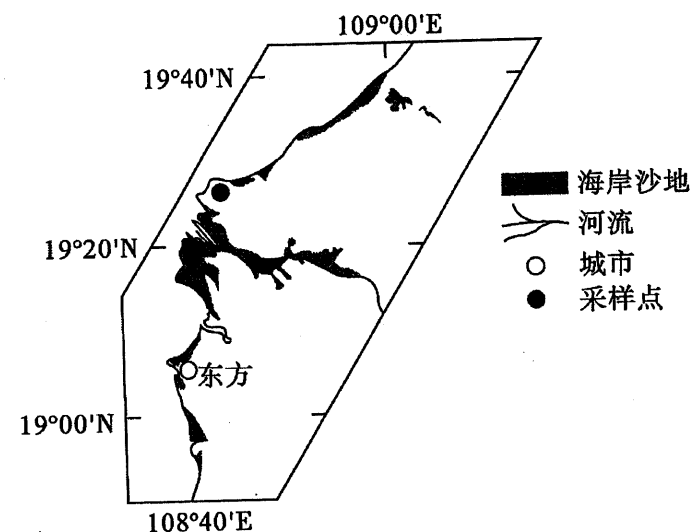


图 6

- (1) 指出海南棋子湾采样点中海岸风沙、海滩沙分布区与高潮位的关系。(4 分)
- (2) 说明海南棋子湾采样点中海岸风沙的形成过程。(6 分)
- (3) 分析海滩沙中粉砂黏土含量低的原因。(6 分)
- (4) 推测海南棋子湾采样点的海岸风沙中极细砂、粉砂黏土含量更低的可能原因。(6 分)

38. (14 分) 阅读材料,完成下列要求。

2021 年,中国经济结构加快转型升级,高技术产业投资比上年增长 17.1%,高技术制造业增加值同比增长 18.2%,新能源汽车、工业机器人、集成电路等产业表现抢眼,现代服务业增长快速。在北京冬奥会带动下,消费需求持续释放,2021 年最终消费支出对经济增长贡献率为 65.4%。中国充分利用两个市场、两种资源,发挥最完整的工业体系和超大规模市场的优势,既在经济全球化中发展自己,又在高水平对外开放中与各国实现互利共赢。

结合材料,运用经济生活知识,阐释我国经济取得高质量发展的原因。

39. (12 分) 阅读材料,完成下列要求。

习近平强调:“民主是全人类的共同价值,是中国共产党和中国人民始终不渝坚持的重要理念。”党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央深化对中国民主政治发展规律的认识,提出全过程人民民主重大理念并大力推进。“履不必同,期于适足;治不必同,期于利民。”中国式民主之所以在中国行得通、很管用,在于中国的民主植根中国历史文化,符合中国国情。从“小院议事厅”,到“屋场恳谈会”;从线下“圆桌会”,到线上“议事群”;从人大代表坚持问需于民、问计于民,到政协委员参与基层协商解决急难愁盼问题……完整的制度程序和完整的参与实践,使全过程人民民主从价值理念成为扎根中国

大地的制度形态、治理机制和人民的的生活方式。

结合材料,运用政治生活知识,说明中国式民主为什么能成为扎根中国大地的制度形态、治理机制和人民的的生活方式。

40. (26分) 阅读材料,完成下列要求。

新春佳节与冬奥会相逢,春节文化与奥林匹克文化交织,碰撞出绚丽的火花。冬奥会不仅是竞技体育的展示舞台,也是文化交流的平台。北京冬奥会和冬残奥会吉祥物“冰墩墩”和“雪容融”,创意原型分别是熊猫和灯笼;北京冬奥会会徽“冬梦”和北京冬残奥会会徽“飞跃”,勾勒出汉字之美;代表运动项目的体育图标,用篆刻这一汉字独有艺术形式,在方寸之间展现中华神韵;开幕式上客松相迎,闭幕式上折柳相送,是中国给全世界的浪漫……

北京冬奥会的独特魅力还体现在对2008年北京奥运会经典元素的继承和发扬。北京奥运会“金镶玉”奖牌广受好评,北京冬奥会“同心”奖牌设计创意源于中国古代同心圆玉璧,造型简洁,细节中蕴含中华优秀传统文化之美,展现了双奥之城的文化遗产。在传统元素之外,冬奥会也融入诸多现代时尚的巧思。特许商品中的倒计时徽章由8块不同时间点的倒计时徽章组成,拼起来恰好组成数字“0”。赛时颁奖仪式音乐包含了《黄河》《金蛇狂舞》等中国经典民乐作品。

从继承到超越、从传统到现代,冬奥会的独特魅力不仅体现了中华文化底蕴,也展现了当代中国风貌,让全世界感受到其迷人的魅力。

(1) 2022年北京冬奥会的迷人魅力,离不开设计团队的艰辛付出。结合材料,运用意识的能动性的知识,论证这一观点的合理性。(12分)

(2) 结合材料,运用文化遗产与创新的知识,说明2022年北京冬奥会上的中国元素是如何展现中华文化魅力的。(10分)

(3) 假设你所在的班级准备召开一次以宣传“冬奥会中的中国元素”为主题的讨论会,请你围绕此主题写出两条宣传标语。(4分)

41. (25分) 阅读材料,完成下列要求。

材料一 1806年,美国国会授权联邦政府修建一条通往西部的大道,即昆布兰大道。昆布兰大道的修通,对西部的早期开发起了直接的促进作用。在修筑公路的同时,还兴起了开凿运河的热潮,修建了伊利运河等。1848年,美国西部的加利福尼亚发现金矿,引

文科综合 A 卷试题 第13页(共16页)

起巨大轰动,随着淘金热遍地蔓延,三年中加利福尼亚的人口从1849年底的10.7万增至26万多。1862年美国国会通过了《宅地法》,在《宅地法》的吸引下,大批农民涌向西部。南北战争时期,西部各州成为支持联邦政府的坚定同盟,为联邦政府提供了大量士兵、装备和粮食。19世纪80年代初,美国的工业产量已经跃居世界第一位。到19世纪末,西部地区已成为粮食和牲畜的主要供应地,农业耕地面积不断扩大。

——摘编自韦伟《美国的西部开发及其意义》

材料二 自乾隆二十四年统一天山南北后,各类移民人口纷纷进入新疆。清廷为增加新疆的民籍人口数量,对这些不同移民群体的入籍采取了相应的政策。清政府积极鼓励绿营兵丁眷属落籍,要求驻防地的地方官直接将其安排落入民籍,使他们“携眷永居……将来子弟多添设土户”。汉族移民落籍蒙地的过程比较特殊,先取得蒙地定居权,再以纳入府厅县的方式正式落籍蒙地。光绪十年(1884年),清政府对归化城土默特、察哈尔地区原纳入七厅的定居民,改纳抚民厅管理,至此这些地区的移民才取得了户籍。而热河、卓昭二盟地区,定居下来的移民在乾隆中期厅制改为府县时,由寄居转入府县户籍体制,有了正式的民籍身份。光绪时期,清廷改变了蒙地的人口封禁政策,实行积极的移民政策,于是内地移民合法承垦蒙地,清廷也将移民纳入府厅县的户籍体制内。

——摘编自褚宏霞《清代移民户籍管理措施与移民新趋势》

(1) 根据材料一并结合所学知识,概括美国西部开发的措施及其影响。(13分)

(2) 根据材料二并结合所学知识,概括清代边疆移民管理的特点。(12分)

42. (12分) 阅读材料,完成下列要求。

材料 中国的通史传统可追溯到春秋时期,司马迁的《史记》更是初创体例的通史。断代史《汉书》继《史记》之后按照时代叙述历史。中国的学术传统,经史互补,以史证经,以经论史。所以,宋明的书院都有刚日读经、柔日读史的课程。《史记》《资治通鉴》等书,其为通史,也是既为修身也为经世致用。读史的目的是在求知之上,更加一层深层的意义,史家可以借此表达自己坚持的人生价值。中国通史中,钱穆的《国史大纲》长久为大家喜爱,就是因为他在抗日战争期间,在通史中灌注了国族主义。

——摘编自傅乐成《中国通史》

根据材料并结合所学知识,围绕中国“通史传统”,提取材料中你认同的观点,运用具体史实予以说明。(要求:观点明确,持论有据,论证充分,表述清晰。)

文科综合 A 卷试题 第14页(共16页)

请考生在第 43、44 两道地理题中任选一题作答。如果多做,则按所做的第一个题目计分。

43. (10 分)【地理——选修 3:旅游地理】

广东省英德市鱼咀村大力发展文旅产业,构建了以民宿体验为主,农业产业为辅的现代乡村旅游产业体系,村民们自营商业、出租土地物业、参加旅游服务、加入产业化农业组织。来往鱼咀村的游客越来越多,平均每天接待游客 100 人,旺季时,民宿客房“一床难求”。2019 年,鱼咀村获评“广东十大美丽乡村”。图 7 为墙体用鹅卵石砌成的鱼咀村民宿。

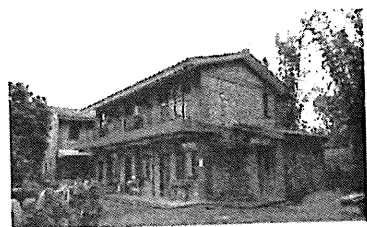


图 7

分析鱼咀村大力发展文旅产业的社会意义。

44. (10 分)【地理——选修 6:环境保护】

洪泽湖是我国第四大淡水湖,20 世纪 90 年代,这片水域曾经网箱蟹塘星罗棋布。1990 年我国的花脸鸭越冬种群数量仅为 4 384 只,2000 年花脸鸭被列入《国家重点保护野生动物名录》。2022 年 2 月,在洪泽湖湿地国家级自然保护区发现了至少有 3 万只花脸鸭,是当前中国花脸鸭最大的越冬种群。

分析 2022 年 2 月在洪泽湖湿地国家级自然保护区发现大量花脸鸭的原因。

请考生在第 45、46、47 三道历史题中任选一题作答。如果多做,则按所做的第一个题目计分。

45. (15 分)【历史——选修 1:历史上重大改革回眸】

材料 汉武帝继位后,一改以往忍让求和的妥协政策,放弃“和亲”,采取强硬的攻势作战行动,以彻底消除匈奴进扰。汉武帝全力发展骑兵,使战争形态完全成为骑兵的对抗。在骑兵迅猛发展的同时,养马制度也不断建立健全。据《史记》载:汉武帝时期“盛养马”,以至“众庶街巷有马,阡陌之间成群”。汉武帝麾下名将霍去病远征漠北时,已能动员战骑 24 万匹。汉武帝执政期间,实行经济改革。他先后实施了一系列新经济政策,如扩大征税范围,进一步减轻农民负担,打击富商大贾;实行盐铁官营,增加国家收入;改革货币制,把各地铸币权收归中央;调剂运输、平衡物价,建立官营商业网;创行酒权法,则

官方供给私营酿酒商原料,统一掌握其产品,实行专卖,补充国家财力。

——摘编自孙科佳《汉武帝的重大军事方略》

(1)根据材料并结合所学知识,概括汉武帝改革的特点。(6 分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析汉武帝改革的影响。(9 分)

46. (15 分)【历史——选修 3:20 世纪的战争与和平】

材料 1974 年,经过雨季的整军和战略储备,北越军队变得异常强大,而南越军队却日益虚弱,甚至停止了“蚕食”和“绥靖”,变成自保收缩状态。越南南方中央局和南方解放军司令部经过综合分析,敏锐地注意到这个有利的态势,决心把握机会,争取在 1974 年至 1975 年旱季组建新的第 4 军,对西贡连续展开两个阶段的攻势,在其他战场配合下,力争于 1975 年至 1976 年旱季结束长达 15 年的抗美救国战争。经过两个月的准备,黄琴少将、裴吉武大校指挥的北越第 4 军正式向福隆省进军。在不到两周的时间,北越第 4 军就攻下了布都、布登和同帅等福隆省内的各个要点,南越军队不断溃败,最终北越军队取得了福隆战役的胜利,震惊了世界。

——摘编自《神话与现实:1975 年西贡大捷》

(1)根据材料并结合所学知识,概括福隆战役爆发的历史背景。(9 分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析福隆战役的影响。(6 分)

47. (15 分)【历史——选修 4:中外历史人物评说】

材料一 当也先挟英宗向明朝政府进行敲诈,国家危难、人心惶惶之时,于谦提出了“社稷为重,君为轻”的合理方针,在瓦剌大军包围北京城的严峻形势之下,拥立了新君景泰,有力地挫败了外敌的图谋。

——摘编自王龙《于谦与大明王朝》

材料二 谦自值也先之变,誓不与贼俱生。尝留宿直庐,不还私第。素病痰,疾作,景帝遣兴安、舒良更番往视。闻其服用过薄,诏令上方制赐,至醯菜毕备。又亲幸万岁山,伐竹取沥以赐。

——摘编自《明史·于谦传》

材料三 天顺元年(1457)南宫复辟,冤案发生,于谦下狱,将肆之市,王文力辩,于谦笑曰“亨等意耳,辩何益”,从容就死。

——摘编自张潮寒《〈于少保萃忠传〉研究》

(1)根据材料并结合所学知识,概括于谦的个人品质。(9 分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析于谦个人品质形成的原因。(6 分)



2022 年普通高等学校招生全国统一考试临考押题密卷

文科综合

本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分,共 35 道小题,12 道大题,满分 300 分。考试时间 150 分钟。

注意事项:

1. 答卷前,考生务必用 0.5 毫米黑色签字笔将自己的班级、姓名、准考证号、考场号、座位号写在答题卡和试卷规定的位置上。
2. 第 I 卷每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑;如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。写在试卷上无效。
3. 第 II 卷必须用 0.5 毫米黑色签字笔作答,答案必须写在答题卡各题目指定区域内相应的位置;如需改动,先划掉原来的答案,然后再写上新的答案;不能使用涂改液、胶带纸、修正带。不按以上要求作答的答案无效。

第 I 卷(选择题 共 140 分)

本卷共 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。

近年来,日本就业人口老龄化现象显著,服务业尤其突出。图 1 示意日本一著名美容美发连锁店从业人员年龄构成。前半夜是营业的黄金时间,白天顾客较少。由于理发环节简单、速度快、服务态度好,深受顾客欢迎。该公司对老年人收费较低,尤其是白天部分时段还对老人特别照顾,推出低价服务。据此完成 1~3 题。

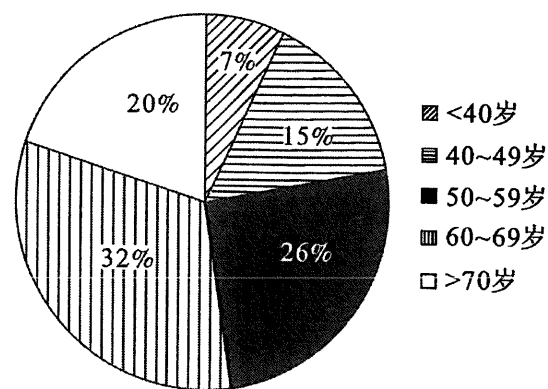


图 1

1. 美容美发连锁店从业人员年龄构成说明日本 ()
- A. 劳动力短缺 B. 人口寿命长 C. 养老机制先进 D. 服务业比重小

2. 推测该美容美发连锁店选址多靠近 ()
- A. 商业区 B. 工业区 C. 行政区 D. 居住区
3. 该美容美发连锁店白天对老人推出低价服务的主要目的是 ()
- A. 降低用电成本 B. 扩大服务范围 C. 弘扬敬老文化 D. 增加营业收入

与发达国家相比,我国在附加值较低的传统农业领域种源自给率高、种子出口量大,而在附加值较高的新兴农业领域种源自给率低、种子进口量大。图 2 示意 2010—2019 年我国种子进出口贸易情况。据此完成 4~5 题。

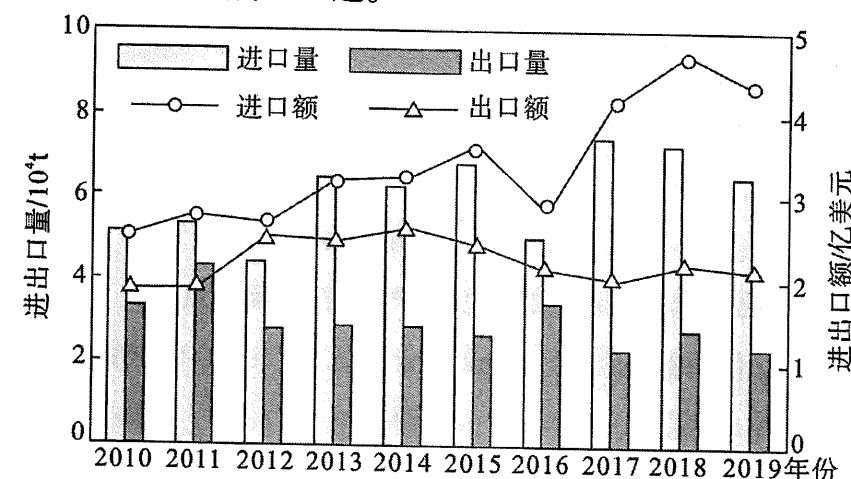


图 2

4. 贸易逆差是指一国在特定年度内进口贸易总值大于出口贸易总值。2010—2019 年我国种子 ()
- A. 贸易规模逐年减小 B. 贸易逆差持续扩大 C. 进口价格低于出口价格 D. 对外依存度居高不下
5. 决定我国在国际种子产业分工中地位的主要因素是 ()
- A. 技术 B. 市场 C. 政策 D. 交通

图 3 为艾比湖流域的地理位置,流域内年平均降水量约为 91 毫米。图 4 示意艾比湖流域 1960—2017 年的年平均实际蒸发量。据此完成 6~8 题。

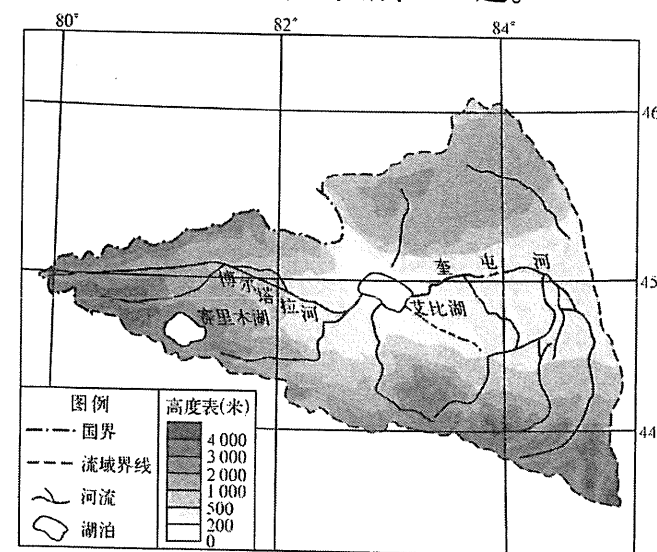


图 3

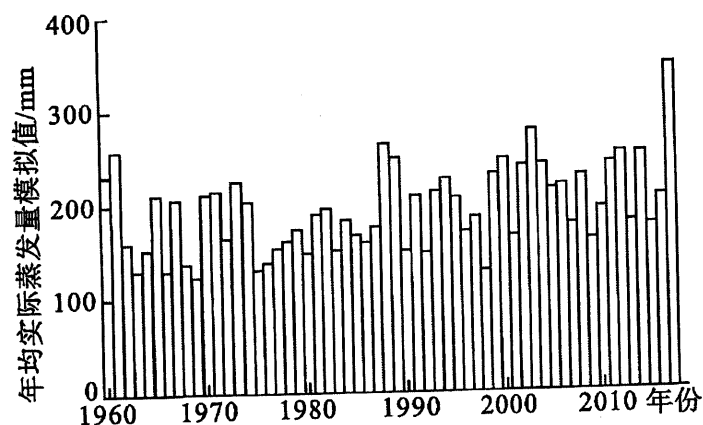


图4

6. 1960年以来,艾比湖流域年平均实际蒸发量变化的主要原因是 ()

- A. 降水增多 B. 气温上升
C. 光照增强 D. 湖面萎缩

7. 推测 1960 年以来艾比湖流域实际蒸发量变化的时空分布特点是 ()

- ①高海拔变化大 ②低海拔变化大 ③夏半年变化大 ④冬半年变化大
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 艾比湖流域年平均实际蒸发量的变化会导致流域内 ()

- A. 湿度增加 B. 降水减少 C. 荒漠增多 D. 冰川消退

随着全球气候持续变暖,北极海冰逐渐消融,为北极航道的开通提供了条件。在克服海冰障碍的情况下,通过北极航道运输在时间、成本、安全性等方面要优于传统航道。图5示意北极东北航线,目前商船多采用中间航线。据此完成9~11题。

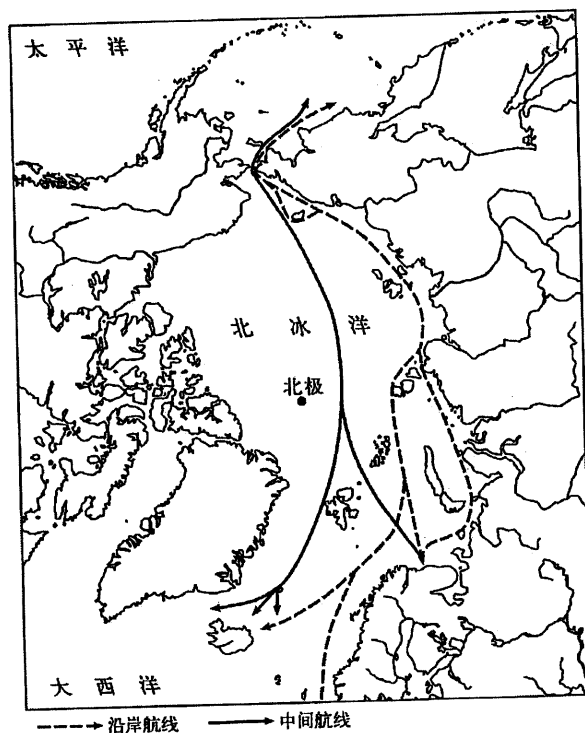


图5

9. 与沿岸航线相比,中间航线的主要特点是 ()

- A. 海冰厚度小 B. 可通航时间长 C. 沿线海水深 D. 补给更加方便

10. 为克服海冰障碍,北极航道需要破冰船护航,影响破冰护航费的主要因素有 ()

- ①载货种类 ②航行季节 ③航行方向 ④航线里程
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

11. 随着全球气候持续变暖,北极航线的耗时进一步减少,主要得益于 ()

- A. 航线缩短 B. 航速加快 C. 冰障减少 D. 冰期缩短

12. 下面两幅图可以说明 ()

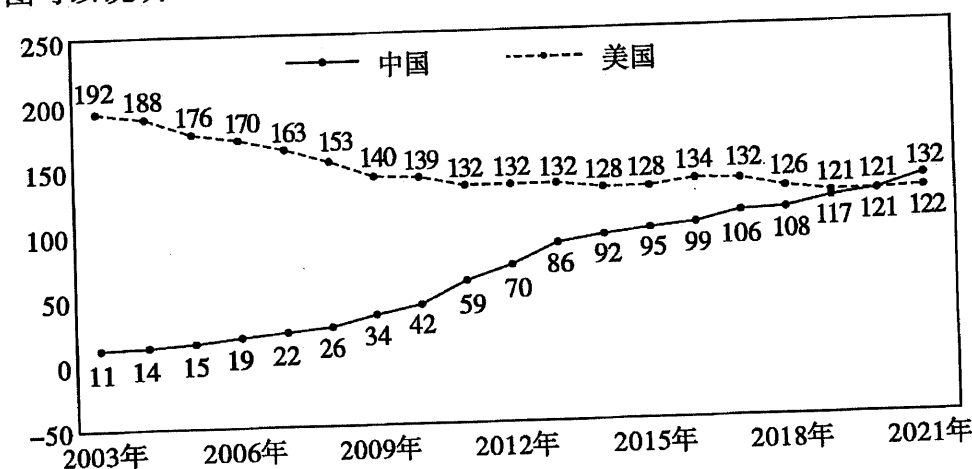


图6 2003年至2021年中美两国世界500强企业数量

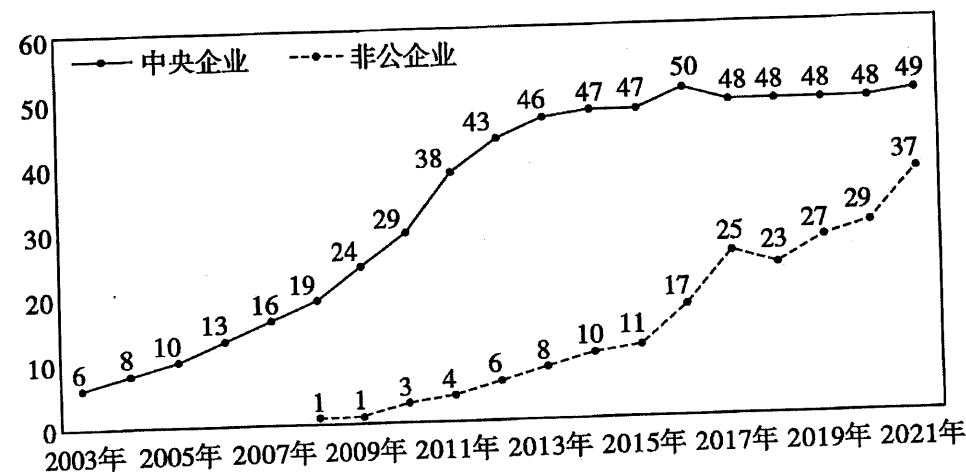


图7 2003年至2021年我国中央企业与非公企业世界500强数量

- ①我国成为世界第一大经济体,综合经济实力超越美国 ②非公企业成为中国企业世界500强增量的重要贡献者 ③我国坚持以公有制为主体,多种所有制经济共同发展 ④要促进央企强强联合,提高央企在国民经济中的比重
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

13. 2021年,党中央、国务院围绕提振工业经济运行、支持中小微企业发展等方面,打出了一套税费优惠政策“组合拳”,既有减税降费政策又有缓税缓费措施。这对我国经济影响

的传导路径是 微信订阅号: 学习塾

()

①推动经济高质量发展 ②促进实体经济发展 ③降低企业制度性成本 ④缓解企业融资困难 ⑤激发企业经营活力

A. ③→⑤→①→②

B. ③→④→①→②

C. ③→⑤→②→①

D. ⑤→③→②→①

14. 2021 年,我国国内生产总值比上年增长 8.1%,经济总量达 114.4 万亿元,突破 110 万亿元,按年平均汇率折算,达 17.7 万亿美元,稳居世界第二,占全球经济的比重预计超过 18%。我国人均国内生产总值 80 976 元,按年平均汇率折算,达 12 551 美元,超过世界人均 GDP 水平。这意味着 ()

①我国社会生产力水平提高,综合国力增强 ②我国发展的基础更牢、条件更优、动力更足 ③我国成为引领世界经济恢复的决定性力量 ④我国处于社会主义初级阶段的基本国情发生改变

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

15. 2021 年,我国实际使用外资金额 11 493.6 亿元人民币,同比增长 14.9%。从行业看,服务业实际使用外资金额 9 064.9 亿元人民币,同比增长 16.7%。高技术产业实际使用外资同比增长 17.1%,其中高技术服务业增长 19.2%。从区域分布看,我国东部、中部、西部地区实际使用外资同比分别增长 14.6%、20.5%和 14.2%。这说明我国 ()

①利用外资的结构更加优化,助推经济高质量发展 ②坚持引进来和走出去并重,促进区域经济协调发展 ③营商环境不断改善,对外资吸引力不断提升 ④坚持共商共建共享原则,提高开放型经济水平

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

16. 2022 年 2 月 25 日,习近平在主持中共中央政治局第三十七次集体学习时强调,要坚定不移走中国人权发展道路,更加重视尊重和保障人权,更好推动我国人权事业发展。下列做法体现我国尊重和保障人权的是 ()

①建成世界上规模最大的社会保障体系,保障公民基本的民主权利 ②到 2035 年“全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展” ③公民自觉承担对国家、社会的责任以维护国家利益 ④中央网信办开展“清朗·2022 年春节网络环境整治”专项行动

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

17. 党的十八大以来,习近平旗帜鲜明提出坚持党的全面领导这一重大政治命题,创造性地提出中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导,中国特色社会主义制度的最大

优势是中国共产党领导。坚持党的领导必须 ()

()

①坚决维护党的核心和党中央权威 ②确保党始终总揽全局、协调各方 ③把重点的、整体的、系统的领导三者融为一体 ④把党的特殊利益和人民群众的根本利益统一起来

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

18. 2022 年 1 月 3 日,中国、俄罗斯、美国、英国、法国五个核武器国家领导人共同发表《关于防止核战争与避免军备竞赛的联合声明》,申明核战争打不赢也打不得,重申不将核武器瞄准彼此或其他任何国家……中国是五核国联合声明的积极推动者,为联合声明的达成贡献了重要智慧。该联合声明 ()

①表明中国是维护世界和平与稳定的坚定力量 ②表明国家之间的和平与合作将代替竞争与冲突 ③有助于构建总体稳定、均衡发展的大国关系框架 ④说明核威胁成为解决世界和平与发展问题的主要障碍

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

19. 2022 年央视春晚,以北宋名画《千里江山图》为灵感创作的舞蹈诗剧《只此青绿》,将美丽的江山画卷、青绿山水搬上舞台。节目运用前沿科技,让虚拟场景和现实舞台完美结合,呈现出云山雾罩、人在画中、画外还有画的惊艳画面,给观众带来了一场“青绿”视觉盛宴,收获海内外观众无数好评。《只此青绿》的成功在于 ()

①把满足人民群众的文化需求作为文化创作的基本要求和途径 ②运用现代科技手段助推了中华优秀传统文化的创新性发展 ③从中华优秀传统文化中探寻和提炼符合当代视角的审美精髓 ④丰富了人的精神世界,促进了人的全面发展

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

20. 悉心服务,尽显专业周到,青春笑脸在赛场内外传递东道主的温暖与热情。2022 年北京冬奥会,近 19 000 名赛会志愿者活跃在赛场内外,用他们的热情服务向世界展现青春风采,传递团结与友爱。赛会志愿者们 ()

①全面传承和弘扬了中华民族的传统道德规范 ②弘扬了奉献、友爱、互助、进步的志愿精神 ③在奉献中收获了快乐,在服务中提升了自我 ④强化责任意识,提高了科学素养和道德修养

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

21. 深海机器人与装备需要高强度金属耐压外壳或压力补偿系统来保护内部机电系统。浙江大学李铁风等从深海狮子鱼“头部骨骼分散融合在软组织中”这一生理特性提取仿生灵感,研制出自供电软机器人,成功挑战马里亚纳海沟,实现了 10 900 米海底深潜和驱动。该研究大幅降低了深海机器人的重量及经济成本,推动了软体机器人在深海工程领

域的应用。自供电软机器人的研制是

- ①可以把人头脑中的观念变为现实的直接现实性活动 ②在人类与深海之间建立起新的联系的客观物质性活动 ③从根本上受制于人类认识能力的主观能动性活动 ④能突破条件对人类探索深海的制约的社会历史性活动

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 2018年4月,浙江省安吉县黄杜村20名农民党员给习近平写信,提出捐赠1500万株茶苗帮助贫困地区群众脱贫。几年时间里,从派出技术指导员选苗、育苗,到全程指导摘茶、炒茶,当年的茶苗富了一方百姓,并且在更多地方播撒下致富的希望,成为“先富帮后富”的生动写照。这说明共同富裕的实现

- ①是一个在动态中向前发展的过程 ②是一个前进性与曲折性相统一的进程 ③是从局部到整体、从量变到质变的进程 ④要重视事物量的积累,量变比质变更重要

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

23. 2022年2月22日,2022年中央一号文件发布,这是21世纪以来第19个指导“三农”工作的中央一号文件。表1是近4年中央一号文件的发布时间及主题。

表1

年份	发布时间	主题
2019	2月19日	关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见
2020	2月5日	关于抓好“三农”领域重点工作确保如期实现全面小康的意见
2021	2月21日	关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见
2022	2月22日	关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见

近4年中央一号文件的主题体现了

- ①具体问题具体分析是坚持唯物辩证法的前提 ②要坚持矛盾普遍性与特殊性具体的历史的统一 ③价值判断和价值选择具有主体差异性特征 ④价值判断和价值选择具有社会历史性特征

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

24. 考古发现,距今5800年前后,黄河、长江中下游以及西辽河等区域出现了文明起源迹象;距今5300年前后,中华大地各地区陆续进入了文明阶段;距今3800年前后,中原地区形成了更为成熟的文明形态。考古发现说明,中华文明

- A. 具有多元一体的特征 B. 以夏商周文明为代表
C. 中心区域不断转移 D. 在中原地区具有优势地位

25. 徙韩信为楚王后,刘邦将齐地改为郡县。改设郡县后的齐地显然没有得到很好的治理,故汉高祖六年,田肯上书时再次力劝在齐地封王,随后刘邦下诏云:“齐,古之建国也,今

为郡县,其复以为诸侯。”这种改变说明了

- A. 郡县制不利于中央集权 B. 分封诸侯符合历史潮流
C. 因俗而治有利于国家构建 D. 王国势力的强大威胁中央

26. 图8为明朝政治运行变化示意图。

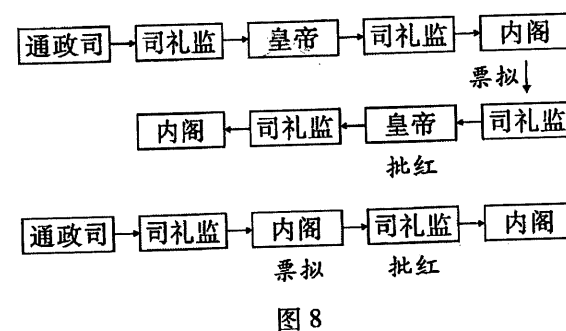


图8

据此可知,明代

- A. 内阁与宦官共同专权 B. 宦官窃取了部分皇权
C. 专制皇权发展到顶峰 D. 中枢权力在司礼监

27. 乾隆四十六年(1781年),乾隆帝派官员严审王亶望。在任职甘肃布政使时,王亶望每年虚报旱灾,谎称以粟赈济,私留银两,自总督以下皆有分取,历时7年才暴露。案发后,从王亶望家中查获赃银300余万两。此案几乎囊括了甘肃省绝大部分官员,处死56人,免死发遣者46人。这反映了清朝

- A. 集体性腐败屡治不绝 B. 严惩腐败官员刻不容缓
C. 制度性危机不容忽视 D. 中央对地方的控制力减弱

28. 据清代档案记载,道光十八(1838年)、十九(1839年)两年,在盛京、山东、山西、陕西、河南、湖南、江苏、江西、浙江、福建、广西、四川、云南、贵州、新疆等地,开展了大规模清查吸食鸦片的人、查获烟土、收缴烟具、缉拿烟犯、铲除罂粟花苗等行动。这些行动

- A. 抵制了西方列强的经济侵略 B. 表明了中国人民禁烟的决心
C. 是英国发动鸦片战争的根源 D. 解决了鸦片流毒带来的危害

29. 1932年4月12日,清华大学自治会用英文致函李顿代表团:日本的侵略,不仅危害了中国,对世界和平构成严重威胁,也使国联面临建立以来最大的危机,考验其全球治理能力。公平和正义能否实现,将影响到人类的命运。这表明当时知识界

- A. 已经认识到世界大战即将爆发 B. 充分利用国际组织维护本国利益
C. 指出民族矛盾是中国主要矛盾 D. 力图维护国联主导下的世界格局

30. 美国历史学家莫里斯·迈斯纳认为,中国的20世纪50—70年代“是世界上最伟大的现代化时代之一,与德国、日本和俄国等几个现代工业舞台上主要的后起之秀的工业化最

剧烈时期相比毫不逊色”，中国取得了“全世界所有发展中国家和主要发达国家在同一时期取得的最高增长率”。这一时期中国经济建设取得的成就，主要得益于（ ）

- A. 借鉴了苏联的工业化模式
B. 劳动者生产建设热情高涨
C. 抗美援朝激发爱国热情
D. 党和政府正确的战略部署

31. 2006 年末，中国城镇国有和集体等公有制经济单位的就业人员为 7 417 万人，比 2002 年减少了 1 074 万人。而有限责任公司、股份有限公司以及外商和港澳台商投资企业等其他经济类型单位的就业人员，则从 2002 年的 2 379 万人增加到 4 068 万人；城镇私营个体就业人员为 6 966 万人，比 2002 年增加了 2 698 万人。这反映出（ ）

- A. 国有企业改革取得初步成效
B. 非公有制经济促进了我国经济的快速发展
C. 经济体制改革提高社会就业率
D. 社会主义市场经济体制已经完善

32. 伯利克里说：“他们（阵亡者）的行动……无愧于他们的城邦。我们这些还生存的人可以希望不会遭遇和他们同样的命运，但是在对抗敌人的时候，我们一定要有这样的勇敢精神。”他强调雅典的存续得益于（ ）

- A. 公共事务的决策程序
B. 积极参政的公民群体
C. 良好的道德风尚
D. 发达的城邦教育

33. 苏联“一五”计划期间，谷物年均产量为 7 360 万吨，“二五”计划期间，又降为 7 290 万吨，均低于 1927 年的 7 683 万吨。1933 年，牛、马、羊、猪的存栏头数只及 1929 年的一半左右。这反映了当时苏联（ ）

- A. 生产关系超越了生产力发展水平
B. 农业投入不足造成粮食供不应求
C. 粮食减产严重制约工业发展速度
D. 粮食安全已成为严重的社会问题

34. 据美国学者统计，1945 年至 2000 年，美国对外实施了 161 次包括空袭、干预选举、政治暗杀等类暴力事件。美国这些做法（ ）

- A. 维护了两极对峙的世界格局
B. 阻止了苏联在欧洲的不断扩展
C. 遏制了和平与发展的时代潮流
D. 加强了对世界格局的影响力

35. 联邦德国在建国伊始，就将实现祖国统一的目标明确写入联邦德国基本法：“全体德意志人民仍然要求在自由的自决中实现德国的统一和自由。”此后，联邦德国历任政府首脑不

仅公开表达了努力实现德国重新统一的愿望，还积极地付诸行动。这表明（ ）

- A. 联邦德国积极主动推动统一进程
B. 联邦德国，民主德国在意识形态上逐渐靠拢
C. 苏联解体导致国际格局发生改变
D. 经济全球化推动了政治的一体化

第 II 卷（非选择题 共 160 分）

本卷包括必考题和选考题两部分。第 36~42 题为必考题，每个试题考生都必须作答。第 43~47 题为选考题，考生根据要求作答。

36. (24 分) 阅读图文材料，完成下列要求。

格库铁路（青海格尔木市—新疆库尔勒市）穿越塔里木河下游生态脆弱区，途中多沙质土壤，风沙活动强烈。为确保铁路运行安全，铁路两侧建设了生态防护林，种植以耐盐灌木为主，采用地下咸水滴灌。研究发现，水分是影响防护林成活率的关键因素，图 9 示意两个灌溉周期内监测的不同深度土壤含水量变化。

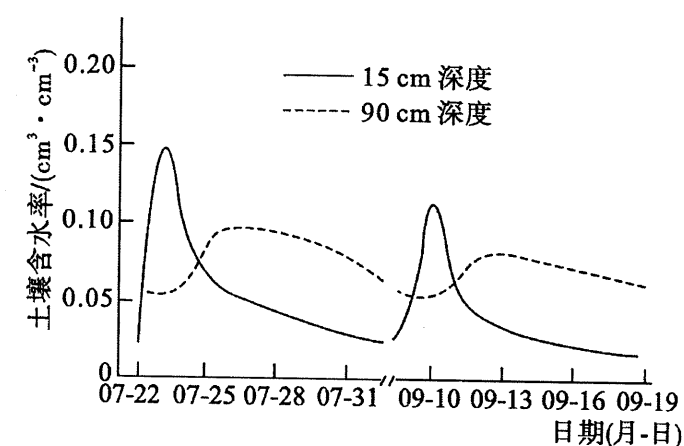


图 9

- (1) 说明该地生态防护林采用地下咸水灌溉的原因。（6 分）
(2) 与表层土壤相比，简述该地用地下咸水灌溉后，灌溉周期内深层土壤含水率的变化特征。（6 分）
(3) 推测该地用地下咸水灌溉后，灌溉周期内表层土壤盐分含量的变化特征并分析其原因。（8 分）
(4) 为提高当地防护林的成活率，从土壤角度提出保水措施。（4 分）

37. (22 分) 阅读图文材料，完成下列要求。

铁皮石斛是多年生兰科草本植物，珍贵中药材，被誉为“药中黄金”，属药食同源植物，药用价值和营养价值高。野生铁皮石斛多生长在海拔约 1 600 米的山地半阴湿的岩石缝隙中和树上，喜湿怕涝，适宜温度为 15~28℃，不耐高温和寒冷，生长周期长达数

年,成熟后可多年采收,主要分布于我国云南、安徽、浙江等地区。浙江(如图10)是我国最早实现铁皮石斛人工种植的地区,该省多采用大棚规模化人工种植铁皮石斛,多使用油脂含量较低的松树皮及木屑作为培养基。浙江拥有我国最完整的铁皮石斛生产、加工产业链,主要产品有铁皮石斛鲜品、胶囊、片剂、口服液和饮料,以及经国家批准生产的铁皮石斛保健品,共40余种,占全国铁皮石斛保健食品总数的70%。

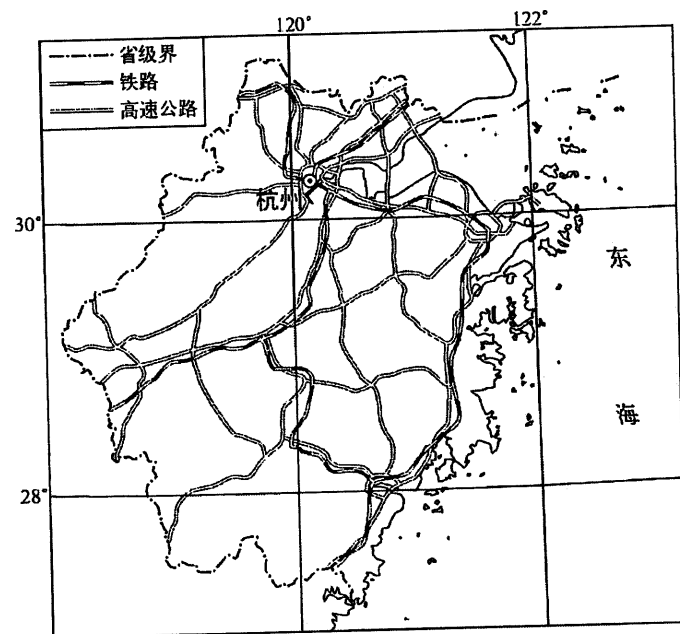


图10

- (1)简述浙江采用温室大棚人工种植铁皮石斛的原因。(6分)
- (2)分析当地种植户多使用油脂含量较低的松树皮及木屑作为培养基的主要原因。(4分)
- (3)为减少伏旱对铁皮石斛生长的不利影响,推测当地农民可能采取的主要措施。(6分)
- (4)与云南相比,分析浙江发展铁皮石斛加工业的主要有利条件。(6分)

38. (14分)阅读材料,完成下列要求。

共同富裕是社会主义的本质要求,是中国式现代化的重要特征。实现共同富裕目标,首先要通过全国人民共同奋斗把“蛋糕”做大做好,然后通过合理的制度安排把“蛋糕”切好分好。这是一个长期的历史过程,要稳步朝着这个目标迈进。这就要求我们正确认识 and 把握实现共同富裕的战略目标和实践途径,推动改革发展成果更多更公平惠及全体人民,推动共同富裕取得更为明显的实质性进展。

结合材料,运用经济生活知识,从国民收入三次分配的角度说明如何推动共同富裕取得更为明显的实质性进展。

39. (12分)阅读材料,完成下列要求。

2021年,十三届全国人大及其常委会紧紧围绕党和国家工作大局依法履职尽责,展现出新时代人大工作的崭新气象。

2021年,十三届全国人大及其常委会按下立法“快进键”、跑出“加速度”,制定法律17件,修改法律26件次,通过有关法律问题和重大问题的决定11件,正在审议的法律案19件……

2021年,全国人大常委会法工委新增12个基层立法联系点,至此,全国人大常委会法工委基层立法联系点已增至22个,在2021年贡献5110条意见建议。基层立法联系点让法治更好地体现人民意志、保障人民权益、激发人民创造,让每部法律都承载满满民意。

2021年,全国人大常委会6个执法检查组抽查、暗访103个单位和项目,先后与102名人大代表、460人次一线执法人员、专家学者、企业负责人、工人和农民代表深入交流,在听民意、汇民智、聚民心的基础上形成执法检查报告。

2021年,全国人大及其常委会共听取审议了12个专项工作报告、5个计划预算监督报告,开展了2项专题询问,开展了7项专题调研,全年32项监督项目均依法按计划顺利有序开展,交出了一份沉甸甸的监督工作“成绩单”。

结合材料,运用政治生活知识,说明全国人大及其常委会是如何履职尽责,展现新时代人大工作新气象的。

40. (26分)阅读材料,完成下列要求。

博物馆是一座城市重要的文化地标,是一个社会文明进步的标志之一。近年来,每逢周末和节假日,博物馆越来越成为民众打卡胜地。在这种背景下,以完善未成年人教育体系为抓手,带动全民文化遗产素养的提升,更具有现实意义。

在2022年全国两会上,全国人大代表、导演贾樟柯带来一份有关文化遗产教育的议案,建议“为中小学生制定中国历史文化遗产体验式学习的名录、路线,将博物馆纳入义务教育教学体系”。具体说来,就是希望教育部门制定适合中小学生的历史文化遗产和博物馆名录以及相应的教材,设立相应的课时,实行体验式教学,让中小学生更加系统、全面地了解中华文化。

将文化遗产纳入中小学义务教育体系也面临一些现实的问题。比如,对农村孩子来说,实地逛博物馆并不是容易的事,但也不是没有办法。贾樟柯提出,“各地可以因地制宜,做出适应本省文化遗产、博物馆情况的教学规划”。通过拉近地理距离,将逛博物馆的通勤难度和经济负担降到最低;而对于一些跨省跨地区的优质博物馆资源,可以通过“先教学,在寒暑假期间集中组织参观”等方式进行学习。在教学方面,既可以让学生学习教材,也应充分激活数字教育资源、远程教育等新教育手段;在解决组织和经费问题方面,可以采取地方财政拨款+博物馆与学校结对,或吸纳社会公益组织力量等形式。

(1)如果文化遗产纳入中小学义务教育的议案获得通过,请你结合材料,运用唯物论的知识,分析如何解决农村孩子逛博物馆不容易的问题。(12分)

(2)结合材料,运用文化遗产的知识,说明将文化遗产纳入中小学义务教育体系的意义。(10分)

(3)目前,我国的文化遗产数量居世界首位。请你就保护我国的文化遗产拟定两条宣传标语。(4分)

41.(25分)阅读材料,完成下列要求。

材料一 汉代陕西、河南水利设施数目较多,前者十八,后者十九,此两省之为经济要区是很显然的。三国两晋南北朝,南部诸省水利工程数目增加,北部则有所减退。这表示经济要区的移动。唐朝各省水利工程多有增加,但南方特别多。浙江多至四十四。首都所在的陕西,与李氏的发祥地山西则各有三十二。此时南方水利工程的总数已超过北方,经济区于是转变了。宋代长江流域水利事业更有长足之进展。尤其是江苏、浙江、福建三省,水利工程数目达到了三位数,这在记载上是空前的。浙江三零三,而福建四零二,广东始以十六发现于北宋,到南宋突进为二十四,西江流域水利工程数量较为可观。南宋时,浙江水利工程数目为一八五,这是一个非常巨大的数目,这同都城有关系定无可疑。元明清有三件事可注意,一是长江、西江水利仍沿着唐宋发展。二是明代之湖北、湖南、云南,水利工程数目分别为一四三、五一、一一零,而在元代仅为六、三、七,这也是急速的发展。三是这三个朝代对直隶省海河水利的特别关注,这也与建都有关。

——摘编自冀朝鼎《中国历史上的基本经济区与水利事业的发展》

材料二 1949年中华人民共和国成立后,毛泽东先后发出“一定要把淮河修好”“要把黄河的事情办好”“一定要根治海河”的伟大号召,并提出“南水北调”和“长江三峡工程”等伟大设想,为新中国水利事业的长远发展指明了方向。20世纪50年代治理淮河,制定黄河综合利用规划、长江流域综合利用规划,20世纪60年代开展根治海河运动,20世纪70年代加快海河治理……随着改革开放的逐步深入,水利工作的重点开始往管理上转移。开始实行用水收费,进行农田水利投资体制的改革,制定水法,依法实施大江大河治理。

——摘编自李昌林《中国水利七十年回顾与展望》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括中国古代治水活动的特点,并分析开展治水活动的原因。(12分)

(2)根据材料二并结合所学知识,指出改革开放前后水利事业发展的不同,并简析新中国水利事业发展的意义。(13分)

42.(12分)阅读材料,完成下列要求。

表2 中国伙伴关系数据库(截至2014年底)

层级		“伙伴关系”具体名称	相关国家(部分)
战略伙伴关系	全局性战略伙伴关系	全面战略协作伙伴关系	俄罗斯
		全天候战略合作伙伴关系	巴基斯坦
		全面战略合作伙伴关系	柬埔寨、老挝、缅甸、泰国、越南
		全方位战略伙伴关系	德国
	局部性战略伙伴关系	全面战略伙伴关系	哈萨克斯坦、马来西亚、蒙古、印度尼西亚、阿尔及利亚、埃及、南非、白俄罗斯、丹麦、法国、葡萄牙、西班牙、希腊、意大利、英国、墨西哥、阿根廷、巴西、秘鲁、委内瑞拉、澳大利亚、新西兰
		战略合作伙伴关系	阿富汗、韩国、斯里兰卡、印度、土耳其
		互惠战略伙伴关系	爱尔兰
		战略伙伴关系	阿联酋、吉尔吉斯斯坦、卡塔尔、塔吉克斯坦、土库曼斯坦、乌兹别克斯坦、安哥拉、尼日利亚、波兰、塞尔维亚、乌克兰、加拿大、智利、巴布亚新几内亚、斐济、密克罗尼西亚、萨摩亚、汤加、瓦努阿图
一般伙伴关系	全局性一般伙伴关系	全方位友好合作伙伴关系	比利时
		全面友好合作伙伴关系	马尔代夫、保加利亚、罗马尼亚
		全面合作伙伴关系	东帝汶、孟加拉国、尼泊尔、埃塞俄比亚、刚果共和国、肯尼亚、坦桑尼亚、荷兰、克罗地亚
	局部性一般伙伴关系	长期友好合作伙伴关系	塞内加尔
		友好合作伙伴关系	匈牙利
		友好伙伴关系	牙买加

表2是中国伙伴国家的分布,体现了中国全方位、多层次、立体化的外交格局。请任选一个国家或从整体上对中国发展伙伴关系加以论述。(要求:论题明确,持论有据,表述清晰。)

请考生在第43、44两道地理题中任选一题作答。如果多做,则按所做的第一个题目计分。

43.(10分)【地理——选修3:旅游地理】

2022年3月,中国社会科学院旅游研究中心发布《旅游绿皮书:2021—2022年中国旅游发展分析与预测》。绿皮书称,微度假旅游正逐步成为旅游业未来重要的发展模式

以及游客消费趋势。业界普遍认为,“微度假”是指以一线、二线城市及其周边地区为主,车程在2~3个小时,为期2~3天的一种频次较高、满足感较强的新兴旅游模式。

分析近年来“微度假”在一线、二线城市悄然兴起的主要原因。

44. (10分)【地理——选修6:环境保护】

四川省东南部高县来复镇某林区植被以单一人工马尾松针叶林为主,树龄普遍超过40年。2011年以来,该林区马尾松不断退化,森林虫害增加,林区土壤不断退化。2012年,某高校研究团队深入该林区,砍伐出若干面积不等的林窗(如图11),林窗内栽种一年龄本地落叶树种——油樟。2019年,该研究团队再次进入林区,采集林下土壤。发现,林区土壤活性、土壤有机质含量、土壤水分、土壤生物多样性条件明显改善。

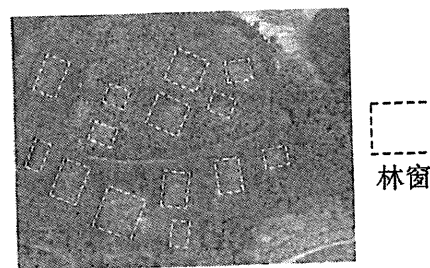


图11

简述马尾松林经过林窗改造后土壤条件改善的原因。

请考生在第45、46、47三道历史题中任选一题作答。如果多做,则按所做的第一个题目计分。

45. (15分)【历史——选修1:历史上重大改革回眸】

材料 清沿明制,亦重视童生的入学考试。作为“士子进身之始”的童生试,对应试者资格的审查极为严格。然而,终清一世,冒籍问题始终是童生试的一大痼疾。为了防止考生冒籍跨考,清政府创立了“审音”制度。审音,即以问答的方式,核对报考童生的口音,以判定是否为本州县人。

康熙四十年(1701年),礼部议准:“广西省土官、土目子弟,有愿考试者,先送附近儒学读书,确验乡音收送。如试官竟自收考,及土官禁遏典试者,该抚题参,交部严加议处。”土司地区实行的这种“审验乡音”的做法,是为了保证土司子弟入学考试而不被他人冒籍。乾隆五十年(1785年)六月初九日,江西学政刘跃云向乾隆皇帝呈上“为报抚州等地生童岁试情形事奏折”。在这个奏折里,刘跃云汇报在“考试宁都州属点名时”,发现文童曾昌辅乃外地冒籍考生,于是将他扣除,发交属宁都州知州刚柱严查,并施以戴枷锁示众的惩罚。山东学政赵佑在济南府历城童生考试时,发现“口音不类山东”的童生郭一诚,经“严加诘问”,该生承认系山西人,“顶替历城童生翟勉姓名入场冒考”,按定例治罪。

——据《乾隆中晚期科举考试史料》整理

(1)根据材料并结合所学知识,概括清代“审音”制度出现的原因。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,评价清代的“审音”制度。(9分)

46. (15分)【历史——选修3:20世纪的战争与和平】

材料 冷战中首要的,也是最突出的表现,就是日益扩大的军备竞赛。从冷战开始的第一天,到冷战结束的最后一天,这种竞赛无时不在,无处不在。这里重点考察了美苏在核武器和太空两个领域的争斗。美苏双方为追求自身的绝对安全,都以取得军事力量的优势为条件,从而在你追我赶的过程中,推动了军备竞赛的不断升级。从数量竞争到质量竞争,从战略进攻到战略防御,从陆地、海洋一直到太空争霸,美苏陷入一场看不到结果的危险游戏之中。

无论是核竞赛还是太空竞赛,其成本都是极其高昂的,也是苏联的经济实力无法承受的。美苏之间在高科技领域迅速展开的军备竞赛,深刻地影响了冷战的发展轨迹。反过来,冷战的国际环境亦制约了大国在核开发及太空科技的投入和走向。从美国的“曼哈顿工程”到苏联第一颗氢弹的试爆成功,从赫鲁晓夫的“卫星一号”到里根的“星球大战”计划,两个超级大国在冷战政治、军事、威信对抗的驱动下,考虑的主要是如何在军备方面压倒对方,而将国家的社会和经济需求置于次要地位。

——摘编自沈志华等《冷战启示录》

(1)根据材料并结合所学知识,概括美苏军备竞赛的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,归纳军备竞赛带来的影响。(9分)

47. (15分)【历史——选修4:中外历史人物评说】

材料 白寿彝(1909—2000年),回族,河南开封人,中国著名的历史学家、教育家、社会活动家。抗战胜利的次年9月,他在昆明五华书院做学术讲演,题目是《中国历史体裁的演变》。在讲演的最后一段,白先生抒发了对抗战胜利以后面临的新时代的强烈感受,指出当前历史编纂形式所能容纳的内容不能令人满意,呼吁革新进取,创造历史编纂的新局面。

1949年中华人民共和国成立,在这一时期,白寿彝先生经过努力学习马列主义、毛泽东思想,历史观点大有进境,不但自觉地以唯物史观指导研究,而且凸显其学术担当精神。1978年,我国历史进入改革开放的新时期,全国范围内的经济建设和学术文化出现了蓬勃发展的良好局面,白寿彝先生也与时代同步,激发了空前的学术创造活力,迎来了他学术成果丰硕的最佳时期。白先生奋力著书立说,在中国通史、史学史、民族史、历史教育等领域连续出版了多部(篇)高质量的论著。由白寿彝先生担任总主编的多卷本《中国通史》的撰著,更是当代中国史坛的浩大工程,也是白先生最后二十年心力之所集萃。

——据陈其泰《白寿彝先生治学的使命意识和坚韧精神》等整理

(1)根据材料并结合所学知识,归纳白寿彝先生治学的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析白寿彝先生学术成果丰硕的原因。(9分)