

乐山市高中 2024 届第三次调查研究考试

文科综合能力测试

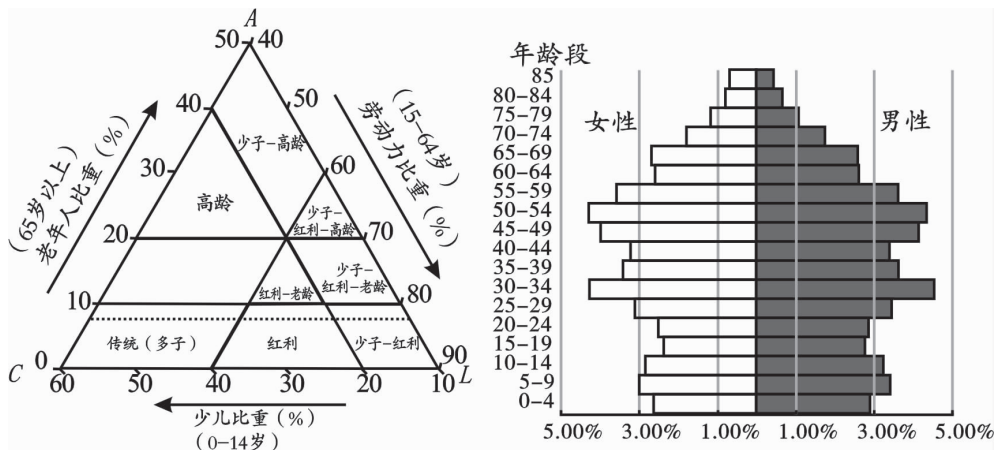
(本试卷共 12 页,满分 300 分,考试时间 150 分钟)

注意事项:

1. 答卷前,考生务必将自己的姓名、座位号和准考证号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时,每小题选出答案后,用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。回答非选择题时,将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
3. 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

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。

国家统计局数据显示,2023 年末我国人口比 2022 年减少 208 万,人口总量已连续两年下降。读人口年龄结构类型的三角区位图(下左图)和我国 2020 年末人口年龄结构金字塔图(下右图),回答 1~3 题。



1. 2020 年末我国人口年龄结构所处的区位是
A. 红利-老龄 B. 少子-红利-老龄 C. 少子-红利-高龄 D. 少子-高龄
2. 下列哪个行业对当前人口现状的反映最迅速
A. 幼教 B. 房地产 C. 金融 D. 旅游

近年来,随着近海养殖逐渐趋于饱和,深远海养殖成为我国海洋渔业发展的重要方向。我国自行设计建造的全球首艘 10 万吨级深海封闭式养殖工船——国信 1 号,在南海、黄海之间往返游弋,采用标准化、自动化的养殖流程,全年可产优质大黄鱼(洄游性鱼类)3700 吨。据此回答 3~5 题。

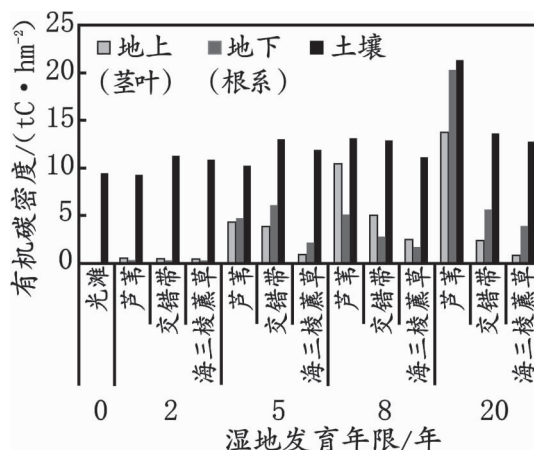
3. 促进深远海养殖业快速发展的根本因素是
 A. 政策 B. 科技 C. 市场 D. 劳动力
4. 与传统近海网箱养殖相比,深远海养殖的突出优势是
 ①经济效益高 ②生产投入小 ③生产空间大 ④对沿海污染小
 A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④
5. 国信1号全年在不同海区间游弋,其主要目的是
 A. 寻找合适的水温 B. 避开台风威胁
 C. 躲避赤潮 D. 便于在不同城市销售

年径流绝对比率是实测最大年平均流量与实测最小年平均流量的比值,能粗略地反映径流的年际变化大小。读我国部分河流径流量比较表,回答6~8题。

河流站名	集水面积 (km ²)	多年平均流量 (m ³ /秒)	最大年均径流量	最小年均径流量
			(m ³ /秒)	(m ³ /秒)
长江武汉站	1488036	22400	31100	14400
松花江哈尔滨站	390626	1190	2680	387
淮河蚌埠站	121330	788	2020	85.2
怒江道街坝站	118760	1650	1940	1380
黄河花园口站	730036	1470	2720	636
叶尔羌河长裙站	50248	205	279	142

6. 下列有关表中河流年径流变化大小的说法,正确的是
 A. 与多年平均流量大小成正相关 B. 集水面积越大,年径流变化越大
 C. 北方河流整体大于南方 D. 枯水年变量大于丰水年
7. 形成怒江年径流量变化特征的原因可能是
 ①支流多 ②降水稳定 ③植被丰富 ④地下水补给多
 A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ③④
8. 上述河流中水利工程所发挥的调蓄效益最明显的是
 A. 怒江 B. 淮河
 C. 长江 D. 松花江

保护和修复盐沼湿地,进行固碳增汇是实现“碳达峰、碳中和”国家战略目标的关键途径之一。位于长江口最东端的崇明地区的横沙岛分布有3种植被群落类型:芦苇、海三棱藨草、芦苇和海三棱藨草交错带,岛上新发育湿地的有机碳密度变化如右图所示。据此回答9~11题。



9. 影响早期横沙岛生物有机碳密度的首要因素是
 A. 光照 B. 热量 C. 水分 D. 盐度

10. 盐沼湿地固碳能力强的主要原因是
- ①水热充沛,植被种类丰富 ②长期淹水,微生物分解弱
③持续淤积,有机碳深埋 ④人类活动影响小
- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④
11. 为进一步增强盐沼湿地固碳增汇的能力,下列措施最直接有效的是
- A. 修建防浪堤 B. 保护海三棱藨草 C. 人工种植芦苇 D. 发展滩涂养殖
12. 2024 年国务院政府工作报告提出,2024 年赤字率拟按 3% 安排,赤字规模 4.06 万亿元,从今年开始拟连续几年发行超长期特别国债,专项用于国家重大战略实施和重点领域安全能力建设。与普通国债相比,特别国债具有特定目标、资金用途明确且不计入财政赤字等特点。发行特别国债对经济调节的传导过程是
- ①优化中央和地方债务结构→上调借款利率→吸引社会购买→降低宏观债务成本
②优化财政支出结构→加大民生投入力度→增加社会总供给→促进经济持续增长
③增发政府特别债券→促进战略重点领域建设→带动有效投资→激发经济发展活力
④优化财政投资结构→加大重点领域支持力度→推动产业优化升级→助推高质量发展
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
13. 2024 年的中央一号文件提出,要以确保国家粮食安全、确保不发生规模性返贫为底线,强化科技和改革双轮驱动,要因地制宜推进撂荒地利用,宜粮则粮、宜经则经,对确无人耕种的支持农村集体经济组织多途径种好用好。此举旨在
- A. 落实耕地保护制度,提升土地资料利用率
B. 以科技为基础性支撑,提升乡村发展水平
C. 推动土地所有权变革,确保农民绝对脱贫
D. 加强集体土地资源集中度,推动产业提质增效
14. 国家提出加快发展新质生产力,积极打造低空经济等新增长引擎。4 月 1 日四川北川县发布《北川羌族自治县促进低空经济发展十条政策(试行)》,旨在充分利用北川的自然条件和空域优势,发展集制造、运营、旅游、培训等为一体的通航产业集群,全面布局农耕体验、通航观光、温泉康养、应急研学等多种业态。这给民族自治地方发展经济的启示是
- ①服务国家发展大局,塑造地方发展新动能
②完善基本经济制度,扩大低空飞行应用场景
③制定科学的宏观政策,谋篇地方发展新优势
④加强自治地方立法,为经济发展提供法治保障
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
15. 2023 年,我国汽车整车出口 491 万辆,同比增长 57.9%。其中新能源汽车出口 120.3 万辆,同比增长 77.6%,稳居全球首位,并带动新车出口数量跃居世界第一。与此同时,中国车企纷纷在海外投资建厂,发挥技术优势,开启多样合作。由此可推知
- ①全球新能源汽车供不应求,确保行业利润稳定增长
②我国新能源汽车发挥比较优势,领跑全球市场
③积极推动制度型开放,持续打造一流营商环境
④中国汽车制造助力全球绿色转型,推动可持续发展
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

16. 2024年2月,中共中央印发了新修订的《中国共产党巡视工作条例》(以下简称《条例》)。相比原《条例》,新修订的《条例》从体例到结构、从机制到方式、从程序到内容,进行了全方位、全流程、全要素的修订。这体现了中国共产党
- ①坚持依法行政,增强民主监督实效性
 - ②与时俱进,保持党的先进性和纯洁性
 - ③行使国家立法权,将人民意志上升为党的意志
 - ④加强自我革命,不断完善全面从严治党制度
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
17. 2023年7月3日,在乐山市政协的指导下,由市政协委员宋纪江牵头,依托“烟火火”便民服务点,整合本市烟草、邮政、工商银行等系统资源,联合其他市县两级政协委员和基层干部群众参与,成立了“烟火火”政协委员工作室,围绕社区存在的群众急难愁盼问题开展专题协商,围绕市委市政府中心工作展开民主协商,提出建议、提交提案。由此可见,该市政协
- ①创新政协协商形式,不断地提高协商水平
 - ②发挥协商民主优势,推动政协科学民主决策
 - ③畅通民意反映渠道,更好地汇民智聚共识
 - ④发挥参政党的作用,积极履行参政议政职能
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
18. 最近20年来,中俄之间的关系不断发展,不断成型。3月23日普京在总统胜选后的讲话中用了“非常牢固且互补”来形容中俄双边关系。并表示,未来中俄关系将持续,因为两国国家利益一致。中方的贺电当中也指出要“推动新时代中俄全面战略合作伙伴关系持续健康深入发展”。由此可见
- ①中俄两国的合作符合两国根本利益的一致性
 - ②维护共同利益是加强中俄合作伙关系的基础
 - ③中国奉行互利共赢的开放战略,促进共同发展
 - ④中俄两国践行真正的双边主义,维护世界和平
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
19. 《2024年春节戏曲晚会》中呈现的三国文化元素令观众耳目一新。三国文化是中国传统戏曲取之不尽用之不竭的灵感源泉,德阳拥有白马关庞统祠、诸葛双忠祠等三国名胜古迹。在晚会的《三国英雄传》板块中,四川特色非遗项目绵竹年画与戏曲中的三国英雄形象相融合,借虚拟现实技术活化人物形象。这启示我们,文化的发展
- ①以中华优秀传统文化为源泉
 - ②借助现代科技传承好中华文化
 - ③既要不忘本来,又要创新思路
 - ④以现代传播手段的运用为前提
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
20. 2024年2月10日,电影《第二十条》正式上映。电影基于立法精神高度和百姓对司法公正殷切期望的视角,参考现实生活中的真实案例,并进行了艺术的再加工和处理,生动演绎着我国刑法第二十条规定的“正当防卫”正被唤醒,推动中国的法律不断打开窗户倾听民间的“新鲜声音”,给予了观众巨大的感染力。这体现的文化生活道理是
- ①文化作品要倾听特定的时代声音,回答时代问题
 - ②只要善于对现实进行艺术加工就能创作出优秀作品
 - ③文化创作坚持以弘扬正确的核心价值观为创作导向
 - ④文化教化育人,优秀文化可以促进社会进步
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

21. 2024 年全国两会期间,习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调,要“以科技创新为引领,统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育”。这一重要指示蕴含的哲理是
- ①根据人们的需要创造新的具体联系
②善于抓住主要矛盾促进事物向前发展
③发展是前进性和曲折性的统一
④立足事物整体,推动事物最优化发展
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 2024 年 1 月,经国际矿物学学会新矿物命名与分类专业委员会评审投票,由中国地质调查局天津地质调查中心课题组联合国际研究小组申请的新矿物倪培石获得正式批准。倪培石属稀土矿物,是目前在自然界中发现的最富铈的硅酸盐矿物。可见
- ①人的认识在实践中会不断深化发展 ②把握事物的联系就能创造新的物质
③发挥主观能动性是认识事物的前提 ④人们的需要决定事物价值的大小
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
23. 2024 年 1 月,81 名个人和 50 个团队接受党和国家在工程领域的最高规格褒奖——“国家工程师奖”。他们锻造一个个大国重器,让中国工程走到世界舞台中央;攻下一座座技术堡垒,驱动经济社会发展腾飞;用一次次坚守担当,诠释为民造福的初心理想。从他们的先进事迹中我们可以获得的人生启示是
- ①理想与信念是实现人生价值的精神动力
②人生的最大意义在于获得国家最高荣誉
③只要努力奋斗就能实现爱国为民的理想
④坚持真理,自觉站在最广大人民的立场上
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
24. 商周时期,王及诸侯方国国君死后普遍实行多代集中埋葬于同一公共墓地的“集中公墓制”。春秋战国时期,以每代国君为中心的“独立陵园制”出现,秦始皇陵则完全脱离秦国芷阳陵区而自成一体。这种变化反映了
- A. 血缘政治的瓦解 B. 统一局面的形成
C. 儒家思想的影响 D. 君主集权的趋势
25. 公元 847 年,宣武节度使卢均推荐大食人李彦升考取进士,有人认为卢均“受命于华君,仰禄于华民”,不应该推荐“夷人”。于是,文学家陈黯专作《华心》一文,主张:即便生在中州,不遵行礼仪便是“形华心夷”;即使生在四夷,只要合乎礼仪就是“形夷而心华”。这表明
- A. 人才选拔的方式改变 B. 华夷观念不复存在
C. 主流思想传承与发展 D. 中央权威受到挑战
26. 元朝宁波港出口朝鲜的商品主要是茶叶、瓷器、丝织品、书籍等,进口商品有松子、榛子、铜、漆、新罗参、高丽松花、香红等;出口日本的商品主要是铜钱、香药、经卷、书籍、文具、唐画、瓷器等,进口的物品主要有金、银、檀板、硫磺、乌木等。这得益于
- A. 元朝经济文化优势明显 B. 东南沿海成为外贸重心
C. 朝贡贸易体系日益完善 D. 政府逐渐放松重农抑商
27. 乾隆年间,安徽徽州休宁程氏的一些族人私下将山场租给外来棚民种苞谷,引起了纠纷和诉讼。对此,政府要求山主退还部分租价银,棚民或分年退山或入籍编甲,此后“禁止山场混召异籍之人搭棚开垦”。该案件可以说明
- A. 人口膨胀激化人地矛盾 B. 地方宗族势力影响扩大
C. 社会治理面临新的形势 D. 物种革新导致生态恶化

28. 观察下表,这一时期的商办企业

1865—1884 年商办企业表(资本单位:两)

行业 \ 状况	企业数	创业资本总数	企业平均资本	企业地区分布状况
船舶修造	8	3500	437.5	上海 6、广东 1、天津 1
缫 丝	50	1123000	22460	上海 1、广东 48、烟台 1
面 粉	2	25000	12500	上海 1、天津 1
火 柴	2	23000	11500	广东 2
造 纸	1	87500	87500	上海 1
榨 油	1	10000	10000	汕头 1
印 刷	3	50000	16666	上海 2、广东 1
合 计	67	1322000	19731	上海 11、广东 53、其余 3

- A. 具有明显的时代特色
 B. 获得了中央政策支持
 C. 受到实业救国思潮推动
 D. 奠定民主革命转型基础
29. 右图为 1910 年的一幅漫画,名为《官与民之负担》,画中百姓背着“外债赔款及一切捐税”的包袱,清朝官员捧着“责任内阁”的招牌。对漫画解读正确的是



- A. 列强侵略激化社会矛盾
 B. 新政加重了民众的负担
 C. 民主革命的群众基础巩固
 D. 责任内阁制导致清廷孤立
30. 九一八事变后,中国共产党率先举起了武装抗日的旗帜。1937 年秋,国共两党正式实现第二次合作,国民政府许多人都认为“全国对抗战心口如一,八路军的人第一”“其余类多口是心非”。能够说明这一现象的是
- A. 中共力主和平解决西安事变
 B. 敌后日益成为抗日的主战场
 C. 抗日民族统一战线政策确立
 D. 中共主张建立民主联合政府
31. 1952 年,国内各种经济成分在国民收入中所占的比重分别是:国营经济 19.1%,合作社经济 1.5%,公私合营经济 0.7%,个体经济 71.8%,资本主义经济 6.9%。到 1956 年,各种经济成分占国民收入的比重分别是:国营经济 32.2%,合作社经济 53.4%,公私合营经济 7.3%,个体经济 7.1%,资本主义经济接近于零。这一变化表明
- A. 阶级矛盾仍然是主要矛盾
 B. 国民经济调整任务完成
 C. 高度集中计划体制的形成
 D. 社会主义制度基本建立
32. 有学者指出,古代雅典是面对面社会的典型,所有公民居住在一个狭小的地区,而且相互熟悉,是雅典民主不同于近现代社会的一个基本特征。这一“特征”
- A. 存在国家治理隐患
 B. 成为自然法精神源泉
 C. 便于贵族垄断政权
 D. 根植于商品经济基础

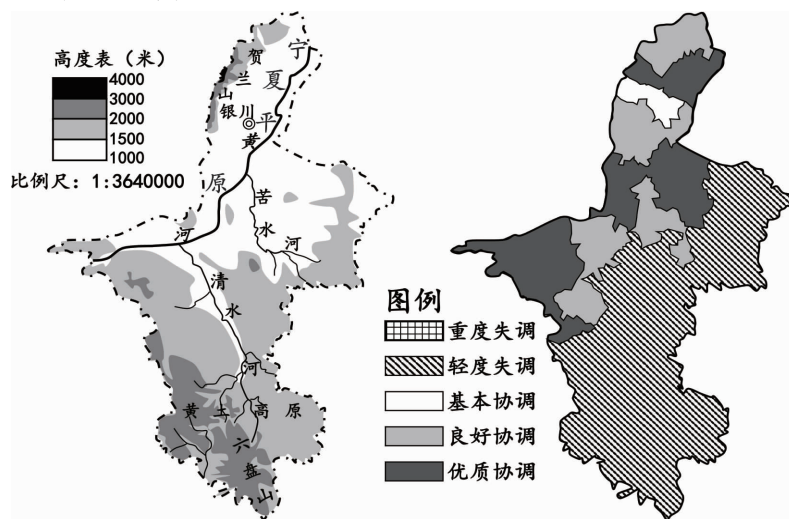
33. 19 世纪上半叶,西方经济纷纷进入新的繁荣期,但同时社会弊病丛生,财富分配极为不均,阶级矛盾十分尖锐,曾经被推崇的社会制度显露出其固有的内在矛盾。“人类社会向何处去”成为时代之问。科学回答这一“时代之问”的基本前提是
- A. 人文主义的发展
B. 资本主义的发展
C. 工人阶级的壮大
D. 世界市场的形成
34. 有学术研究主张以英国的工业化为典范,将在此基础上总结出的规律作为衡量其他国家工业化成败的参照。据此,人们发现法国的经济增长速度在整个工业化过程中都比较“缓慢”,因此得出了法国工业化失败的结论。这种研究思路与认识
- A. 旨在强调英国科技的先进性
B. 科学评估了法国近代化进程
C. 未能全面把握世界经济格局
D. 忽视了现代化模式的多样性
35. 二战后,美国通过教育援助和学术交流项目,重新配置全球科学和智识资源;通过学科建制和大的主题设计来推动美国范式的知识传播;通过打造全球知识网络,培育特定的认识论偏好。这说明,美国对外知识传播
- A. 旨在搭建控制西欧的桥梁
B. 试图实现全球共享共荣
C. 成为美国意志的输出载体
D. 巩固了美国的全球霸权

二、非选择题:共 160 分。第 36~42 题为必考题,每个试题考生都必须作答。第 43~46 题为选考题,考生根据要求作答。

(一) 必考题:共 135 分。

36. 读下列材料,回答问题。(22 分)

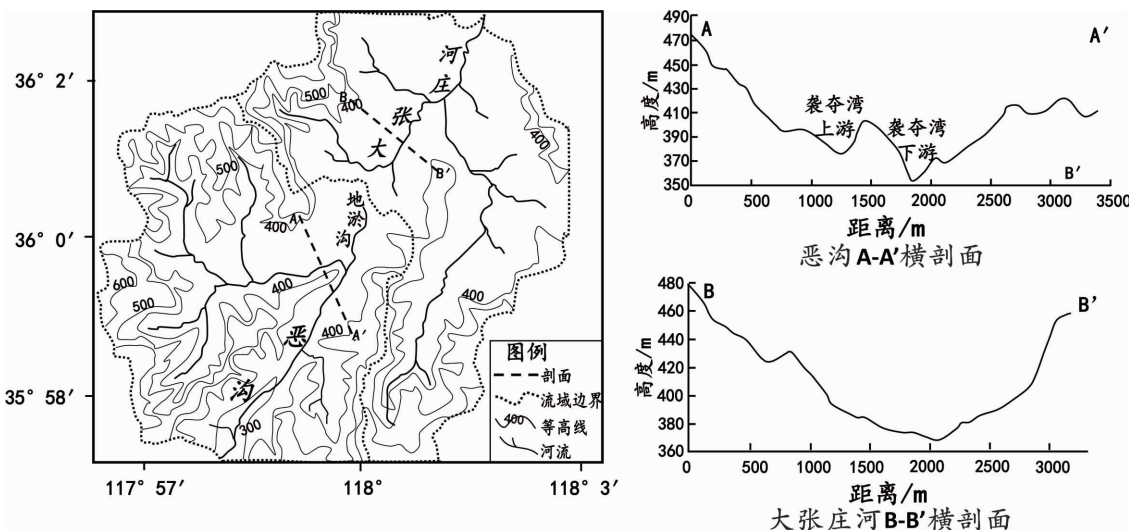
宁夏平原地处我国西北部的黄河中上游地区,为黄土高原向内蒙古沙地过渡地带,属典型的干旱、半干旱气候。宁夏资源环境“压力—承载力”状况的空间分异特征对于宁夏乡村振兴具有科学意义。读宁夏地形和河流分布图(下左图)与资源环境“压力—承载力”协调度分布图(下右图),回答下列问题。



- (1) 描述宁夏资源环境“压力—承载力”协调度空间格局特征。(4 分)
- (2) 试例举宁夏资源环境压力的主要指标。(4 分)
- (3) 结合材料,指出宁夏经济显著滞后区并分析其发生原因。(8 分)
- (4) 请你为宁夏经济显著滞后区产业振兴提出具体可行的措施。(6 分)

37. 读下列材料,回答问题。(24分)

河流袭夺是指分水岭一侧的河流夺取了另一侧河流上游段的现象。被夺河与袭夺河相交处,河流流向往往突然转弯,形成一种独特的河流地貌——袭夺湾。下图所示的鲁中山区某区域第四纪(距今约260万年内)以来地壳整体抬升,恶沟(①)与大张庄河(②)在约1.4万年前发生河流袭夺现象导致水系重组,当前前者流域地貌发育处于壮年期,后者流域地貌发育处于老年期。



- (1) 结合材料信息,说明该袭夺湾形成的过程。(12分)
- (2) 比较袭夺现象发生后,①、②水文特征的主要差异及对河谷地貌发育影响的差异。(8分)
- (3) 若干年后,该区域是否会再次发生水系重组? 请给出你的判断及依据。(4分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

近年来,人工智能迅速发展,作为引领新一代科技革命和产业变革的战略性技术,深刻影响了社会生活,改变着世界。2024年政府工作报告提出:“要大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力。”“开展‘人工智能+’行动,打造具有国际竞争力的数字产业集群。”“人工智能+”首次被写入政府工作报告。

我国经济发展正处于转型升级的关键期,当前我国的人工智能通过物联网、云计算等关键数字技术,不仅能够降低信息成本、缓解信息不对称等难题,还能有效提高我国各个产业的生产效率,为产业创新提供新动力,推动人工智能与各行业融合创新,使我国产业结构得到进一步升级与优化,催生新技术、新产品、新产业、新业态、新模式。

结合材料并运用经济学知识,分析如何发挥“人工智能+”助力现代化产业体系高质量发展的作用。(14分)

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

智慧法院作为“人工智能+司法”的实践体验,是人民法院利用先进的信息化系统,支持全业务网上办理、全流程依法公开、全方位智能服务,实现公正司法的运行形态。

近年来,四川法院围绕“公正与效率”工作主题和为民司法优质化工作要求,加强现代人工智能技术与法院智慧服务深度融合,构建智能化“诉讼服务中心+”格局,提高司法治理水平。如今,人民法院已建成审判流程、庭审活动、裁判文书执行信息四大公开平台,构建了开放、动态、透明、便民的阳光司法机制。“24小时自助法院”、“云上法庭”、“5G智慧参审室”、“金融云享法庭”、“数字法庭”……一系列便民司法举措让信息多跑路、群众少跑腿,打通司法便民服务的“最后一公里”,人民群众多元化的司法需求不断得到满足。

结合材料,运用政治学的相关知识,分析说明四川法院推进“人工智能+司法”建设对于提升司法效能的价值所在。(12分)

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

中国式现代化的文化形态萌发于中华民族悠久的历史文化沃土,秉承着中华民族自信自强的民族精神,凸显中华优秀传统文化的时代价值。

龙是中华民族的图腾,具有刚健威武的雄姿、勇猛无畏的气概、福泽四海的情怀、强大无比的力量,既象征着五千年来中华民族自强不息、奋斗进取的精神血脉,更承载着新时代新征程亿万中华儿女推进强国建设、民族复兴伟业的坚定意志和美好愿望。在中华文明的悠久历程中,龙文化经历数千年的发展与传承,不仅成为中国传统文化价值体系和精神核心的代表,更是中华民族发展强大的精神动力。

2024年央视春晚以“龙行龘龘,欣欣家国”为主题,生动描摹出十四亿“龙的传人”奋发有为、昂扬向上的精神风貌,表达了对祖国繁荣昌盛,人民幸福安康的美好祝愿。甲辰龙年,全国人民振奋龙马精神,以龙腾虎跃、鱼跃龙门的干劲闯劲,开拓创新、拼搏奉献,共同书写着中国式现代化建设新篇章。

(1)结合材料,运用意识能动作用的知识,分析为什么要振奋“龙马精神”,坚定中国式现代化的理想信念。(12分)

(2)结合材料,运用文化生活知识,分析努力建成中国式现代化过程中应如何振奋“龙马精神”,传承千年精神血脉。(10分)

(3)2024年是农历甲辰龙年,某市高中生准备搜集与龙有关的相关资料,请你为同学们提两条可操作建议(包括主题角度和路径)。(4分)

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 明清时期,因棉而兴的市镇在江南占有举足轻重的地位,它们沟通了棉纺织手工业者、手工业作坊、牙行、外来客商,成为商品交易中心。棉布产品远销南洋群岛、日本、俄国、欧洲、北美等地,由于价廉物美在世界市场上所向披靡。这些市镇主要集中于松江府、苏州府及其周边地区,以枫泾镇为例,镇上从事棉布交易的布号鳞次栉比,数以百计,还有众多的染坊、踏布坊,是一个棉布加工、贸易中心。《枫泾小志》说:“康熙初,里中多布局(布号),局中多雇染匠、研匠,皆江宁人,往来成群”。周围农家普遍以植棉、纺纱、织布为主业,大量棉花、棉纱、棉布拿到镇上出售,促使镇上商号生意持续兴隆。枫泾赛神会成为盛大的狂欢节,“赛神之举莫甚于枫泾”“互相夸耀,举国若狂,费几累万。”“贾而好儒”的枫泾镇在科考中也能大放异彩,明崇祯十六年,出现同榜四进士,乾隆二十二年,蔡以台又高中状元,形成了枫泾“状元文化”。

——据樊树志《江南市镇的早期城市化》等

材料二 近代以来,由于外国资本主义的经济侵略和中国经济落后的缘故,中国在对对外贸易中存在着大量逆差,而在进口货物中则以棉、铁进口所占比例为最大。1910年张謇提出棉铁主义政策,主张“实业以振兴棉业之纺织为内维,扩充矿业之煤铁为外境。”要求以发展棉铁为龙头,大力振兴和发展近代工业,争取利权,减少贸易逆差。张謇担任农商部部长期间,颁布了一系列经济政策,贯彻其经济思想,推动实业救国。他的后半生一直在向社会各界以及政府决策部门大声呼吁,并且身体力行,反映了他对中国工业化的不懈追求和一贯努力。

——摘编自马克锋《试论棉铁主义的历史地位》

(1) 根据材料一并结合所学知识,概括明清时期棉纺织业发展的特点和影响。(13分)

(2) 根据材料二并结合所学知识,评述张謇的“棉铁主义”经济思想。(12分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 《敢问路在何方》是1986年版《西游记》的片尾曲,也是几代人的记忆,其内涵丰富,发人深思。以下是该歌曲的歌词。

你挑着担,我牵着马,迎来日出送走晚霞;踏平坎坷成大道,斗罢艰险又出发,又出发。
啦啦,啦啦啦啦啦啦啦啦。一番番春夏秋冬,一场场酸甜苦辣,敢问路在何方,路在脚下。
你挑着担,我牵着马,翻山涉水两肩霜花;风云雷电任叱咤,一路豪歌向天涯,向天涯。啦啦,啦啦啦啦啦啦啦啦。一番番春夏秋冬,一场场酸甜苦辣,敢问路在何方,路在脚下。敢

问路在何方,路在脚下!

围绕上述材料,结合中国近现代史知识,写出你的感悟,并进行简要阐释。(要求:明确写出感悟,史论结合,论据充分,表达清晰。)

选考题:共25分。请考生从2道地理题、3道历史题中每科任选一题作答。如果多做,则每科按所做的第一题计分。

43. [地理:选修3—旅游地理](10分)

在旅游快速发展的今天,景区摆脱门票依赖症以免费惠民、升级景区服务,已经成为拉动当地旅游经济发展的重要方式。为了广大游客相约内蒙古,畅游亮丽北疆,内蒙古80家A级旅游景区在2024年4月1日至12月31日实行免门票政策。据统计内蒙古7、8月民族节日多,这两个月旅游收入占全年绝大部分,其余时段很多中小型旅游企业关门歇业。简述内蒙古旅游季节性强的原因及免门票旅游模式对当地旅游发展的促进作用。(10分)

44. [地理:选修6—环境保护](10分)

千岛湖(见下图)是我国长三角地区最大的人工淡水湖和重要的水源地,其水质曾一度下降,氮、磷、农药及泥沙等为主要污染物。浙江省于2018启动了千岛湖及新安江流域水资源与生态保护项目,先期开展调查,以便通过数据分析明确流域内重点控制区域。



指出该项目前期需调查的主要内容及数据分析应用的主要方向。(10分)

45. [历史—选修1:历史上重大改革回眸](15分)

材料 1700年,彼得一世发动对瑞典的战争,但在纳尔瓦战役中却被对手轻松击败。战后,彼得一世吸取教训,效法西欧,大力发展工业,先后在乌拉尔地区和奥洛涅茨地区建立了一批冶金工业。据统计,彼得一世时期,俄国共有205家手工工场,其中冶金与金属加工类工场就有69家。为了供应陆海军军需,满足国内外市场需求,还建立了一系列官办或

私营纺织业工场,涵盖了制呢、毛织、麻布、帆布等行业。面对工场中劳动力短缺问题,一方面将国家农民编入手工工场;另一方面允许大型手工工场购买整村农民,把农奴制从农业扩大到工业领域。彼得一世时期的工业化模式对后世产生了深刻影响。

——摘编自万长松《论彼得一世改革与俄国工业化的肇始》

(1)根据材料并结合所学知识,概括彼得一世工业化改革的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析彼得一世工业化改革的影响。(9分)

46. [历史—选修3:20世纪的战争与和平](15分)

材料 1973年10月,第四次中东战争爆发。美国仍然支持以色列,压制阿拉伯国家,日本则表达了中立态度。阿拉伯国家对日本的中立表示强烈不满,并削减对日本的石油供应,导致日本国内经济出现混乱,物价飞涨,商品抢购风起。面对不利的国内形势,日本推出了“亲阿拉伯政策”。日本政府官员发表谈话,明确表示支持阿拉伯国家的正义要求。日本副首相三木武夫紧急赶赴中东地区,与相关阿拉伯国家签订了一系列经济技术援助协议。最终,日本得到了阿拉伯石油输出国组织给予的“友好”国家待遇,摆脱了石油危机。

——摘编自李凡《第一次石油危机中日本对中东政策的转折》

(1)根据材料并结合所学知识,分析日本推出“亲阿拉伯政策”的原因。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,评析日本的“亲阿拉伯政策”。(9分)

47. [历史—选修4:中外历史人物评说](15分)

材料 白居易(772~846),太原人,字乐天,晚年号香山居士,二十八岁考中进士,主张“达则兼济天下,穷则独善其身”。但因政治抱负不得实现,毕生精力倾注在诗文方面。胡适说:“白居易与元稹都是有意作文学革新运动的人。他们的根本主张,翻成现代的术语,可说是为人生而作文学!文学是救济社会,改善人生的利器;最上要能‘补察时政’,至少也须能‘泄导人情’;凡不能这样的,都‘不过嘲风雪,弄花草而已’”。陈寅恪说:“唐诗有很多材料,可补充唐史料的缺乏。唐诗有种特性:与作者的社会阶级及政治生活有密切的关系”“元(稹)白(居易)诗证史即是利用中国诗之特点来研究历史的方法”。

——据钱穆《中国文学史》等

(1)根据材料并结合所学知识,概括白居易诗歌创作的背景。(7分)

(2)根据材料并结合所学知识,分别说明胡适与陈寅恪研究唐诗的意义。(8分)