

高三文科综合考试

考试时间：150分钟 试卷满分：300分

三、注意事项

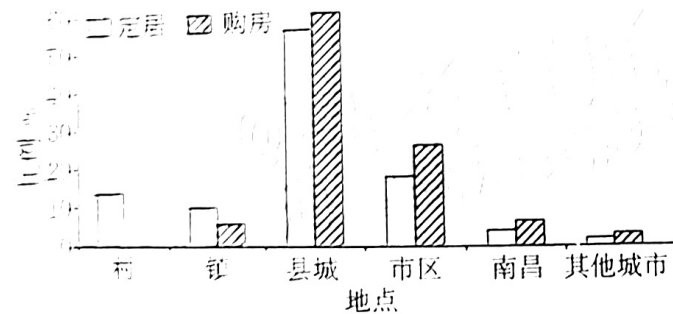
- 考生在答题前应将姓名、考生号、考场号和座位号填写在各题卡上。
- 当您读完选择题，选出每小题答案后，用铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如果发现所选答案有误，可用橡皮擦去，再选涂其他答案标号。回答非选择题时，将答案写在答题卡上，写在本试卷上无效。
- 当您完成答卷和答题卡十一并交回。

二、选择题（选择题 共 140 分）

本卷共 14 小题，每小题一分，共 140 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题意的。

三、文综地理

- 在工业化规模的城镇化进程中，流动人口被视作城镇化最主要的实现方式和核心力量。
- 在工业化人口流动中，东部经济发达的沿海地区成为人口的主要流入地，而中西部地区人口回流规模不断扩大，成为中国城镇化中的新现象。
- 近年来，人口回流意愿和购房意愿分布示意图。据此完成 1~3 题。



1. 近年来经济发达的沿海地区回流的人口多属于主动回流，其主要是因为

- A. 土地政策宽松
- B. 交通条件不断改善
- C. 离亲近乡缘故
- D. 发达地区就业机会少

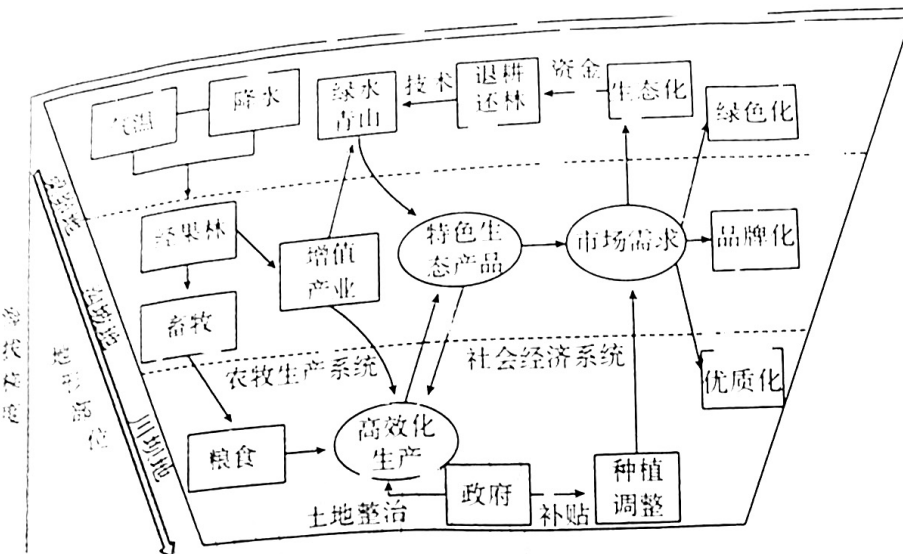
2. 回流意愿和购房意愿主要集中在

- A. 县城
- B. 省会城市
- C. 村镇地区

3. 回流意愿和购房意愿空间分布的主要因素有

- A. 经济发展水平、气候舒适度
- B. 经济发展水平、户籍政策
- C. ①④
- D. ③④

4. 为促进区域协调发展，该区域将小规模产业集群成，升级扩展为大规模产业，建立生态产业化加工规模，同时构建立体的农业生产生态空间。下图示意该区域沟道众多，据此完成 4~6 题。



4. 推动该区域经济效益持续增加的直接环节是
- 退耕还林
 - 高效化生产
 - 土地整治
 - 生态化改造

5. 该区域转向大规模生产后,有利于
- 完善交通条件
 - 减少耕地面积
 - 改变区域气候
 - 促进农村家庭和谐

6. 该模式最适宜推广的区域是
- 大兴安岭
 - 黄土高原
 - 华北平原
 - 四川盆地

呼伦湖是中国著名的大淡水湖,也是中国纬度最高的湖泊。湖盆呈不规则四边形,位于内蒙古高原地势最低的区域,两侧为断裂带,其中湖岸的湖蚀崖上分布的湖蚀洞普遍高出呼伦湖水位线。7. 三者育在同一水平线上。下图示意呼伦湖湖岸侵蚀地貌地形剖面。据此完成7~9题。



7. 呼伦湖最稳定的补给水源是
- 地表径流
 - 冰川融水
 - 积雪融水
 - 地下水

8. 呼伦湖湖岸呈现直立陡峭的断崖形态主要是因为
- 全球气候变暖
 - 断层发育强烈
 - 湖水侵蚀冲刷
 - 人类活动频繁
- A. ①②
 - B. ②③
 - C. ①③
 - D. ②④

9. 预测呼伦湖历史最高水位最接近
- 湖盆量
 - 现代湖蚀台地
 - 湖蚀柱
 - 湖堤

凋落物是森林生态系统极其重要的组成部分,对森林生态系统具有重要作用。下图示意某森林动态监测样地(南北长300 m,东西宽500 m)等高线(单位:m)分布及90个凋落物收集点的多年叶片年均凋落量,图中圆点大小代表凋落量的多少。据此完成10~11题。

③ 潜移默化地培养学生综合能力的作用体现在

- （一）減輕森林火災
（二）促進土壤肥力的形成與保持
（三）減輕大風流沙
（四）減小水土流失

从方言学角度来说，造成方言与普通话差异的主要原因是地域性。

- ④坡度落差大、地勢崎嶇 ⑤地勢起伏 多盛
山地

17. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma* *leucostoma*

-

C. J. J.

130

折叠屏手机是近年来最具革新的技术趋势。当前，多个主流手机厂商入局折叠屏手机赛道，推出新一代折叠屏手机，折叠屏手机价格持续下探，消费者购买热情不断提升。据IDC统计，2021年，在智能手机市场整体表现低迷的情况下，国内折叠屏手机出货量超100万台，同比增长约24.6%。折叠屏手机逆势增长的原因在于

- 宋人之詩，其言事也，其言情也，其言理也，其言神也，其言味也，其言聲也，其言韻也，其言氣也，其言音也，其言色也，其言象也，其言象外也，其言象外之外也。此皆詩之微言，非可以意會者也。

1) $\frac{d}{dt} \int_{\Omega} u^2 dx$

- C 33

D. ③ ④

“以工代赈”主要是指政府投资建设基础设施工程，受赈济者参加工程建设获得劳务报酬，以此取代直接救济的一种扶持政策。2020年1月，国家发展改革委颁布新修订的《国家以工代赈管理办法》，于2月1日起施行。办法要求以工代赈中“能用人工的尽量不用机械”。下列对这一政策表述正确的是①②③

- A. ④→②→①→⑤→③ B. ④→③→②→① C. ④→②→③→① D. ⑥→①→⑤→③

“政采贷”是银行机构以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭中标通知书直接向申请贷款。

- 上士大夫之好尚，而鄙陋者以爲樂。蓋以爲“取之集”之說，其始於漢武帝時也。

請參閱前文「中華人民共和國憲法」，關於總理的職權。

中華書局影印
新編增補古今圖書集成

境因張君修復後，已無恙矣。不以爲勞。

10. *Leucosia* (L.) *leucostoma* (L.) *leucostoma* (L.) *leucostoma* (L.)

- 二二

- G. 13

D. ② ①

15. 2023 年 1 月，工业和信息化部等十部门印发《机器人产业发展规划(2023—2025 年)》，提出到 2025 年，制造业机器人密度较 2020 年实现翻番，服务机器人广泛度显著提升。这有利于

- ①发挥科技再生产纽带作用，提高制造业生产效率
- ②构建产用协同创新体系，有效弥补区域数字鸿沟
- ③加快发展先进制造业，转换我国经济的增长动能
- ④推动供给侧结构性改革，提高商品服务质量保障量

A. ①②

B. ②③

16. 某村探索实施村级事务“阳光票决制”，以村党组织为领导核心

的 10 大重要事项列入必须票决的内容，例如村党组织提议→村务联席会议商议→乡镇(街道)党工委决策并备案→村民代表会议审议→投票表决。该制度有效解决了过去村“一事一议”决策过程中存在的“多头决策、无人监督、决策不公开”等问题，将一个经济发展滞后、干群矛盾尖锐的“问题村”变成了如今的“明星村”。“阳光票决制”对乡村治理的启示是

- ①发挥基层党组织引领作用，落实全过程人民民主理念
- ②保障村民参与村级事务管理权利，夯实村级自治基础
- ③坚持人民民主和专政相结合，有效化解人民内部矛盾
- ④发挥协商民主优势，把村民意见建议上升为集体意志

A. ①③

B. ②④

17. 2023 年 1 月，国家市场监管总局(标准委)民政部、商务部联合印发《养老和家政服务标准化专项行动方案》，围绕有效满足老年人多样化多层次养老服务需求，促进家政服务标准化扩容，提出了到 2025 年养老和家政服务标准化工作的总体目标、涉及的主要工作任务。该行动方案体现了我国政府

- ①坚持以人民为中心，创新政务服务方式
- ②加强顶层设计，推动家政服务高质量发展
- ③加强顶层设计，推动养老服务标准化建设
- ④加强顶层设计，优化资源配置能力建设

A. ①②

B. ②③

18. 为深入贯彻落实党的二十大精神，2022 年 11 月，自治区人大常委会办公厅印发《关于建立健全人大监督与检察监督衔接工作机制的意见》。该文件规定，自治区人大监察和司法委员会应当将监督建议形成议案转送有关单位或报送给自治区人大监察和司法委员会备案。尤其规定

- ①强化了人大和检察机关作为民族自治区的监督职责
- ②旨在实现人大与检察机关互相监督，促进依法监督
- ③可以推动人大监督与检察监督有机贯通、相互协调
- ④发挥了人民代表大会制度在国家治理中的积极作用

A. ①③

B. ②④

【第 1 页共 1 页】 40010

19. 在“2022‘中国意大利文化和旅游年’”活动中，北京画院举行了“满园青青百草同——齐白石的跨时空对话之一”展。展览呈现了齐白石的《上学图》，齐白石将儿时祖父送学的温情回忆寄情笔端。而意大利画家多梅尼科·吉兰达约的笔下，则描绘了祖孙相互依偎的温馨场景。中意两国艺术家对祖孙之间的亲情表达

- ①反映了两国文化在重视亲情观念方面的相通
- ②表明了文化因交流而多彩，文化因交融而丰富
- ③印证了文学艺术反映人们精神世界的独特作用
- ④彰显了文化的多样性以及世界文化的繁荣发展

A. ②③ B. ①③ C. ②④ D. ③④

20. 音乐诗画《听此青绿——乐咏千里江山》以13幅壮丽图景，展现传世名画《千里江山图》中的连绵景观和人文风情，并借鉴《高山流水》《渔舟唱晚》等古曲，加入绘画、书法、舞蹈等艺术形式，用科技化的舞台技术和充满画面感的音乐带领观众领略画韵风骨以及中华大地上青山绿水的壮丽秀美，受到广大观众的好评。由此可见

- ①优秀文化作品需要在内容和表现形式上寻求突破
- ②文化创新能增强社会主义文化的意识形态吸引力
- ③运用现代科技可以实现优秀传统文化的当代表达
- ④兼收并蓄多种文化特质的全新文化要善于借鉴吸收

A. ②③ B. ①③ C. ②④ D. ③④

21. 近年来，“真丝聚焦”——“核四廊多点”空间布局和“一城五县”建设目标，积极探索“四好农村路”高质量发展模式，加快补齐交通基础设施短板，加速建设城乡交通运输一体化示范县，率先开通城乡公交，推动农村公路与农业、工业、旅游等融合发展，让乡村因路更美、因路而兴。该地区的成功得益于

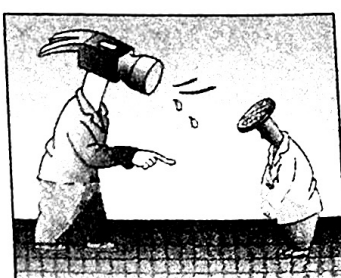
- ①坚持用综合思维方式认识事物，提高城乡协同发展质量
- ②着眼于乡村发展的重要部分，实现系统内部结构调整优化
- ③敢于破除原有的经济发展思路，实现乡村发展模式蝶变
- ④从事物固有的联系中把握事物，建立乡村发展的新联系

A. ②③ B. ①③ C. ②③ D. ③④

22. 漫画蕴含的哲理是

- ①矛盾的主要方面和次要方面在一定条件下相互转化
- ②矛盾双方的对立和统一共同推动事物的变化和发展
- ③只有借助外部条件才能够激发人的主观能动性
- ④矛盾双方的同一是对立中的同一，是包含差别的同一

B. ①④
C. ②③
D. ②④



榔头对钉子的帮助是直率和无情的，因为只有这样，钉子才能有所作为。(冯柳明作)

23. 60 多年深藏功名的战斗英雄张富清,为掩护战友身负重伤的扫雷英雄杜富国,因勇救落水女孩人生梦想的教育燃灯者张桂梅、为崇高纯洁研究保护倾尽一生的敦煌女儿樊锦诗,以及在四川地震灾区的志愿者……近年来,一个个感动中国的人物温暖人心,感召和激励着亿万国人。他们的先进事迹映照出

- (1) 不同群体的价值判断和价值选择具有差异性
- (2) 实现人生价值要有坚定的理想信念和奋斗精神
- (3) 获得社会对自己的肯定是人生的真正意义所在
- (4) 积极投身社会实践是实现人生价值的根本途径

B. (1)(2)

C. (2)(3)

D. (3)(4)

A. (1)(3)

24. 西周早期少数大贵族占据了王朝的权力中枢,西周中后期一些部门的高级官职由不同家族成员轮流担任,如荣氏不再世袭司徒,任此职者先后有毛氏和南宫氏族人。这表明西周中后期

A. 血缘宗法关系遭到破坏

B. 世卿世禄制发生了变化

C. 官僚政治体制逐步形成

D. 社会阶层间流动性增强

25. 董仲舒认为“人受命于天”,人性是“继天而成”的。他把人性分成圣人之性、中民之性和凶等(见识短浅)之性,形成“性三品”的思想。据此可知,董仲舒的人性论

A. 为天人感应思想提供理论支撑

B. 与先秦儒家思想一脉相承

C. 为封建等级制度提供合理依据

D. 开启了儒学神学化的历程

26. 下表是唐宋时期江南的水利工程统计表。据表可知,唐宋时期

唐朝武德至开元年间	唐朝天宝至咸通年间	宋朝
20多项	50多项	115多项

A. 南方农业得到进一步发展

B. 经济重心已转移到南方

C. 宋朝粮食产量超过了唐朝

D. 江南社会保持长期稳定

27. 乾隆时,在政府的积极倡导下,文人学者积极投身于地方志的纂修工作,各省通志、府志、县志,甚至镇志、乡村志、盐井志、寺观志等应时而出,“下至府州县,虽僻陋荒坦,靡不有志”。这一现象反映出清代前中期

A. 人文资源得到有效整合

B. 文化政策呈现宽松趋势

C. 史志体例体系比较完备

D. 政府重视维护统治秩序

28. 下表所示是 1888 年至 1891 年广东各府进出口贸易总值(单位:关平银两)。据表可知,这一时期广东进出口贸易

年份	广州及肇庆北部	高州及肇庆南部	雷州府	琼州府	廉州府	其余各地	总计
1888	5693457	1381578	817659	214415	384876	16990	8503973
1889	6243191	1414758	904658	271135	238928	14808	9087478
1890	7582097	1484797	829620	204856	248714	10175	10359659
1891	7616428	1210237	714205	264913	168636	19802	

	1850 年	1870 年	1880 年	1900 年
小麦	111.7 万	389.0 万	477.0 万	658.6 万
玉米	55.1 万	185.2 万	226.9 万	271.4 万
玉米	17.2 万	82.6 万	112.2 万	182.4 万

B. 资本主义制度的确立

D. 广大农村人口的涌入

④. ⑤. ⑥. ⑦. ⑧. ⑨. ⑩. ⑪. ⑫. ⑬. ⑭. ⑮. ⑯. ⑰. ⑱. ⑲. ⑳.

①. ②. ③. ④. ⑤. ⑥. ⑦. ⑧. ⑨. ⑩. ⑪. ⑫. ⑬. ⑭. ⑮. ⑯. ⑰. ⑱. ⑲. ⑳.

B. 缓和与苏联的矛盾

D. 主张调整对德政策

第三卷 (非选择题 共 160 分)

本卷包括必考题和选考题两部分。第 1 题—第 12 题为必考题, 每个试题考生都必须作答。第 13 题—第 16 题为选考题, 考生根据要求作答。

答: 第 1 题—第 12 题按要求作答。

2022 年初, 在刚刚打破百三纪录的暴雪灾害发生后, 2022 年 2 月初, 强大的冬季风暴席卷北美, 美国东北部至中南部再遭暴风雪, 冬季风暴路线横跨近 3000 km。下图为北美局部地区冬季风暴路线图, 指出该冬季风暴的源地, 并简要说明理由。(10 分)



冬日风暴路径示意图, 并说明理由。(10 分)

指出图中 A 地冬季风力变弱的原因。(5 分)

指出图中 B 地冬季风力变强, 这样做是否合理的解释。(5 分)

指出图中 C 地冬季风力变强, 试解释其风向的差异。(5 分)

指出图中 D 地冬季风力变弱的原因。(5 分)

该村落具有以下特征: 建筑风格统一, 建造时间久远, 建造工艺精湛, 选址合理, 交通稳定, 延续至今且仍为人们服务的村落, 具有丰富的文化、历史、社会价值。在经济快速发展的背景下, 城市的不断扩张致使农耕用地减少, 传统村落遭到建设性破坏, 使得传统村落衰落、消失的现象日益加剧。下图示意某省和普吉岛传统村落空置率分布。

- (1)简述浙江省与安徽省传统村落的空间分布特征。(6分)
(2)推测目前保存良好的传统村落集中分布的地形,并说明原因。(4分)
(3)研究表明,安徽省传统村落数量少于浙江省,试分析原因。(4分)
(4)试为推动传统村落的保护提出合理性建议。(5分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

数字贸易是依托信息网络和数字技术实现的货物贸易和以数字形式交付、提供的产品与服务。与传统贸易相比,数字贸易具有五个主要特征:贸易方式的数字化、贸易对象的全球数字化、交易的平台化、服务的定制化、供应链的全球化。基于数字贸易的重要性,全国各地持续推进如何推进数字贸易新发展。2015年,杭州设立了全国首个跨境电商综合试验区;2019年,上海发布“上海市数字贸易发展行动方案(2019~2023年)”,重点布局“云服务、数字内容、数字服务行业应用、跨境电商”四大领域;2020年,浙江出台《浙江省数字贸易先行示范区建设方案》;2020年,北京发布“北京市关于打造数字贸易试验区实施方案”,率先进行跨境数据流动试点。《数字贸易发展与合作报告2022》显示,2021年,中国数字服务进出口总值达到3597亿美元,同比增长22.3%,占服务进出口比重达43.2%。我国跨境电商货物进出口1.92万亿元(人民币,下同),同比增长18.6%,占进出口总额的4.9%,其中出口1.39万亿元,增长28.3%。

数字贸易正成为中国加快建设贸易强国的“新引擎”。结合材料,运用经济生活知识对此加以说明。

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

动荡的世界,亟须稳定人心的力量;变革的时代,呼唤胸怀天下的担当。2022年,世界经济脆弱,地缘政治局势紧张,全球治理严重缺失,粮食和能源等多重危机叠加。中国“坚定站在历史正确的一边、站在人类文明进步的一边”。习近平主席在国内外主持和出席10余场重要国际多边会议,多次阐释和平理念,与60多位外国领导人及国际组织负责人举行会谈会见,同近30位外方领导人通电话、视频会晤,就双边关系发展和重大国际问题等密集互动、深入沟通。进博会、广交会、服贸会、消博会,一场场中国搭台的“东方之约”,践行“开放的大门将越开越大”的坚定诺言。2022年前11个月,中国与“一带一路”合作伙伴贸易额逆势增长20.4%,中欧班列开行数量再创新高,一大批标志性项目全面启动。

倡议，近 70 个国家加入“全球发展倡议之友小组”；提出全球安全倡议，为弥补安全赤字贡献国际公共产品；呼吁共建地球生命共同体，推动《生物多样性公约》第十五次缔约方大会取得里程碑式成果……中国广交天下朋友、共行天下大道，赢得越来越多理解、尊重与支持。

结合材料，运用当代国际社会的知识，说明中国为什么能够赢得国际社会越来越多的理解、尊重与支持。

阅读材料，完成下列要求。（26 分）

党的二十大报告提出：“加大文物和文化遗产保护力度，加强城乡建设中历史文化保护传承。”

始建于元末明初的 S 村，曾因雕版印刷业而盛极一时。从空中俯瞰，一栋栋老屋相连，宛如一柄打开的巨型折扇。近年来，该村深入挖掘历史，再现雕版印刷过程，呈现当年生产生活状况，每逢旅游旺季都有展示古时生活场景的活动，成为不少人旅游观光的目的地。

当地某土木工程师用 10 年时间，寻访有故事的老屋，并对其进行修缮保护。一批喜爱土奇传统文化的人不断聚拢而来，由此发展起文旅民宿、文化沙龙等产业。2022 年 3 月，当地公开招募古建筑认领保护人，进一步促进古建筑向展览陈列、艺术文创、特色民宿等方面转型。如今这些老屋经过专业修缮，融入文化元素，呈现出多彩人文风情，焕发出新光彩新生机。从整修老屋到修缮古村，从当地群众住得更舒适到在共同参与旅游发展中增加收入，人们充分认识到，保护老屋既要尽可能保留原址原貌以留住“筋骨肉”，又要挖掘好历史文化价值以传承“精气神”。

1. 老屋“活”起来，激活了文化遗产的综合价值。结合材料，运用文化生活知识对此加以说明。（10 分）

2. 结合材料，运用一切从实际出发，实事求是的知识，说明 S 村的做法对乡村建设中历史文化遗产保护传承的启示。（12 分）

3. 某地贯彻落实党的二十大精神，加大城乡历史文物保护传承宣传力度，请你为其提供两条宣传标语，要求言简意赅，每条标语限 20 字以内。（4 分）

11. 阅读材料，完成下列要求。（25 分）

材料一

虽然中国古代法律有类似于权利的条款规定，但传统的中国人并不具备明确的权利观。中国古代民事法律调整的是与宗法伦理等级制度相适应的人身关系，处在不同等级的人在社会上往往被区别对待。“古代中国人在整个自然界寻求秩序与和谐，并将此视为一切人类关系的理想”。其治国之道就在于追求社会和谐，维护封建专制统治。古代中国法律受儒家正统思想的影响，主张以德治国，社会情理之下是没有权利可言的。而古代中国家族财产实行统一管理，统一支配，家庭成员不能自由支配，家法在孝道方面是可以凌驾于法律之上的。当家族利益与国家利益发生冲突时，必须放弃家族利益去服从于国家利益。

——摘编自杨东须《古代中国法律中关于权利的问题》

材料二

近代西方权利观的形成经历了一个漫长的过程。自然权利理论的发展、古罗马权利观和法律制度的成熟，以及基督教权利思想的传播，共同促成了近代西方权利观的诞生及发展。在西方法治史上，权利的概念最早出现在罗马法和关于罗马法的学说中，近代自然法学们在此基础上提出的“天赋人权”说，就包括自由与权利、主权与权力的

客。从马基雅弗利到霍布斯的自然法学派基本上都认为政治权利来源于个人权利，个人权利是“天赋”的，人们之间互相订立契约，把部分权利交由某个人或者某一部分人来掌握，从而以这一份力量来维护自己的生命财产安全。

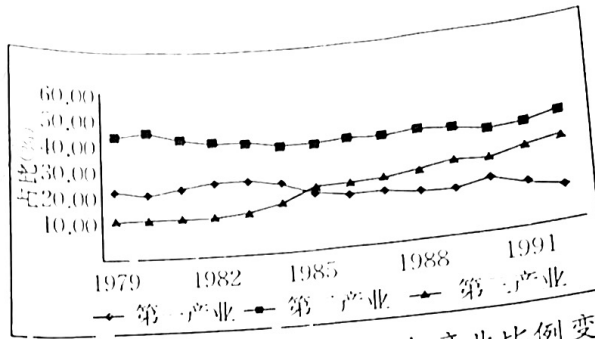
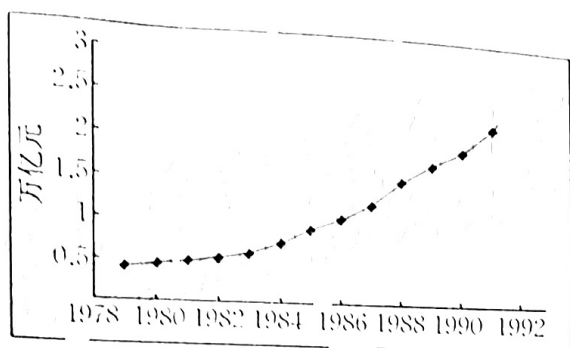
摘编自崔兰琴等《近代西方权利观发展综述》

(1)根据材料一并结合所学知识，指出古代中国权利观淡薄的原因。(8分)

(2)综合上述材料并结合所学知识，简析近代西方权利观发展的特点及其条件。(14分)

43. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

材料



图甲 1978~1992年中国经济总量增长情况 图乙 1979~1991年中国三大产业比例变动情况

摘编自陈晓东等《改革开放40年中国经济增长与产业结构变迁》

综合图甲、图乙所示信息，提炼一个关于现代中国经济发展的观点，并运用所学知识予以说明。(要求：观点明确，史论结合，论证充分，逻辑严密，结论明确。)

请考生从2道地理选考题、3道历史选考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)

茶、酒作为四川饮食文化中“饮文化”的典型代表，其历史悠久、发展迅速、文化内涵深厚，创造出丰富且宝贵的非物质文化遗产。近年来，随着文化与旅游融合发展的不断加快，四川茶、酒非物质文化遗产与旅游的结合愈发紧密，其旅游价值不断突出。

为促进四川茶、酒的非遗旅游开发提出合理性建议。

44. [地理——选修6：环境保护](10分)

和田河作为塔里木河四大源流之一，是唯一一条南北贯通的过水河流，并形成了塔河流域三大绿色走廊之一，成为沟通南北疆地区的重要通道。流域为暖温带极端干旱的荒漠气候，以冰雪融水补给为主，降雨补给为辅，径流年际变化小，年内分配不均。近年来，和田河通过修建生态闸、山区水库、河道生态防洪等水利工程措施改善生态环境。

说明和田河水利工程措施对改善流域生态环境起到的积极作用。

45. [历史——选修1：历史上的重大改革回眸](15分)

材料

随着洋务运动的不断发展，中外交往频繁，各种翻译和科技人才的缺乏已成为洋务运动进一步发展的主要障碍，洋务派认识到培养“制器之人”的重要性，中国近代高等教育随之萌芽。1866年以前，洋务学堂以培养翻译人才为主，此后，则以培养军事技术和指挥人才为主，1876年后才开始培养科技人才。从洋务学堂课程设置发展的过程来看，京师同上，课程主要是“正统教育”和西文，后又增设天文、算学馆，课程表中也列入

采用学科、洋务学堂在汉文教学方面多采取个别教学的方式，在西文和西艺方面则主要采
取分班教学的方式。洋务学堂还引进了严格的奖惩制度，凡学习进步大、考试成绩较好者，
都会受到奖励。

(1) 摘编自李艳《晚清科技引进与中国近代高等教育制度的形成分析》

(2) 根据材料并结合所学知识，概括洋务学堂教育的特点。(6分)

46. [历史 选修3：20世纪的战争与和平](15分)
材料

1943年，库尔斯克战役前，苏联为满足战争需求，积极增强国内情报力量，对苏军情报工作的指挥机制进行合理调整，形成了高效的情报指挥系统。1943年春，为查明德军下一步行动计划，苏军情报力量围绕德军相关作战问题展开侦察，在总参谋部的指挥下，苏军各方面都加强了自己在行动地带的情报侦察工作。经过对德军作战思想和战法的反复研究，苏联最高统帅部最终摒弃对战略防御的偏见，采取“以纵深梯次防御的各种火力、航空兵的猛烈突击及战役和战略预备队的反突击迎击德军的进攻，消耗和疲惫进攻之敌”的针对性作战计划。在库尔斯克战役中，情报工作为苏军指挥层的决策提供了全程支援，苏军的行动始终是以准确的情报为基础的。

——摘编自孙建民等《库尔斯克战役中的苏军情报工作》

(1) 根据材料并结合所学知识，概述库尔斯克战役前苏军发展情报系统的目的。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析库尔斯克战役前苏军健全情报系统的作用。(9分)

47. [历史 选修4：中外历史人物评说](15分)

材料

梅文鼎(1633—1721)，安徽宣城人，清初“历算第一名家”。1633年，梅文鼎出生于西方科学远传东传的时代，其父谙熟“象纬、坤舆、阴阳、律历、阵图、兵志、九宫、三式、医药、种植之书”。1672年，梅文鼎完成了他的第一部数学著作《方程论》，此后，还整理了已成为孤本的《西镜录》和《圆解》等书籍，并记载了多种现已失传的稀世抄本和古籍。梅文鼎还通过撰写《恒星纪要》《笔算》《几何通解》《度算释例》等书，介绍西方天文学、算学、几何学等知识。1721年，受康熙帝钦点负责主持官修的《律历渊源》全部告成时，梅文鼎已八十八岁高龄了，但他一直在家中孜孜不倦地学习。

——摘编自刘钝《清初历算大师梅文鼎》

(1) 根据材料，指出梅文鼎在清代初年历算方面的贡献。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，分析梅文鼎在清初历算领域取得成就的原因。(7分)