

2019 北京石景山区高三一模

文综历史

12. 图 8 是西周分封示意图，其布局结构能够反映出西周分封制的特点。

下列有关分封制的说法不正确的是

- A. 以宗法制为原则的权利分配
- B. 加速民族重组与融合的进程
- C. 同姓亲族均分布在中原战略要地
- D. 建立在井田制基础上的政治制度



图 8

13. “夫大块（自然）载我以形，劳我以生，佚我以老，息我以死。故善生者，乃所以善死也。”先秦时期表现出善生乐死的超然态度，主张薄葬的学派应该是

- A. 道家
- B. 墨家
- C. 儒家
- D. 法家

14. 故宫博物院钟表馆收藏了十八世纪 200 多件中外各式钟表，其中最特别的是一件进贡给乾隆皇帝的礼物——“铜镀金写字人钟”（见图 9）。当启动开关时，一个欧洲绅士模样的机械人就会在面前的纸上写下“八方向化，九土来王”8 个汉字。这件藏品能反映的历史信息有



图 9

- ①西学东渐进程开始
 - ②“天朝上国”的思想观念
 - ③西方完成工业革命
 - ④统治者对异域珍宝的需求
- A. ①②
 - B. ②④
 - C. ③④
 - D. ①④

15. 20 世纪 30 年代美国农业出现大危机，受王安石变法启发，时任美国农业部长的华莱士在美国建立常平仓制度稳定物价，设立商品信贷公司为农民提供农业贷款。以下王安石变法的哪些措施为其提供了借鉴

- ①青苗法
 - ②募役法
 - ③市易法
 - ④均输法
- A. ①②
 - B. ②③
 - C. ③④
 - D. ①③

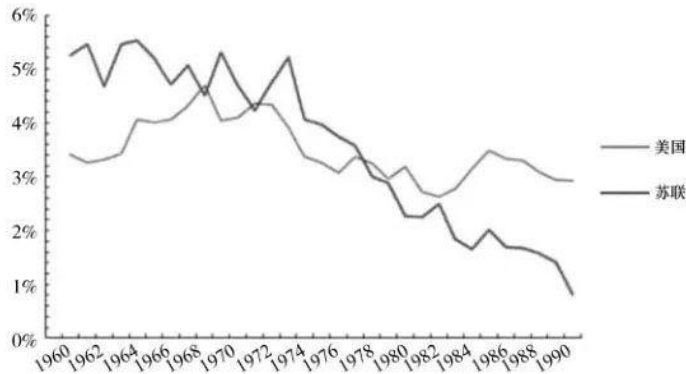
16. 鸦片战争以来，中国主权逐步丧失，如关税主权、司法主权、内河航运权、使馆界及驻兵区域权等。下列条约与司法主权丧失相关的是

- A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

21. 从辩证法的角度来看,社会主义和资本主义的关系是新旧事物的关系,社会主义只是否定资本主义失去生命力的东西,对于资本主义一切仍有生命力的东西,则加以改造和吸收,使其变成自己的有机组成部分和发展的基础。从苏俄(联)的发展历程看,下列史实能够体现这一辩证关系的是

- A. “战时共产主义”政策 B. 新经济政策
C. 经济互助委员会 D. 斯大林模式

22. 图 10 是 20 世纪 60 年代到 90 年代苏联和美国实际 GDP 年均增长率变化对比图。该图能够反映出的历史信息



美苏实际 GDP 年均增长率变化对比
(按照 10 年移动平均线计算)

资料来源:根据世界大型企业联合会发布的《Total Economy Database 2016》数据计算

有

- ①美苏两国的力量消长影响着国际关系
②朝鲜战争导致美国七十年代经济下滑
③苏联经济的发展模式不具有可持续性
④苏联的经济发展水平曾一度超过美国

- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ①④

23. 席勒曾这样评论一种艺术流派:“试图用美丽的理想去代替那不足的真实。”下列文学作品属于这一流派的是

- A. 《巴黎圣母院》 B. 《百年孤独》
C. 《大卫·科普菲尔》 D. 《等待戈多》

图 10

37. (36 分) 制造业是兴国之器、强国之基。阅读材料,完成下列要求。

材料一 (汉代)发明创造不计其数,从天文数学到农田水利,从烧砖制瓦到驾车造船,到处都闪耀着智慧的光芒。更无须提出丝织、造纸、冶金、制瓷等世人普受其惠的诸多贡献了,这些成就均有力地推动了人类文明的进程。所以很多方面,中国的物质文化是领先的。

——《孙机:中国古代物质文化是中国人的骄傲》

材料二 中国古代在工程技术领域确实相对同时期的其它国家水平较高，但这些成就都是建立在工匠的经验之上的，没有从科学层面进行总结、归纳。如明朝的造船业发达，那是工匠代代相传的手艺使然，但工匠并不懂得浮力定律。建筑学也同样如此，中国古代工匠不懂得结构力学、材料力学。

——摘编自《国家人文历史》

(1) 依据材料一、二，概括中国古代制造业的特点，并结合所学知识分析造成中国古代制造业逐渐衰落的因素。(12分)

材料三 早在工业革命的准备时期，普鲁士政府组织成立了技术委员会，颁布了专利法……19世纪30年代制定了铁路法，以加强对铁路建设的统一规划、指导和监督。

工业革命初期，德国一方面积极引进英国先进技术，另一方面努力发展教育，国民科学文化水平显著提高，文盲率降低到欧美各国的最低水平，还培养出一大批像西门子那样集企业家、科学家和工程师于一身的优秀人才，获得了发电机、电炉、电车等一系列重大发明。到19世纪70年代末工业革命结束时，德国不仅在生产技术上消除了与英国的差距，而且在电气、化学等新兴工业方面超过英国，走在了世界的前列。

——《世界近代史资料选辑》

(2) 结合材料三及所学知识，简要分析德国制造业迅速发展的原因及对德国经济的影响。(10分)

材料四 在建国之后的29年中，中国模仿苏联的计划经济体系建立了较为完整的制造业体系，通过“三线建设”，军工制造业建立了一定基础。但是，当时的中国制造业更多地是制造工业产品，在消费品制造方面，只能提供基本的生活保障。

八十年代，国营企业还是中国制造业的绝对主流，一些军工企业开始生产民用产品。“三大件”不断变迁，电视机、洗衣机、电冰箱逐渐成为所有家庭的必备电器，食品和各类消费产品的品种逐渐丰富。而这十年，中国市场的特点是供不应求。

90年代初至20世纪末，国家充分鼓励民营经济的发展，成就了一大批民营企业。巨大的中国市场吸引了大批国外制造企业进入中国，中国开始有了外资、合资和合作企业，中国的低成本后发优势逐渐显露，国际贸易开始节节攀升，国内市场逐渐繁荣。内地和沿海地区的制造业，乃至整个区域的经济实力的差距逐渐拉大。

21世纪初至现在，中国制造业融入世界，众多出口导向型制造企业充分发挥低成本优势使“Made in China”闻名全球，国内一些优秀制造企业也开始走向世界领先行列。但与世界先进水平相比，中国制造业仍大而不强，转型升级和跨越发展的任务紧迫而艰巨。

——摘编自《剧变中国：改革开放三十年制造业发展史》

(3) 阅读材料四，结合相关时代背景，对材料蕴含的历史信息进行解读。

要求：提取信息充分；总结和归纳准确、完整；解释和分析逻辑清晰。(14分)

40. (18分) 2019年是中华人民共和国成立70周年。

材料二 图16是新中国成立以来在不同时间段与各国建立外交关系的数据统计图

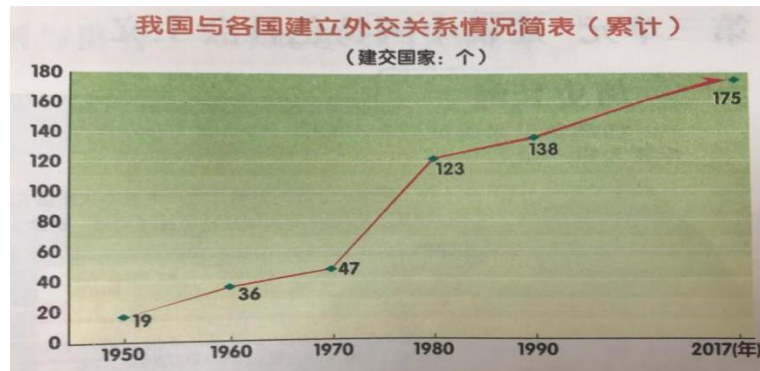


图16

(2) 依据上面数据统计图, 结合所学知识概括说明70年代我国外交取得的巨大成就及意义。(8分)

41. (26分) “人类命运共同体”的建设方案倡导合作才能共赢。

材料一 法国著名作家维克多·雨果(1802—1885)曾深情地预言: “总有一天, ……所有的欧洲……国家都将紧紧地融合在一个高一级的整体里。”

(1) 欧洲是在什么样的历史背景下走向联合的? 在雨果去世后的一百多年里, 这个“预言”进展得如何? 试举出其具体实施过程中的两个事例。(8分)



长按识别关注

历史试题答案

12.C 13.A 14.B 15.D 16.B 17.C 18.B 19.D 20.B 21.B 22.C 23.A

37. (36分)

(1) 特点：发明创造多，领域广泛，对人类贡献大，世界领先。侧重经验积累，理论著述较少。(6分)

原因：政治上，专制主义中央集权制度强调“重农抑商”，从事工商业的人社会地位低下；经济上，以自给自足的小农经济为基础，注重实践经验的应用，缺乏技术革新的驱动；思想文化上，科举制下以读书入仕为荣，教育内容以儒学为主，封建教育体系下不重视科技创新。(6分)

(2) 原因：政府的重视和措施(如成立机构、制定法律、引进先进技术、发展教育提高科学文化水平等)；优秀人才的发明创造；交通业提供保障；国家统一的积极推动。(共6分。每点2分，写出3点即满分。)

影响：推动了工业革命，新兴工业领先世界，成为欧洲强国。(4分)

(3) 答案(略)

参考评分标准：

水平四(14—12分)：能够充分理解和运用材料，准确、全面地概括制造业发展历程及影响，结合所学，多角度分析其与政治、经济等发展情况的关联。史论结合，逻辑严密，论述完整，语言规范。

水平三(11—8分)：能够理解和运用材料，基本概括出制造业发展历程及影响。能够结合所学，分析其与政治、经济发展情况的关联。史论结合，逻辑清楚，但论述不够完整，语言不够规范。

水平二(7—4分)：能够运用材料概括出制造业发展历程及影响，但不够深入或不够准确。结合所学分析其与政治、经济发展情况的关联，论述不完整或逻辑性不强，语言不规范。

水平一(3—0分)：不能运用材料概括制造业发展历程及影响。分析其与政治、经济发展情况的关联，逻辑混乱或没有论述和分析。

40.

(2) (8分) 1971年，第26届联合国代表大会以压倒多数票数通过决议，恢复中华人民共和国在联合国的合法席位，并将国民党集团的代表从联合国驱逐出去。这是新中国外交的重大胜利。(2分) 1972年中美双方在上海签署了《中美联合公报》，中美两国结束了二十多年的对抗，两国关系开始走向正常化。鉴于中美关系的改善，1972年日本首相田中角荣访华，两国签署了正式建立外交关系的联合声明。1979年中美两国正式建立了外交关系。(4分) 这期间，国际上出现了一个同中国建交的热潮。这样，自20世纪50年代以来美国遏制中国所形成的外交僵局终于被打破，我国外交出现了新局面。(2分)

41. (26分)

(1) (8分) 原因：①相似的文化传统；②随着近代民族国家的诞生，饱受冲突和战争之苦的欧洲人激起了对统一的强烈愿望；③法德的和解；④二战后西欧普遍衰落和摆脱苏联威胁与美国控制的需要。(6分。每点2分，写出3点即可得满分)

进展：1951 年欧洲煤钢共同体；1967 年欧洲煤钢共同体、欧洲经济共同体、欧洲原子能共同体三个机构合并，形成欧洲共同体；1993 年欧洲联盟成立，标志着欧共体向经济政治实体过渡；1999 年欧盟单一货币欧元正式问世。（任举其中两个正确事例即可得 2 分。）



长按识别关注

2019 北京石景山区高三一模

政 治

24. 近年来，故宫博物院与腾讯公司加强合作，采用游戏、 动漫、人工智能等文创业态与前沿技术，先后推出展现国宝文化价值的主题漫画《故宫回声》、通过音乐创作表达中国古画文化内涵的《古画会唱歌》音乐专辑、学习中国传统建筑知识的功能性游戏《故宫：小小工匠》等多款优秀作品。

这有利于

- ①改变传统文化特征，使文化遗产得以永续留存
- ②创新文化传播手段，助力传统文化的活化传承
- ③改善展览和服务设施，营造出更好的观展体验
- ④科技与人文融合发展，生动诠释文物内在价值

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④



25. 中国古代哲学讲天人合一、物我同一。受此影响，文学艺术创作者们往往借景抒怀、托物言志，将自然人化。比如，松、竹、梅被人们称作“岁寒三友”，被视为正直忠勇、刚毅坚韧等美好德行的化身。对此，下列认识正确的是

- ①哲学对人们认识世界的活动有指导作用
- ②人们能够把文化力量转变成物质力量
- ③自然景物成为人们情感表达的文化载体
- ④自然事物的属性是意识能动创造的产物

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

26. “气温13° C、相对湿度64%、土壤 pH 为7.8……”在一片盐碱地的地表和地下部署着各种传感器，随时监测并传送影响水稻生长的信息。经过人工智能和专家诊断，水稻被精准施肥用药和自动测产，盐碱地里最终生长出高品质大米。这表明

- ①科学技术的创新促进了农业生产力的发展
- ②人们能动地改造了土壤性质和水稻生长规律
- ③具体问题具体分析是创造上述奇迹的关键
- ④先进技术设备是认识的来源和认识发展的动力

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

27. 在综合实践活动课上，某校学生利用数学的数独思维探索城市建设问题，将城市九种功能用地分别对应数独中的九个数字，在城市中均匀分布并加以整合，形成多功能混合空间，帮助人们用最短的距离找到自己所需的功能空间。这一探索

- ①是同学们积极参与社区建设、管理居民公共事务的体现
- ②运用了系统优化的方法，统筹规划不同功能的城市用地
- ③有利于合理利用城市土地资源，使人们的生活更加便捷
- ④表明不同学科具有相互贯通的属性，没有本质上的区别

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

28. 在乡村振兴的道路上，某村庄调整农业结构，发展兼具观赏和经济价值的绿色作物，引进驻村企业，增加村民就业和收入；注重以“法”树标尺，用“德”聚人心，加强村风民风建设，成为全国文明村。该村的做法启示我们，实施乡村振兴战略要

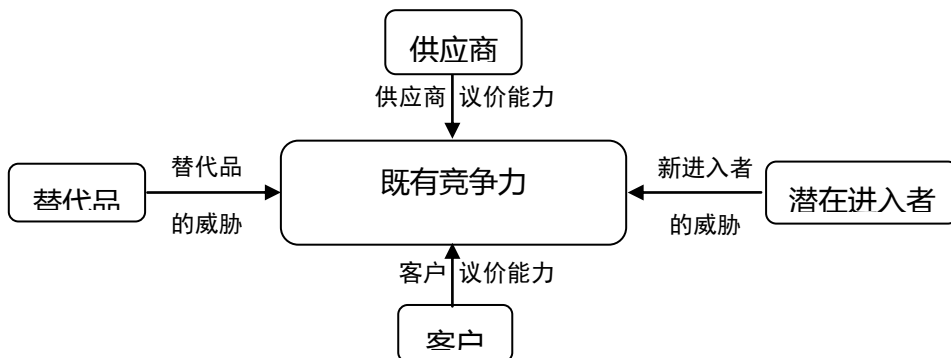
- ①推动物质文明和精神文明均衡发展、相互促进
- ②统筹城乡协调发展，加快新型城镇化建设进程
- ③重视法治道德建设，发挥社会意识的能动作用
- ④促进文化与经济相交融，提高产业的文化品位

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

29. 生活中人们会看到这样的情形：一个技术很好的司机白天在某公司做汽车陪练，晚上却成为另外一家公司的代驾；某厨师中午给一户人家做了丰盛的家宴，下午又去给一家公司做聚会大餐……如今，灵活用工正在成为一种新的用工模式。这种模式

- A. 随着经济发展将逐渐取代传统的固定全职用工模式
- B. 有利于企业开展诚信经营，树立良好的信誉和形象
- C. 使劳动者能够更自主地选择职业，充分实现自身价值
- D. 能够降低劳动者与用人单位之间产生劳动纠纷的风险

30. “波特五力模型”（见图11）由哈佛大学商学院教授迈克尔·波特提出，是专门用来分析市场竞争对手的工具。下列是某果汁生产企业基于此模型作出的经营决策，其中你认为最合理的是



- A. 为在同行业中争当领头羊，该企业努力让本品牌成为顾客心中的品类代名词
- B. 为避免受到供应商提高供应价格的威胁，该企业不断提高自身的劳动生产率
- C. 为防止新进入者抢占市场，该企业与其他几家果汁企业通过协议控制产品价格
- D. 为应对来自替代品的竞争，该企业决定转向生产适应特殊人群需要的功能饮料

31. 惠民文化消费电子券（图 12），由北京市政府向消费者免费发放，用于补贴其在戏剧演出、图书音像、电影观映、文化旅游等领域的消费。对此，图 12 理解正确的是

- ①电子券能购买文化产品，其本质是一般等价物
- ②市政府加大经费投入，加强公共文化设施建设
- ③市政府发挥财政作用，提高市民的文化生活水平
- ④居民增加文化消费，能带动文化产业的升级发展



- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④

32. 在学校组织的“庆祝改革开放 40 周年大型展览”参观活动中，同学们被发行于上世纪 50 年代至 90 年代初的粮票、布票、肉票和购买其他紧缺商品的票证所吸引，就此展开讨论。

- 甲：票证是国家运用计划手段，按人口定量分配短缺物资的方式
- 乙：国家通过票证分配商品，满足了广大人民的物质文化生活需要
- 丙：在计划经济时期，票证对保障生活必需品的供应起到积极作用



丁：票证从发行到取消，体现了我国从物资匮乏到丰富充裕的巨大转变

以上四位同学的观点，对票证理解不准确的是

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

33. 2019 年 1 月 1 日，《中华人民共和国电子商务法》正式实施。该法律由全国人大财经委员会牵头，国务院 12 个部门参与起草，广泛吸收行业协会、专家学者以及广大消费者等多方意见，经全国人大常委会 4 次审议、3 次公开征求意见、历时 5 年最终出台。这部法律的制定和出台

- A. 充分发挥了广大人民在立法中的主导作用
- B. 意味着保护消费者权益进入有法可依的阶段
- C. 是全国人大常委会和国务院行使国家立法权的体现
- D. 表明立法机构坚持了审慎立法态度和民主立法精神

34. 石景山区本着“小事不出社区，大事不出街道”的原则，将信访代理与多元调解相融合，集咨询、评估、调解、诉讼于一体，建设起全市首家在线矛盾纠纷多元化解平台，让百姓足不出户、动动手指便可调解纠纷。这有利于

- ①提高诉讼服务水平，有效惩治犯罪活动
- ②降低矛盾化解成本，提高纠纷调解效率
- ③创新百姓维权渠道，提高服务群众水平
- ④完善基层社会治理，消除人民内部矛盾

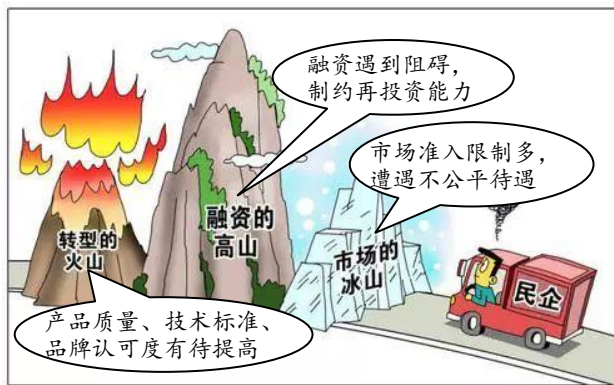
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

35. 由于民主党与共和党在美国与墨西哥边境隔离墙修建问题上分歧严重，白宫与国会未能在规定时间内就政府拨款法案达成一致，2018年12月22日至2019年1月25日，美国约四分之一的联邦政府机构经历了史上持续时间最长的一次“关门停摆”。对此，下列理解正确的是

- A. 联邦政府的权力受到国会制约，要对国会负责
- B. 美国权力制衡机制可能引发混乱、拖延和推诿
- C. 美国两党在意识形态和政策主张上存在根本分歧
- D. 美国政治制度彻底失灵，导致国家治理出现困境

38. (34分) “时代是出卷人，我们是答卷人，人民是阅卷人”。面对复杂的国际形势、艰巨的改革任务，如何书写让人民满意的答卷，党和政府一直在努力。

材料一 民营经济（指除了国有及国有控股、集体经济、外商和港澳台商独资及其控股企业以外的经济组织）占GDP比重超过60%，撑起了中国经济的“半壁江山”。当前，民营经济发展遇到一些困难，这被民营企业



家形容为“三座大山”。（图14）

如何支持民营经济发展壮大，北京的“答卷”是：设立政府主导的300亿元科技创新母基金，推动新技术资源向民营经济开放共享，引导技术驱动型企业布局高精尖产业；在基础设施、教育养老等领域推出促进民间投资的“政策包”，不断压缩市区两级行政审批和政务服务事项，大幅降低民营企业开办的环节、时间和成本；加大对民营企业研发投入的税收优惠和财政补贴，支持条件具备的企业通过发行股票或专项债券筹集资金。

(1) 运用《经济生活》相关知识，说明北京“答卷”是如何帮助民营经济排忧解难的。（15分）

材料二 个税起征点上调，就业目标提前完成，养老金14年连涨，居住条件持续改善，户籍管理改革提速，创业门槛越来越低……近年来，各级政府从人民群众最关心的事情做起，不断满足和实现着人民对美好生活的向往。

政府主动晒出财政账本，扩大公开范围和内容；定期举办绩效考评会，开设电视问政节目等，请人民群众评价、考核政府工作……近年来，各级政府通过多种方式倾听人民意见，接受人民检验，在服务人民中不断实现着自我完善。

(2) 结合材料二，从哲学角度思考，政府是如何坚持“人民是阅卷人”的价值取向的。(8分)

材料三 当今世界充满不确定性，面对经济复苏乏力、地区战乱冲突、贫困饥饿等威胁，各国都在思考：世界怎么了？我们怎么办？对此，中国亮出下列答卷。

答卷一

2013年以来，中国深入推进改革开放，经济年均增速7.1%，远超2.7%的世界经济年均增速，对世界经济增长的贡献率居于首位。同期，中国货物、服务贸易进口平均增速13.5%、16.7%，是世界平均数的两倍多。

中国提出并积极推进“一带一路”建设，目前与近90个国家和国际组织共商共建经贸合作区80多个，为当地增加24.4万个就业岗位，各领域合作广泛开展。“一带一路”成为广受欢迎的国际公共产

答卷二

品。中国切实维护公共安全和社会稳定，着力建设平安中国，是世界主要经济体中社会治安最好的国家之一。

中国参加联合国维和行动28年，累计派出3.7万人次军事人员，参加了24项行动，是五个常任理事国中派出维和人员最多的国家。当前中国已加入400多项多边条约，参加了90%的政府间国际组织，在对外援助、反对恐怖主义等国际事务中从不缺席。

答卷三

中国坚持共同富裕的目标，大力推进减贫事业，极端贫困人口比例从1990年的61%降至2018年底的1.7%，对全球减贫的贡献率超过70%，是世界上减贫人口最多的国家。

多年来，中国积极参与国际减贫合作，举办国际减贫高层论坛，为全球减贫提供中国经验；力所能及地向其他发展中国家提供帮助，包括资金支持、免除债务、减贫培训等，为全球减贫贡献了力量。

(3) 请任选一份“答卷”，运用相关知识为这份答卷写一篇150字左右的评语。(11分)

39. (10分) 某班同学在时事学习中发现, 习近平总书记经常在重要讲话、文章中引用古代典籍和经典名句, 阐述治国理政的思想和对重大问题的立场。对此, 同学们展开讨论。

李同学: 我认为从中华优秀传统文化中汲取智慧和力量, 已经成为习近平治国理政的鲜明风格。下面是我搜集的习近平总书记讲话的内容摘要, 其中左列是引用的历史典故, 右列是阐述的思想观点。

治国理政的思想和观点(部分)	
引用的历史典故	A. 铲除不良作风和腐败现象滋生蔓延的土壤, 根本上要靠法规制度
①奉法者强则国强, 奉法者弱则国弱。——《韩非子·有度》	B. 坚持走群众路线, 把让群众满意做为一切工作的价值取向和根本标准
②善除害者察其本, 善理疾者绝其源。——白居易《策林》	C. 必须把依法治国摆在更加突出的位置, 把党和国家工作纳入法治化轨道
③苟利于民, 不必法古; 苟周于事, 不必循俗。——《淮南子·汜论训》	D. 变革创新是推动人类社会向前发展的根本动力, 要在改革创新中寻找前进的动力
④知屋漏者在宇下, 知政失者在草野。——王充《论衡》	

(1) 请同学们根据用典, 找出与其相对应的治国理政思想观点, 如: ①-C。(2分)

张同学: 习总书记要求“以古人之规矩, 开自己之生面”, 在新的时代条件下传承和弘扬中华优秀传统文化。我们应该向总书记学习, 多阅读和记忆古文典籍。

周同学: 张同学说得有道理, 但我认为, 真正做到“以古人之规矩, 开自己之生面”, 仅仅“多阅读和记忆古文典籍”是不够的, _____。

(2) 请运用《文化生活》相关知识, 结合你对“以古人之规矩, 开自己之生面”的理解, 帮周同学把观点补充论述完整。(8分)

41. (26分)

材料三 上世纪九十年代, 美国学者塞缪尔·亨廷顿提出“文明冲突论”, 认为冷战后世界的冲突源于文明的冲突, 而文明冲突的根源在于不同文明之间的差异。进入 21 世纪, 中国共产党着眼人类发展和世界前途, 提出破解“文明冲突”的中国方案: 各国人民同心协力, 构建人类命运共同体, 倡导不同文明间求同存异、开放包容、互学互鉴, 努力做到各种文明和谐共生。

(3) 运用矛盾分析法, 说明为什么构建人类命运共同体可以破解“文明冲突”。(8分)

政治试题答案

第一部分（选择题 共 48 分）

24. D 25. B 26. A 27. C 28. A 29. C 30. A 31. D 32. B 33. D 34. C 35. B

第二部分（非选择题 共 52 分）

38. (34 分)

(1) ①政府通过政策引导和完善创新生态，有利于促使民营企业实现转型升级和高质量发展，形成创新发展的优势。

②政府完善政策机制，减少行政审批项目，放宽市场准入，有利于构建公平、高效的营商环境，使民营经济在平等竞争中发展壮大。

③政府运用财政与税收政策调节资源配置，支持有条件的企业通过发行股票或专项债券融资，有利于化解企业融资渠道窄、成本高的难题。

(每点 5 分，其他答案言之成理可酌情给分)

(2) 评分观察视角：能运用“以人民为中心”的发展思想、把维护人民利益作为最高的价值追求、群众观点和群众路线等哲理，结合材料合乎逻辑地进行分析。

等级水平	等级描述	分值
水平 4	准确、贴切地运用相关哲理，观点鲜明地表达见解；紧扣问题，全面、深刻地展开分析；逻辑严密，条理清晰	7-8 分
水平 3	比较准确地运用相关哲理，观点比较明确，能表达个人见解；能扣住问题，比较合理地展开分析；逻辑性较强，有条理	4-6 分
水平 2	运用哲理不够准确、贴切，观点不明确；分析缺乏针对性；罗列相关知识或就事论事；分析缺乏逻辑，条理性差	1-3 分
水平 1	应答与试题无关或价值观错误；或重复试题内容；或没有应答	0 分

(3) 评分观察视角：能结合自己选择的“答卷”，恰当运用相关知识，从所选答卷对中国和世界两方面产生的影响，合乎逻辑地加以评价和分析。

等级水平	等级描述	分值
水平 4	观点明确，准确运用相关知识，紧扣选择的“答卷”展开评析，评析全面、深刻；逻辑严密，条理清晰	9-11 分
水平 3	观点比较明确，比较准确地运用相关知识，扣住选择的“答卷”展开评析，评析比较合理；逻辑性较强，有条	5-8 分

	理	
水平 2	观点不够明确，运用知识不够恰当准确，评析比较笼统，缺乏针对性；罗列相关知识或就事论事；评析缺乏逻辑，条理性差	1-4分
水平 1	应答与试题无关或价值观错误；或重复试题内容；或没有应答	0分

39. (10 分)

(1) ②-A ③-D ④-B (2 分)

(2)

等级水平	等级描述	分值
水平 4	坚持对待传统文化的正确态度，紧扣观点进行补充和论述，论述全面、深刻；逻辑严密，条理清晰	7-8分
水平 3	比较正确地坚持对待传统文化的态度，扣住观点进行补充和论述，论述比较合理；逻辑性较强，有条理	4-6分
水平 2	对待传统文化的态度不够明确，观点论述缺乏针对性；罗列相关知识；缺乏逻辑，条理性差	1-3分
水平 1	应答与试题无关或价值观错误；或重复试题内容；或没有应答	0分

41. (8分) 中国共产党提出“构建人类命运共同体”，倡导不同文明间求同存异，既看到不同文明之间的差异，又看到文明的共性，坚持共性与个性相统一，有利于各种文明的和谐共生；(4分) 倡导不同文明开放包容，互学互鉴，有利于增进各种文明的交流和理解，在矛盾双方对立统一中推动人类文明的进步发展。(4分)



长按识别关注

2019 北京市石景山区高三一模

地 理

学校_____ 姓名_____ 准考证号_____

考生须知	1. 本试卷共 17 页，共两大部分，41 道小题，满分 300 分。考试时间 150 分钟。 2. 在答题卡上准确填写学校名称、姓名和准考证号。 3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，选择题用 2B 铅笔作答，其他试题用黑色字迹签字笔作答，在试卷上作答无效。 4. 考试结束，请将答题卡交回。
------	---

第一部分（选择题 共 140 分）

本部分共35小题，每小题4分，共140分。在每小题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

北京时间 2018 年 12 月 8 日凌晨 2 时 23 分，在四川西昌（102° E、28° N，海拔 1500-2500 米）卫星发射中心成功发射嫦娥四号探测器，开启了中国月球探测的新旅程。2019 年 1 月 3 日 10 时 26 分嫦娥四号探测器月背软着陆成功，成为人类历史上第一个在月背软着陆成功的探测器。回答第 1、2 题。

- 嫦娥四号探测器发射成功的时候
 - 北京比西昌日出早，白昼长
 - 太阳直射点位于西二区
 - 西昌的大气逆辐射弱于北京
 - 悉尼该日东北方看日出
- 嫦娥四号从发射到软着陆期间
 - 地球公转速度渐慢
 - 赤道正午太阳高度变小
 - 热带草原进入旱季
 - 北印度洋洋流向西运动

北京某中学到锡林郭勒（116.07° E、43.93° N）研学考察，发现一处奇特景观(图 1)，群山顶部如刀削般的平整，称为平顶山。地质学家考证平顶山山顶为黑色玄武岩，未发现火山口。图 2 为岩石圈物质循环示意图，字母表示岩石圈中的物质，序号表示地质作用。读图 1 和图 2，回答第 3 题。



图 1

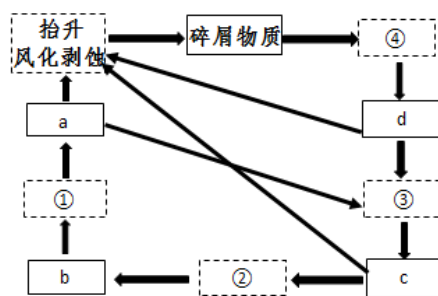


图 2

3. 图 1 景观形成主要地质过程与图 2 对应正确的是
- ③→ c → ② → b→ ①
 - 碎屑物质→④→d→③→c
 - b→①→a→抬升风化剥蚀
 - d→③→c→抬升风化剥蚀

图 3 为在锡林郭勒研学时采集数据制作的“降雨量的变化对地下生物量不同土壤层分配的影响统计图”（-50%为减少 50%降雨量的样地，CK 为参照样地，+50%为增加 50%降雨量的样地）。读图 3，回答第 4 题。

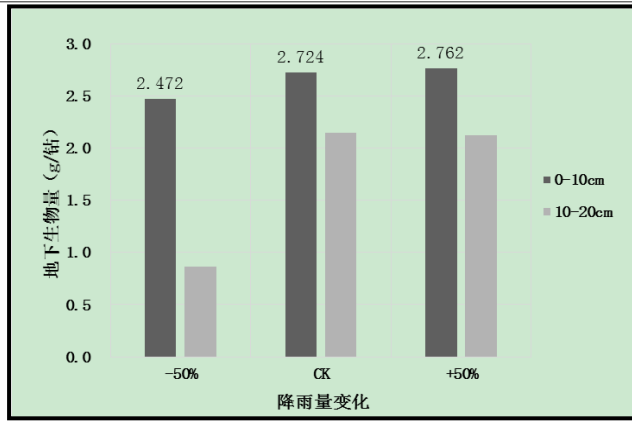


图3

4. 据图分析可知

- A. 三个样地的地下生物量只受降水量影响
- B. 降水量越少，深层土壤地下生物量越少
- C. 降水量变化对浅层土壤地下生物量影响更大
- D. -50%样地地下生物量在不同土层差异更明显

图4为2018年某日11时海平面气压分布图(单位:百帕)。读图4,回答第5、6题。

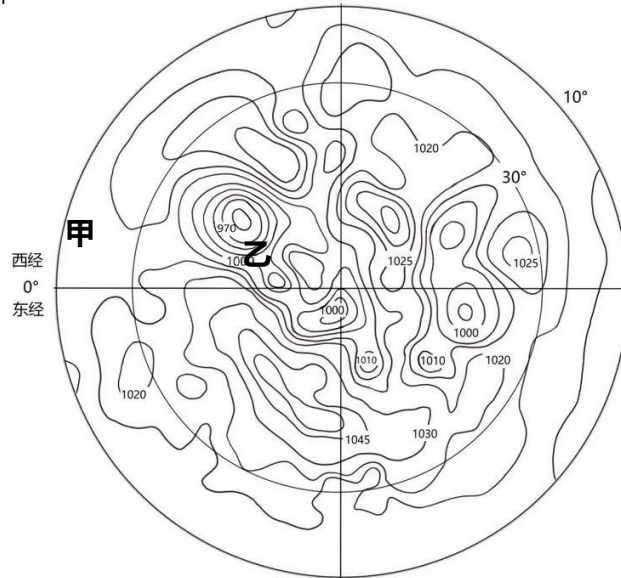


图4

5. 依据气压分布, 该日最接近

- A. 小雪
- B. 谷雨
- C. 夏至
- D. 立秋

6. 据图推断

- A. 甲地受阿留申低压影响, 降水多
 - B. 乙地风速大, 盛行东北风
 - C. 南极地区气温低, 出现极夜现象
 - D. 热带太平洋洋面生成台风
- 商合杭高速铁路(商丘-合肥-杭州)是列入《国家中长期铁路网规划》的高速铁路。

是我国客运专线网的重要干线和华东地区南北向的第二客运通道, 被誉为“华东第二通道”。预计2019年底正式开通营运。读图5, 回答7、8题。



图 5

7. 商合杭高铁

- ①促进沿线地区人口流动
 - ②比高速公路运输灵活、快捷
 - ③缓解京沪铁路运输压力
 - ④加强浙、皖、冀等省区联系
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

8. 图示区域内

- A. 地形复杂多样，风能资源丰富
- B. 该线以东高铁建设难度小，路网密度大
- C. 旱作农业为主，是小麦集中产区
- D. 区域北部河流水位季节变化大，无冰期

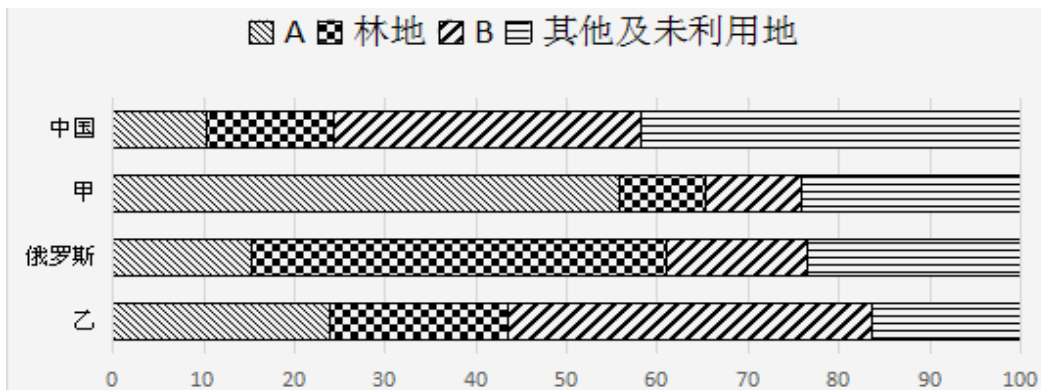


图 6

图 6 为中国、俄罗斯与世界其他两个国家的土地利用结构图。读图 6，回答第 9、10 题。

9. 甲国和土地利用类型 A、B 分别为

- A. 英国，耕地、工矿用地
- B. 印度，耕地、牧草地
- C. 新西兰，牧草地、耕地
- D. 美国，耕地、牧草地

10. 俄罗斯

- A. 土地资源丰富，是水稻主要出口国
- B. 林地比例高，温带落叶阔叶林广布
- C. 种植业与畜牧业并重，农业潜力大
- D. 未利用土地少，后备土地资源不足

图 7 为江苏某城镇规划图。读图 7，回答第 11 题。

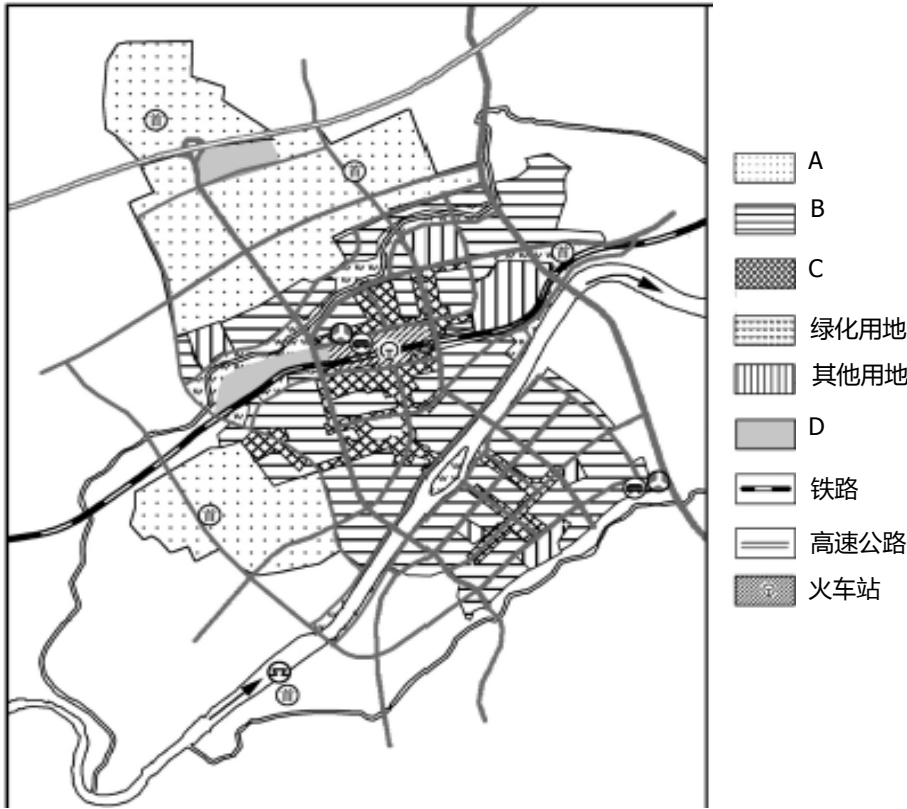


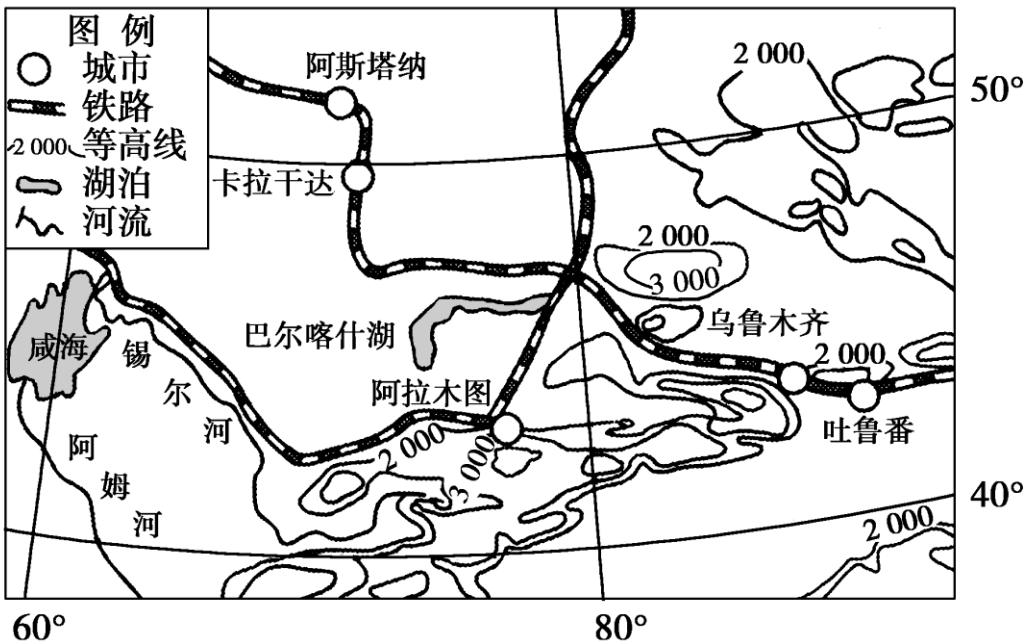
图 7

11. 据图推断，下列说法不正确的是

- A. 位于平原地区
- B. C 为商业用地
- C. D 为工业用地
- D. 市中心易拥堵

第二部分（非选择题 共 160 分）

36. (36 分) 中亚位于“丝绸之路经济带”的中部。在全球化背景下，中国与中亚各国的经济交流合作不断深化。读图 13 中国与中亚部分地区略图，回答下列问题。



(1) 中国某经贸代表团从吐鲁番出发沿铁路前往阿斯塔纳考察，简述沿线区域的自然地理特征。(10 分)

我国与中亚国家之间已形成由铁路、公路、航空和管道等多种交通运输方式构成的综合运输体系。

(2) 概述图示地区铁路的分布特点，分析我国与中亚国家之间大力发展铁路运输的原因。(10 分)

该区域曾在咸海沿岸地区大规模垦荒，引河水灌溉发展种植业。

(3) 简述大规模垦荒对咸海和沿岸土地的影响。(8 分)

新疆是中国最大的番茄制品加工出口基地，是全球三大番茄生产和加工中心之一。近年来，新疆和哈萨克斯坦共同合作发展番茄产业，在种植、生产加工、销售等方面取得了明显进展。

(4) 简述新疆和哈萨克斯坦合作发展番茄产业对该区域经济的影响。(8 分)

40. (18 分) 2019 年是中华人民共和国成立 70 周年。

材料一 2019 年 4 月至 10 月，在喜迎建国 70 周年之际，北京延庆区将举办世界园艺博览会。为来自海内外的游客提供更好的游客服务和游览体验，延庆重点打造了具有世园、园艺主题的中高端乡村住宿产品——“世园人家”（见图 15），作为服务世园会接待的乡村住宿品牌和展示延庆旅游形象的名片。



图 15

(1) 简述延庆打造“世园人家”精品民宿对当地旅游业的影响。(10 分)

41. (26 分) “人类命运共同体”的建设方案倡导合作才能共赢。

材料二 大力发展清洁可再生能源产业是加强生态环境建设、构建人类命运共同体的重要举措，世界可再生能源比例最高的国家是冰岛。图 17 为冰岛地形图。

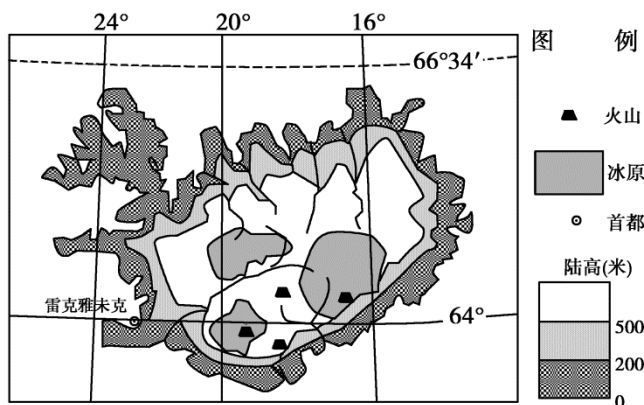


图 17

(2) 列举冰岛可开发的主要清洁能源，并任选其中两项说明其开发利用的自然地理条件。(10分)



长按识别关注

地理试题答案

第一部分（选择题 共 140 分）

1. C 2. D 3. C 4. D 5. A 6. B 7. C 8. B 9. B 10. C 11. C

第二部分（非选择题 共 160 分）

36. （36 分）

（1）（10 分）位于北半球中纬度，地处亚欧大陆内部，远离海洋（2 分）；沿线区域东南高西北低，东南部主要为高原、山地，西北部以平原为主（2 分）；温带大陆性气候显著，沿线区域降水量偏低，东南部局部地区为迎风坡，降水量较高（2 分）；河湖多为内流河、内陆湖，以积雪和冰川融水补给为主（2 分）；草原、荒漠景观为主（2 分）。

（2）（10 分）多为跨国铁路，线路长（2 分）；东部沿山麓、绿洲分布，西部分布在平原（2 分）；与城市相连（2 分）（任答两点即可）。

运输量大，距离远，适合发展铁路运输（4 分）（此两点为必答）；铁路运输连续性好，速度较快，受自然条件影响较小（2 分）（任答其一即可）。

（3）（8 分）入湖水量减少，湖水水位下降（2 分）；湖岸线后退，湖的面积缩小（2 分）；含盐量增加（2 分）；咸海生态系统失衡（2 分）（任答两点即可）。土地沙漠化和土壤盐碱化（2 分），土地退化（2 分）。

（4）（8 分）利用各自优势，实现资源优化配置（2 分）（此点必答）；有助于扩大生产规模，延长产业链（2 分）；增加劳动力就业，提高收入（2 分）；扩大市场，带动区域经济发展（2 分）；带动基础设施建设和相关产业（2 分）（任答三点即可）。

40. （18 分）

（1）（10 分）（1）增加旅游资源特色，提高旅游资源品质（2 分）；提高旅游目的地的知名度（2 分）；扩大客源市场（2 分）；增加旅游收入（2 分）；促进旅游设施建设，提升地区接待能力（2 分）。

41. （26 分）

（2）（10 分）

地热，水能，风能（6 分）。

地热：地处板块张裂地区（1 分），岩浆运动活跃，多火山（1 分），地热资源丰富。

水能：温带海洋性气候为主，降水多，河流流量较大（1 分）；地势起伏较大，落差较大（1 分）。

风能：位于西风带（1 分），多大风（1 分），风能资源丰富。