

## 贵州省 2022 年普通高等学校招生适应性测试

## 文科综合

注意事项：

- 答卷前，考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡上。
- 回答选择题时，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。如需改动，用橡皮擦干净后，再选涂其它答案标号。回答非选择题时，将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
- 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。

位于西亚阿拉伯半岛的“石油王国”沙特阿拉伯，石油储量约占世界总储量的 1/5，城市化水平高达 84%（2019 年）。沙特阿拉伯经济发展较快，人民生活富足，吸引了大量的外国人前来务工，缓解了该国劳动力短缺问题。据此完成 1~2 题。

- 以下国家中，到沙特阿拉伯务工最多的是
  - 埃及
  - 巴西
  - 法国
  - 以色列
- 沙特阿拉伯城市化水平高的主要原因是
  - 中东咽喉，远洋运输便利
  - 历史悠久，地域文化独特
  - 气候干旱，石油工业发达
  - 国土辽阔，环境承载力大

法国干邑地区生产的葡萄酒享誉全球，与当地种植的优质葡萄息息相关。该地葡萄种植区面积约 750 平方千米，区内地势起伏小，但葡萄品质差异较大。1887 年后，葡萄酒产量和产值明显提升，促进了葡萄酒生产企业的不断集聚，出口葡萄酒的包装也从单一的木桶装变成木桶装和瓶装。图 1 示意干邑地区不同品质酿酒葡萄分布。据此完成 3~5 题。

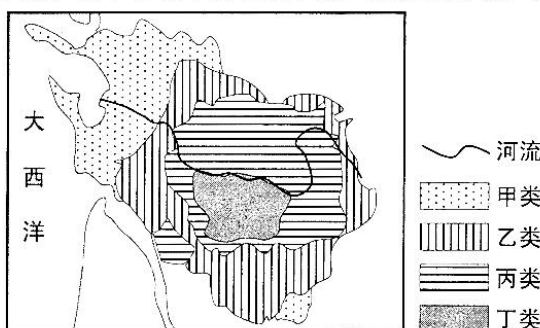
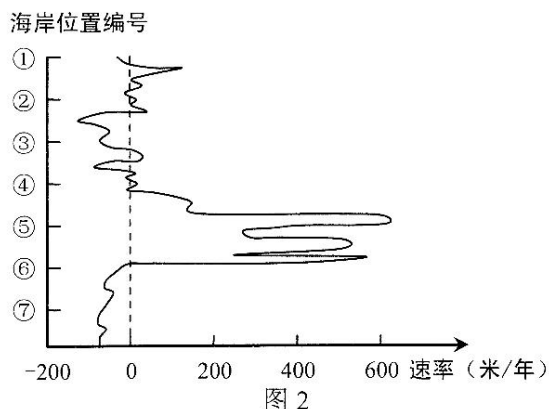


图 1

- 影响干邑地区葡萄品质内部差异的主要因素是
  - 光照
  - 土壤
  - 水源
  - 热量

4. 干邑地区高端葡萄酒出口多采用瓶装的主要原因是
- A. 防止酒水蒸发      B. 提高产品口感  
 C. 注重品牌保护      D. 减少植被破坏
5. 葡萄酒生产企业不断集聚干邑地区，主要是为了
- A. 获得规模效益      B. 利用廉价劳动力  
 C. 降低能源消耗      D. 推动下游产业发展

1973—2017年间黄河口海岸线长度发生了巨大变化，图2示意黄河口海岸线变化速率。黄河口海岸带分为三段：五号桩（位于③、④之间）以北为北段、五号桩至张镇河（位于⑥、⑦之间）为中段、张镇河以南为南段。据此完成6~8题。



6. 黄河口海岸带南段属于
- A. 强淤进型海岸      B. 淤进型海岸  
 C. 平衡型海岸      D. 蚀退型海岸
7. 1973—2017年间黄河口海岸线长度发生了巨大变化，原因主要有
- ①上游地区修建大量水库      ②中游地区泥沙在此淤积  
 ③下游地区大量引黄灌溉      ④沿海海水顶托与海浪侵蚀  
 A. ①③      B. ②③      C. ②④      D. ①④
8. 黄河口近年来增加的土地，主要类型为
- A. 阔叶林地      B. 滩涂湿地      C. 旱作耕地      D. 港口用地

一个地方最热月和最冷月平均气温之差为气温年较差。表1为广州、武汉、北京、哈尔滨四城市气温年较差（单位：℃）。据此完成9~11题。

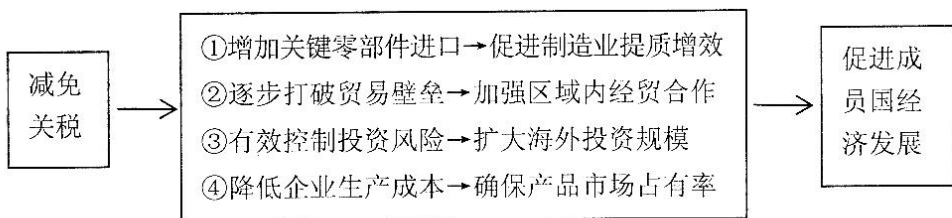
表1

城市	甲	乙	丙	丁
气温年较差	14.9	30.7	26.2	42.4

9. 丙城市为
- A. 广州      B. 武汉      C. 北京      D. 哈尔滨

10. 导致丁城市气温年较差大的主要因素是
- A. 大气环流与地表形态      B. 海陆位置与地表形态  
C. 太阳辐射与地表植被      D. 太阳辐射与大气环流
11. 与乙城市相比，甲城市春季
- A. 乔木落叶数量多      B. 白昼时长变化大  
C. 气温上升幅度大      D. 沙尘天气日数多
12. 这是一个新兴信息技术迅速崛起的时代，5G、人工智能、物联网……已经逐渐走进了千家万户。消费者对在线文娱、在线医疗、智能网联汽车、可穿戴设备等数字服务和产品的需求进一步提升。2021年全国网上销售额达13.1万亿元，同比增长14.1%，占社会消费品零售总额的比重为24.5%。上述信息表明
- ①科技进步能够促进居民消费更加趋于理性  
②消费水平提高会带动产业结构的优化升级  
③新兴信息技术发展能创造出新的消费市场  
④消费新需求为拉动经济增长注入强劲动能
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
13. 某区试行农业生产托管服务模式：农民与服务组织签订服务合同，缴纳服务费用，服务组织提供“耕、种、防、收”全程或单程托管服务，使分散地块集中连片，统一耕种，统一管理，统一技术应用和大型机械统一作业，实现农户与服务组织的双赢。该模式
- ①调整了农村生产关系，助推乡村振兴  
②能提高农业生产效率，促进农民增收  
③能减少流通环节，增加农产品附加值  
④可实现规模化经营，推进农业现代化
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
14. 疫情之下，餐饮、住宿、零售、旅游、客运等服务业遭受前所未有的重创。2021年服务业占GDP的比重较2019年和2020年下降了约1.1个百分点，2022年为使服务业能挺得住、过难关、有奔头，政府可采取的举措有
- ①延续减税降费，激发企业活力  
②加强市场监管，营造宽松环境  
③定向发放消费券，助力服务业复苏  
④提高存款准备金率，扩大信贷规模
- A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

15. 2022年1月1日，区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）生效实施，全球最大自由贸易区正式启航。RCEP成员国包括东盟10国和中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰，该协定正式生效后，区域内90%以上的货物贸易逐步实现零关税。关于这一协定生效后发挥作用过程的描述，正确的是



- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

16. 2021年，全国公安机关积极回应人民群众新期待，大力推进户政服务改革，全国范围已实现工作调动、大中专录取学生、大中专学生毕业等5项户口迁移和开具户籍类证明“跨省通办”，为群众节约经费约3亿元，使高频户政业务“多地跑、折返跑”成为历史。公安机关此举，有利于

- ①区域协同发展，提高人口素质  
②转变政府职能，回应群众关切  
③树立政府权威，强化管理职能  
④完善户籍制度，提升服务水平
- A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

17. 2021年12月24日，中共中央印发《中国共产党纪律检查委员会工作条例》，这是党第一部全面规范纪委工作的条例，对党的各级纪律检查委员会的领导体制、产生运行、任务职责等作出全面规范。《条例》出台旨在

- ①健全监察机制，清除滋生腐败的社会土壤  
②推进党风建设，彰显自我革命的坚定决心  
③全面从严治党，永葆马克思主义政党本色  
④完善法律体系，约束各级党员干部的行为
- A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

18. 国家主席习近平指出，世界上没有放之四海而皆准的人权发展道路，人权保障没有最好，只有更好。民主和人权是人类的共同追求，同时必须尊重各国人民自主选择本国发展道路的权利，人权事业必须也只能按照各国国情和人民需求加以推进。这一主张表明我国

- ①致力于破解人权发展道路的差异  
②坚持以人民为中心的人权理念  
③奉行独立自主的和平外交政策  
④将主权作为首要的基本人权
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
19. 2022年2月4日，世界非物质文化遗产“二十四节气”取代传统的阿拉伯数字方式，变身北京冬奥会开幕式“倒计时器”，从“雨水”开始一路倒数最终行至“立春”，每一个节气的背后都有一句脍炙人口的古老诗词：“随风潜入夜，润物细无声”“春风如贵客，一来使繁华”……中华文化用它的极致浪漫点燃了国人浓浓的文化自豪，同时惊艳了全世界。由此可见
- ①具有民族特色的文化作品一定能得到世界认可  
②优秀文化是不同民族文化交流与融合的结果  
③文化自信来自对自身文化价值的充分肯定  
④优秀传统文化的传承既要不忘本来又要创新思路
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
20. 2021年6月，中国共产党历史展览馆在首都北京正式开馆。展馆中《共产党宣言》首译本、中共一大会址复原场景、遵义会议复原景观、开国大典上升起的第一面五星红旗……展品展现了中国共产党波澜壮阔的百年历程，让参观者从内心深处感受震撼，升腾起昂扬向上的力量。弘扬党史文化有利于
- ①厚植爱国情怀，发挥其资政育人的作用  
②传承红色基因，彰显价值观念的多样性  
③坚定理想信念，发展社会主义先进文化  
④补足精神之钙，赋予革命文化新的内涵
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
21. 国家主席习近平在领导人气候峰会上发表讲话指出，气候变化给人类生存和发展带来严峻挑战，面对全球环境治理前所未有的困难，要按照生态系统的内在规律，统筹考虑自然生态各要素，科学调配，协同发力，携手共建更加美好的未来。这蕴含的辩证法道理是
- ①数量增加达到一定程度必然会引起质变  
②人为事物的联系可以转变为自在事物的联系  
③要运用系统优化方法来综合认识事物  
④事物的发展是前进性与曲折性的统一
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④

22. 图3漫画《一刀切》讽刺了一些人想问题、办事情

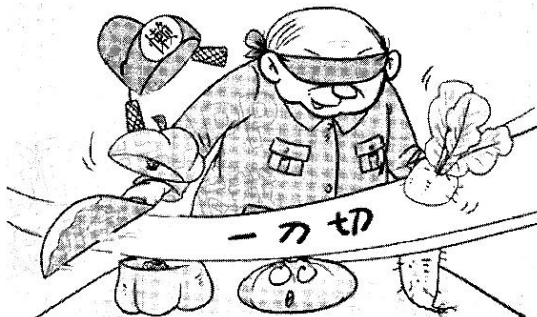


图3

- ①不善于坚持具体问题具体分析
- ②不能从不同角度分析同一事物
- ③忽视了具体的认识都是相对的
- ④否认了意识活动具有自觉选择性

A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

23. 西部大开发战略实施以来，贵州经济社会发展取得重大成就，但也面临一些突出困难和问题，2022年1月国务院发布《关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》，明确了贵州西部大开发综合改革示范区、巩固拓展脱贫攻坚成果样板区、数字经济发展创新区等战略定位，提出了到2025年、2035年的发展目标。《意见》的出台是基于

- ①社会存在的变化决定社会意识的变化
- ②经济社会的发展取决于上层建筑的调整
- ③社会意识的变革往往是社会变革的先导
- ④先进的社会意识可以推动经济社会发展

A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

24. 中华民族是多元部族文化和多元区域文化长期交融的结果。在中国历史上，整个的统一运动非常像滚雪球……这种雪球不是一个，而是好多个……在相当长时期内，中原始终是最大、最有活力的一个。作为这种历史运动的总结，统一的民族称谓看起来还是应该称“中华民族”。材料阐述了

- A. 中华民族形成的特点      B. “中国”是传统文化的中心
- C. 中华民族形成的历程      D. 中国的传统文化领先于世界

25. 汉朝时，桑弘羊在一次盐铁会议上指出“富国非一道”，“富国何必用本农”，“无末业则本业何出”。“工不出，则农用乏；商不出，则宝货绝。农用乏则谷不殖；宝货绝则财用匮”。他意在强调

- A. 盐铁专卖      B. 重农抑商      C. 农商并重      D. 贸易垄断

26. 某学者统计：唐朝 290 年中，科举共取进士 6603 人。在两宋 316 年中，完全依靠考试成绩的进士达 4.3 万人，宋代共有 135 位宰相，其中 90% 以上系科举出身。该材料说明宋朝
- A. 基本实现通过考试选拔官吏的目的    B. 宰相完全把持朝政  
C. 科举制度促进社会阶层的有序流动    D. 政府行政效率较高
27. 明朝末年，《遵生八笺》首次记载辣椒，称为“番椒”。最早食用辣椒的是贵州及其相邻地区……人口的增殖使农民的副食选择越来越少，不得不将大量的土地用以种植高产的主食，而辣椒作为一种用地少，产量高的调味副食受到越来越多的小农青睐。这一现象说明
- A. 物种交流有助于缓解人地矛盾    B. 农产品商品化程度提高  
C. 辣椒种植改变了人们饮食结构    D. 贵州地区最早种植辣椒
28. 以秋瑾为代表的一批革命女性，她们或奔走呼号于四方，或直赴疆场以献身，在近代中国的政治舞台上，演出了惊天动地的一幕。由此可知近代女性
- A. 摆脱了传统家庭束缚    B. 逐渐觉醒并走向社会  
C. 成为民主革命主力军    D. 社会地位已显著提高
29. 新文化运动时期的民主，包括一切道德、法律、政治、伦理等，而不是单从西方的启蒙政治价值中挑一条来反对现状；科学同样如此，理性不止运用于科学等相关领域。而科学和民主都是用来解决政治腐败、帝制复辟的钥匙。材料表明
- A. 国人应具有科学怀疑和批判精神    B. 中国不能照搬西方的民主与科学  
C. 中国应引进西方先进的思想文化    D. 全面认知更有利推动社会进步
30. 蒋介石在平型关大捷后发贺电：贵路军一战攻克平型关，毙敌遍野，俘虏甚多。忠勇之气，益寒敌胆。特电驰贺，续候捷音。该材料可印证
- A. 统一战线初步形成    B. 抗战进入相持阶段  
C. 民族意识开始觉醒    D. 国共合作团结抗战
31. 下表反映了 1949~2003 年以来贵州人口的变化情况

时间	总人口（万人）	净增长人数（万人）	年平均增长人数（万人）	年平均增长率（‰）
1949~1958	1416.40~1710.02	293.62	32.62	21.20
1959~1961	1743.96~1623.53	-120.43	-60.22	-35.15
1962~1975	1664.29~2530.95	866.66	66.67	32.77
1976~1984	2585.11~2931.85	346.74	43.34	15.86
1985~1999	2927.18~3710.06	737.88	52.71	15.97
2000~2003	3755.72~3869.66	113.94	37.98	10.01

(资料来源：根据《贵州五十年》(1949~1999) 和《贵州统计年鉴》(2004) 计算)

据表可知

- A. 人口增加推动了社会经济发展    B. 改革开放改变了城乡人口结构  
C. 人口变化与国家政策调整相关    D. 计划生育带来了人口的负增长

32. 古罗马时期，由于继承是所有权变更的方式之一，遗嘱权成为处分所有权的重要形式，对私人所有权的尊重在罗马法体系中独占鳌头。经历史经验积累后，经典的罗马法书籍《盖尤斯法学阶梯》、《法学阶梯》、《学说汇纂》等都有大量的篇幅涉及财产继承。这一现象
- A. 说明社会伦理道德影响财产继承      B. 深受人文主义精神的影响  
 C. 反映资本主义发展推动立法完善      D. 表明西方养老制度较健全
33. 哥伦布的到来使这颗行星上原本分离的两半球重新相逢，美洲印第安人便有生以来第一次，迎面遇上他最可怕的大敌：不是那个白人，也不是这位白人的黑人仆从，而是那些看不见的杀手，潜伏在这些人的血液内、气息中，被他们带上岸来，这些潜在杀手就是疾病。据此可知
- A. 西方的殖民者利用疾病进行殖民扩张      B. 人类文明的交流为疾病传播提供可能  
 C. 文明的交流必然加剧文化的不断冲突      D. 新航路开辟使世界逐渐成为一个整体
34. 国家领导人的公开讲话往往带有强烈的时代印记。下面对领导人讲话内容解读正确的是

选项	讲话内容	解读
A	“如果他们（农民）单个地换粮食，那有什么大不了的……不应当加以阻挠。” ——列宁（1921年）	苏俄政府调整向社会主义过渡的策略。
B	“党知道战争日益逼近……因此我国共产党也就拒绝了‘通常的’工业化道路。” ——斯大林（1937年）	优先发展重工业，间接过渡到社会主义。
C	“应当让企业制定出紧张计划……但这种计划要制定得能够完成。” ——赫鲁晓夫（1953年）	简政放权，政企分开，把企业搞活。
D	“不是因为我们的工业工作有什么失败，而是为了充分的挖掘和利用我们社会主义制度。” ——勃列日涅夫（1965年）	提倡人道的民主的社会主义。

35. 英国浪漫诗人拜伦创作出了一批具有相同特质的“拜伦式英雄”，他们出身高贵，才能出众，出于个人原因，起来反抗国家的强权、社会秩序和宗教道德，但没有明确的斗争目的；他们追求个人自由，却又常常把自己关闭在孤独和高傲中。“拜伦式英雄”特质形成的客观条件是
- A. 对“理性王国”感到失望      B. 英国工业革命的迅速扩展  
 C. 资本主义社会矛盾的尖锐      D. 西方社会精神危机的出现



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 43~47 题为选考题，考生根据要求作答。

(一) 必考题：共 135 分。

36. 阅读图文资料，完成下列要求。（22 分）

连接日喀则至加德满都的中尼铁路，中国段预计 2022 年建成通车，尼泊尔段即将适时推进修建。该铁路沿线自然环境复杂，修建难度大，尤其在中尼交界区域最为明显。随着我国铁路建设技术的进步，使得在中尼铁路中修建长距离隧道成为现实。图 4 示意中尼铁路（局部）。

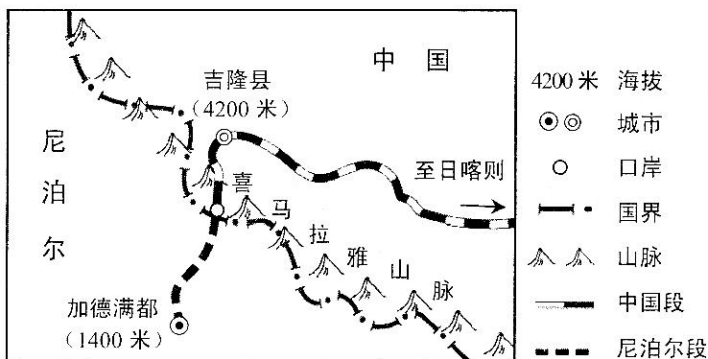


图 4

(1) 简述中尼铁路建设难度集中在中尼交界区域的主要原因。（8 分）

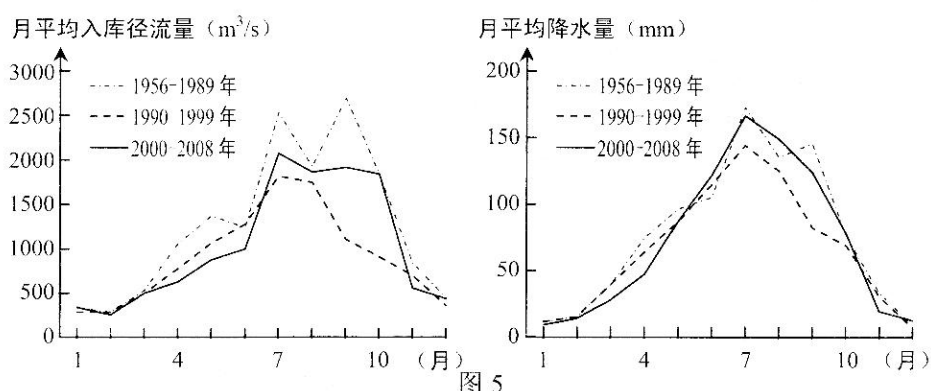
(2) 说明中尼铁路多处采用长距离隧道的理由。（8 分）

(3) 指出中国段通车后，对修建尼泊尔段铁路的有利影响。（6 分）

37. 阅读图文资料，完成下列要求。（24 分）

丹江口水库位于汉江中上游，是国家南水北调中线工程水源地，被誉为“中国水都”。图 5 为 1956—1989 年、1990—1999 年、2000—2008 年三个时期丹江口水库相关资料，左图示意入库径流量年内分配变化，右图示意流域降水量年内分配变化。

准考证号  
姓名



(1) 分别简述三个时期 9 月份入库径流量与降水量的相应变化及关系。（6 分）

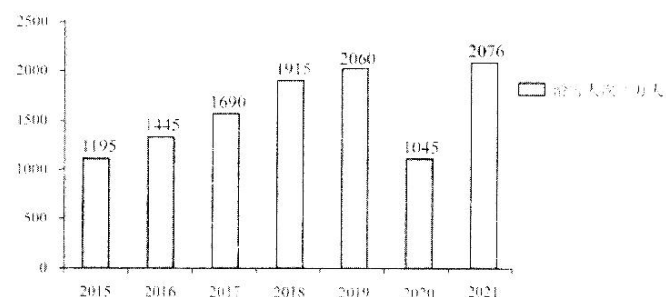
(2) 分析丹江口水库 2 月份入库径流量最少的原因。（6 分）

(3) 推测丹江口水库下半年入库径流的含沙量变化趋势，并说明理由。（6 分）

(4) 分析上游植被保护对丹江口水库的影响。（6 分）

## 38. 阅读材料，完成下列要求。（14分）

材料一



注：数据显示，我国滑雪人口渗透率（滑雪人口占总人口比例）不足1%，而美国、日本滑雪人口渗透率接近10%，瑞士、奥地利超过30%。

图6 2015—2021年中国滑雪人次变动情况

材料二 近年来，多地借冬奥之风，坚持“冰天雪地也是金山银山”的理念，掘金冰雪经济，让“冷资源”变成“热能量”。

Z市发挥区位优势，不断完善旅游服务设施，丰富冰雪旅游业态，吸引了大批京津冀晋蒙等地的冰雪运动爱好者；依托现有产业基础，积极推动冰雪与体育、赛事、旅游、文化等深度融合，建立了以冰雪装备研发制造、冰雪文化旅游、冰雪体育运动、冰雪人才教育培训、冰雪现代服务等为支撑的冰雪产业体系；加大招商引资力度，通过打造冰雪产业园，吸引一批国际知名冰雪装备制造企业、研发企业入驻。截至2022年2月，该市冰雪产业累计实现产值约9.77亿元。

(1) 简要说明材料一包含的经济信息。（4分）

(2) 结合材料，运用经济生活知识，分析Z市是如何让“冷资源”变成“热能量”的。（10分）

## 39. 阅读材料，完成下列要求。（12分）

党的十八大以来，全国人大常委会坚决贯彻落实习近平总书记关于全过程人民民主的重大理念和党中央决策部署，推动全国人大常委会法工委基层立法联系点建立并蓬勃发展。截至2021年10月，全国人大常委会法工委共设立了20多个基层立法联系点，涉及21个省（区、市）。各基层立法联系点共对127部法律草案、立法工作计划等提出近7800条意见和建议。

基层立法联系点一头连着最高国家权力机关，一头系着基层群众，是发展全过程人民民主的一个缩影。2021年3月，全国人大常委会就《中华人民共和国种子法（修正草案）》公开征求意见，全国人大常委会法工委基层立法联系点——某市人大常委会，为充分发挥基层立法联系点“声气相通”作用，积极组织相关人员深入乡村街道、田间地头进行实地调研，通过召开座谈会，与执法管理部门、育种专家、种子生产企业、种子个体户、农业种植户面对面讨论，围绕草案，大家提出很多接地气的意见和建议，并通过联系点这个“直通车”送达至最高立法机关，最终被完全采纳或部分采纳，并体现在法律条文中。这是中国式民主在中国行得通、很管用的具体写照。

基层立法联系点的实践是中国式民主在中国行得通、很管用的具体写照。结合材料，运用政治生活的知识对此加以说明。（12分）

## 40. 阅读材料，完成下列要求。（26分）

习近平指出，探索浩瀚宇宙，发展航天事业，建设航天强国，是我们不懈追求的航天梦。

几十年来，一代代中国航天人敢于挑战世界难题，攻克一系列关键技术，走出了一条自力更生、自主创新的发展道路，取得了从无到有、从弱到强，举世瞩目的巨大成就。卫星导航专项集智攻关，打破了传统思路，实现卫星导航基础产品的自主可控；探月工程嫦娥五号突破了在月球上采样返回碰到的新技术，实现在月球可靠采样，开启中国首次地外天体采样返回之旅；空间站不走别国的老路，而是采用运载火箭发射各舱段入轨、上天后交会对接的建设方式，设计成独特的T字构型……

创新是航天事业发展的动力和源泉，创新精神有着无穷大的动力，引领着中华民族在往实现“中国梦”的路上靠近。2021年，中国在航天科技领域攻坚克难，取得了重大突破。展望未来，中国航天将创新推动包括建成中国空间站、实施探月四期、行星探测等重大工程实施。与此同时，中国航天还将拓展国际合作的深度广度，积极参与外空全球治理，在行星保护、太空交通管理等领域贡献中国方案、中国智慧，让中国航天发展成果惠及世界。

（1）运用“辩证法的革命批判精神与创新意识”的知识，分析中国航天人是如何不懈追求航天梦的。（12分）

（2）运用文化作用的知识并结合材料，说明弘扬创新精神对于推动我国航天事业发展的重要意义。（10分）

（3）结合材料，为更好地发展航天事业，建设航天强国提出两条方法论建议。（4分）

## 41. 阅读材料，完成下列要求。（25分）

## 材料一

春秋战国时的体育组织形态，是一种以群体体制为主的平民体育。例如，上流社会热衷于射行礼、投壶下棋等；中下层社会流行郊游、蹴鞠等；军中盛行武艺、角力等；医学家和养生者好导引行气养生之术等。中国古代体育在发展过程中养成了向内，追求身心自我完善，不事竞争、注重养生、形体自娱的体育文化形态。

——摘编自陈祥奎《轴心时代的中国与希腊体育比较研究》

## 材料二

集体体育项目恰好表现出了群众性休闲文化的复杂性。群众性休闲文化的兴起是西方工业化对社会生活领域的重要影响。美式足球和垒球在业余和专业的范围都成了新的兴趣中心。这些运动虽然是以传统游戏为基础，但却是靠规则和仲裁组织起来。他们教导合作与纪律的美德，有为将来的工作和军队生涯做出准备的意义。这也是很好的商业领域，大批以橡胶材料球类为基础的体育器械、专业运动队以及运动场馆，很快成了主要的事业项目。但是运动也是冲动和暴力的表现方式，他们表达非理性忠诚，在1896年开始现代奥林匹克运动以后，甚至成了民族主义情感的一种方式。新的闲暇兴趣反映着西方社会中普通民众的一种复杂态度。

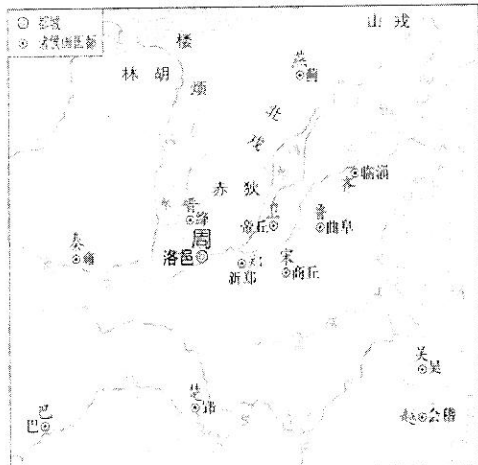
——据【美】斯特恩斯等《全球文明史》

文科综合试卷 第11页（共14页）

- (1) 根据材料一，概括中国古代体育运动的特点。(8分)
- (2) 根据材料二并结合所学知识，分析西方群众性休闲文化兴起的历史背景。(10分)
- (3) 根据上述材料并结合所学知识，说明发展体育的现实意义。(7分)

42. 阅读材料，完成下列要求。（12分）

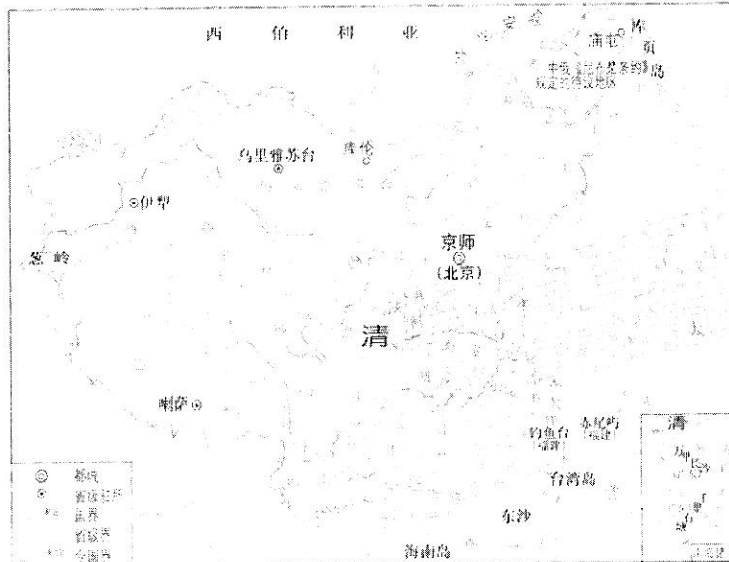
国家的存在和发展都是在一定的地理空间范围中展开的，只有对疆域进行有效的管控和治理，才能推动国家的存续和发展。



春秋列国形势图



秦朝形势图



清朝形势图（1820年）

根据材料，结合所学知识，自拟论题，并就所拟论题进行阐述（要求：明确写出论题，阐述须史论结合）。

(二) 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, 则按每科所做的第一题计分。

43. [地理——选修 3: 旅游地理] (10 分)

贵阳市花溪区龙井村, 距国家 5A 级景区青岩古镇不足 2 千米。该村依山而建、近水而居, 是典型的布依族村寨。近年来, 龙井村抓住背靠青岩古镇的优势, 以村寨的特色为依托, 采取一系列举措, 积极发展乡村休闲旅游。

评价背靠青岩古镇对龙井村旅游发展的影响。

44. [地理——选修 6: 环境保护] (10 分)

“美洲一大西洋”迁徙线是全球候鸟重要的迁徙路线之一, 联接了城市众多的南、北美洲东部地区。该线沿途自然条件优越, 但候鸟在迁徙中也会遇到许多困难, 如飞过大洋、翻越高山、遭遇“人造困难”等。

列举“美洲一大西洋”迁徙线的候鸟在迁徙途中遭遇的“人造困难”, 并指出保护候鸟的可行性措施。

45. [历史——选修 1: 历史上重大改革回眸] (15 分)

材料

唐代中期刘晏说: “户口滋多, 则赋税自广, 故其理财, 常以养民为先”。他提出赋税征课的三个原则: 一是“因民所急而税之, 则国用足”, 二是“知所以取, 人不怨”, 三是对农民实行“常岁平敛之, 荒年蠲救之”的政策。他在大历年间曾对户税、地税进行整顿, 改变税率, 把纳税时间分为夏秋两季。改革盐法盐制, 用“官商分利”的禁榷制度取代了“官方专利”的禁榷制度, 创立常平盐制度, 采取自由经营方式进行盐法改革。

——摘编自丛建阁、刘振锋《山东地区古代赋税制度与赋税思想及其启示》

(1) 根据材料并结合所学知识, 概括刘晏赋税思想的主张。 (6 分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 简要评述刘晏赋税思想。 (9 分)

## 46. [历史——选修3：20世纪的战争与和平] (15分)

## 材料

太平洋战争爆发后，日军攻陷马来西亚、新加坡、菲律宾和泰国等国，迅速集结部队进攻缅甸。蒋介石随即向英美明确表示，一旦条件允许就将出兵协助英国防卫缅甸。而英国始终不忘防范中国势力深入缅甸，力图对中国军队入缅作战尽可能加以限制。1941年12月23日，中英签署《共同防御滇缅路协定》。协定签署后，英国仍未对联合作战问题作认真考虑和充分准备，不同意中国军队进入缅甸布防。1942年2月，中国远征军分批入缅，并在同古、仁安羌等战役中屡次局部挫败准备与兵力均占优势的日军。1944年11月，中国军队在缅甸北部展开局部反攻，重创日军，收复龙陵，年底再战腾冲、芒市，并于次年1月攻破畹町。至此我滇西沦陷之地全部收复。随着这一胜利，中印公路全线打通，大批援华物资运到中国。1945年4月，远征军全部胜利回国。

——据张力、陈廷湘《中国军队入缅作战与盟国战略的复杂关系》

(1) 根据材料并结合所学知识，指出英国对中国军队入缅作战的态度，并分析其原因。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，分析中国军队入缅作战的影响。(7分)

## 47. [历史——选修4：中外历史人物评说] (15分)

## 材料

张载(1020—1077年)，凤翔(陕西)横渠人。1041年，西夏扰宋边，张载上书西北防务范仲淹，仲淹勉励张载读《中庸》，张载一生贯穿范仲淹“先天下之忧而忧”的精神。1057年，张载与苏轼、苏辙同登进士。1069年，王安石变法，张载拒参新政，辞官回乡，创立“关学”。关学认为万物由“气”产生构成，先天之性诚明至善是善的来源；后天之性有善有恶是人欲和恶的来源，对千年人性论作出了总结性解释；张载“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”的圣人之学，带着为国家民族忧患而立的使命感，从北宋社会问题入手，力求根决之道，一改汉唐以来儒家学者玄谈之风。1077年，神宗召张载回京任同知太常，十二月与世长辞。

——摘编自刘学智《关学思想史》等

(1) 根据材料并结合所学知识，概括张载“关学”形成的历史背景。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识，评价张载的历史贡献。(9分)

## 关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（**网址：www.zizzs.com**）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜

Q 自主选拔在线

