

文科综合能力测试



命题单位:安徽省合肥市第一中学 江西师范大学附属中学

华中师范大学考试研究院

命题人:王玉龙 汪敬华 熊志勇 华中师范大学考试研究院

审题人:张建军 秦云 王伟伟 徐跃平

审订单位:华中师范大学考试研究院

本试题卷共 12 页。全卷满分 300 分,考试用时 150 分钟。

注意事项:

1. 答题前,先将自己的姓名、准考证号填写在试卷和答题卡上,并将准考证号条形码贴在答题卡上的指定位置。
2. 选择题的作答: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。写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
3. 非选择题的作答:用黑色签字笔直接答在答题卡上对应的答题区域内。写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
4. 考试结束后,请将本试卷和答题卡一并上交。

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。

长江上游南岸最大支流乌江某河段的网箱养殖曾是当地增收致富的重要途径。近几年,该河段居民拆除网箱,部分居民在水库内利用“回”字形水流循环系统进行鱼类养殖,并利用集污设备对鱼类排泄物进行集中处理。鱼在养殖系统中就像跑步健身一样循环游动。据此完成 1~2 题。

1. 该河段居民拆除网箱的原因最可能是
A. 渔业市场缩小
B. 劳动力不足
C. 河流水量减少
D. 河流水质变差
2. “回”字形水流循环系统养殖方式
①渔业产量更高
②鱼类品质更好
③环境影响更小
④产业规模更大
A. ①②③
B. ①②④
C. ①③④
D. ②③④

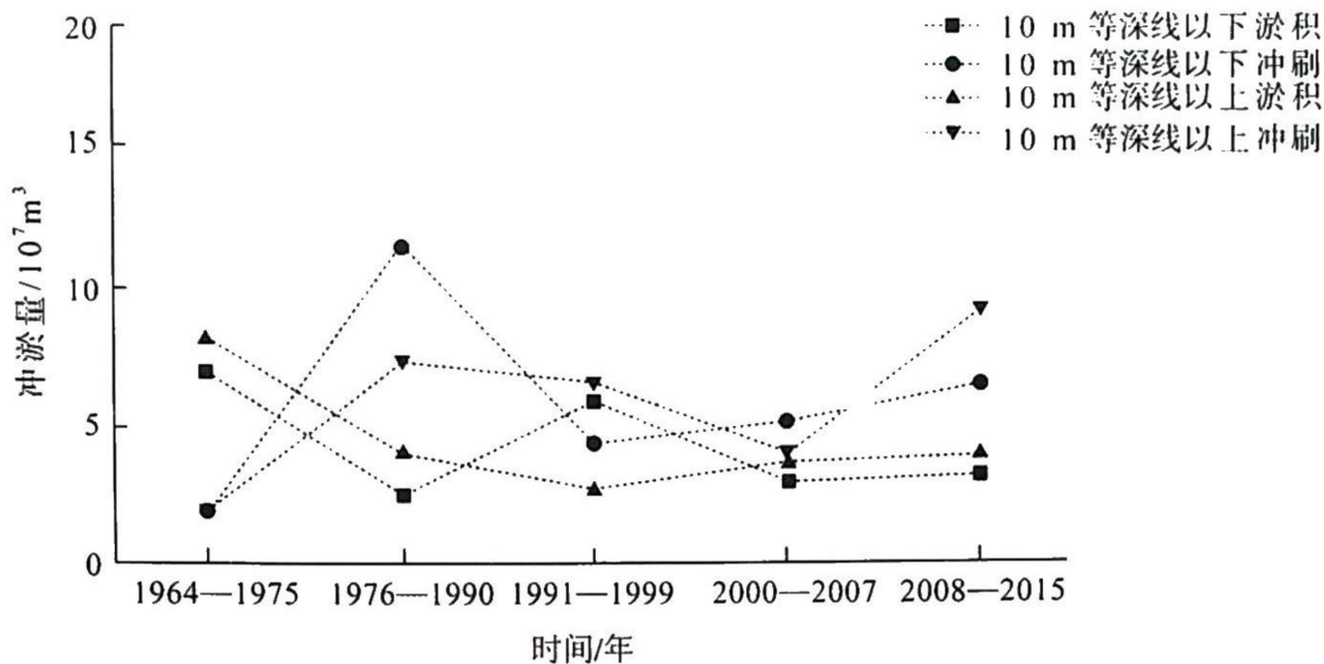
广西柳州某企业自主研发的电动装载机在川藏铁路项目中大大提高了工程效率。目前,该企业的产品在国外的销量稳步上升,该企业成为全球工程机械领域五十强之一。据此完成 3~5 题。

3. 与内燃装载机相比,电动装载机在建设川藏铁路过程中的突出优势是
A. 动力强劲
B. 装载量大
C. 价格低廉
D. 节能环保
4. 该企业的设备如果销往沙特阿拉伯,需要具备的主要性能是
A. 散热
B. 防水
C. 抗震
D. 防滑

5. 该工程机械企业的产品在国内外的销量稳步上升主要得益于

- A. 产品产量提高
- B. 产品不断创新
- C. 国家政策支持
- D. 对外交通改善

海坛海峡位于福建省东北部,台湾海峡西侧北端。海峡内主要分布有水下浅滩和冲刷槽等地貌类型,其地貌演变是入海径流、海水、泥沙三者相互作用的结果。图1为1964—2015年海坛海峡10 m等深线附近冲淤量变化图。据此完成6~8题。



图

6. 海坛海峡形成的主要地质作用是

- A. 流水侵蚀
- B. 流水沉积
- C. 地壳断裂陷落
- D. 地壳褶皱凹陷

7. 50年来海坛海峡经历剧烈冲刷的阶段是

- A. 1964—1975年
- B. 1976—1990年
- C. 2000—2007年
- D. 2008—2015年

8. 2008—2015年10 m等深线附近冲淤变化的主要原因是

- A. 流域内降水增加
- B. 流域内水土流失
- C. 海峡内大量采砂
- D. 海峡内潮流减弱

吐鲁番盆地(如图2所示)是天山东部的一个山间盆地,深处内陆,三面环山,中部凹陷,山地降水在山前入渗并以地下水的形式汇集到盆地中心,形成绿洲。2001—2017年间吐鲁番盆地全区域植被覆盖率总体上升,山区及盆地中心的植被覆盖率增长较快。据此完成9~11题。

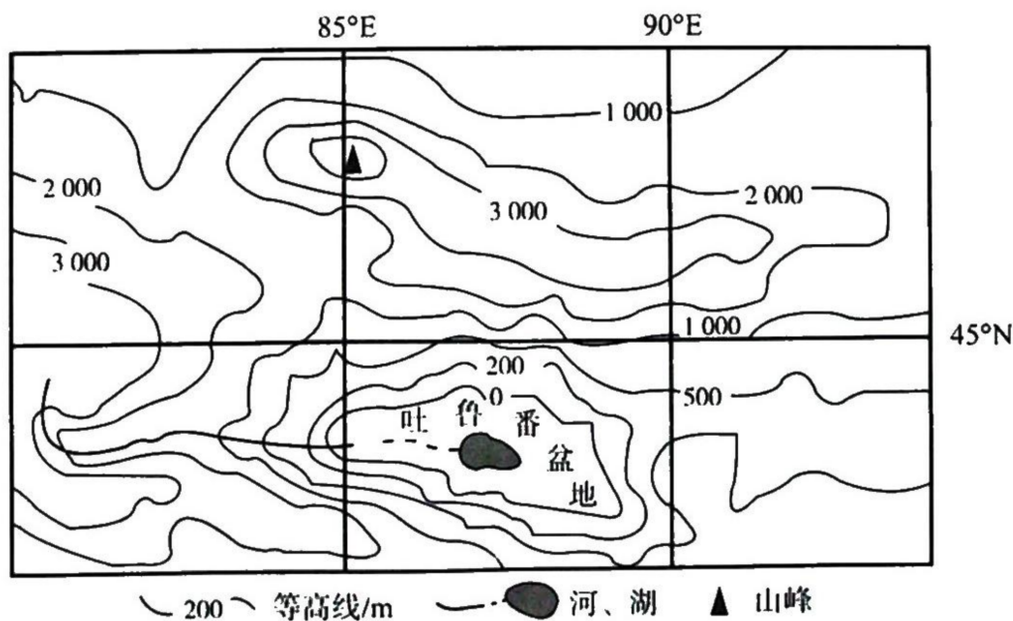


图2

9. 吐鲁番盆地植被覆盖率总体较低的根本原因是
- A. 气候干旱
B. 风力强劲
C. 土壤贫瘠
D. 河流稀少
10. 盆地北部山区植被生长条件最好的坡向是
- A. 东南
B. 西北
C. 东北
D. 西南
11. 与山区和荒漠区热量增加不利于植被生长不同,盆地中心区域热量增加反而利于植被生长,是因为盆地中心区域
- A. 光照时间较长
B. 养分供应充足
C. 水分供给稳定
D. 地形平坦低洼
12. 2021年入夏以来,中国多个省份进入“电荒”期,部分地区甚至出现了拉闸限电现象。出现本轮“电荒”期的原因可能是
- ①暑期高温天气造成用电量增大
②后疫情时代工业大规模复苏
③国家能耗政策导致电力需求增加
④协调发展理念使火电企业产能减少
- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④
13. 中央经济工作会议指出,2022年我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,经济工作要稳字当头、稳中求进,各地区各部门要承担起稳定宏观经济的责任,实施新的减税降费政策,强化对中小微企业、个体工商户等的支持力度,适度超前开展基础设施投资。新的减税降费政策发挥作用的路径是
- ①提振企业市场信心,提高整个社会的投资积极性
②提升企业的竞争力,实现良性发展
③降低企业生产经营成本,提高盈利能力
④促进企业扩大生产规模,推动创新创业
⑤降低金融机构的贷款利率,减轻企业负担
- A. ⑤→①→④→②
B. ①→②→③→④
C. ③→①→④→②
D. ③→①→②→④
4. 国家主席习近平在2021年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会上致辞,提出继续支持中小企业创新发展,深化新三板改革,设立北京证券交易所,打造服务创新型中小企业主阵地。2021年11月,北京证券交易所挂牌成立。为了更好地服务创新型中小企业,北京证券交易所需要
- ①构建包容精准的上市制度,推动“专精特新”企业发展
②全面推行证券发行注册制,取消行政干预和审批管理
③实行灵活多元的融资制度,降低中小企业的经营风险
④建立宽严适度的监管制度,延续精选层市场特色和活力
- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④
5. 2022年4月6日,商务部网站发布的数据显示,2022年前两个月,我国服务进出口总额为9534.8亿元,同比增长33.5%。纵观世界,服务贸易已成为国际贸易的重要组成部分,而在国内,服务贸易也已成为我国经济增长的新动力。促进服务贸易的高质量发展,需要
- ①加速重构全球价值链,迅速占领价值链顶端

- ②畅通国内国际双循环,促进服务贸易升级扩容
 ③开发数字新技术,增强服务贸易发展新动能
 ④加快形成以技术、标准、品牌、价格和服务为核心的竞争新优势
 A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④
16. 2022年4月20日,十三届全国人大常委会第三十四次会议表决通过了新修订的《中华人民共和国职业教育法》,这是职业教育法制定近26年来的首次修订。该法的修订
 ①体现了法律面前人人平等的原则
 ②为打造现代职业教育体系夯实法治基础
 ③有利于尊重和保障公民的基本政治权利
 ④对进一步推动职业教育高质量发展具有重要意义
 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
17. 2022年2月,全国公安机关召开“昆仑2022”专项行动动员部署视频会议。会议中强调,要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神,深入开展“昆仑2022”专项行动,依法严厉打击食药环和知识产权犯罪,努力为党的二十大胜利召开创造安全稳定的政治社会环境。开展此项行动需要
 ①政府坚持依法行政,依照法定程序从事执法活动
 ②公安部门切实履行司法职能,严厉打击民生领域违法犯罪活动
 ③人民检察院充分发挥法律监督职能作用,为人民司法
 ④加强法治建设,以维护法律权威为出发点和落脚点
 A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
18. 就俄罗斯与乌克兰的冲突问题,中国政府多次阐明中国立场:我们根据事情本身的是非曲直自主作出判断,中方尊重和保障各国主权和领土完整,照顾当事方的合理安全关切,支持双方以和平方式解决争端。我国的这一立场表明
 ①我国反对一切形式的霸权主义和强权政治
 ②我国在维护自身利益的同时兼顾他国的合理关切
 ③独立自主是我国外交政策的基本立场
 ④我国积极维护普遍安全和持久和平的国际环境
 A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
19. 所谓“一粥一饭,当思来之不易;半丝半缕,恒念物力维艰”,节粮减损既是中华民族的传统美德,也是保障粮食安全的有力之举。我们必须时刻紧绷粮食安全这根弦,把节约粮食作为新时代公民道德建设的重要内容……在全社会举行“节粮减损,保障国家粮食供给”的教育活动。这说明
 ①文化与经济相互影响,优秀的文化能够促进经济的发展
 ②我们要继承和弘扬我国人民在长期实践中培育和形成的传统道德
 ③文化对人的影响来自特定的文化环境和各种形式的文化活动
 ④教育是人类特有的传承文化的能动性活动,具有传递、沟通、共享的强大功能
 A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
20. 孙中山先生说:“惟愿诸君将振兴中国之责任,置之于自身之肩上。”2021年是辛亥革命110周年,我们全体中华儿女要更加紧密团结起来,发扬孙中山先生等辛亥革命先驱者的伟大精神,战胜前进道路上的一切风险挑战,走前人没走过的路,实现中华民族的伟大复兴。对此理解正确的是

- ①我们要开展理想信念教育,做到学而信、学而思、学而行
- ②中华民族精神是维系中华各族人民生存与发展的精神纽带
- ③爱国主义作为中华民族精神的核心,其主题不因时代的变化而变化
- ④中华民族是具有伟大团结精神、奋斗精神、梦想精神、创造精神的民族

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

21. 2022 年中国空间站计划进行 6 次发射任务,分别是:发射天舟四号货运飞船运送生活和实验物资、发射神舟十四号载人飞船把三名航天员乘组送上太空、发射天舟五号货运飞船运送物资、发射神舟十五号载人飞船、发射“问天”和“梦天”两个实验舱,最终完成中国空间站的建造。中国空间站的建造正在一步步变为现实,这说明

- ①任何事物的发展都离不开充分发挥人的主观能动性
- ②中国空间站的建造是历史的发展着的
- ③意识活动的创造性是人能动认识太空的重要条件
- ④我们可以根据需要,建立人与太空之间的具体联系

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

22. 《中共中央国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见》中指出,浙江省富裕程度较高、均衡性较好,具备开展共同富裕示范区建设的基础和优势,能够为全国其他地方促进共同富裕探索路径、提供示范;同时也存在一些共性的短板弱项,具有广阔的优化空间和发展潜力。这体现了

- ①我们要在浙江特色做法的指导下,具体分析可供借鉴的共同致富经验
- ②矛盾就是对立统一,要求我们全面认识浙江省的优势与不足
- ③社会存在决定社会意识,要根据客观实际树立正确的社会意识
- ④共同富裕能够解决我国的基本矛盾,是社会主义社会发展的强大动力

A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ③④

23. 阅读漫画《再坚持 5 千米》(如图 3 所示),下列选项中与漫画所蕴含的哲理相一致的是



当你想放弃的时候,应该想想为什么出发!

图 3

- ①明者因时而变,知者随事而制
- ②近水楼台先得月,向阳花木易为春
- ③纸上得来终觉浅,绝知此事要躬行
- ④合抱之木,生于毫末;九层之台,起于累土

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

24. 楚国是周初成王正式分封的一个只有五十里地的子爵小国,地处江汉流域。经过历代楚王的开疆拓土,由“土不过同”(注:同,面积单位,井田制下百井为一同)的蕞尔小邦发展到“楚地千里”的泱泱大国。楚

国的崛起反映了

- A. 小农经济的发展
B. 礼乐制度的瓦解
C. 中央集权的衰落
D. 分封体系的崩溃
25. 孔子的思想影响深远。有董仲舒的孔子,有朱熹的孔子,也有康有为的孔子;有“绍周王鲁”“素王改制”的汉儒公羊学的孔子,也有“人心惟危,道心惟微”的宋明理学的孔子。这反映了
- A. 儒学的地位不断巩固
B. 孔子思想具有时代性
C. 市民阶层的价值取向
D. 中华文化的多元共存
26. 北宋九朝共有 97 任宰相,任期在 1~2 年的有 45 任,1~3 年的 63 任。地方官员实行 3 年 1 任,任满调离。这一现象导致
- A. 官员墨守成规
B. 财政不堪重负
C. 边患愈演愈烈
D. 党争问题严重
27. 有学者研究了 16—18 世纪的中西方贸易后发现,约一半的美洲白银最终流入中国,数额见表 1。据此可知

表 1 明清间美洲白银每年经菲律宾输华数额

年代	数额(单位:西元)
1586 年以前	300 000
1598 年及以前	800 000~1 000 000
1602 年及以前	2 000 000
1604 年	2 500 000
1633 年及以前	2 000 000
1729 年及以前	3 000 000~4 000 000

- A. 输华的白银数量逐年增加
B. 欧洲工业革命进展缓慢
C. 中国传统手工业十分发达
D. 中国对外政策积极进取
28. 表 2 为鸦片战争中镇江之战的相关记载,据此得出的结论最为可信的是

表 2 鸦片战争中英军进攻镇江的记载

出处	记载
[英]霍尔《“复仇号”军舰航行作战记》	“我们下了最严格的命令严禁抢劫这座城市……也下令逮捕趁火打劫的中国暴徒……他们才是他们同胞最恶劣的敌人。”
[英]洛赫《对华战争的最后几战》	“英军的恶行比预料的要少。”
[中]朱士云所写日记,见《鸦片战争》第 3 册	“夷鬼城内外捉人割辫……连日城中妇女遭淫掠者甚众。”

- A. 清政府腐朽无能
B. 人道主义得到了彰显
C. 太平军趁火打劫
D. 英军曾犯下战争罪行
29. 中共二大指出,无产阶级要联合民主派去完成民主革命的任务,但是,这种联合绝对不是投降,也不是合并。无产阶级加入民主革命运动,并不是向代表资产阶级的民主派投降,也不是做他们的附属品,更不是妄想民主派的胜利可以完全解放无产阶级,而是联合民主派开展革命运动。这反映了
- A. 独立自主的革命原则
B. 国共合作开始展开
C. 新民主主义理论成熟
D. 右倾错误已经抬头

30. 中国人民大学的前身——陕北公学,成立于1937年11月,学校下设普通队和高级队。普通队有11门课,即社会科学概论(政治常识)、抗日民族统一战线、游击战争、民众运动等。高级队再加上哲学、政治经济学、中国革命基本问题等。这说明陕北公学
- A. 以培养军事人才为主要目标
B. 促进了边区生产的发展
C. 注重理论和实践结合的理念
D. 推动了统一战线的形成
31. 1983年7月8日,邓小平发表谈话,提出要利用外国智力,请外国人来参加我们的现代化建设。第二年,联邦德国专家格里希来到了武汉,被聘请为武汉柴油机厂厂长。格里希也因此成为改革开放以来中国国企的第一位“洋厂长”。这反映了
- A. 现代企业制度初步建立
B. 武汉成为沿江开放城市
C. 对外开放步伐逐渐扩大
D. 市场经济体制得到确立
32. 罗马帝国皇帝安东尼努斯曾颁布敕令:无故杀死自己奴隶的人所承担的责任不亚于杀死他人奴隶所承担的责任;如果主人虐待自己的奴隶,将强迫主人出卖他们的奴隶。这说明
- A. 法律面前人人平等
B. 滥用权利受到禁止
C. 私有财产不受侵犯
D. 万民法取代公民法
33. 图4是拉斐尔的名画《椅中圣母》,以下解读最准确的是



图4 《椅中圣母》

- A. 用母爱彰显人性,富有人文气息
B. 以神灵哺育凡人,赞扬神的伟大
C. 用色彩装饰画面,具有浪漫情怀
D. 以个体映射社会,表达生活憧憬
34. 1890年,俄国工厂工人的数量只有162万,1898年上升到300万,到1914年,雇佣工人总数达到了1500~1700万。到1913年,俄国生产的铁和法国生产的一样多,俄国生产的煤为法国生产的四分之三。这说明俄国
- A. 成为第二次工业革命的中心
B. 工业现代化已基本实现
C. 政治经济的不平衡日益加剧
D. 革命的条件已初步具备
35. 1974年,美国与沙特签订协议,宣布向沙特出售军事武器,并且保障其国土安全,而作为回报,沙特必须接受美元作为石油出口唯一的计价和结算货币。这体现了
- A. 美国推行霸权主义政策
B. 区域集团化逐渐发展
C. 美国试图巩固美元霸权
D. 国际局势进一步恶化

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. 阅读图文材料,完成下列要求。(22 分)

青海是藏毯(如图 5 所示)的故乡,已有 2000 多年的藏毯制作历史。藏毯的主要原料是优质的藏系绵羊毛,用最古老而传统的植物染料加工而成。藏毯图案多反映当地独具特色的风土人情,深受国内外游客喜爱,近些年藏毯的出口量大幅提升。2008 年国家质检总局批准对“藏毯”实施地理标志产品保护。目前,青海省围绕藏毯的产业集群建成了“原料—半成品加工—成品—销售”的产业配套体系,成立了藏毯加工培训学校、研发中心、交易中心和展览中心,实现藏毯产业的专业化、品牌化、国际化。

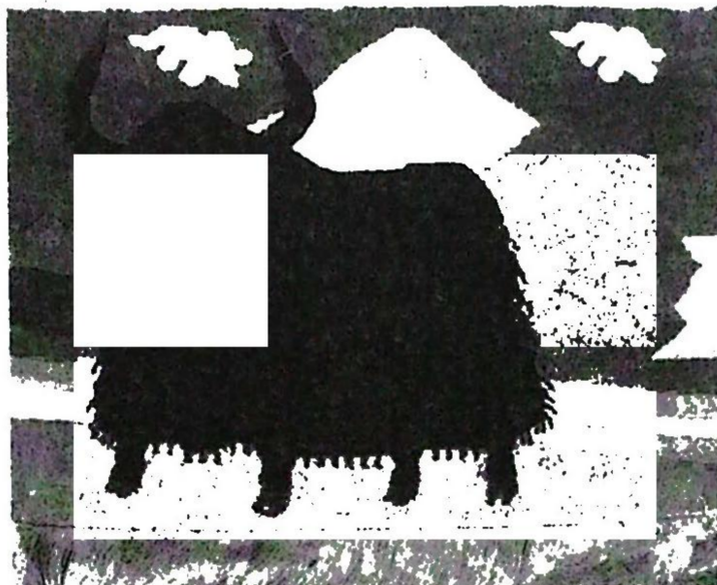


图 5

- (1) 简析青海成为藏毯的故乡的原因。(4 分)
- (2) 指出近些年藏毯在国际市场中的竞争优势。(6 分)
- (3) 推测当地从事藏毯生产的劳动力的主要来源,并说明原因。(6 分)
- (4) 阐述青海省藏毯产业集群发展的益处。(6 分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(24 分)

巴丹吉林沙漠地处我国西北内陆,拥有世界上高差最大的沙山,沙漠的东南部分布有 110 多个常年积水的湖泊,沙山和湖泊相间分布。湖泊周围有植被分布,且绝大部分湖泊附近有泉水出露。沙漠腹地东南部湖泊区的整体地表温度高于腹地北部非湖泊区,称为“暖岛效应”。“暖岛效应”强度的昼夜差异和季节差异显著。图 6 示意巴丹吉林沙漠及其周边区域,图 7 示意巴丹吉林沙漠沙山—湖泊景观。

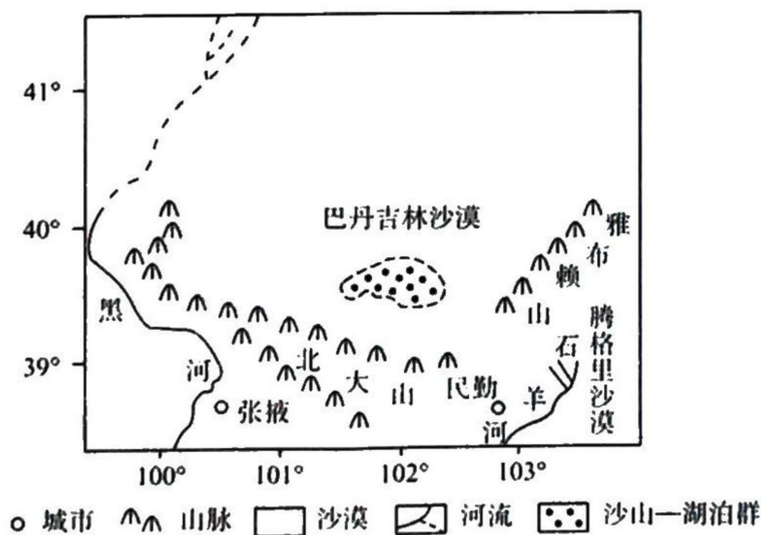


图 6



图 7

(1)指出巴丹吉林沙漠湖泊区“暖岛效应”强度的昼夜差异,并简析原因。(6分)

(2)说明巴丹吉林沙漠湖泊区“暖岛效应”多出现在冬季的原因。(6分)

(3)推测巴丹吉林沙漠众多湖泊发育的可能条件。(8分)

(4)分析“暖岛效应”对湖泊及周边植被产生的影响。(4分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

2021年10月23日,十三届全国人大常委会第三十一次会议决定:授权国务院在部分地区开展房地产税改革试点工作。从首次提出“对自住房进行征税”到“在部分地区开展房地产税改革试点工作”,房地产税改革可谓十余年磨一剑。

关于为何在当前推出房地产税改革试点,官方表明是“为积极稳妥推进房地产税立法与改革,引导住房合理消费和土地资源节约集约利用,促进房地产市场平稳健康发展”。具体来说,首先,房地产税改革是与中国住房制度改革、“房住不炒”等促进房地产市场稳定发展的政策联系在一起。其次,房地产税改革有助于促进社会公平。开征房地产税为地方政府公共服务筹措资金,从而使地方政府更加注重为本地居民提供可持续的公共服务。最后,房地产税改革既能够缓解地方财政过于依赖“卖地”的问题,又能在一定程度上从源头抑制房价的过快上涨,能够为解决地方财政问题提供一个潜在的出路。

结合材料并运用经济生活的知识,分析房地产税改革对于经济高质量发展的作用。

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

《中共中央 国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》(以下简称《意见》)于2021年10月24日正式发布,《意见》中提出要加快建立“1+N”政策体系,构建碳达峰、碳中和工作的“四梁八柱”。

国家发展改革委负责人表示,当前我国经济结构还不合理,工业化、新型城镇化还在深入推进,经济发展和民生改善任务还很重,能源消费仍将保持刚性增长,实现碳达峰、碳中和将面临严峻困难与挑战。党中央、国务院印发的《意见》,作为“1”,是管总管长远的,在碳达峰、碳中和“1+N”政策体系中发挥统领作用。“N”则包括能源、工业、交通运输、城乡建设等分领域分行业实施方案,以及科技支撑、能源保障、碳汇能力、财政金融价格政策、标准计量体系、督察考核等保障方案。一系列文件将构建起目标明确、分工合理、措施有力、衔接有序的碳达峰与碳中和政策体系。

结合材料并运用政治生活的知识,说明各级政府该如何行动以建立“1+N”政策体系,做好碳达峰、碳中和工作。

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

2022年2月的北京冬奥会,让我们目睹了不少感人瞬间。2月8日,谷爱凌在自由式滑雪女子大跳台决赛中逆转夺冠后,主动向前抚慰与冠军失之交臂的法国选手;2月14日,在女子自由式滑雪空中技巧决赛中,老将徐梦桃通过顽强拼搏夺冠后喜极而泣;2月16日,在中国男子冰壶队对阵瑞士队的比赛中,中国队放弃选择将因失误而违规的对方的壶作废这一“绝杀”机会,选择凭自己的实力赢得比赛……中国运动健儿展现的“讲团结、敢拼搏、懂谦让”等精神品格,是我们青年一代学习的榜样,也必将汇聚成实现中华民族伟大复兴的蓬勃力量。

“冰丝带”国家速滑馆是本届冬奥会的亮点,而实现“绿色制冰”却经历了一个艰难曲折的过程。早在先秦时代,古人就学会了冰窖储冰的方式,但这种方式却无法满足人们日益增长的用冰需求。唐朝末期,工匠们发现硝石溶于水时会吸收大量的热而使水结冰,于是实现了反季节制冰。18世纪蒸汽机的发明,让人类意识到热量与能量是可以相互转化的,并利用这个原理来制冰。经过一代代人的努力与探索,制冰水平不

新提高。本届北京冬奥会,我国采用了先进的二氧化碳制冰技术,在世人面前呈现了一场“绿色”奥运盛景。

- (1)结合材料并运用“发展中国特色社会主义文化”的相关知识,说明新时代我们学习和发扬中国运动健儿的优良精神品格对于实现中华民族伟大复兴的文化意义。(10分)
- (2)结合材料并运用认识论的知识,分析人类制冰的探索活动是如何推动制冰水平不断提高的。(12分)
- (3)假如你所在的班级要开展“发扬冬奥品格、提升自我修养”主题班会活动,请你根据材料中列举的中国运动健儿的精神品格拟写两条发言主旨。(4分)

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 古代先民通过长期的生产实践,育成适应本地栽培条件的优良品种,在农业增产上发挥了重要作用。西周时期,已经有了“嘉种”(良种)的概念,并且提出了产量高、品质好和熟期适宜的选种目标。秦汉时期,已经开始采用田间穗选和干燥防虫的种子贮藏技术。魏晋南北朝时期已经培育出一大批各种作物的优良品种,并且在品种分类、品种命名以及早熟矮秆品种的增产潜力、产量和品质的矛盾等方面都作出了理论阐释。唐代不仅继承了前代建立的留种田、繁育良种、注意防杂保纯等技术,而且提倡窖藏种子的方法。明清时期良种繁育的理论和技術又有新发展,出现了“养种法”和“择种法”。历代农书均将选种育种子以重点记述。

——摘编自郭文韬《中国古代的选种育种和良种繁育》

材料二 新中国成立伊始,就分别设立种子处和棉作处负责种子管理工作,并明确把普及良种作为重要增产措施。农业部于1950年2月颁布《五年良种普及计划草案》,提出“广泛发动群众进行选种工作,以县为单位评选优良品种”的具体方针,要求各省成立种子分公司负责良种繁殖推广工作,地方农业部门也相继成立种子局(处)、种子站(股、组)。1950年8月召开全国种子会议,讨论开展群众性选种活动和建立良种繁育体系,指出在引进国外良种的同时积极支持农业科学家自主培育良种。到1957年,全国主要粮食作物的良种栽培面积已达10.45亿亩,占播种面积的56.5%。

——摘编自赵佳佳《新中国成立以来种子事业的发展历程与经验启示》

- (1)根据材料并结合所学知识,概括古代中国与新中国在种子工作上的异同。(14分)
- (2)根据材料并结合所学知识,说明新中国成立初期种子事业发展的历史背景。(6分)
- (3)根据材料并结合所学知识,简述新中国成立以来种子事业发展的经验。(5分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 19世纪末20世纪初的中国,各种救亡主张(思潮)盛行一时,下表反映了部分主张的主要观点。

维新变法	主张兴民权,实行君主立宪;发展资本主义经济;学习和传播西方科学文化
教育救国	一个国家能否得以长治久安,能否得以持续发展,关键在于人才,而人才日多,则国势日强
实业救国	主张通过举办实业、振兴商务来增强国力、民力,进而达到抵御外国入侵之目的

根据以上材料提出一个观点并加以论证。(要求:运用同时期中国另外3种主张或思潮来论证你的观点,观点明确,史论结合,逻辑清晰。)

(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,则每科按所做的第一题计分。

43.【地理——选修3:旅游地理】(10分)

夜间旅游已成为旅游市场高质量发展的新方向。然而多数历史街区在与夜间旅游融合发展的过程中

出现了光景不协调、过度商业化及缺失特色等问题,大大降低了游客的夜游体验质量。图8为福州市三坊七巷游客夜间旅游满意度调查象限分析。

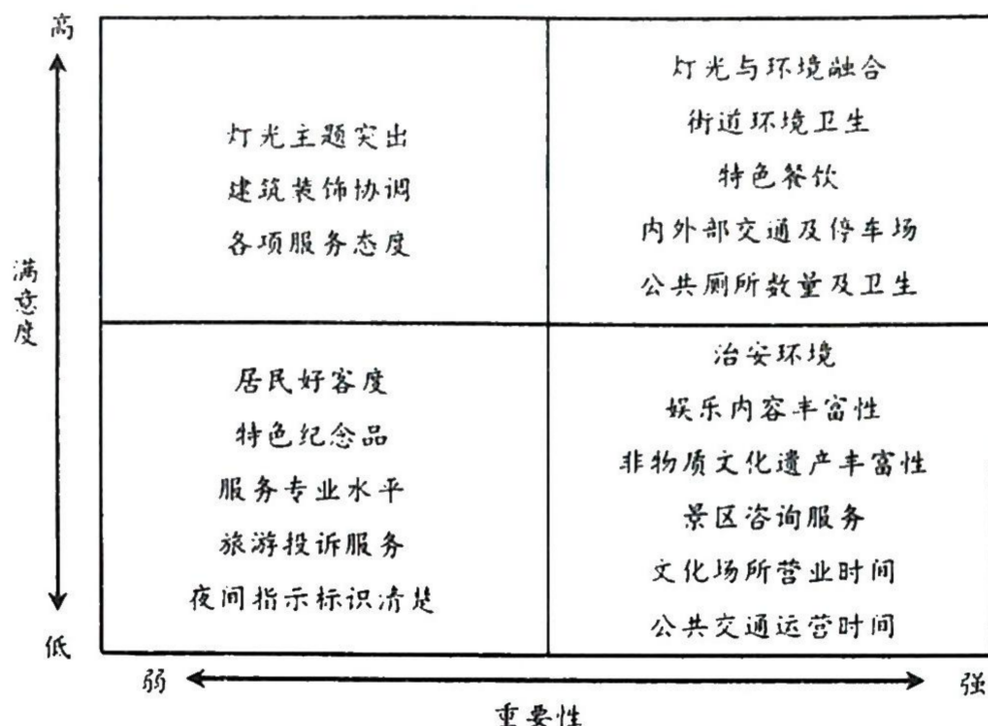


图8

指出该景区发展夜间旅游的突出优势条件,针对该景区夜间旅游存在的问题阐述应采取的改善措施。

44.【地理——选修6:环境保护】(10分)

盐碱地是我国极为重要的后备耕地资源,开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。黄河三角洲农业高新技术产业示范区以盐碱地综合利用为基本任务,通过实施藏粮于地、藏粮于技战略举措,在盐碱地特色种业、盐碱地生物农业等方面进行积极探索,多举措并用将昔日“寸草不生”的盐碱地变成了今朝拥有良田、良种、良法的“新粮仓”。

指出黄河三角洲土地盐碱化与内陆耕作区土地盐碱化成因的不同之处,并阐述黄河三角洲治理盐碱地的可行性措施。

45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料 商鞅变法之前,秦人尚武,私斗成风。商鞅在变法中引导人们杀敌立功、追名逐利,乃至达到“闻战而相贺”的地步,形成了“民勇于公战,怯于私斗”的局面。在秦人价值观中,伦理意识差,亲情和宗法观念淡薄,讲求功利的氛围浓烈。商鞅据此宣扬“国好力者以难攻,以难攻者必兴”的理论,而道德、知识则是有害无益的,指出要发展国家的实力,就要顺应民众“饥而求食、劳而求佚、苦则索乐、辱则求荣”的本性,以重刑厚赏的严密措施,把人民的力量集中到“农战”方面来。商鞅极力限制和削弱贵族的世袭特权,强制秦人把大家族变为小家庭,“民有二男以上不分异者倍其赋”,“令民父子兄弟同室内息者为禁”。新法实行后,“秦人家富子壮则出分,家贫子壮则出赘”,一夫一妻制的小家庭在社会上普遍确立。

——摘编自李学勤《东周与秦代文明》等

(1)根据材料并结合所学知识,概括商鞅变法顺应和整合秦文化传统的表现。(9分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析商鞅变法对秦国风俗的影响。(6分)

46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 1938年9月28日,法国总理达拉第一改过去曾表现出来的较为强硬的态度,欣然接受了要他去慕尼黑的邀请。对此,法国公众舆论狂热地表示赞成,并竞相表达喜悦之情。一些知识分子在《黎明报》为慕尼黑会议欢呼“希望复活了”,并呼吁说,必要时可以向希特勒作出进一步的让步。9月30日,达拉第在签署了慕尼黑协议回国途中,一度担心巴黎人民会耻笑他出卖了一个忠实的盟国(捷克斯洛伐克)。没想到迎

来的却是狂热的欢呼声“和平万岁”“达拉第万岁”，50万巴黎人民聚集在机场到总理府的大道上夹道欢迎，达拉第被当作英雄般对待。巴黎的报刊都在狂热地称颂达拉第和张伯伦、希特勒、墨索里尼一起“拯救”了和平。10月4日，法国议会以535票对75票批准了慕尼黑协议。

——摘编自吕一民《法国通史》

(1)根据材料并结合所学知识，分析法国公众舆论支持慕尼黑协议的原因。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识，简析法国议会批准慕尼黑协议的影响。(9分)

47.【历史——选修4：中外历史人物评说】(15分)

材料 刘天章(1896—1931)，陕西高陵人。早在高小读书时，刘天章就受到反清思想的影响，后又积极参与了拥孙反袁斗争。在北大学习期间，他是五四运动的积极参加者和组织领导者之一。1920年，他参加李大钊组织的“马克思学说研究会”，成为无产阶级革命勇敢实践者。后经李大钊介绍加入了中国共产党，成为陕西最早的共产党员。1921年参与创办的《共进》杂志，传播马列主义，探讨在陕西地区进行革命的问题，对组织和教育陕西青年学生起了积极的作用，共进社的大部分成员成为我党和革命事业的骨干力量。1927年创办《国民日报》，在陕积极宣传革命主张，团结、教育了大批群众。同年7月被捕后坚持斗争，并誓言“生为革命而生，死为革命而死”。出狱后到山西工作，开展工农运动和兵运工作，组织工农武装。1931年，因叛徒出卖被捕，英勇就义。

——摘编自梁星亮《陕西革命烈士史料之五：刘天章烈士事迹简介》

(1)根据材料，概括刘天章对民主革命所作的贡献。(9分)

(2)根据材料并结合所学知识，说明刘天章等先烈们体现的革命精神。(6分)