

考号

姓名

班级

学校

题  
答  
不  
内  
线  
封  
密

## 高三地理试卷

本试卷满分 100 分,考试用时 75 分钟。

### 注意事项:

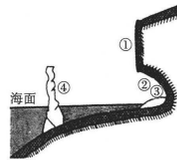
1. 答题前,考生务必将自己的姓名、考生号、考场号、座位号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时,选出每小题答案后,用铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
3. 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。
4. 本试卷主要考试内容:高考全部内容。

I 卷 单项选择题(本题共 16 小题,每小题 3 分,共计 48 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。)

气象上通常用气球把探空仪器带到高空进行温度、大气压力、湿度、风速、风向等气象要素测量。2023 年 2 月,美国多家媒体报道了一个位于其境内 40 km 高空的气象气球。据监测数据显示,该气球自我国西北地区升空后受高空西风的影响,向东误入美国西北部。当其下降至 18 km 时,被美国战机击中并落在海面。据此完成下面 1~2 题。

1. 在我国西北地面升到美国西北高空的过程中,该气球经过大气层的气温变化为( )
  - A. 一直升高
  - B. 一直降低
  - C. 先升高后降低
  - D. 先降低后升高
2. 下列关于被击中时该气球位置所在大气层的描述,正确的是( )
  - A. 该层直接热源来自地面
  - B. 该层有臭氧层,吸收红外线
  - C. 该层天气晴朗,能见度高
  - D. 该层有电离层反射无线电波

恐龙探海景观(下列左图)位于大连市金石滩国家地质公园景区内,周边的海岸线具有独特的山形地貌、奇绝的礁石形态、丰富的岩层古生物化石。下列右图为海坛岛某处海岸地貌剖面图,③地分布有较多沙丘。据此完成下面 3~4 题。



【高三地理 第 1 页(共 6 页)】

• 24 - 18C •

3. 下列关于左图景观的叙述,正确的是( )
  - A. 为风蚀景观
  - B. 为流水溶蚀景观
  - C. 组成岩石有气孔
  - D. 组成岩石分层明显

4. 下列有关右图海坛岛的叙述,正确的是( )
  - A. ③景观仍在扩大
  - B. ④地貌仍在升高
  - C. ②岩穴开始萎缩
  - D. ①④地貌成因不同

1989 年 F 公司在深圳建立第一代电子产品代工厂并迅速发展,其先后于 2004 年、2008 年在江浙、河南和四川等地建立第二代、第三代工厂,员工数量达百万。2013 年该公司的自动化生产线入驻贵州,所需人力直接减少 25%。有学者认为,当市场需求稳定时,自动化生产不会导致就业人数大幅度减少。据此完成下面 5~7 题。

5. 该公司第四代工厂所需人力减少 25% 的主要原因是( )
  - A. 劳动力成本高,国际竞争力弱
  - B. 老龄化严重,劳动力供应不足
  - C. 产业结构调整,生产规模减小
  - D. 自动化普及,劳动力需求减少
6. 与传统生产相比,自动化生产的优越性体现在( )
  - ①增加生产成本 ②提高劳动效率 ③减少人力投入 ④丰富产品种类
  - A. ①②
  - B. ②③
  - C. ①④
  - D. ③④
7. 当市场需求稳定时,形成自动化生产对就业人数影响的主要原因是( )
  - A. 产品种类多样化
  - B. 自动化生产降低企业生产成本
  - C. 自主品牌国际化
  - D. 政府为企业提供就业补贴

云南省昭通市盐津县被誉为“中国最窄的县城”,网友称其为“一线城市”,地处深山峡谷,南北狭长,东西略窄。据此完成下面 8~9 题。



8. 当在盐津县东部山坡中部观测到明显的偏西风时,对观测时段推测正确的是( )
  - ①吹谷风 ②吹山风 ③最可能为夜晚 ④最可能为白天
  - A. ①③
  - B. ②③
  - C. ①④
  - D. ②④

【高三地理 第 2 页(共 6 页)】

• 24 - 18C •

9. 焚风是指过山气流在背风坡下沉而变得干热的一种地方性风。当山谷风与焚风风向大体一致时可明显增强风速，盐津县西部风速最大的时段易出现在( )

- A. 凌晨  
B. 中午  
C. 下午  
D. 傍晚

2022年2月至今，俄乌冲突持续发展，产生了非常严重的影响。据统计，欧洲的石油和天然气大约有一半是从俄罗斯进口的，俄罗斯到欧洲一共有7条天然气管道，其中有3条经过乌克兰。下图为俄罗斯途经乌克兰向欧洲供应天然气的主要管道分布图。据此完成下面10~12题。



10. 乌克兰国土面积的三分之二为黑土地，占世界黑土总量的1/4，曾被誉为“欧洲粮仓”，黑土有机质平均含量在3%至10%，黑土肥力高的最主要原因是( )

- A. 生物循环旺盛，分解补充速度快  
B. 夏季温暖湿润，冬季寒冷漫长  
C. 成土母质中富含丰富的营养成分  
D. 为平原地形，有利于有机质的积累

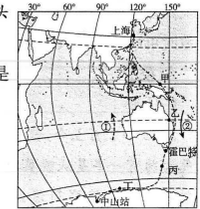
11. 俄乌冲突持续发展，欧洲面对能源危机采取的节流措施最合理的是( )

- A. 优化能源结构，大力开发新能源，增加可再生清洁能源比重  
B. 加强国际合作，拓宽能源进口渠道，开展多元化能源战略  
C. 优化产业结构，倡导绿色低碳消费方式，提高能源利用效率  
D. 加强技术创新，通过提高勘探开采技术，挖掘本区潜在能源

12. 下列有关俄罗斯通往欧洲的天然气管道大多经过乌克兰的原因的叙述，正确的是( )

- ①乌克兰地处俄罗斯与西欧的过渡地带，管道铺设路程较短  
②乌克兰纬度较低，气温较高，冻土少，有利于管道铺设  
③乌克兰地形以平原为主，地势平坦，管道铺设难度较小  
④乌克兰允许俄罗斯油气资源零关税通过管道过境，运输成本低
- A. ①②③  
B. ①②④  
C. ①③④  
D. ②③④

右图为我国南极科学考察船“雪龙2”号航线示意图，图中箭头①②表示澳大利亚东西两侧的洋流。据此完成下面13~14题。



13. 有关图中甲、乙、丙、丁四地表层海水盐度的描述，正确的是( )

- A. 甲地气温高，降水多，盐度最高  
B. 乙地气温高，降水少，盐度最高  
C. 丙地气温低，降水多，盐度最高  
D. 丁地气温低，降水少，盐度最高

14. 下列关于①②洋流的性质及影响的描述，正确的是( )

- A. ①为暖流，增温增湿  
B. ②为寒流，降温减湿  
C. ①为寒流，降温减湿  
D. ②为暖流，增温增湿

北京冬奥会于2022年2月4日开幕，2月20日闭幕，开幕当天恰逢“立春”，二十四节气计时的独特设计向世界展示了中华文化的博大精深。据此完成下面15~16题。



15. 与北京天安门广场开幕式这天升旗时间相比，升旗时间更早的节气是( )

- A. 小雪  
B. 大雪  
C. 霜降  
D. 立冬

16. 北京冬奥会期间，下列现象可信的是( )

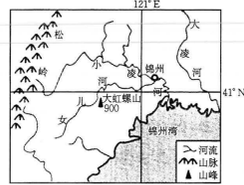
- A. 辽宁昼短夜长，且昼渐短、夜渐长  
B. 北京正午太阳高度逐渐变小  
C. 地球公转速度先变快再变慢  
D. 黑龙江始终是日出东南、日落西南

II卷 非选择题(本题共3小题, 共计52分)

17. 阅读图文材料, 完成下列要求。(16分)

2022年8月16日, 习近平总书记来到辽宁省锦州市东湖森林公园, 考察当地加强生态环境修复情况, 该公园位于小凌河和女儿河交汇处北侧。小凌河属山溪性河流, 上、中游多流经荒山丘陵, 在锦州南部注入渤海。小凌河入海口有较大面积的滩涂湿地, 簇簇碱蓬草分

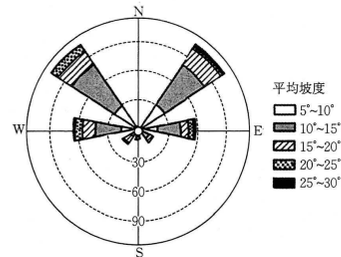
布,素有“候鸟天堂”之称。下图分别为小凌河分布图和入海口景观图。



- (1)根据小凌河流域的地理环境特征,分析小凌河的水文特征。(6分)
- (2)分析红色碱蓬草的生长习性。(4分)
- (3)简述小凌河入海口成为“候鸟天堂”的主要原因。(6分)

18. 阅读图文材料,完成下列要求。(16分)

石冰川常是雪线升高后,山岳冰川消退的遗迹,它是一种沿着谷地或坡地缓慢向下蠕动的冰岩混合物,其表面是大大小小的岩石碎块,其活力取决于它内部的含水量。雅鲁藏布江流域山势走向大致为东西走向,4600~5800米的海拔范围内分布着近300条大小不等的石冰川。下图示意雅鲁藏布江流域石冰川不同坡向和坡度的数量分布(单位:条)。



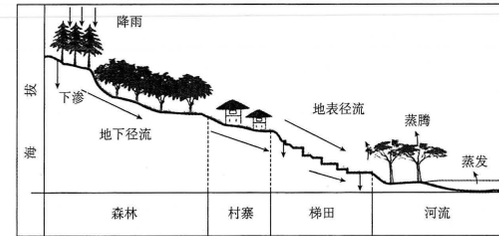
- (1)指出与阳坡相比,该流域石冰川在阴坡的分布特征。(4分)
- (2)分析青藏高原石冰川广布的原因。(6分)
- (3)简述石冰川的分布与融化对地理环境的影响。(6分)

19. 阅读图文材料,完成下列要求。(20分)

云南元阳哈尼梯田是世界文化遗产,该系统在空间上表现为“森林—村寨—梯田—河流”垂直分布的生态景观特征(下图所示),系统内具有独特的能量流动及物质循环规律,对气候变化有较强的适应性,能有效抵御旱灾(见下表)。

当地种植的红米稻是经过长期耕种、筛选的特色品种,品质优良,具有产量稳定、抗病稳定、耕作方式传统、耕种海拔高等特点,是哈尼稻作梯田系统的重要组成部分,对维持系统的稳定性和系统的水资源供给具有重要意义。1980年以后,除旅游发展类村落外,红米稻逐

步被杂交水稻取代。近年来,为加强对红河哈尼稻作梯田系统的动态保护,元阳县部分地区尝试多种措施恢复红米稻种植。



| 年代         | 云南省   | 哈尼梯田  |       |
|------------|-------|---|-------|
|            | 频次(次) | 年份  | 频次(次) |
| 1501~1600年 | 52    | 1547,1577   | 2     |
| 1601~1700年 | 46    | 1604  | 1     |
| 1701~1800年 | 56    | 1712,1747   | 2     |
| 1801~1900年 | 69    | —   | 0     |
| 1901~2000年 | 95    | 1963,1977,1980,1982,1983,1987,1988,1989,1992,1994 | 10    |

- (1)根据表格信息,对比两地旱灾频次异同,并从气候角度分析云南旱灾频发的原因。(8分)
- (2)说明村寨位置布局的合理性。(6分)
- (3)简述非旅游区保护红米稻政府可采取的措施。(6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.zizs.com](http://www.zizs.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](https://www.zizs.com)。



 微信搜一搜

 自主选拔在线