

[机密]2024年
6月14日16:00前

重庆市2024年初中学业水平考试

地理试题

(本套试题分I卷和II卷，满分50分，与生物学科共用90分钟)

注意事项：

1. 试题的答案书写在答题卡上，不得在试题卷上直接作答。
2. 作答前认真阅读答题卡上的注意事项。
3. 考试结束，由监考人员将试题卷和答题卡一并收回。

第I卷 选择题

一、选择题（本大题有25个小题，每小题1分，共计25分。每小题给出的四个选项中，只有一项最符合题目要求，请将其选出，并填涂在答题卡上。）

我国西部地区借助陆海新通道，通过公路、铁路与港口联运，实现了西部货物在广西大批量出海的历史夙愿。图1为陆海新通道和沿江通道位置示意图，据此完成1~3题。

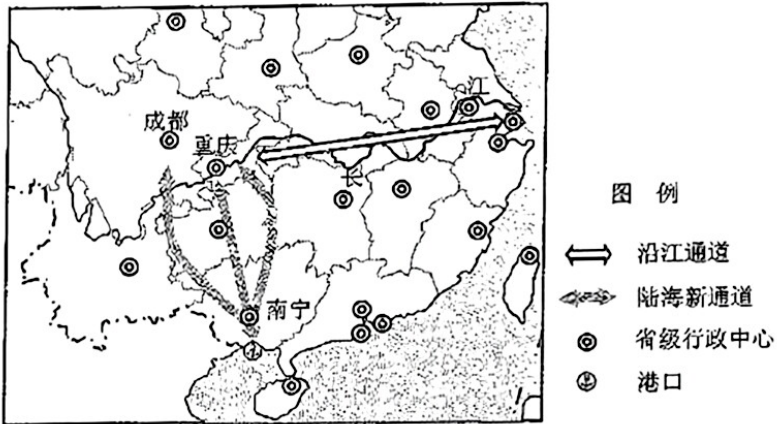


图1

1. 陆海新通道的联运港口濒临
A. 渤海 B. 黄海 C. 东海 D. 南海
2. 与传统的江海联运相比，陆海新通道的运输优势是
A. 运量大 B. 运费低 C. 速度快 D. 转运少
3. 我国西部地区借助陆海新通道对外联系最密切的地区是
A. 东亚 B. 东南亚 C. 南亚 D. 中亚

跳蹬桥是用条石在水中筑起石磴，形成的堤梁式石桥。图2为某摄影师拍摄的跳蹬桥照片，据此完成4~5题。

4. 下列地形区中，跳蹬桥分布最多的是

- A. 黄土高原 B. 华北平原
C. 四川盆地 D. 阿尔泰山

5. 该地形区典型的土壤是

- A. 黑土 B. 紫色土
C. 黄土 D. 荒漠土



图2

宁夏平原由于“大山护着”、“大河爱着”，成为了我国重要的商品粮基地，生产出的商品粮品质优良，自古享有“塞上江南”、“西北明珠”的美称。图3为宁夏平原地区简图，据此完成6~8题。

6. “护着”、“爱着”宁夏平原的“大山”、“大河”分别是

- A. 祁连山、长江 B. 太行山、淮河
C. 长白山、嫩江 D. 贺兰山、黄河

7. 图中“护着”宁夏平原的山脉所起到的主要作用是

- A. 阻挡风沙 B. 提供冰雪融水
C. 提供薪材 D. 利于山地放牧

8. 与南方产粮区相比，宁夏平原能产出优质商品粮的气候优势是

- A. 降水较丰 B. 热量较多
C. 温差较大 D. 光照较弱

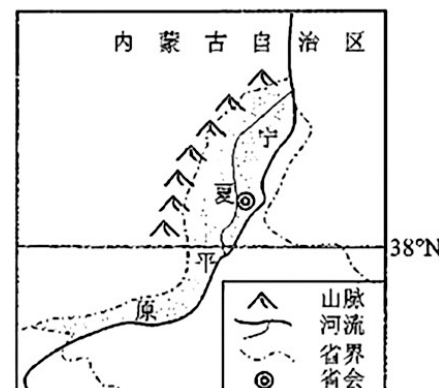


图3

2024年春节联欢晚会于大年三十20点（北京时间）准时开播，四个分会场分别设在辽宁的沈阳、湖南的长沙、陕西的西安、新疆的喀什。开播时的沈阳已是万家灯火，而喀什还处在落日余晖之中。图4为春晚分会场分布示意图，据此完成9~11题。

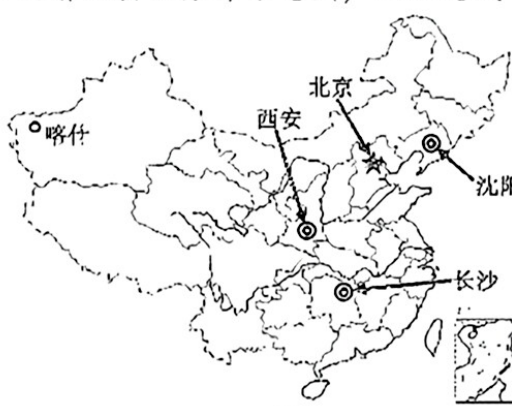


图4

9. 导致沈阳、喀什两地天色不同的主要原因是

- A. 海拔高差大 B. 纬度差异大 C. 气候差异大 D. 经度差异大

10. 春节期间，西安街头

- A. 绿树成荫 B. 树枝光秃 C. 满树金黄 D. 落叶纷飞

11. 长沙分会场最邻近的河流是

- A. 湘江 B. 汉江 C. 闽江 D. 赣江

重庆市为亚热带季风气候，境内江河众多，长江切断巫山，形成的著名“长江三峡”地跨渝鄂两地。图5为重庆市主要河流示意图，据此完成12~14题。

12. 重庆市的市树是

- A. 黄葛树
- B. 梧桐树
- C. 马尾松
- D. 胡杨树

13. 受气候影响，重庆境内主要河流

- A. 流量较小
- B. 结冰期较长
- C. 汛期较短
- D. 水位变化大

14. 属于长江三峡，并且完全在重庆境内的是

- A. 龙羊峡
- B. 西陵峡
- C. 瞿塘峡
- D. 虎跳峡

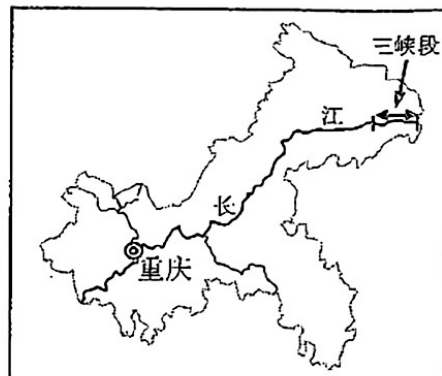


图5

新西兰位于大洋洲，由两座主岛及附近小岛组成，多火山和地震。图6为新西兰位置示意图，据此完成15~17题。

15. 新西兰位于

- A. 南半球、西半球
- B. 南半球、东半球
- C. 北半球、东半球
- D. 北半球、西半球

16. 惠灵顿位于北京的

- A. 东北方
- B. 东南方
- C. 西南方
- D. 西北方

17. 新西兰地处

- A. 板块边缘
- B. 板块内部
- C. 洋盆边缘
- D. 大洋中脊

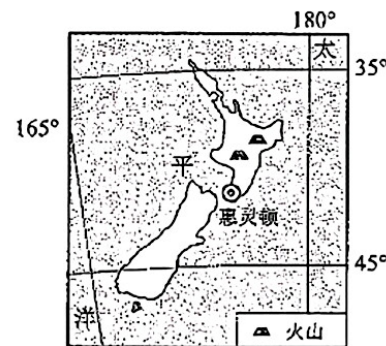


图6

2024年1月，小华与父亲前往马达加斯加岛（图7）旅行，在甲地看见了能用粗壮树干蓄水的猴面包树景观，之后来到首都——塔那那利佛附近的森林中，看见了物种古老而独特的狐猴、番茄蛙，据此完成18~20题。

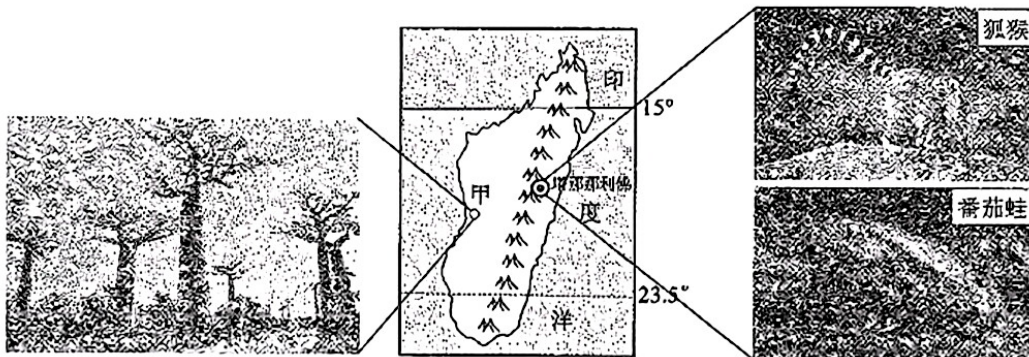


图7

18. 马达加斯加岛至今存在着狐猴、番茄蛙等古老物种的主要原因是该岛

- A. 地形崎岖
- B. 气候干旱
- C. 经济落后
- D. 位置孤立

19. 最适宜生长猴面包树的气候类型是

- A. 热带雨林气候
- B. 热带季风气候
- C. 热带草原气候
- D. 热带沙漠气候

20. 马达加斯加首都具有的自然地理现象是

- A. 极昼极夜
- B. 阳光直射
- C. 沙漠广布
- D. 峡湾众多

北极地区与南极地区的海拔高度和陆地面积差异较大，导致两地自然环境差异明显，北冰洋沿岸 1878 年就开通了北极航道。为了进一步研究北极地区的自然环境，2004 年在斯瓦尔巴群岛建立了我国第一个北极科学考察站——黄河站。图 8 为黄河站和北极航道分布示意图，读图完成 21~22 题。

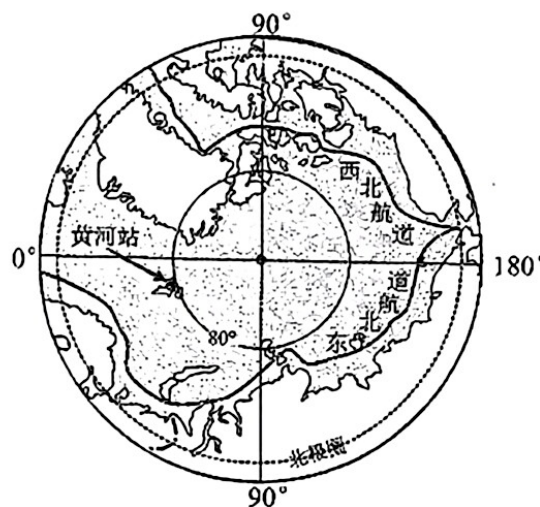


图 8

21. 黄河站与南极洲纬度数值相同的陆地地区相比

- A. 气温较高，风力较小 B. 气温较高，降水较少
C. 气温较低，风力较大 D. 气温较低，降水较多

22. 图中西北航道经过的主要大洲是

- A. 亚洲 B. 欧洲 C. 大洋洲 D. 北美洲

2024 年 5 月，重庆某中学的地理考察兴趣小组，利用周末开展了两天的野外考察活动，图 9 为考察地区的等高线地形图，读图完成 23~25 题。

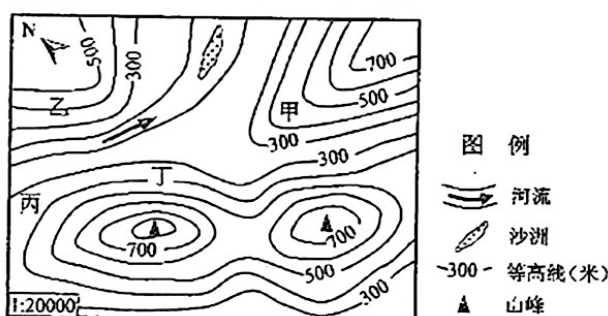


图 9

23. 考察前，同学们判定考察期间不可能出现的天气是



24. 考察中，同学们来到河中的沙洲上，用望远镜有可能看见

- A. 甲地的河流 B. 乙地的山羊 C. 丙地的梯田 D. 丁地的陡崖

25. 考察后，同学们明白了沙洲形成的自然原因之一是该河段

- A. 流速加快 B. 流量变小 C. 河面展宽 D. 水深变大

二、综合题（25分）

26. 威海和烟台地区冬季常遭受冷空气影响，出现冷流暴雪，且持续时间长，形成了独特的海滨雪城风貌，被称为“中国雪窝”。读图 10，完成下列各题。（10分）

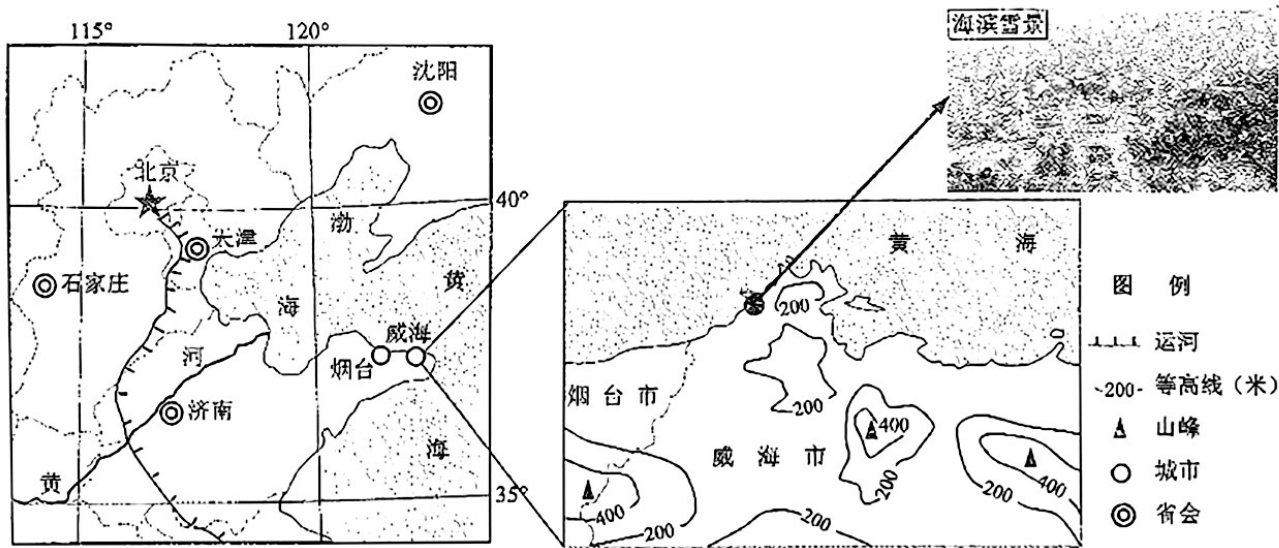


图 10

- (1) 目前，我国利用图中的运河，将_____流域的水资源调往_____地区，其目的是为了解决我国水资源的_____问题。（3分）
- (2) 简要分析威海和烟台地区冬季成为“雪窝”的原因。（3分）
- (3) 请说出降雪对威海和烟台地区农业生产的两点有利影响。（2分）
- (4) 图示黄河段每年初春和秋末都会出现凌汛现象，请简述其产生的原因。（2分）

27. 现在越来越多的人倾向于网上购物，2023年我国快递业务量高达1320亿件，比2022年增长了19.4%。读部分电商的APP截图（图11）和快递物流场景图（图12），完成下列各题。（5分）



图 11



图 12

(1) 物流和电商属于第_____产业。(1分)

(2) 手机电商 APP 的设计与开发得益于_____的进步, 电商模式相较于传统商业模式的市场范围更_____。(2分)

(3) 生产图 12 中的快递包装盒会消耗大量的_____资源, 进而导致大气中的_____气体增多。(2分)

28. 近年来, 我国从巴西进口的大豆数量不断增多, 2023 年约占全国大豆进口总量的 70%, 图 13 为巴西大豆种植区分布图, 读图完成下列各题。(5分)



图 13

(1) 请简要说明亚马孙平原大豆种植区很少的根本原因。(1分)

(2) 请说出巴西亚大豆运往我国应采用的主要运输方式, 并简述其理由。(4分)

29. 伊朗亚兹德的传统建筑——风塔(图 14), 被誉为当地的“消暑神器”。图 15 为亚兹德位置示意图, 图 16 是该地的气温曲线和降水柱状图, 图 17 是该地农业景观图, 据此完成下列各题。(5分)

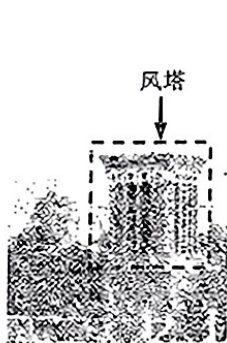


图 14

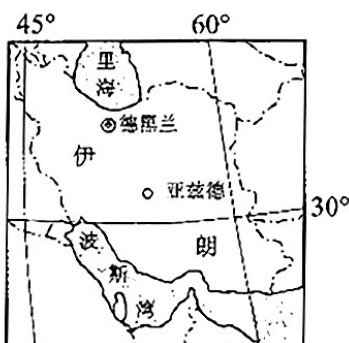


图 15

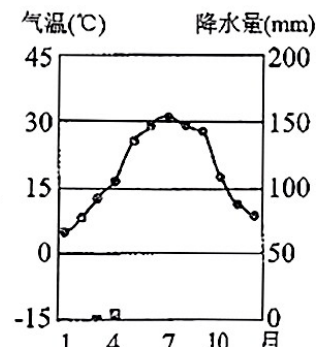


图 16

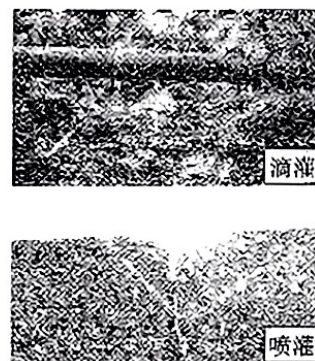


图 17

(1) 从图 14 中的左侧建筑物可推断出当地人们信仰的宗教主要是_____。(1分)

(2) 风塔四面镂空的主要作用是_____。(1分)

(3) 根据图 16 和图 17 推测该地农业发展的主要限制性因素, 并说出当地农业的发展之路。(3分)

[机密] 2024 年
6月14日 16:00 前

重庆市 2024 年初中学业水平考试
地理试题参考答案及评分意见

一、选择题（每小题 1 分，共 25 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	D	C	B	C	B	D	A	C	D	B
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	A	A	D	C	A	B	A	D	C	B
题号	21	22	23	24	25					
答案	A	D	B	C	C					

二、综合题（25 分）

26. (10 分)

- (1) 长江 (1 分) 华北 (京津) (1 分) 空间分布不均 (1 分)
- (2) 该地区纬度较高, 冬季气温在 0℃ 以下 (1 分); 冬季盛行的偏北风穿越北面海域, 水汽含量增多 (1 分); 再受山地地形阻挡, 在迎风坡形成大量的降雪 (1 分)。
- (3) 缓解春旱; 减少病虫害; 利于农作物越冬。(每点 1 分, 最多 2 分)
- (4) 该河段冬季有结冰期 (1 分); 并由较低纬度流向较高纬度 (1 分)。

27. (5 分)

- (1) 三 (1 分)
- (2) 科技 (1 分) 广 (1 分)
- (3) 森林 (1 分) 温室 (1 分)

28. (5 分)

- (1) 保护热带雨林 (1 分)
- (2) 海洋运输 (1 分) 两国都是临海国 (1 分); 海运运价低 (1 分); 海运运量大 (1 分)。

29. (5 分)

- (1) 伊斯兰教 (1 分)
- (2) 通风透气 (1 分)
- (3) 水源 (1 分) 发展节水农业 (1 分) 和灌溉农业 (1 分)