

考生须知

1. 本试卷共 12 页,共两部分,44 道小题。满分 90 分。考试时间 90 分钟。
2. 在试卷和答题卡上准确填写学校名称、班级、姓名和学号。
3. 试题答案一律书写在答题卡上,在试卷上作答无效。
4. 在答题卡上,试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束,将本试卷和答题卡一并交回。

## 第一部分 选择题(共 40 分)

下列各小题均有四个选项,其中只有一项是符合题意要求的。请将所选答案的字母填涂在答题卡的相应位置上。

中国饮食文化有着鲜明的地域特色。图 1 是四个餐饮品牌的商标设计。读图,完成 1~3 题。



图 1

1. 图中餐饮品牌各具特色,其所属省区正确的是  
A. ①——甘      B. ②——琼      C. ③——滇      D. ④——贵
2. 形成于四川盆地,体现了人们对夏季湿热环境适应性的美食是  
A. ①      B. ②      C. ③      D. ④
3. 图中④是蒙自云南过桥米线商标。米线又称“米粉”,一百多年前,汉族居民将这种小吃带到哈尼族、彝族聚居的蒙自地区,逐渐加工演化成独特的地方美食。蒙自过桥米线传统技艺 2015 年被列入《国家级非物质文化遗产名录》。这反映出我国  
A. 北方地区以稻米为主食的历史源远流长  
B. 地方美食也是自然旅游资源的组成部分  
C. 少数民族和汉族交错杂居中的文化融合  
D. 保护古老技艺以便获取最大的经济效益

图 2 是某校学生在地理实践活动课上,用橡皮泥制作的一组等高线地形模型作品,图 3 是同学们制作时使用的底图之一。读图,完成 4~6 题。

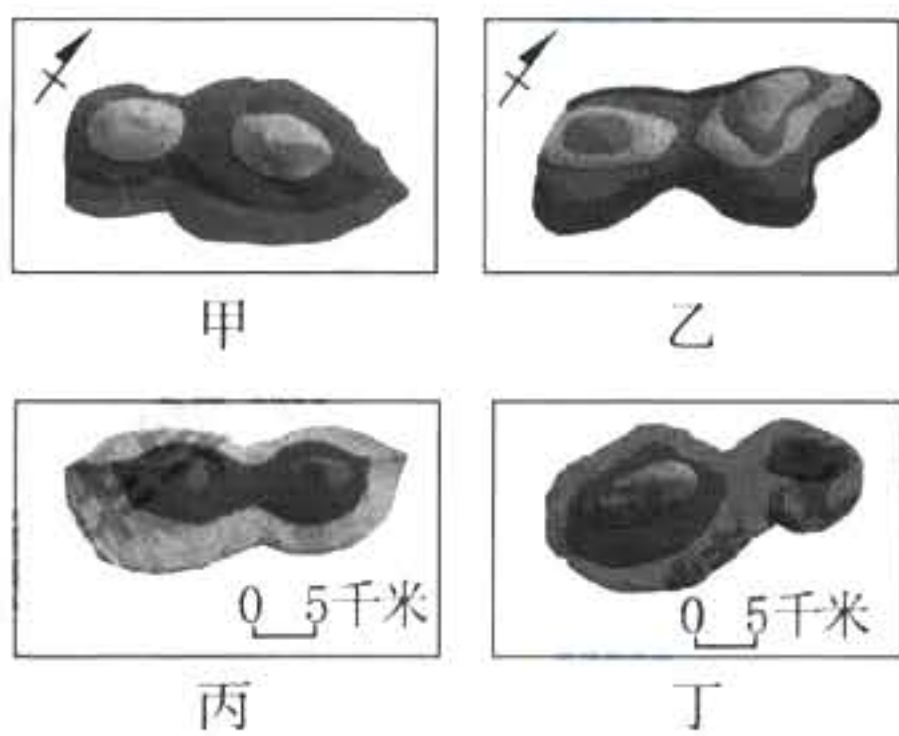


图2

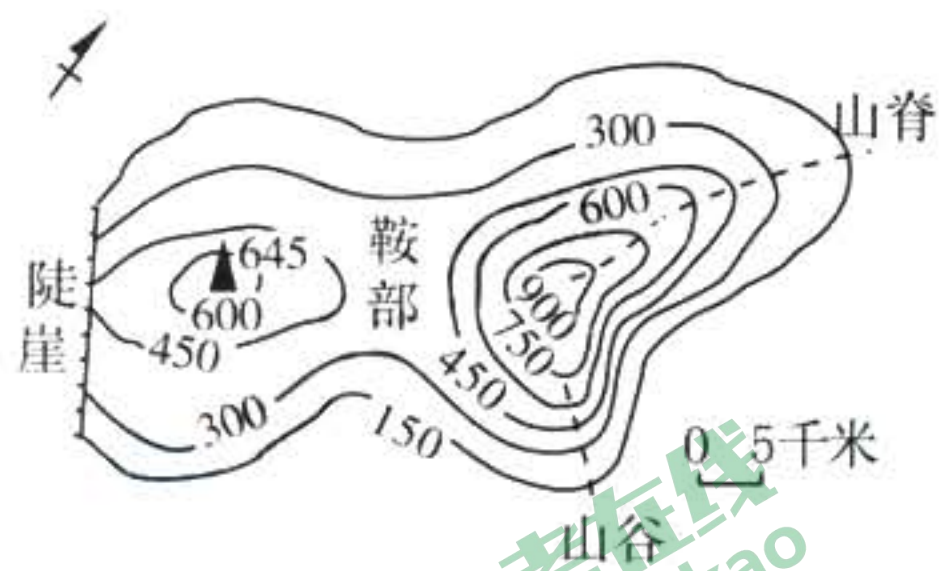


图3

4. 根据图3制作出的等高线地形模型是
- A. 甲                      B. 乙                      C. 丙                      D. 丁
5. 图3中地形部位有一处标注存在错误,是
- A. 山脊                      B. 鞍部                      C. 山谷                      D. 陡崖
6. 如果由你来改进这些模型作品,你认为这四个作品应该共同增加的元素是
- A. 经纬网                      B. 指向标                      C. 水平比例尺                      D. 垂直比例尺

北京中山公园内保留着明代所建的社稷坛。最上层铺垫着五种颜色的土壤:东方为青色、南方为红色、西方为白色、北方为黑色、中央为黄色(如图4)。它大体上符合我国土壤分布概况。据此完成7~9题。



图4

7. 若在图4的甲框中添加一个指向标,下列正确的是
- A.                      B.                      C.                      D.
8. 根据我国的区域地理特征,大致可以判断社稷坛中“五色土”的来源。下列说法错误的是
- A. 黑土——大兴安岭以东的东北地区                      B. 黄土——秦岭-淮河以北的华北地区
- C. 红土——横断山脉以西的青藏地区                      D. 白土——祁连山以西及以北内陆地区
9. “五色土”中的青色土壤多形成于灌溉条件良好或长期淹水的环境,是由原先的红土发生化学变化后形成的灰蓝色土壤。青色土壤区种植的主要粮食作物是
- A. 小麦                      B. 水稻                      C. 棉花                      D. 甜菜

图5为“某区域地形剖面示意图”。读图,完成第10、11题。

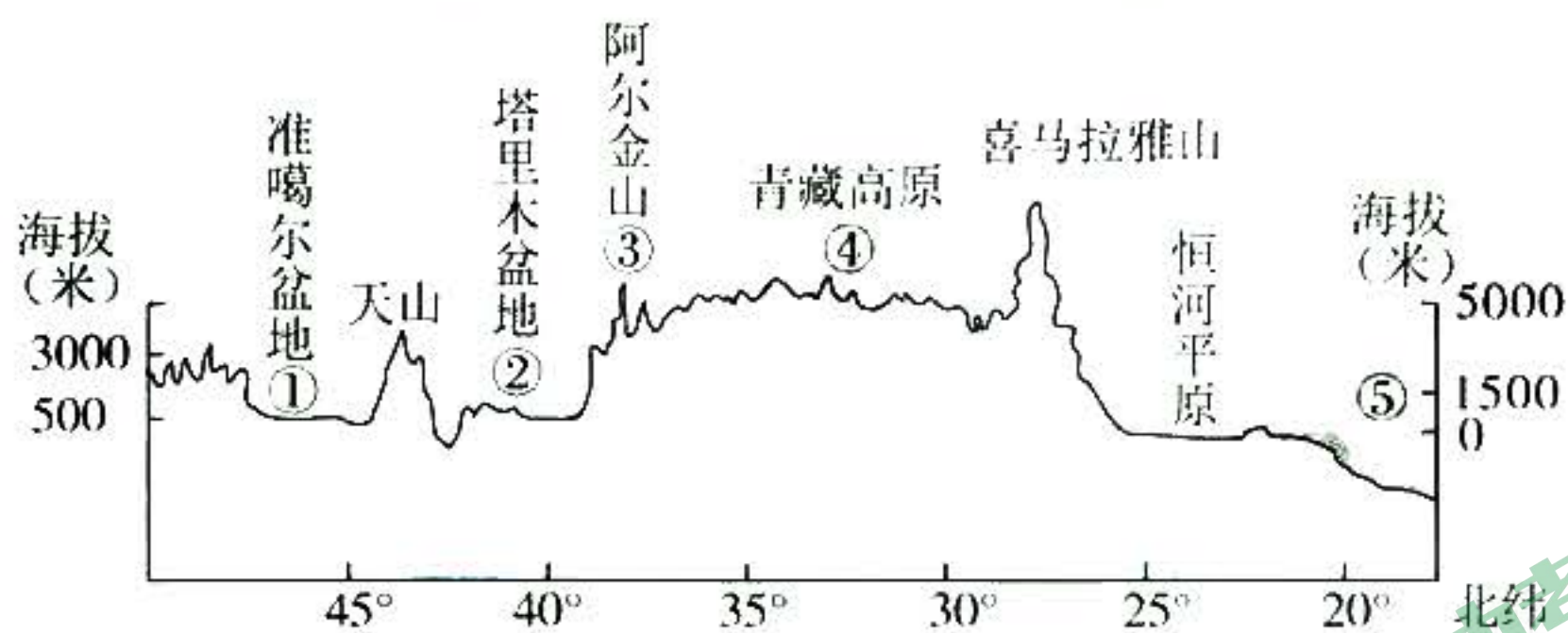


图5



图6

10. 图5区域中

- A. ①是我国最大的内陆盆地  
B. ②地区有我国最长内流河  
C. ③山脉是地势二、三级阶梯界线  
D. ⑤区域为太平洋边缘海域

11. 海拔越高,气压越低。图6所示的食品袋因周围气压变低而膨胀“发胖”,这种现象可能出现的地区是

- A. ①  
B. ②  
C. ④  
D. ⑤

图7是我国某省级行政中心城市某年7月29日的实时天气预报。读图,完成第12、13题。

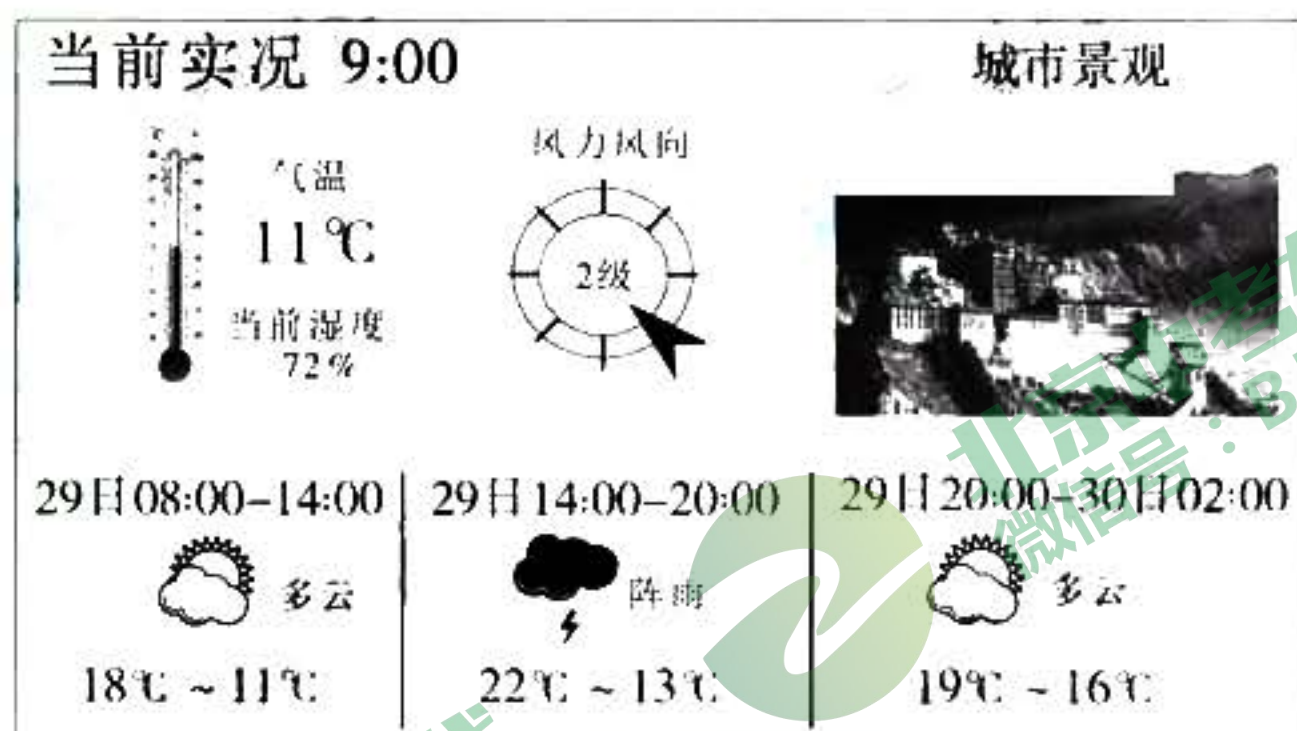


图7

12. 该城市是

- A. 广州  
B. 拉萨  
C. 北京  
D. 乌鲁木齐

13. 该城市居民当天出行,根据天气预报应做出的判断是

- A. 昼夜温差大,应备棉服保暖  
B. 西北风强,应备面纱、口罩  
C. 有阵雨,湿度大,应备雨伞  
D. 白天日照强,适合做日光浴

“蜀道之难,难于上青天”。在新中国西南地区的铁路建设中,很多地段都要采取如图8的“灯泡”型迂回线路。随着工程技术的发展,可逢山挖隧,遇水搭桥。2017年12月,西成(西安至成都)高铁正式开通运营。该线路隧道群规模为全国之最,从此西安到成都仅需4小时。图9为西成高铁路线图。据此完成14~17题。

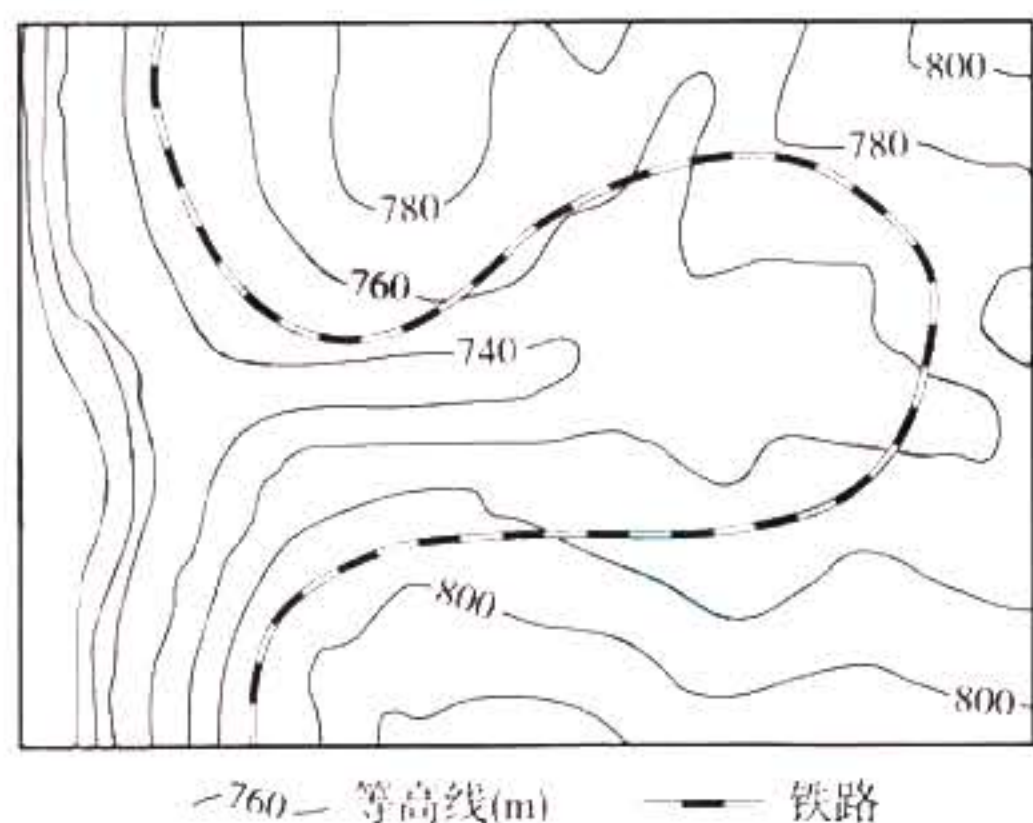


图 8

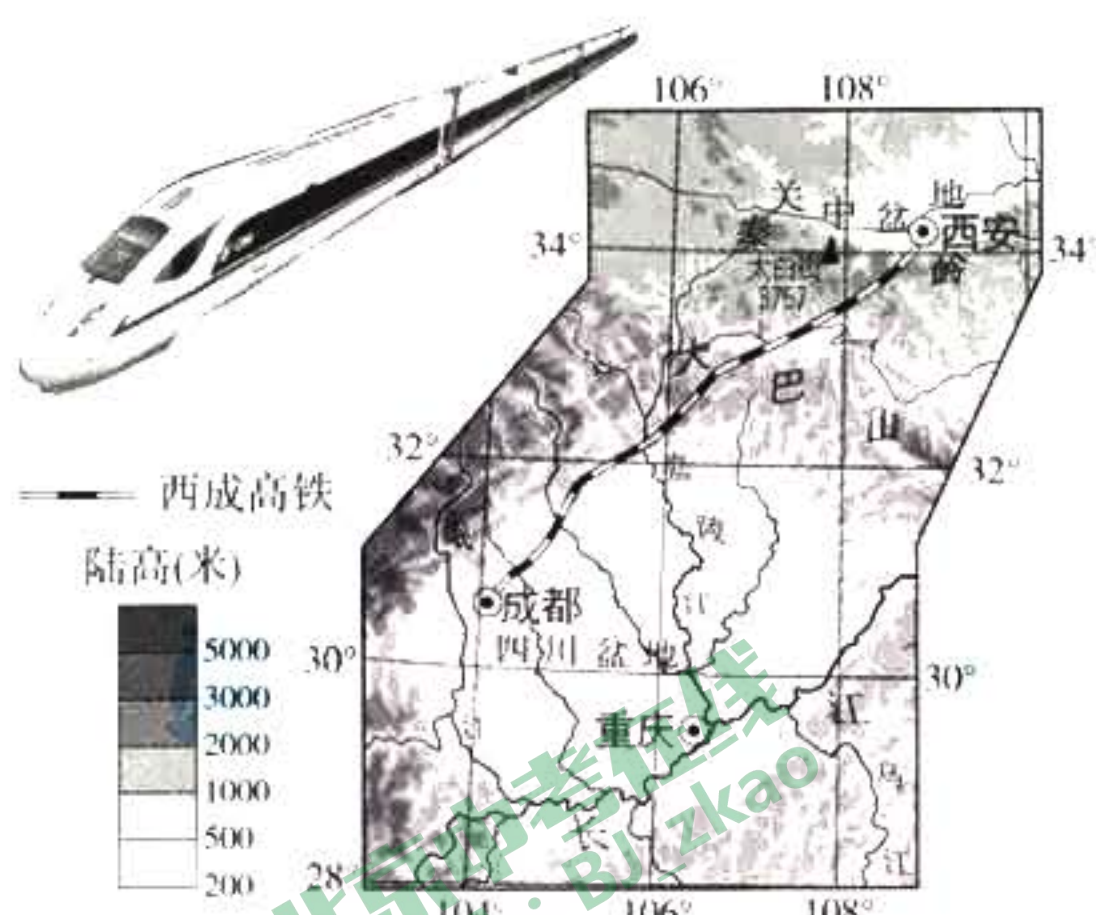


图 9

14. 图 8 中铁路线的最大高差可能为  
 A. 20 米                      B. 35 米                      C. 55 米                      D. 80 米
15. 图 8 中的“灯泡”型路线  
 A. 垂直于等高线分布                      B. 较其他路线坡度缓  
 C. 利于缩短运行距离                      D. 适合平原交通建设
16. 西成高铁的隧道工程量大,原因是途经  
 A. 秦岭、大巴山                      B. 黄土高原、关中盆地  
 C. 大巴山、成都平原                      D. 嘉陵江、岷江
17. 与传统铁路交通方式相比,高铁的优势有  
 ①速度快 ②灵活性强 ③节能环保 ④载客量大 ⑤建设成本较低  
 A. ①②⑤                      B. ①③④                      C. ②③④                      D. ③④⑤

图 10 中这只熊猫会发电哦!——“熊猫光伏电站”于 2017 年 12 月在山西省大同市并网发电。“熊猫”的黑色部分,由单晶硅太阳能电池组成;白色部分由薄膜太阳能电池组成。这是根据一位中学生的创意而设计的新能源电站,电站内部还设有青少年中心。据此完成 18~20 题。

18. 太阳能光伏电站  
 A. 所用资源不可再生                      B. 属于高新技术产业  
 C. 高纬度地区最适用                      D. 全天的发电量一致
19. 根据图文资料,“熊猫光伏电站”所在地位于  
 A. 黄土高原                      B. 东北平原                      C. 山谷低地                      D. 山岭陡坡
20. 山西省是我国的“煤炭能源基地”。在这里建设“熊猫光伏电站”的意义是  
 ①提高煤炭的利用率 ②改善大气质量 ③减少占用土地  
 ④保护生态环境 ⑤加深青少年对新能源的理解和兴趣  
 A. ①②③                      B. ①②④                      C. ③④⑤                      D. ②④⑤



图 10

密封线内不要答题

图 11 是世界人口的增长及预测图、图 12 是 2018 年 3 月 20 日中国人口时钟图。读图,完成 21~23 题。

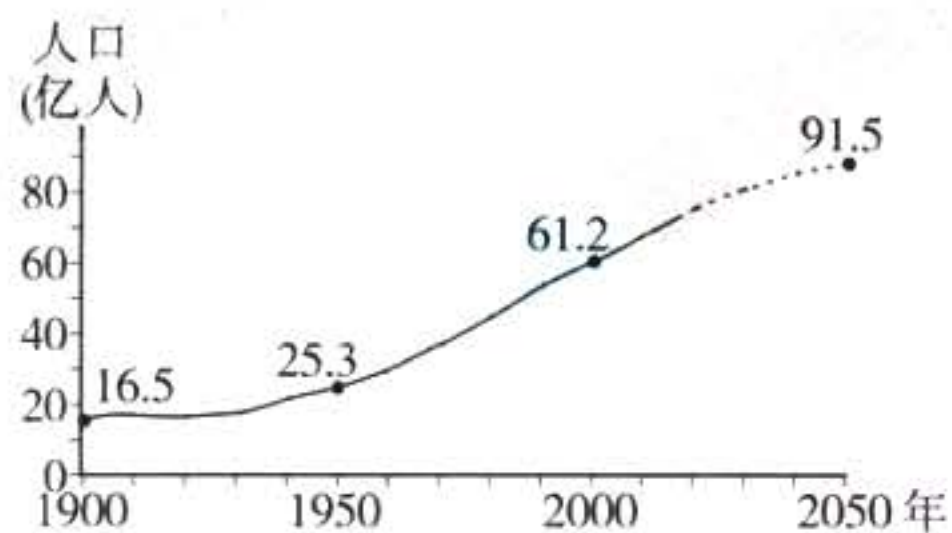


图 11



图 12

21. 读图 11, 世界的人口增长速度
- A. 一直很快  
B. 1900 年后逐渐变缓  
C. 一直缓慢  
D. 1950 年后迅速加快
22. 人口增长过快可能带来的问题有
- A. 粮食供给压力加大  
B. 劳动力可能会短缺  
C. 资源得到有效利用  
D. 消费水平迅速提高
23. 据图 12 分析, 我国近年来施行“全面二孩”人口政策, 主要原因是
- A. 人口基数已变小  
B. 人口老龄化问题严重  
C. 新生人数已很少  
D. 已不需要“计划生育”

2018 年 2 月 9 日至 25 日, 第 23 届冬季奥林匹克运动会在韩国平昌举行, 下届冬奥会举办城市是中国北京和张家口(图 13)。据此完成 24~26 题。

24. 据地理位置推断, 平昌可能比北京
- A. 冬季更寒冷  
B. 全年更湿润  
C. 气温年较差更大  
D. 降水季节变化更大
25. 媒体称: 平昌冬奥会开幕式于 2 月 9 日当地时间 20:00 开始。北京的小明在晚上 8 点打开电视, 却发现实况直播早已进行一个小时了。造成这种现象的原因是
- A. 小明家的表慢了  
B. 地球的公转  
C. 媒体的消息有误  
D. 地球的自转
26. 如果你来到韩国平昌, 要去观看现场比赛, 需要携带一幅
- A. 世界政区图  
B. 亚洲地形图  
C. 韩国旅游图  
D. 平昌交通图

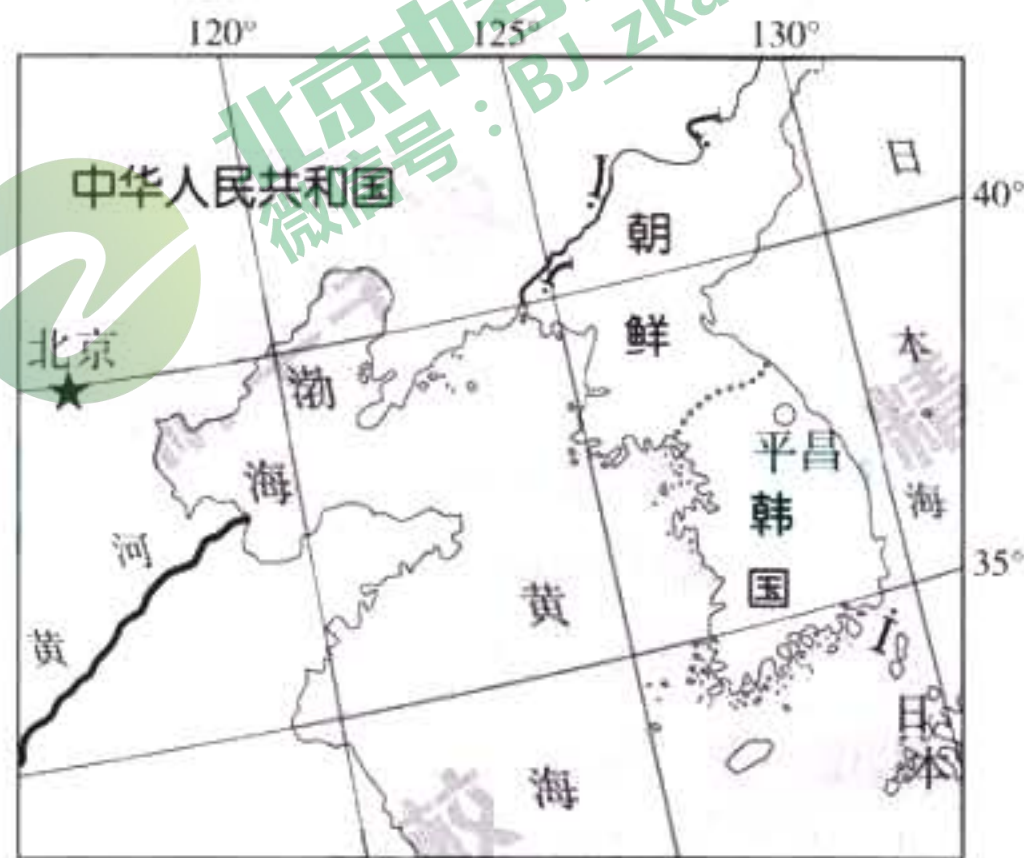


图 13

法国作家儒勒·凡尔纳的小说《格兰特船长的儿女》讲述了英国公爵率领探险队搜救格兰特船长的故事。探险队在10月到达南美大陆,沿着南纬37°进行了为期一个月的搜救活动,依次途经图14中的①、②、③、④四地。据此完成27~29题。

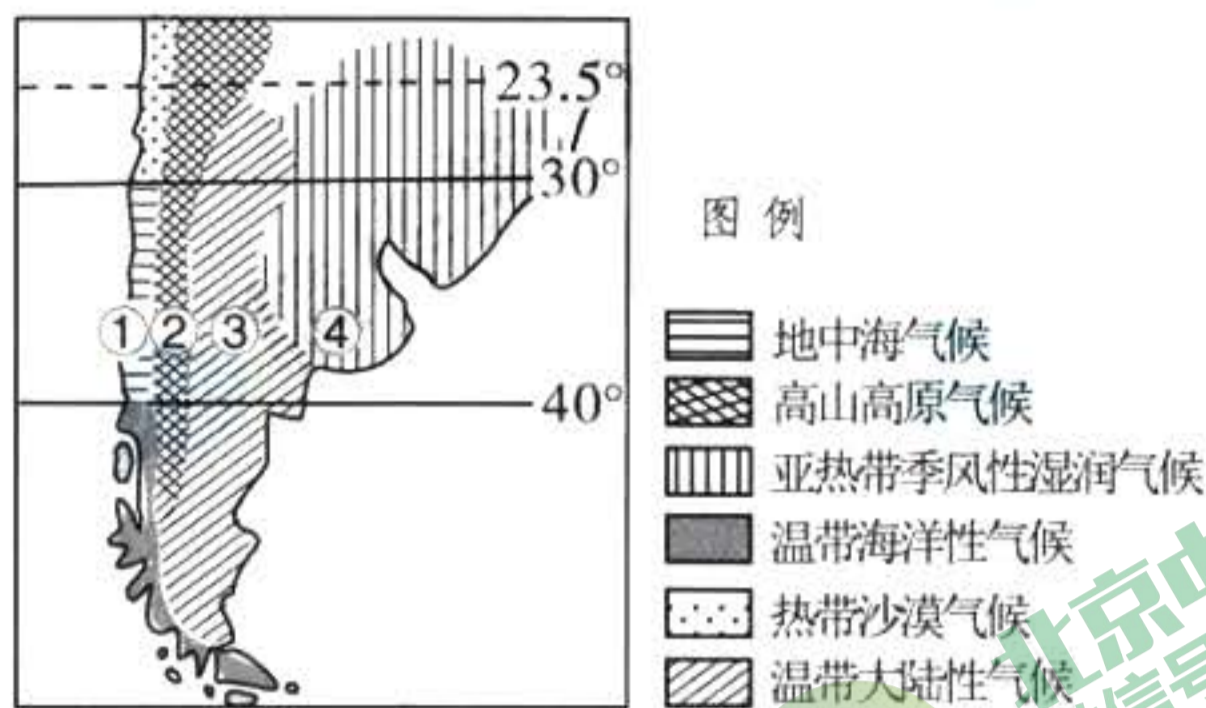


图 14

27. 探险队在途中可能遭遇到的自然灾害是  
 A. ①—寒潮冻害    B. ②—地震灾害    C. ③—暴雨洪涝    D. ④—沙尘暴
28. 小说里有如下描述:“10月30日,太阳在热雾中升起,苦的是草原里没有可蔽荫的地方。”干渴的探险队终于找到一个有淡水河流汇入的盐湖,但却发现“湖水完全干涸了”。这个盐湖可能位于  
 A. ①    B. ②    C. ③    D. ④
29. ①地和③地气候和景观迥异,主要影响因素是  
 A. 纬度位置    B. 半球位置    C. 地形    D. 季风

读图15,完成第30、31题。

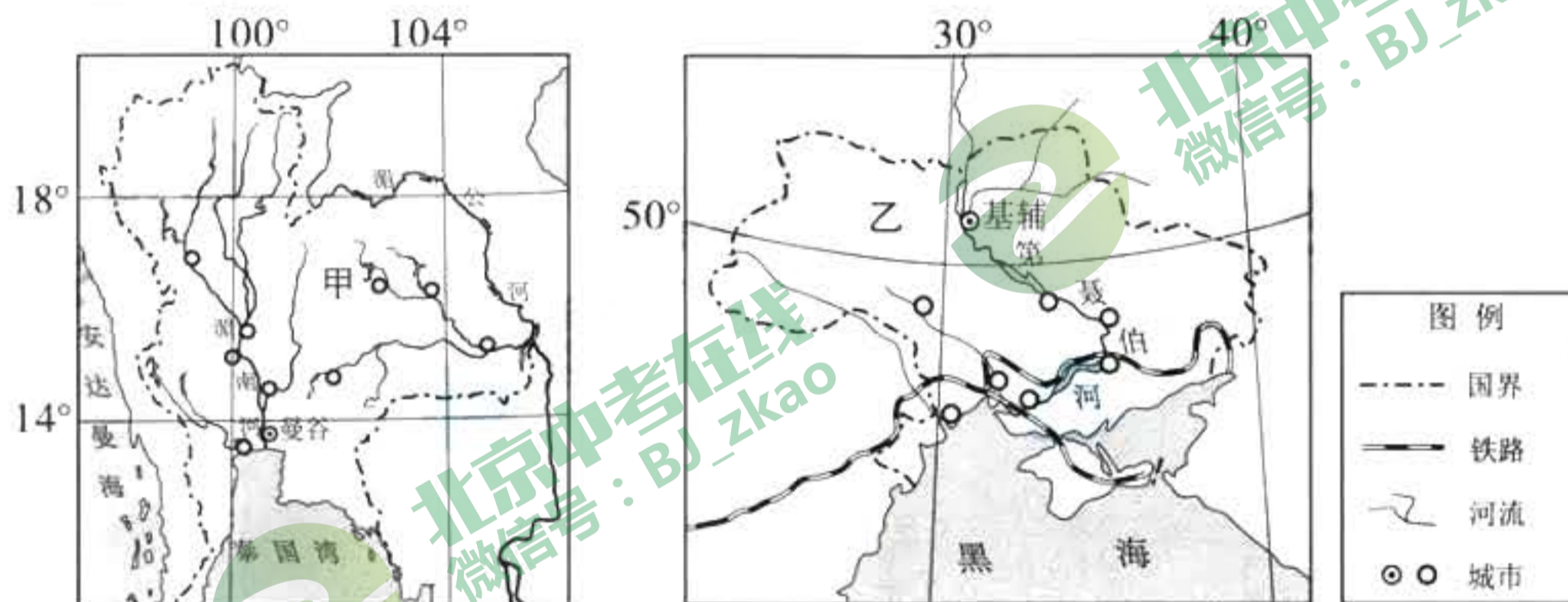


图 15

30. 对比乙国境内的河流,甲国的河流  
 ①流向相反    ②结冰期长    ③同属外流河    ④支流众多  
 A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④
31. 图中两区域的共同特点是  
 A. 位于中纬度    B. 城市多沿河分布  
 C. 南临印度洋    D. 交通以水路为主

据联合国粮食及农业组织报告显示,世界上一些区域仍大量伐薪烧炭。读图 16 和图 17, 完成 32~34 题。

2014 年全球木炭生产区域格局(%)

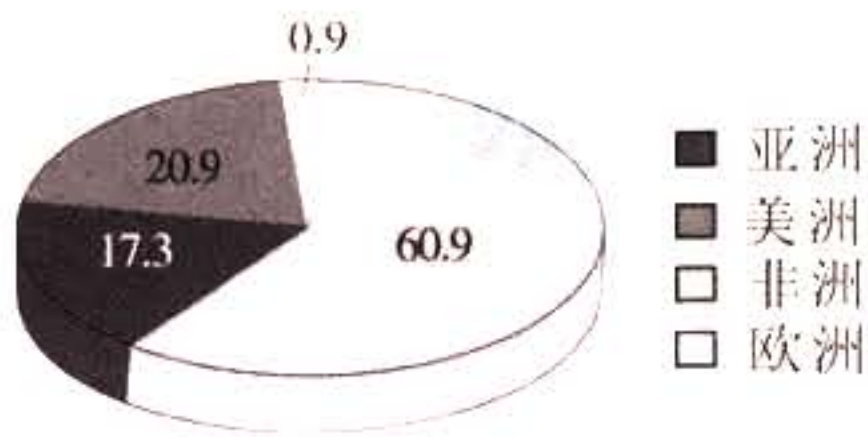


图 16

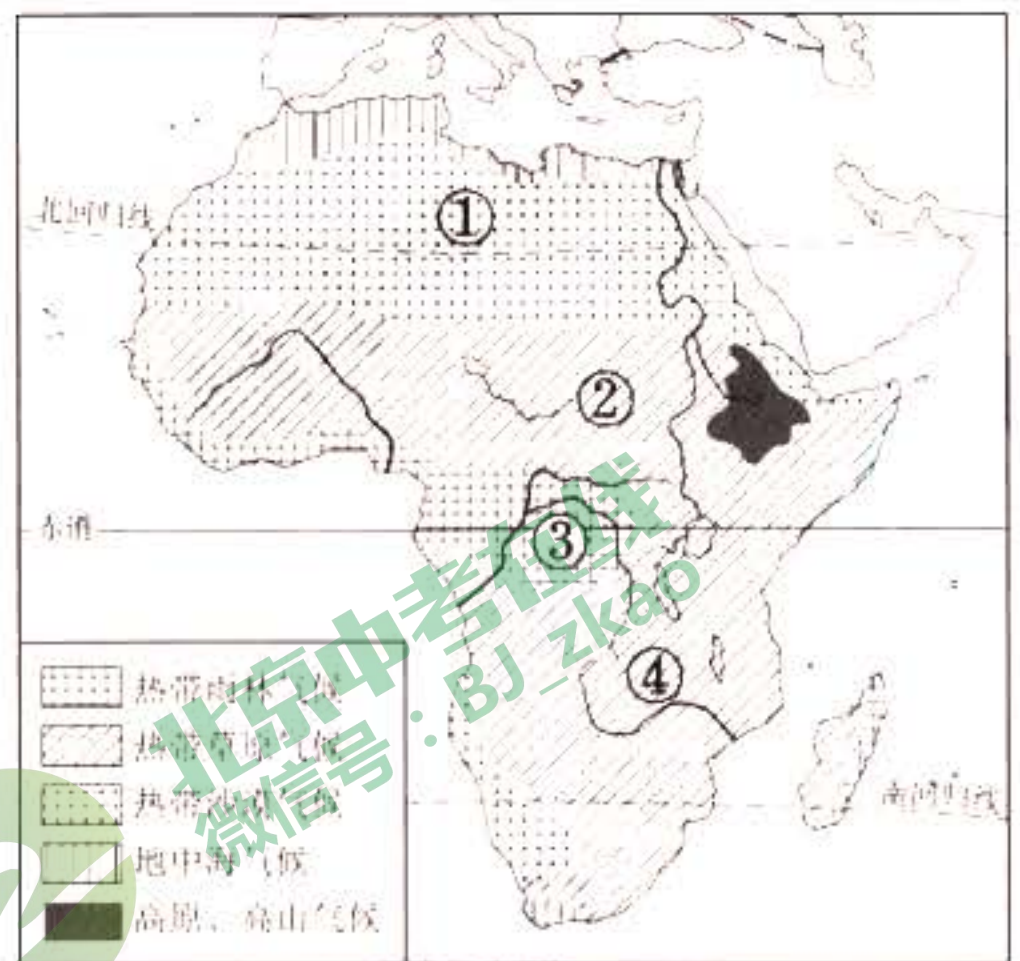


图 17

32. 世界上伐薪烧炭问题主要分布在
- A. 非洲、欧洲      B. 世界上人口最多的大洲  
C. 亚洲、大洋洲      D. 发展中国家为主的大洲
33. 读图 17, 非洲主要的伐薪烧炭区域可能是
- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④
34. 非洲木炭生产迅猛发展, 其影响可能是
- A. 改变单一经济      B. 提高粮食产量      C. 改善环境质量      D. 加剧水土流失

日本有一座无人小岛(图 18), 2013 年因一次剧烈的火山喷发, 自海平面上升了约 25 米, 一年后面积已接近 230 万平方米。随着火山持续活动, 该岛屿至今仍在自动“长高”“长大”。据此完成 35~37 题。

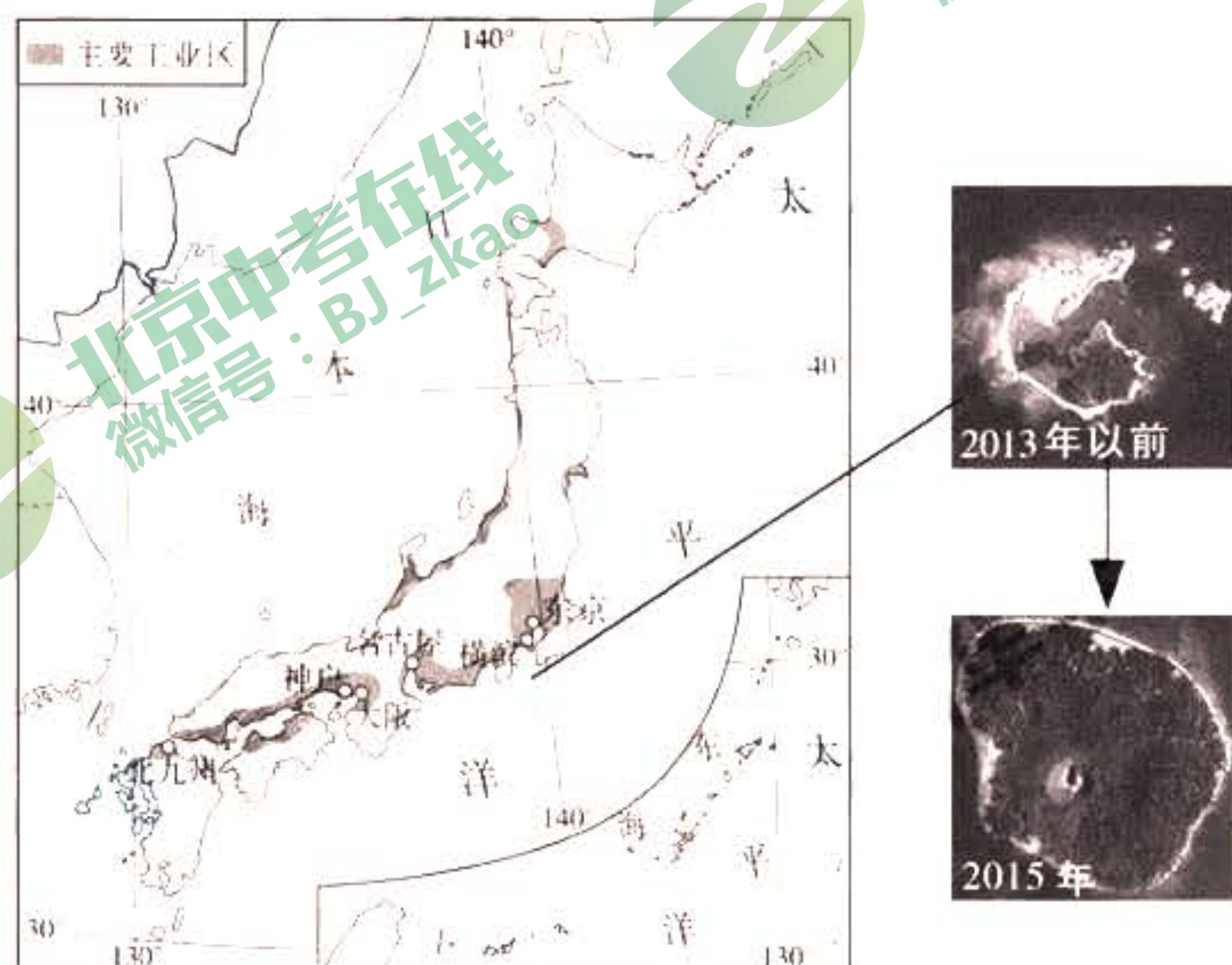


图 18

35. 小岛不断“长高”、“长大”，体现了
- A. 海陆分布  
B. 海陆变迁  
C. 海平面上升  
D. 地球运动
36. 日本多火山、地震，原因是地处
- A. 板块交界地带  
B. 板块的内部  
C. 亚欧大陆东侧  
D. 大洋的边缘
37. 每当日本的太平洋沿岸发生大地震，往往经济损失巨大，而人员伤亡小，主要原因是
- ①工业区和大城市集中分布于群岛的内部，一旦受灾损失巨大  
②原料和产品严重依赖沿岸港口贸易，受灾后连带性损失巨大  
③国民防灾减灾意识强，防震训练有素，有效保障了人员安全  
④城市防震设施先进，建筑材料轻薄，大大减少了人员的伤亡
- A. ①②③  
B. ①②④  
C. ①③④  
D. ②③④

图 19 为世界某区域的城市和乡村景观。a 图是城市贮水塔，每个球形贮水塔能储水 100 万加仑。b 图是在沙漠里抽取地下水进行喷灌的圆形农田。读图，完成 38~40 题。



a



b

图 19

38. 乡村和城市的本质区别是
- A. 生产方式不同  
B. 自然条件不同  
C. 人口多少不同  
D. 经济水平不同
39. 据图判断，该区域的突出的自然环境特征是
- A. 水资源很匮乏  
B. 石油资源丰富  
C. 气候温和湿润  
D. 灌溉农业发达
40. 图 a 中的贮水塔是该国家的标志性建筑，在建筑风格上融入了当地宗教建筑的特征。该区域的主要宗教是
- A. 佛教  
B. 伊斯兰教  
C. 基督教  
D. 道教



## 第二部分 综合题(共50分)

41. “万里茶路”是晋商明末清初开辟的从武夷山到俄罗斯的茶叶贸易通道,总长5000多公里,纵贯祖国南北方,与“丝绸之路”齐名。据图文材料,回答下列问题。(14分)

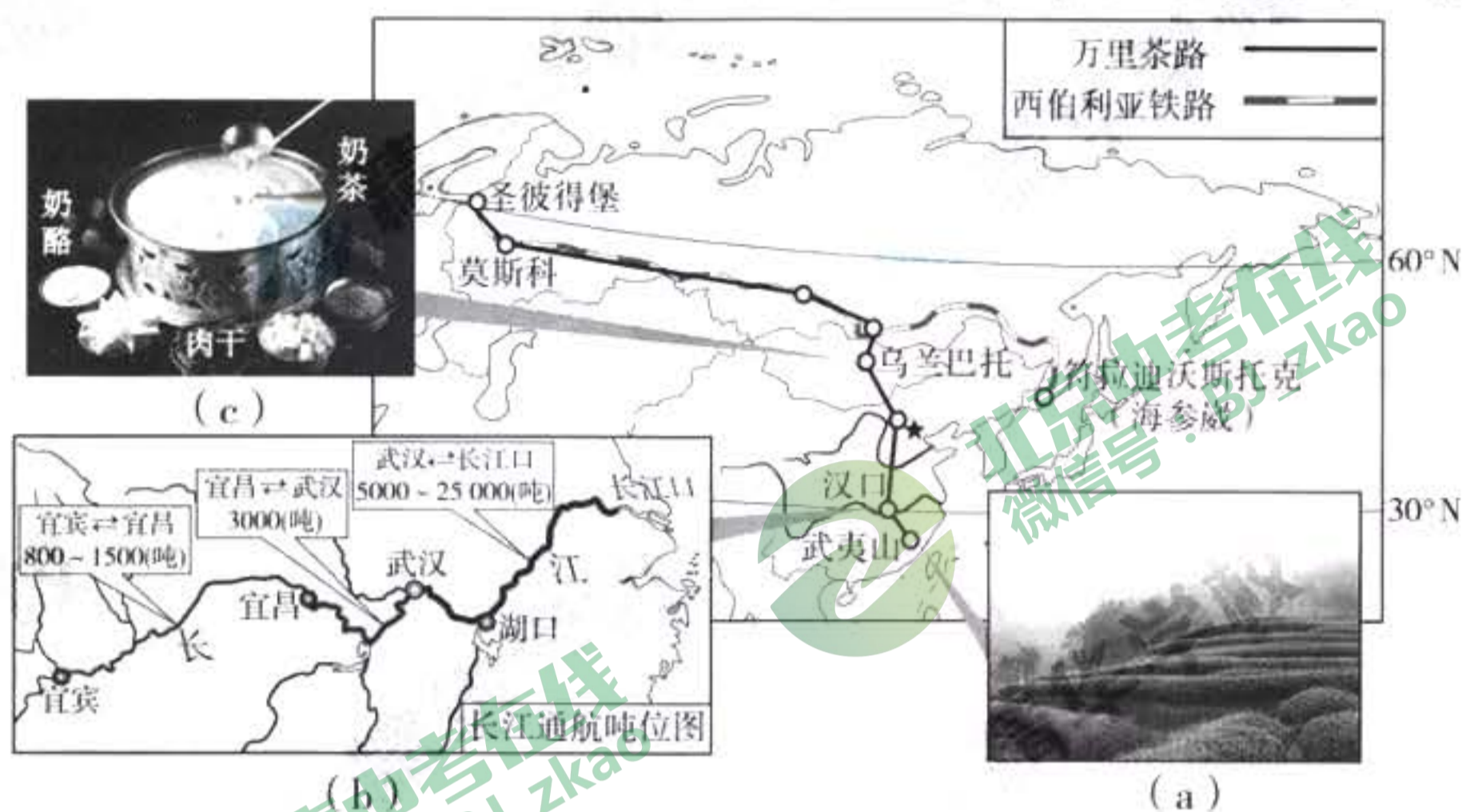


图 20

- 武夷山自古“茶以山名,山以茶显”。如图 20(a),茶叶喜温喜湿,要求地形排水良好。试从地理位置、气候和地形中任一方面,说明武夷山地区出产名茶的优势自然条件: \_\_\_\_\_。
- 汉口是武汉三镇之一,自古就是我国重要的商贸集散地,被誉为“楚中第一繁盛处”。这主要得益于\_\_\_\_\_ (运输方式)的便利。读图 20(b),武汉位于长江\_\_\_\_\_游,其以下河段可以通航\_\_\_\_\_吨级以上轮船,原因是该河段\_\_\_\_\_ (河流特征),航道水深。
- “万里茶路”深刻影响了沿线国家的饮食文化。如蒙古国就有“宁可一日无食,不可一日无茶”的说法。图 20(c)是蒙古奶茶,体现了当地\_\_\_\_\_业(农业部门)和茶文化的有机结合。
- 俄罗斯最主要的交通线\_\_\_\_\_基本和“万里茶路”线路一致,连接了位于该国\_\_\_\_\_部的主要城市。沿途可以看到大面积的\_\_\_\_\_ (植被)。
- 在“万里茶路”沿途可以看到图 21 中的民居聚落。请你任选一类民居,描述其特征,并分析其与自然环境的关系。



①武夷山的下梅古镇



②蒙古包



③俄罗斯木屋

图 21

(6)2016年6月,响应习近平主席的倡议,在“一带一路”框架下,中蒙俄三国元首签署了《中蒙俄经济走廊规划纲要》,“万里茶路”古通道由此焕发了新的生机。

共建“中蒙俄经济走廊”的意义是\_\_\_\_\_ (多项选择)。

- A. 加强欧洲和非洲间的贸易,促进世界经济一体化
- B. 在“共商、共建、共享”原则下,实现合作共赢
- C. 利用既有的国际合作条件,促进区域的共同发展
- D. 利于我国向俄罗斯大量出口能源,进口工业产品

42. 瑞士被称为“欧洲屋脊”和“世界滑雪天堂”。读图文材料,回答下列问题。(12分)

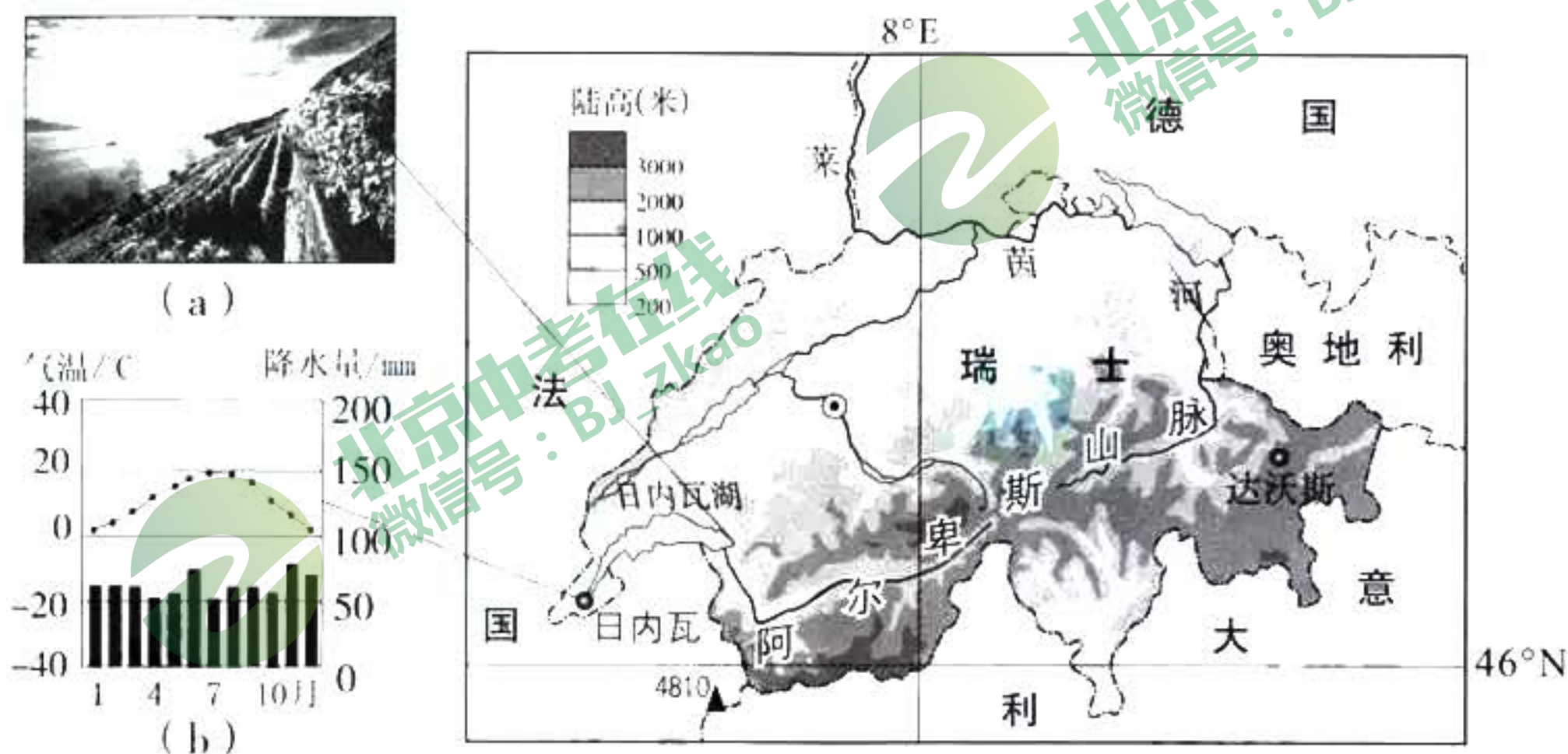


图 22

材料 1:瑞士达沃斯小镇拥有欧洲最大的高山滑雪场,冬天每平方米的降雪总量最多可以达到 5 米以上,积雪期从 10 月开始直到来年的 6 月份。其气候资料如表 1:

(表 1)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
气温 (°C)	-4.9	-4.6	-1.3	2.2	7.1	10.2	12.4	11.9	8.6	5.1	-0.7	-3.8
降雪量 (mm)	90	77.7	67.3	50.9	13.4	3.3	0.6	1	4.6	17.2	66.3	76.1

材料 2:图 22(a)是瑞士日内瓦湖畔的世界文化遗产地——拉沃梯田,也是瑞士著名的葡萄酒产地。800 多年来,人们在陡坡上用石头垒成道道石墙,在上面堆积土壤,建成梯田。拉沃梯田被称为“三个太阳眷顾的福地”——白天的“三个太阳”,即天上的太阳洒下的充沛阳光,日内瓦湖水的光线反射和石头梯田对热量的保存,促进了葡萄的光合作用,同时也加大了昼夜温差,使糖分得以加倍累积,成为生产高品质葡萄酒的保证。

(1)瑞士从海陆位置看,属于\_\_\_\_\_国;其地势特征是\_\_\_\_\_;其河流多发源于\_\_\_\_\_ (地形区)。

(2) 读图 22(b) 和材料, 瑞士名城日内瓦的气候特征是\_\_\_\_\_。与之相比, 达沃斯年均气温较\_\_\_\_\_; 降水以降雪为主, 降雪量集中于\_\_\_\_\_ (时间)。两地气候差异的主要原因是\_\_\_\_\_不同。

(3) 以达沃斯为例, 试说明瑞士成为“世界滑雪天堂”的优势自然条件是\_\_\_\_\_。

(4) 读图 22(a) 和材料, 梯田有利于在山区保持\_\_\_\_\_。“三个太阳眷顾的福地”体现了当地人民因地制宜, 巧妙改善了葡萄种植的\_\_\_\_\_条件 (多项选择), 从而达到了人和自然的“完美对话”。

- A. 光热                  B. 水分                  C. 昼夜温差                  D. 土壤

43. 图 23 和图 24 是某校同学在地理探究学习中绘制的澳大利亚和巴西的“卡通地图”。读图, 回答下列问题。(12 分)



图 23



图 24

(注: 图中灰色部分原为绿色, 表示地形。常规图例略。)

(1) 如果想说明国家在“五带”中的位置, 两图中需要共同添加\_\_\_\_\_线。

读图 23, 澳大利亚的海陆位置特点是\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_; 与之相比, 图 24 需要改进的地方是在大陆东侧补充\_\_\_\_\_。

(2) 从地理位置和地形特征综合分析, 澳大利亚和巴西两个国家中, 独占一个大陆的国家是\_\_\_\_\_; 以森林和草原为主的国家是\_\_\_\_\_; 沙漠广布的国家是\_\_\_\_\_。

(3) 两国的人口和城市都集中在国家的\_\_\_\_\_部, 共同原因是那里不仅沿海, 且纬度较\_\_\_\_\_(高/低), 使\_\_\_\_\_(自然)条件较适合人居住。

(4) 两幅“卡通地图”, 表现了绘图同学对该国家地理环境独特性的理解。请在每幅图中任意选择一个信息, 结合当地自然环境或人文环境特征背景, 各简写一段解说词:

图 23: \_\_\_\_\_

图 24: \_\_\_\_\_

44. 某体育网站刊登一条会员活动信息：“南极圈、南乔治亚岛、福克兰群岛—最完美的南极”探险活动；主办单位：中国科学探险协会；活动时间：2017年12月21日—2018年1月17日（28天）。据图文材料，回答下列问题。（12分）

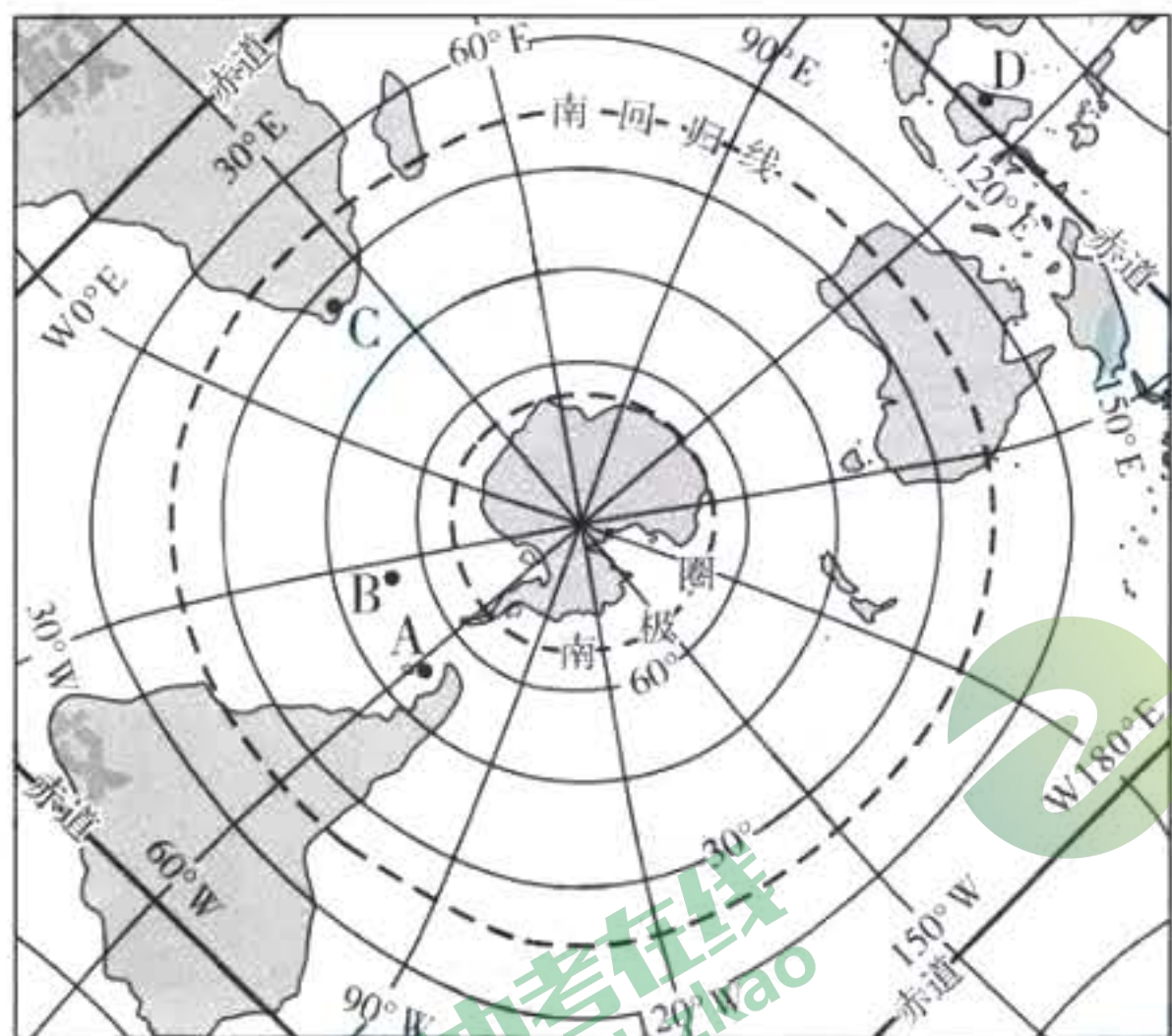


图 25



图 26

- (1) 图 25 采用了梅花投影法制作，可以更好地展现南极地区与其他大陆的关系。图中 A、B、C、D 四地中，位于低纬度的是\_\_\_\_\_。A 位于\_\_\_\_\_（东/西）半球；C 位于\_\_\_\_\_洲；D 位于 C 地的\_\_\_\_\_方向。
- (2) 探险活动选择在 12 月至次年 1 月，主要原因是此时段南极地区的气温比较\_\_\_\_\_，南极圈以南地区大部分处于\_\_\_\_\_（昼夜状况）。

某位对探险活动感兴趣的网友搜集到一些相关信息，据材料回答第(3)、(4)小题。

材料 1：南极大陆气候酷寒，是世界“寒极”；年均降水量只有 55 mm，是世界淡水储量最小的大陆；南极大陆上覆盖着平均厚度 2000 米的冰盖，素有“冰雪高原”之称，海拔高度仅次于亚洲。

- (3) 材料 1 中有错误信息。请找到其中两处错误原文：错误①\_\_\_\_\_；错误②\_\_\_\_\_。

材料 2：南乔治亚岛（55.22°S, 31.88°W）大部分被冰雪覆盖，却被称为“南极野生动物的天堂”，尤其是阿德利企鹅的主要栖息地之一（如图 26）。但过去 30 年间，由于海冰融化，食物减少，阿德利企鹅数量减少了 65%。

- (4) 据材料 2 分析，南乔治亚岛位于图中 A、B、C、D 四地中的\_\_\_\_\_地。导致南极企鹅数量减少的主要环境问题是\_\_\_\_\_。
- (5) 如果你有幸参加这次南极探险旅游活动，你认为旅途中应注意的问题有哪些？（可以从旅行安全或环境保护方面考虑，至少答出两条注意事项。）

---



---

密封线内不要答题

# 北京市西城区 2018 年九年级统一测试

## 地理试卷答案及评分标准

2018.4

### 一、选择题(每小题 1 分,共 40 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	A	C	C	B	C	D	B	C	B	B
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	C	B	C	C	B	A	B	B	A	D
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	D	A	B	B	D	D	B	C	C	D
题号	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
答案	B	D	C	D	B	A	D	A	A	B

### 二、综合题(共 50 分)

41. (14 分。第(5)题 2 分,第(6)题 2 分,其余每空 1 分。)

(1) 纬度较低(地处亚热带),光热充足/雨季长(属于亚热带季风气候),降水丰沛/山地丘陵为主(海拔高或地势起伏大),排水良好(任答一方面,逻辑正确,合理即可)

(2) 内河航运(水运) 中 5000 水量较大(水位较高/江宽水阔)

(3) 畜牧

(4) 西伯利亚铁路 南 针叶林(森林)

(5) 任选一类民居,描述其材质、结构或功能任一特点(1 分),说明该特点与当地地形、气候、植被等任一自然环境方面的联系(1 分)。(合理即可)

(6) BC

42. (12 分。第(4)题第二空 2 分,其余每空 1 分。)

(1) 内陆 南高北低 阿尔卑斯山脉

(2) 全年温和湿润 低 冬季和春季(11 月至次年 4 月) 海拔(地势/地形)

(3) 海拔高(多高山)/降雪量大/积雪期长(任答两项)

(4) 水土(土壤肥力) AC

43. (12 分。每空 1 分。)

(1) 南回归(纬) 东临太平洋 西临印度洋 “大西洋”(或海洋名称)

(2) 澳大利亚 巴西 澳大利亚

(3) 东南 高 气候

(4) 略(合理即可,2 分)

44. (12 分。第(5)题 2 分,其余每空 1 分。)

(1) D 西 非 东北

(2) 高 极昼(昼长夜短)

(3) 错误①:是世界淡水储量最小的大陆 错误②:海拔高度仅次于亚洲。

(4) B 全球变暖

(5) 略(合理即可,2 分)