

2019 北京市朝阳区初二（下）期末

地 理（选用）



1. 本试卷共 10 页，共 25 道题，满分 100 分，时间 60 分钟。
2. 在试卷和答题卡上认真填写学校、班级、姓名、考号。
3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。
4. 在答题卡上，选择题用 2B 铅笔作答，其他试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束，请将本试卷、答题卡一并交回。

第一部分选择题（40 分）

单选题共 20 小题，每小题 2 分，共 40 分。

“日北至，日长之至，日影短至，故曰夏至。日南至，日短之至，日影长至”（选自《恪遵宪度抄本》）。图 1 是地球公转示意图。读图，完成 1、2 题。

1. “日北至”时，太阳光线直射
 - A. 北极圈
 - B. 南极圈
 - C. 北回归线
 - D. 南回归线
2. 7 月 5 日
 - A. 地球运行在③到④之间
 - B. 北京日影短至
 - C. 图中甲地日影长至 “蜀道之难，难于上青天”。
 - D. 北半球昼短夜长

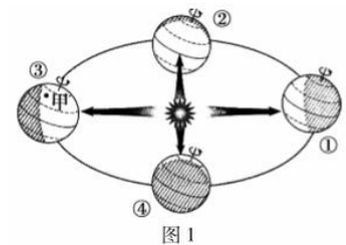
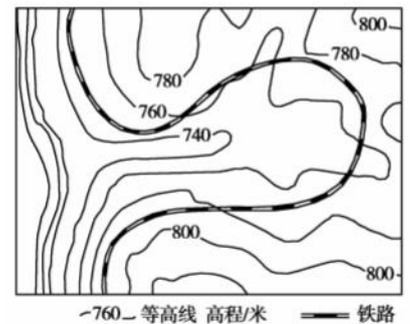


图 1

在新中国西南地区的铁路建设中，很多地段都要采取图 2 的“灯泡”型迂回线路。据此，完成 3、4 题。

3. 图 2 中铁路线的最大高差可能为
 - A. 10 米
 - B. 55 米
 - C. 84 米
 - D. 100 米
4. 采取“灯泡”型迂回线路有利于
 - A. 方便更多人出行
 - B. 减缓线路坡度
 - C. 缩短运行距离
 - D. 加快平原交通建设



—760— 等高线 高程/米 — 铁路

图 2

甘肃省境内有多条地理界线。图 3 为中国四大分区图，图 4 为甘肃省简图。读图，完成 5、6 题。

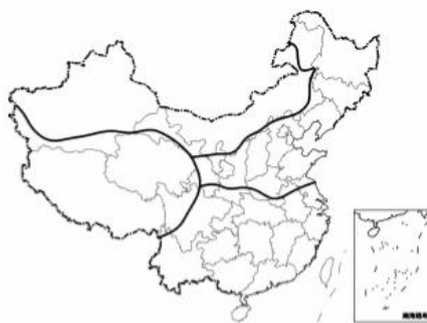


图 3

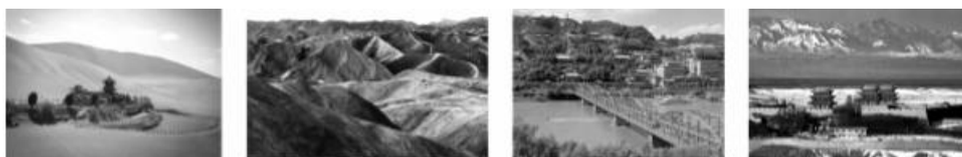


图 4

5. 读图可知，甘肃省

- A. 西北与新疆为邻，西南与西藏相接
- B. 境内的河西走廊是重要的交通要道
- C. 河流流程长，大多自西北流向东南
- D. 地跨青藏、西北、南方三个地理区域 甘肃省处于我国多种气候的过渡地带，景观复杂多样。

6. 以下景观自东南向西北排序正确的是



①敦煌鸣沙山 ②张掖七彩丹霞 ③兰州黄河大桥 ④嘉峪关古城

- A. ④②①③ B. ②①③④ C. ③②④① D. ③①②④

常规能源也叫传统能源，是指已经大规模生产和广泛利用的能源，如煤炭、石油、天然气等。新能源是在新技术基础上系统开发利用的能源，如太阳能、风能、核能、地热能等。图 5 为我国能源分布图。读图，完成 7、8 题。

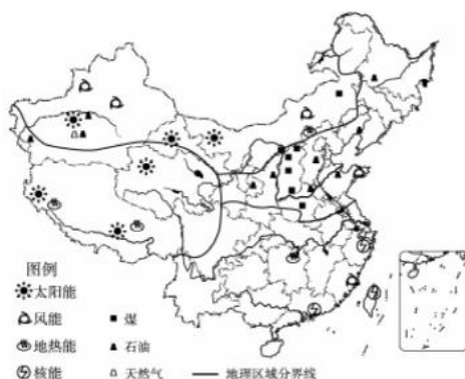


图 5

7. 图 5 中的能源

- A. 煤炭、石油在使用中不污染环境 B. 都属于新能源
- C. 太阳能、风能属于可再生资源 D. 地热能、核能属于非可再生资源

8. 关于能源分布与利用的描述，正确的是

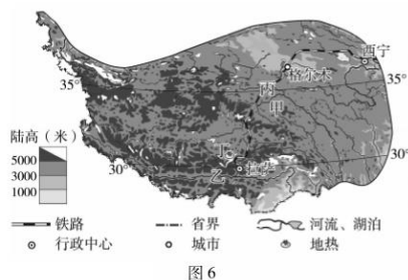
- A. 西北地区应多建风力发电站 B. 煤炭主要分布在南方地区
- C. 青藏地区应多建核电站 D. 太阳能集中分布在东部地区

青藏高原号称“世界屋脊”。图6是青藏地区简图。读图，回答9、10题。



9. 青藏高原被称为地球“第三极”的原因是

- ①世界上海拔最高的大高原
- ②气候寒冷，与南北极相似
- ③空气稀薄，太阳辐射强
- ④多大江大河，淡水资源丰富



- A. ①② B. ②④ C. ①③ D. ③④

10. 关于青藏地区的叙述，正确的是

- A. 甲地由于气候变暖，冰川崩塌，地震频发
- B. 乙地是灌溉农业区，主要种植青稞
- C. 丙铁路连接了青海和西藏的行政中心
- D. 丁地紫外线强，因而地热资源丰富

台湾是我国领土不可分割的一部分，是祖国的宝岛。图7、图8、图9分别是台湾岛地形、年平均气温和年降水量分布图。读图，完成11-12题。

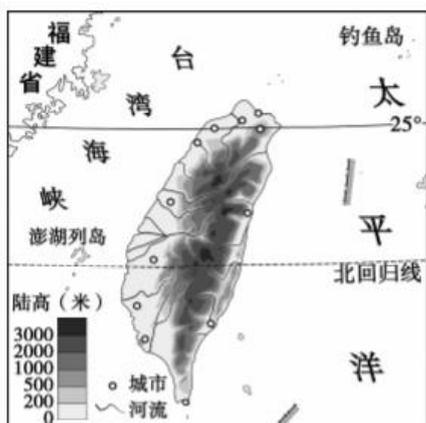


图7

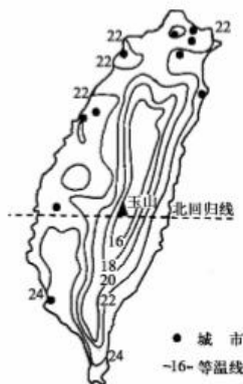


图8



图9

11. 关于台湾省的叙述，正确的是

- A. 包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛等
- B. 北回归线穿过，大部分位于热带
- C. 城市集中分布在东部平原地区
- D. 水稻、甜菜是其主要农作物

12. 关于台湾岛自然地理要素相互作用的表述，正确的是

- A. 受地形影响，中部气温高
- B. 受地形影响，西部降水丰富
- C. 受纬度影响，南部降水丰富
- D. 受纬度影响，河流无结冰期

经中国地震台网测定，2019年6月18日21时22分在日本本州西岸近海地区发生6.5级地震。图10为世界六大板块分布图。读图，回答13-14题。

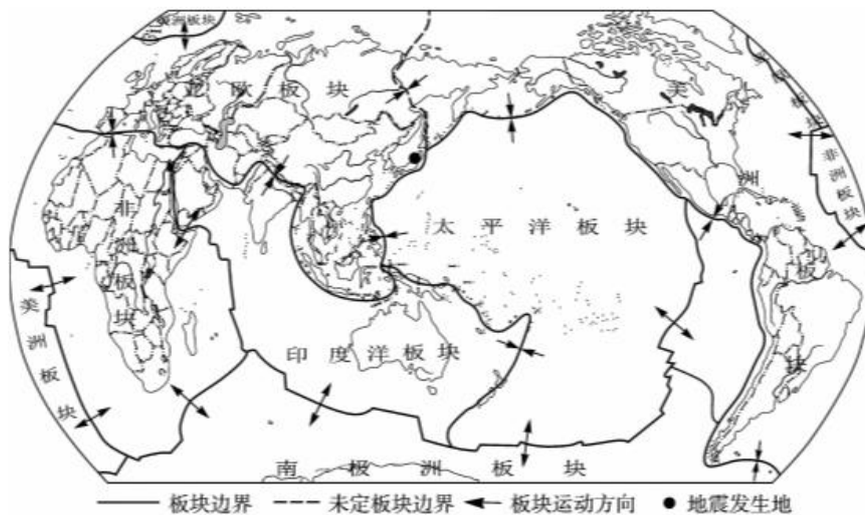


图 10

13. 此次地震发生在

- A. 亚欧板块与非洲板块交界处
- B. 亚欧板块与太平洋板块交界处
- C. 太平洋板块与印度洋板块交界处
- D. 太平洋板块的内部

14. 板块构造学说可以用来解释

- ①喜马拉雅山脉不断升高
- ②环太平洋地带多火山和地震
- ③地中海面积不断增大
- ④日本多温泉

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①③④

长江、黄河是中华民族的母亲河，它们孕育了灿烂的文化，也哺育了我们华夏民族。读

图 11，回答 15-16 题。

15. 长江、黄河的共同点是

- A. 都注入东海
- B. 航运价值高
- C. 自东向西流
- D. 流经三级阶梯

16. 关于长江、黄河的描述，正确的是

- A. 河套平原位于黄河的中游，素有“塞上江南”的美称
- B. 三峡水利枢纽位于长江中游，是我国最大的水利枢纽工程
- C. 黄河是我国第二大河，水量丰富，汾河和渭河是重要支流
- D. 长江中下游航运便利，为长江经济带发展提供有利支撑

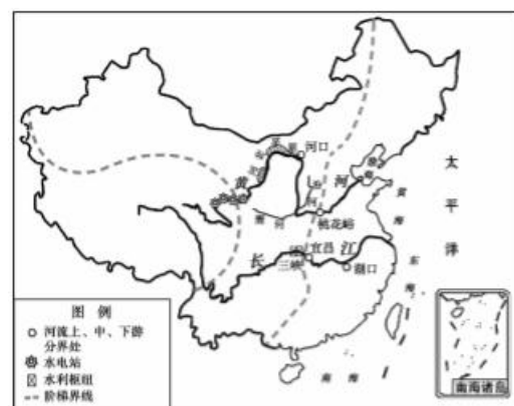


图 11

图 12 是南北回归线之间气候类型分布及相对应的气温曲线降水量柱状图。读图，完成

17、18 题。

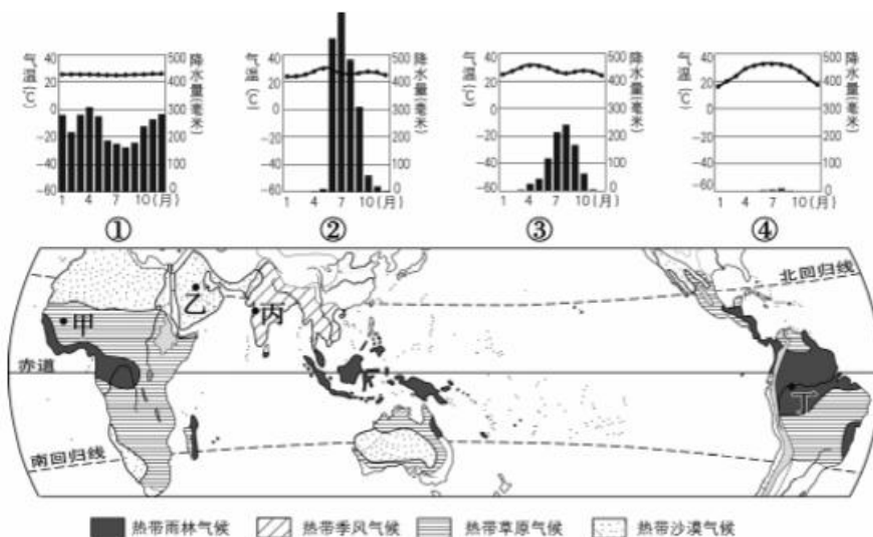


图 12

17. 下列气候分布、气候特征和气候类型相吻合的是
- A. 甲—②—热带草原气候 B. 乙—④—热带沙漠气候
- C. 丙—①—热带季风气候 D. 丁—③—热带雨林气候
18. 下列说法正确的是
- A. 甲地区热带草原广布，有狮子、大猩猩等动物
- B. 乙地区位于低纬度，气候炎热，居民多为黑色人种
- C. 丙地区地处热带，终年炎热多雨，盛产稻谷
- D. 丁地区有世界面积最大的热带雨林，人口稀疏

巴西位于西半球，是南美洲最大的国家。图 13 为巴西地形图。读图，完成 19、20 题。

19. 巴西利亚
- A. ①② C. ②④
- B. ②③ D. ③④
- A. 位于 $30^{\circ}\text{S}, 50^{\circ}\text{W}$
- B. 海拔高，气候寒
- C. 是巴西政治中心
- D. 距海近，降水丰富

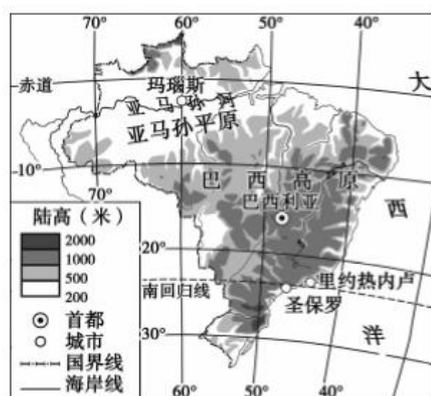


图 13

20. 巴西
- ①以平原和山地为主，地势南高北低
- ②亚马孙河流经热带雨林地区，季节变化大
- ③大部分位于热带，盛产热带经济作物
- ④人口和城市集中分布在东南沿海

第二部分综合题（共 5 道题，60 分）

21. (9分) 我的家乡—北京

三千年前，北京出现了第一个古城—蓟。1949年10月1日北京成为中华人民共和国首都，至今70年。历史的长河中，北京发生了巨大的变化。图14为北京市地形图。读图，回答下列问题。

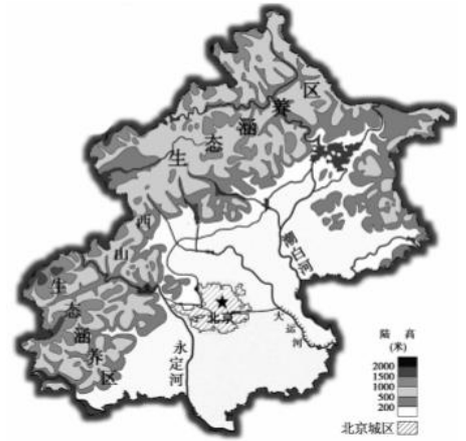


图14

- (1) 北京建城与发展的有利条件有。(2分)
- (2) 图15为2019年4、5月在京举办的部分活动示意图，这些活动体现的北京城市职能有(2分)

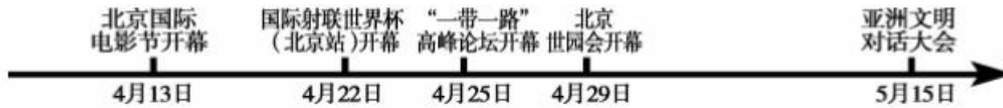


图15

2017年9月29日《北京城市总体规划(2016年—2035年)》正式颁布。其中要点有：①确定北京市战略定位；②疏解非首都功能，设立北京市城市副中心；③京津冀协同发展，包括在京资源向河北雄安新区转移疏解等，并提出了“一核一主一副、两轴多点一区”的城市空间结构。

- (3) 城市空间结构中的“一副”指将通州设立为北京城市副中心，副中心的设立对首都可能产生的影响有()。(1分)

①促进工业发展②明确城市职能③改善城市环境④增加城市用水

- A. ①② B. ①③ C. ①④ D. ②③

- (4) 城市空间结构中的“一区”是指在西部、北部山区建立生态涵养区，该区是北京重要的生态屏障。请列举在生态涵养区大力植树造林对北京中心城区的生态改善作用。(2分)

- (5) 雄安新区主要接纳高校、科研机构 and 信息技术产业。下列产业中最可能落户雄安新区的是() (双选 2分)

- A. 互联网企业 B. 石油化工工业 C. 钢铁企业 D. 智能机器人研究中心

22. (12分) 秀美中国—贵州

贵州山川秀丽，民族众多，资源丰富，经济发展潜力巨大。图16为贵州省简图。读图，回答下列问题。

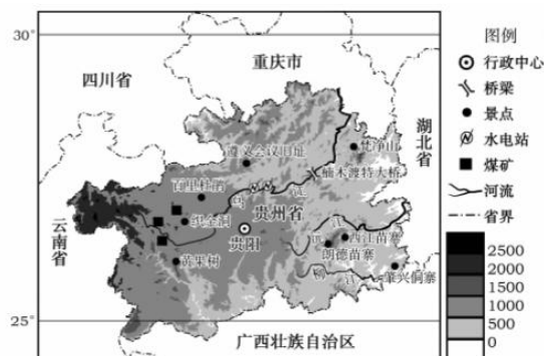


图16

- (1) 依据图16，描述贵州的纬度位置。(2分)
- (2) 下文为贵州省的相关资料，其中有些错误表述，从中挑出三处。(3分)



贵州地形以丘陵为主，地势东高西低。河流多自东向西流，属内流河。独特的自然环境造成当地人们出行不便，因此，贵州桥梁众多，被称为世界桥梁博物馆。著名的楠木渡特大桥横跨沉江之上，起到了对水资源跨地域的调配作用。

错误 1: _____; 错误 2: _____; 错误 3:

(3) 贵州旅游资源丰富多彩，其中属于自然旅游资源的是__，属于人文旅游资源的是__。(2分)

资料：贵阳连续举办了 5 届国际大数据产业博览会，建成“大数据之都”。大数据产业特点是高耗能，其成本将近 50%是耗电，一部分是机柜本身的耗电，另一部分是空调散热的耗电。

(4) 贵州省有丰富的_____(矿产)资源，又因地处_____(地形区)，地表崎岖，河流落差大，____资源丰富，为大数据产业提供充足电力；贵阳海拔____，年均温仅 15℃，可减少机器设备散热消耗的电能；阴雨天多，空气湿度大，尘埃少，空气质量__，可大幅降低大数据中心机房的除尘成本。(5分)

23. (14分) 白金王国—乌兹别克斯坦

乌兹别克斯坦位于亚欧大陆交往的十字路口，是著名的“丝绸之路”古国，自古就与中国往来密切。阅读图文资料，回答下列问题。

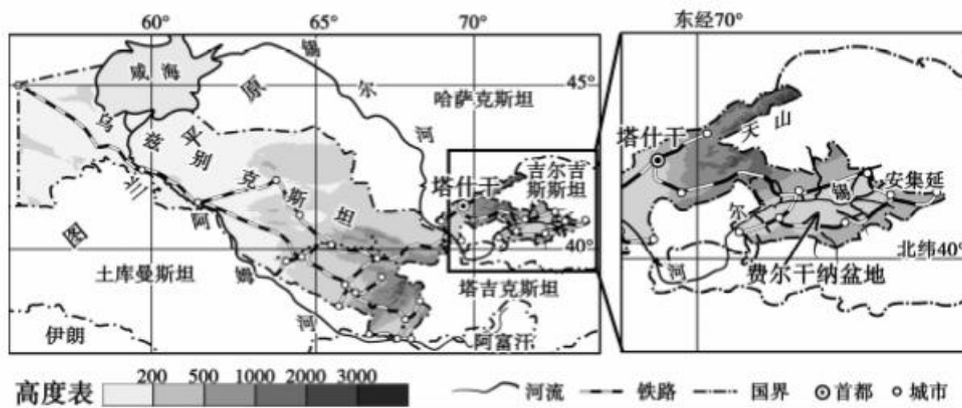


图 17

(1) 从海陆位置看，乌兹别克斯坦距海____，是一个____国家。首都其经纬度位置约为__。(4分)

(2) 乌兹别克斯坦地形以____为主，地势____。(3分)

(3) 乌兹别克斯坦占据了中亚两河流域的核心地带，两条河流均注入____，属于河，沿河地区充分利用水源，发展了农业。(3分)

棉花	
锦葵科	植物的种籽纤维
分布	中国、美国、印度、乌兹别克斯坦、埃及等
习性	棉花是喜温、喜光作物，适宜在光照充足条件下生长

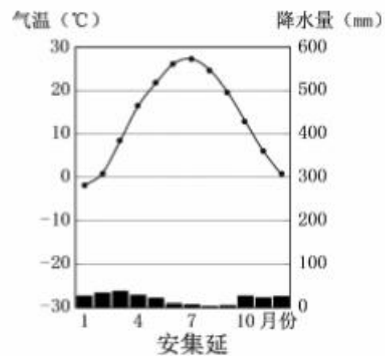


图 18

(4) 乌兹别克斯坦是世界第五大产棉国，费尔干纳盆地是棉花的重要产区。请结合棉花生长习性分析该地种植棉花的优势条件_____。(2分)

(5) 乌兹别克斯坦棉花出口，主要交通运输方式是_____。(1分)

(6)随着“一带一路”战略实施,我国与乌兹别克斯坦的合作日益加强,两国之间的合作属于____合作。(1分)

24. (14分)地球密极—南北极地区 南北极地区是地球上最后的净土,直到20世纪初才被人类发现。独特的环境吸引着人类对两极地区进行科学考察。阅读图文资料,回答下列问题。

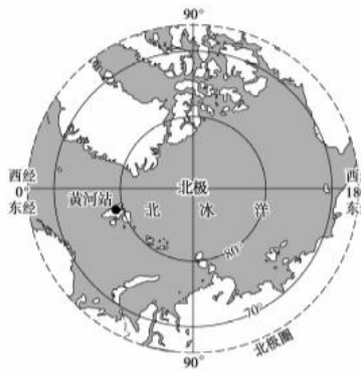


图 19

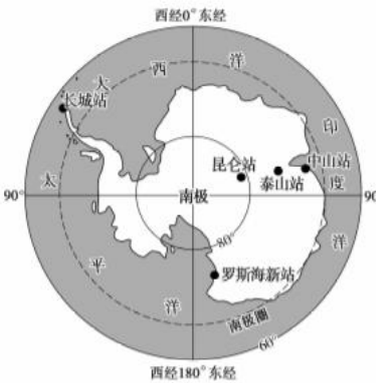


图 20

资料 1: 1985 年 2 月 20 日我国第一个南极科考站—长城站耸立在南极洲乔治王 岛上,之后我国陆续在南极大陆建立了中山站、昆仑站等。2004 年 7 月 28 日在北极地 区建立了黄河站。

(1) 北极地区指位于____(重要纬线)以北的地区,包括____及其周围的陆地。南极地区指位于____(重要纬线)以南的地区,包括及其周围的海洋。(4分)

(2) 南北极地区气温的共同点是__;不同点是____,原因是(1条即可)。(3分)

(3) 请说明黄河站选择 7 月建站、长城站选择 2 月建站的原因__。(1分)

(4) 20 18 年 2 月 7 日,中国第五个南极科考站—罗斯海新站正式选址奠基,罗斯海新站 位于昆仑站的__方向,图中不能看到极昼/极夜现象的科考站是__。(2分)

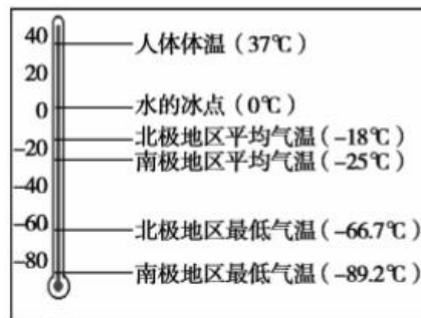
(5) 南极地区先后建立了 150 多个科学考察站,这些科考站开展的科学考察任务可能有 () (多项选择 2分)

- A. 监测海平面的升降
- B. 研究臭氧层的变化
- C. 开采深海的可燃冰
- D. 追踪北极熊的活动

(6) 如果你有幸参加南极的探险旅游活动,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。)(2分)

25. (11分)文明源地—亚细亚 亚洲是人类最早的定居地之一,是人类文明的重要发祥地。阅读图文资料,回答下列各题。

资料 2: 极地气温数据



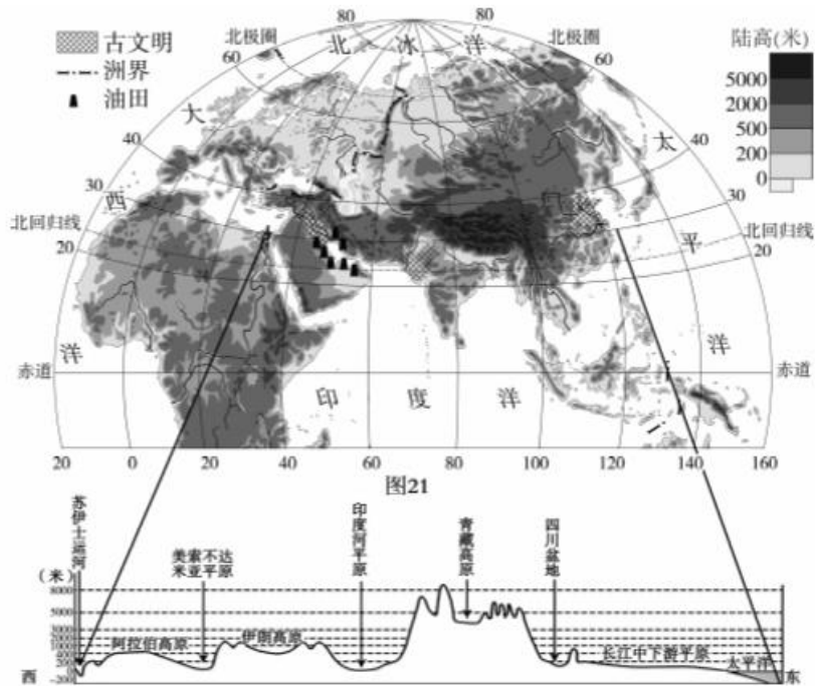


图 22

- (1) 亚洲东临____洋，南临____洋，西与欧洲相连，西南与____洲相邻。(3分)
- (2) 从图 22 可以看出，亚洲沿 30°N 附近地势特点是__。(1分)
- (3) 亚洲是人类文明的发祥地，其中起源于西亚的古巴比伦位于平原，此区域____(矿产)资源丰富。(2分)
- (4) 下列有关不同文明交流互鉴的说法，正确的是 () (1分)
- A. 全世界都必须学习西方文明 B. 中华文明优于世界上其他文明
- C. 世界上的古代文明都发源于亚洲 D. 文明有姹紫嫣红之别，无高低优劣之分
- (5) 从公元前数千年起，生活在底格里斯河—幼发拉底河、印度河—恒河、黄河—长江等流域的人们，开始耕耘灌溉、铸器造皿、建设家园。一代又一代亚洲先民历经岁月洗礼，把生产生活实践镌刻成悠久历史、积淀成深厚文明。结合所学知识，分析亚洲发展农业文明的优势，完善结构图。(4分)



2019 北京市朝阳区初二（下）期末地理（选用）参考答案

第一部分(共 40 分)

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

第二部分(共 60 分)

21. (9 分)

- (1) (2 分)地势平坦;气候适宜, 温暖湿润;水源丰富;交通便利(每条 1 分, 写出两条得 2 分)
- (2) (2 分)文化中心(1 分)国际交往中心(1 分)
- (3) D(1 分)
- (4) (2 分)防风固沙、制造氧气、净化空气、调节气候、减少河流含沙量(每条 1 分, 写出两条得 2 分)
- (5) (2 分)A(1 分)D(1 分)

22. (12 分)

- (1) (2 分)大致介于 25°N — 29°N 之间(1 分)低纬度(北温带, 亚热带)(每条 1 分, 写出两条得 2 分)

- (2) (3 分)(每条 1 分, 写出三条得 3 分)

错误 1. 地形以丘陵为主

错误 2. 地势东高西低

错误 3. 河流多自东向西流

错误 4. 属内流河

错误 5. 乌江楠木渡特大桥横跨沅江之上

错误 6. 起到了对水资源跨地域的调配作用

- (3) (2 分)

自然旅游资源(1 分): 梵净山、百里杜鹃、织金洞、黄果树

人文旅游资源(1 分): 梵净山、遵义会议旧址、朗德苗寨、西江苗寨

- (4) (5 分)煤炭(1 分)云贵高原(1 分)水能(1 分)高(1 分)好/良好(1 分)

23. (14 分)

- (1) (4 分)远(1 分)内陆(1 分)塔什干(1 分) 41°N , 69°E (1 分)

- (2) (3 分)平原(1 分)山地/盆地(1 分)东南高西北低(1 分)

- (3) (3 分)咸海(1 分)内流(1 分)灌溉农业(1 分)

- (4) (2 分)该地夏季炎热, 热量充足(1 分)降水少, 光照充足/有灌溉水源(1 分)符合棉花生长习性



(5) (1分) 铁路运输

(6) (1分) 南南

24. (14分)

(1) (4分) 北极圈(1分) 北冰洋(1分) 60° S(1分) 南极大陆(1分)

(2) (3分) 寒冷(酷寒、极寒)(1分) 南极比北极更冷(1分) 南极是陆地, 北极是海洋(海陆差异); 南极海拔高; 风大; 冰雪覆盖, 阳光反射强(1分, 写出一条即得1分)

(3) (1分) 是南北极地区暖季/白昼时间长

(4) (2分) 东北(1分) 长城站(1分)

(5) (2分) A(1分) B(1分)

(6) (2分) 略, 合理即可得分, 一条1分

25. (11分)

(1) (3分) 太平洋(1分) 印度洋(1分) 非洲(1分)

(2) (1分) 中间高, 东西低

(3) (2分) 美索不达米亚(1分) 石油(1分)

(4) (1分) D

(5) (4分) ①北温带(1分) ②耕地多/地势平坦(1分) ③热量充足/光热充足(1分)

④灌溉便利/水源充足(1分)

