

“沧桑巨变七十载，民族复兴铸辉煌”。高速铁路承担客运服务，发展迅速，已成为国家名片。图4为中国高速铁路分布图，图5为中国高铁运营里程及占比统计图。读图，完成第7~9题。



图4

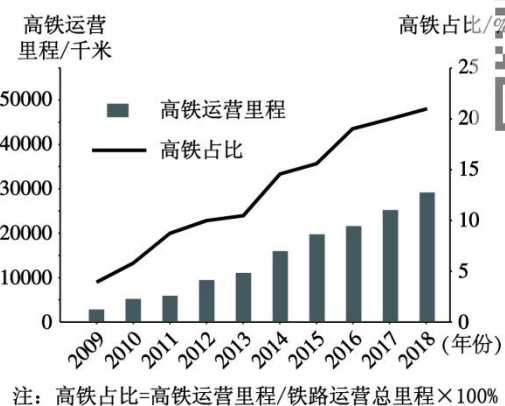


图5

7. 我国高速铁路

- A. 在东北地区分布最稀疏
- C. 在平原地区分布均匀

- B. 在地势第一级阶梯上集中分布
- D. 稠密区与城市密集区分布一致

8. 2009~2018年间，我国高铁

- A. 运营里程持续增长
- C. 占比2013年最低

- B. 运营里程匀速增长
- D. 占比2017年后增长最快

9. 我国发展高铁可以

- ① 加快矿产外运，发挥资源大国优势
- ② 推动技术研发，促进现代制造业发展
- ③ 加强城乡联系，带动经济全面发展
- ④ 促进对外联系，加强国际交流与合作

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

为了解浙江省安吉县昔日污染严重的余村，转变为绿水青山美丽乡村的过程，某校生开展了研学考察。图6为余村及周边等高线地形图和景观图。读图，完成第10~11题。

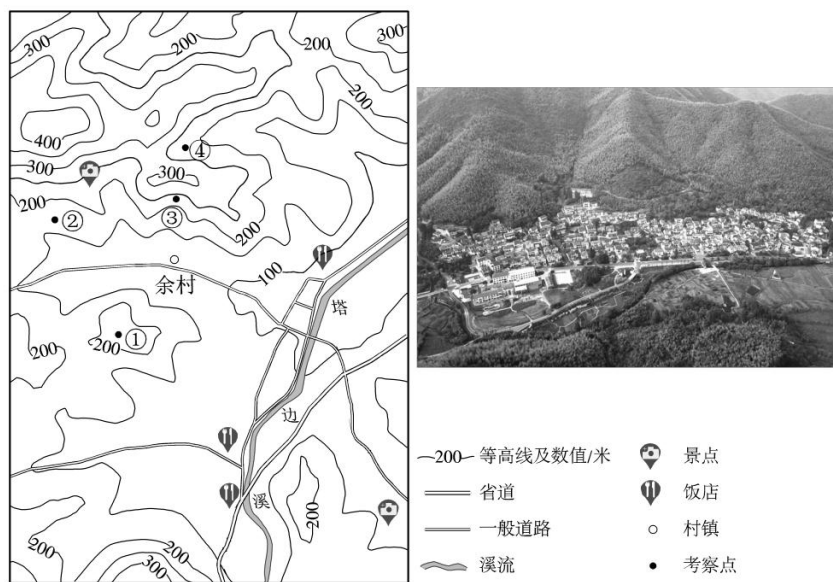


图6

10. 图中

- A. ①地海拔约300米
- C. ③地位于山脊、坡度陡
- B. ②地比③地海拔低、坡度更缓
- D. ④地位于山谷，可见余村全貌

11. 与杭州相比，余村

- A. 规模较大，高楼林立
- C. 港口众多，商贸发达
- B. 公路纵横，车流不息
- D. 农田片片，竹林满山

图7是2010~2019年中国人口年龄结构和自然增长率。读图,完成12~14题。

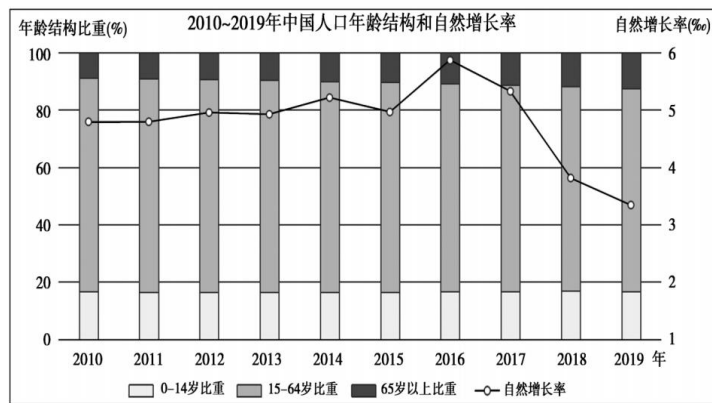
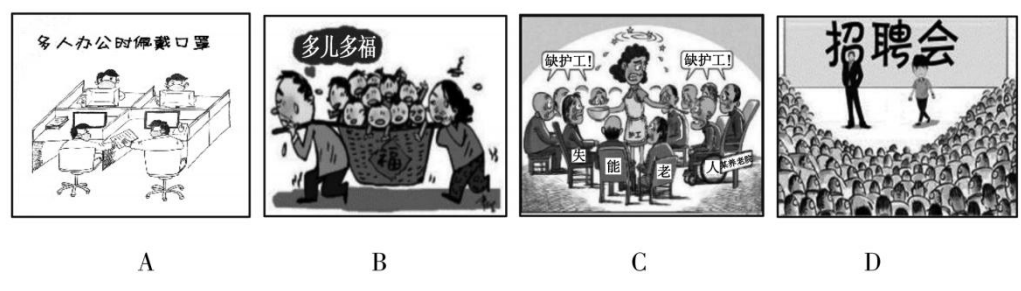


图7

12. 图中, 我国
- A. 人口自然增长率持续下降
 - B. 2010年以来人口总数持续上升
 - C. 0~14岁人口总数保持不变
 - D. 2012年65岁以上人口比重最大
13. 国际上通常把65岁以上人口数量占总人口比重超过7%作为老龄化的标准。下列漫画中, 能反映我国老龄化带来的问题是



14. 我国从2016年1月1日开始实施“全面二孩”政策, 意在
- A. 解决人口分布不均问题
 - B. 有效增加人均耕地面积
 - C. 缓解劳动力不足的问题
 - D. 缓解自然资源短缺问题

农业科技的进步给青藏地区的人民带来幸福生活。阿里地区自然环境恶劣, 曾经这里的新鲜果蔬几乎全靠外地长途转运; 如今通过建设智能果蔬大棚, 人们吃上了本地产的新鲜果蔬。图8为青藏地区农业分布简图。读图, 完成第15~17题。

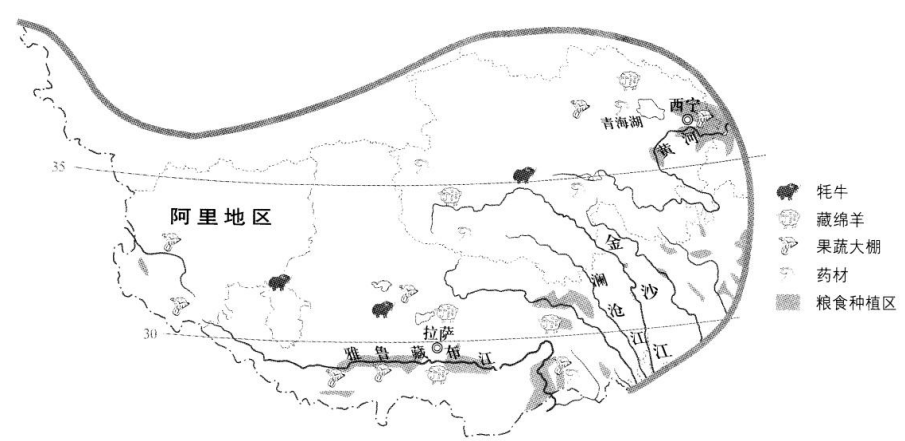


图8

15. 青藏地区
- A. 粮食多在河谷种植, 因纬度较高、气温低
 - B. 畜牧业分布广泛, 畜种适应高寒缺氧环境
 - C. 果蔬大棚主要在河流的源头, 因水源清洁
 - D. 药材分布在高纬度高海拔地区, 种类多样
16. 阿里地区的人们能吃上本地产的新鲜果蔬, 是由于
- A. 自然环境改善
 - B. 当地饮食习惯变化
 - C. 农业科技水平提高
 - D. 出口需求增加
17. 青藏地区在未来的农业发展中需要
- A. 利用太阳能, 建设全国商品粮基地
 - B. 开辟新水源, 兴建优质多汁牧草场
 - C. 开垦高原湿地, 扩大果蔬种植面积
 - D. 重视生态保护, 建立药材种植基地

2021年高温热浪、飓风(台风)、暴雨洪涝、干旱等极端天气在世界各地频频上演,科学家推测这些现象与全球气候变暖有关。图9为世界主要气候类型及2021年1-8月世界主要灾害性天气事件分布图。读图,完成18~19题。

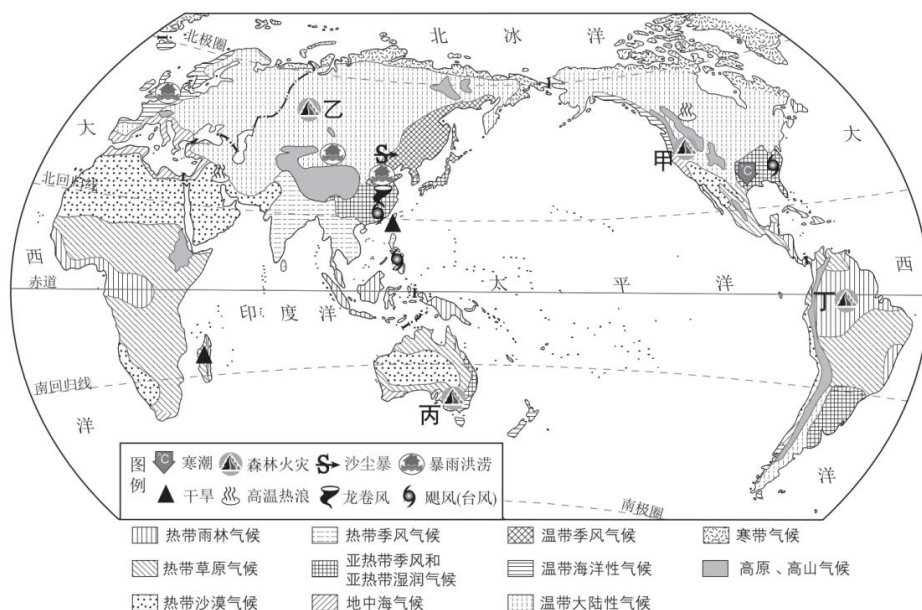
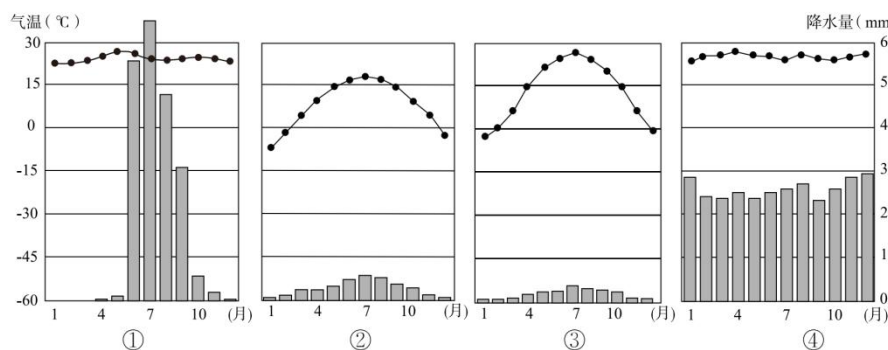


图9

18. 2021年1-8月

- A. 北美洲温带大陆性气候区受飓风影响
- B. 欧洲温带海洋性气候区有暴雨洪涝
- C. 非洲大陆热带草原气候区发生了旱灾
- D. 亚洲亚热带季风气候区出现沙尘暴

19. 图中森林火灾发生地所属气候类型与下图中气温曲线和降水量柱状图对应正确的是



- A. 甲—③
- B. 乙—①
- C. 丙—②
- D. 丁—④

多国联合科考报告指出:随着全球变暖,北极地区升温明显。读图10,完成第20~22题。

20. 中国北极黄河站 (78°55' N, 11°56' E) 是图中的

- A. 甲点
- B. 乙点
- C. 丙点
- D. 丁点

21. 北极航道 M→N 段的航向大致是

- A. 自东南向西北
- B. 自西北向东南
- C. 自东北向西南
- D. 自西南向东北

22. 可在南极地区开展的科考项目有

- ① 监测臭氧层变化, 研究大气污染现状
- ② 监测海冰动态, 计划开发淡水资源
- ③ 监测海平面升降, 研究全球气候问题
- ④ 监测海洋水质, 研究海洋污染情况

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

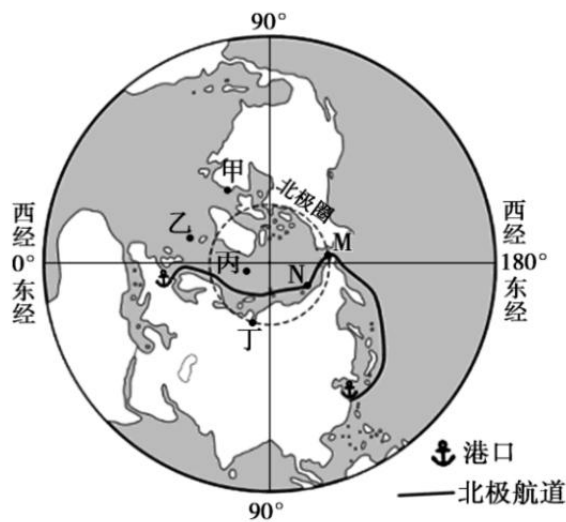


图10

图11是“非洲地图”，图12是“非洲沿南纬3°地形剖面图”。读图，完成23~25题。

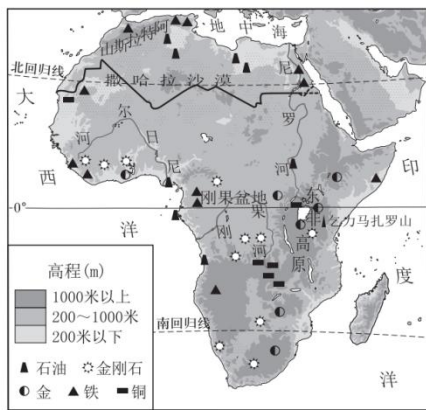


图 11

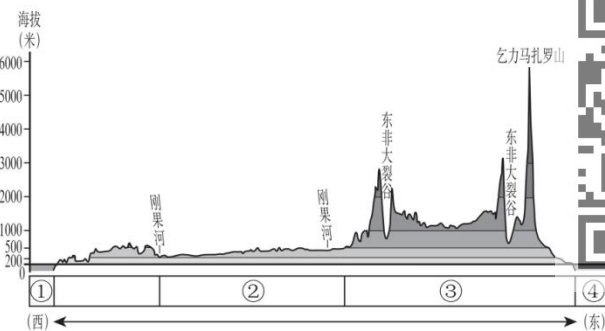


图 12

23. 非洲

- ①地势东、南高，西、北低
 - ②河流自东南向西北注入大西洋
 - ③撒哈拉以南地区矿产资源丰富
 - ④北部沙漠面积广大，气候干旱
- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

24. 图12中序号对应正确的是

- A. ①-印度洋 B. ②-刚果盆地 C. ③-乞力马扎罗山 D. ④-大西洋

25. 中非合作论坛北京峰会主题为“合作共赢，携手构建更加紧密的中非命运共同体”，这体现了

- A. 中国与非洲国家的南北对话
- B. 中国与非洲国家的南南合作
- C. 中国对非洲国家的精准扶贫
- D. 中国经济发展决定非洲命运

二、综合题 (共 45 分)，请将答案填入对应题号的横线上。

26. (10分) 数九寒天 春回大地

数九是我国古代民间一种计算寒天的方法，从冬至日算起，每九天算“一九”。民间有描画九九消寒图的习俗，人们用墨笔每天晕染一瓣梅花九九八十一天过后，梅花点遍，春回大地。图13为二十四节气示意图，图14是小恩上色的九九消寒图。据图文资料，回答下列问题。

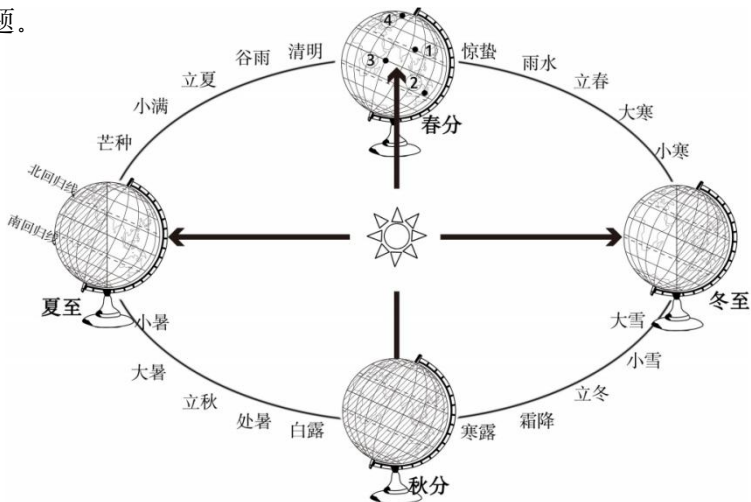


图 13

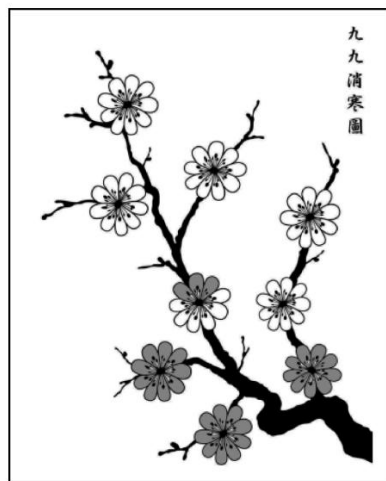


图 14

- (1) 关于图13中的四个地点,描述正确的是 ()
- A. 点①属于中纬度地区,位于点②的东北方向
 - B. 点②属于热带,比点④看见日出更早
 - C. 点③位于南半球,在大西洋上
 - D. 点④属于南极地区,四个点中纬度最高

(2) 数九第一天，阳光直射_____ (纬线)，下图中能反映北京昼夜长短状况的是 ()



(3) 请你根据图14中晕染的梅花瓣数可知我国已进入一年中最寒冷的时期，此时的节气可能是_____，太阳直射点向_____ (方向) 移动，北京昼夜长短的变化情况是_____。

而地处_____ (纬线) 上的地区一年中没有昼夜长短变化。

(4) 二十四节气有的反映气温状况，如:大暑；有的反映物候现象，如:惊蛰；

有的反映降水状况，如:_____。

(5) 节气不同,习俗不同，请你列举一例节气习俗_____。

(6) 为了更好地认识节气知识，小恩演示了地球运动，其中正确的操作是 ()

- A. 拨动地球仪，演示地球的自转和公转
- B. 地球仪围绕光源在圆形轨道上运动，演示地球的公转
- C. 保持地轴竖直向上，地球仪围绕光源运动，演示地球的公转
- D. 面对地球仪，从左向右拨动地球仪，演示地球的自转



27.(15分)尼罗河的礼赠

在古代埃及，每年7月，非洲中部充沛的雨水使尼罗河的水位升高，溢出河床，流向两岸；河水退后，留下一层肥沃的淤泥，农民只需将种子撒在潮湿、肥沃的土地上，就可以静待来年的好收成。尼罗河的定期泛滥，孕育了古埃及灿烂的文明。读图，回答下列问题。

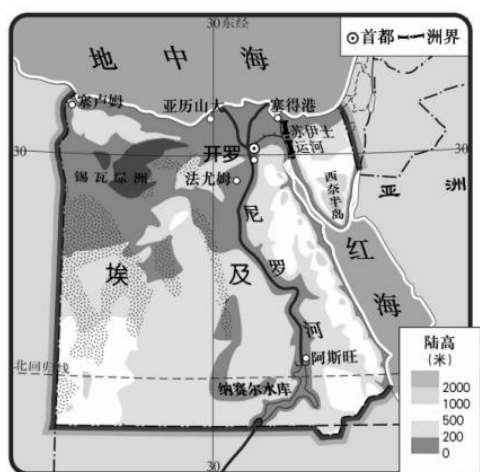


图 15

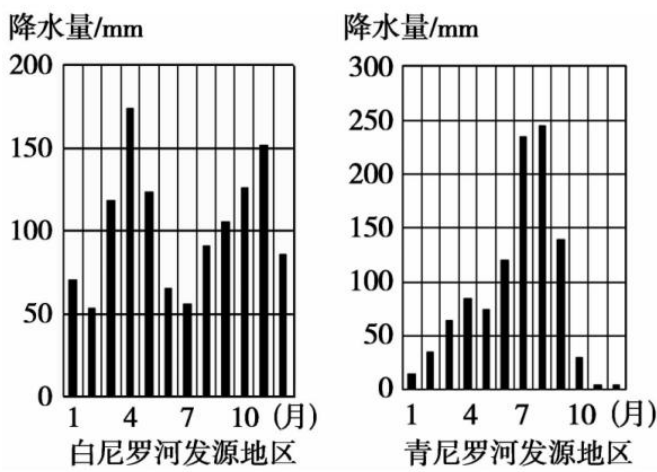
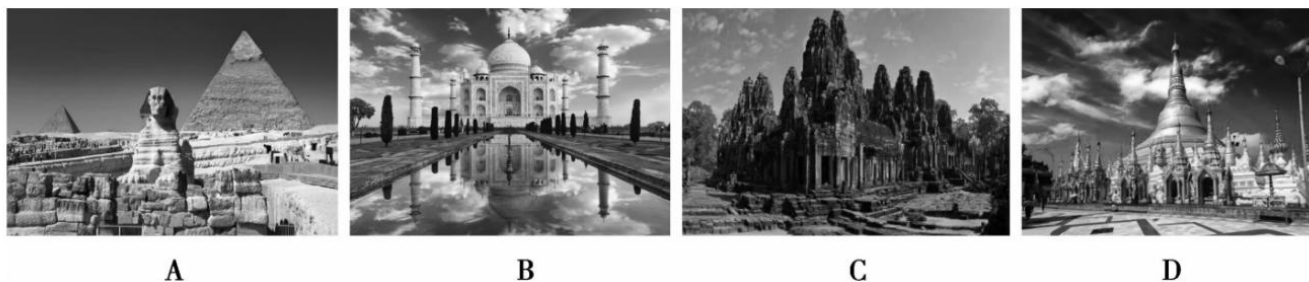


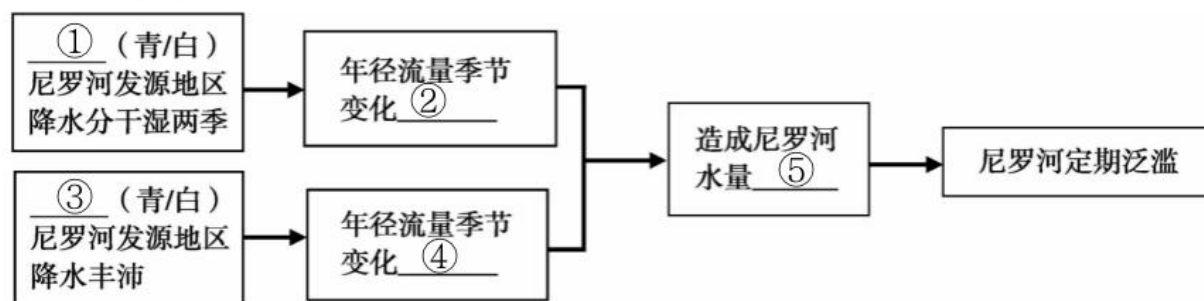
图 16

- (1) 埃及的西奈半岛位于_____洲，苏伊士运河沟通了_____和_____，从而大大缩短了印度洋和大西洋沿岸各港口之间的航程。
- (2) 古埃及是世界四大文明古国之一，以下属于埃及的历史遗迹是 ()。



- (3) 尼罗河的流向是_____，因为埃及有大面积的沙漠，所以该国主要的农业区均位于尼罗河沿岸和三角洲地区，属于_____农业。尼罗河沿岸和三角洲自古以来就是埃及主要城市和人口集中的地区，请分析其原因_____。

(4) 青尼罗河和白尼罗河是尼罗河的两条主要支流，完成以下结构图反映尼罗河定期泛滥的原因。



- (5) 为防止尼罗河的定期泛滥，埃及于 1960 年建造了阿斯旺水坝。对于阿斯旺水坝建 造的利与弊，人们一直争论不休。关于利与弊，请 说明你的观点，并阐述理由。

观点:_____，理由:_____。

28. (10分) “如意”甘肃 丝路赞歌

在中国版图上,甘肃宛若一柄玉如意,是我国东中部腹地通往西北地区乃至西方各国的天然走廊和必经要道。“一带一路”开启了一场历经千年的文化之旅。阅读图文资料,回答下列问题。

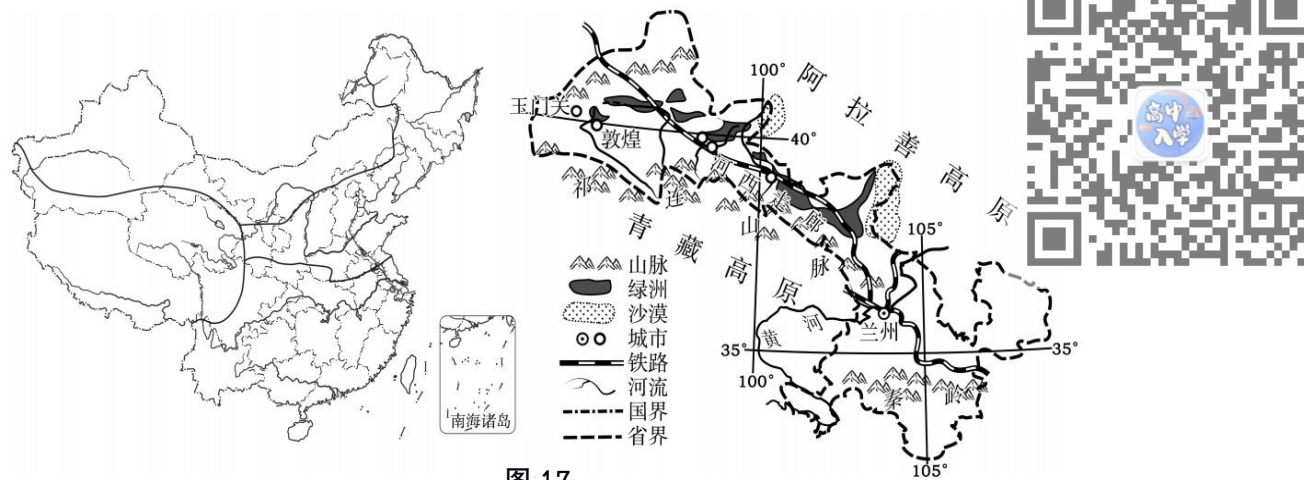


图 17

山河壮歌

- (1) 甘肃省位于我国_____个地理分区的交界地带,东西狭长延伸,自然环境十分复杂。
- (2) 甘肃省地形以_____为主,西南邻_____ (地形区)。兰州境内有_____ (河流) 流经。
- (3) 河西走廊自古以来是丝绸之路的咽喉,也是西北军事重镇。它的重要性体现在()
 - ①因诸多山脉的天然阻隔,成为躲避战火的栖息场所
 - ②利用天山的冰雪融水成为西北地区著名的农业区
 - ③位于山麓地带,绿洲广布,为城市发展提供有利条件
 - ④热量充足,降水丰沛且均匀,灌溉农业发达

A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④

丝路长歌

(4) 资料 1:



敦煌莫高窟



柬埔寨吴哥窟

《莫高窟与吴哥窟的对话》体现了中国与柬埔寨共同深受_____教的影响。

(5) 甘肃省有世界文化遗产 7 处,请谈谈保护世界文化遗产的措施。(1分)

小康欢歌

(6) 资料 2:敦煌地势平坦,适宜风光电项目建设的戈壁面积达 4000 平方千米以上。全年日照时数为 3257.9 小时,年太阳辐射量为 6882.57 兆焦耳/平方米,是国内太阳能资源丰富的地区。亚洲首座 10 兆瓦熔盐塔式太阳能光热发电站在甘肃敦煌光电园区建成。阅读资料,归纳该地发展太阳能光热发电站有利条件:_____。(1分)

(7) 兰州百合属山丹类,是百合中的上乘极品,是全国唯一食用甜百合。


分析兰州百合生长的有利自然条件:_____、_____。(2分)




图 18

29. (10分) 万里友情若比邻


阿根廷与中国距离遥远，是我国的友好国家。小鹤以“攀山赏水观壮美风景，游城登岛品异域文化”为主题进行了阿根廷旅游活动的推介。请你结合资料完成推介理由。






阿空加瓜山 ——“美洲巨人”

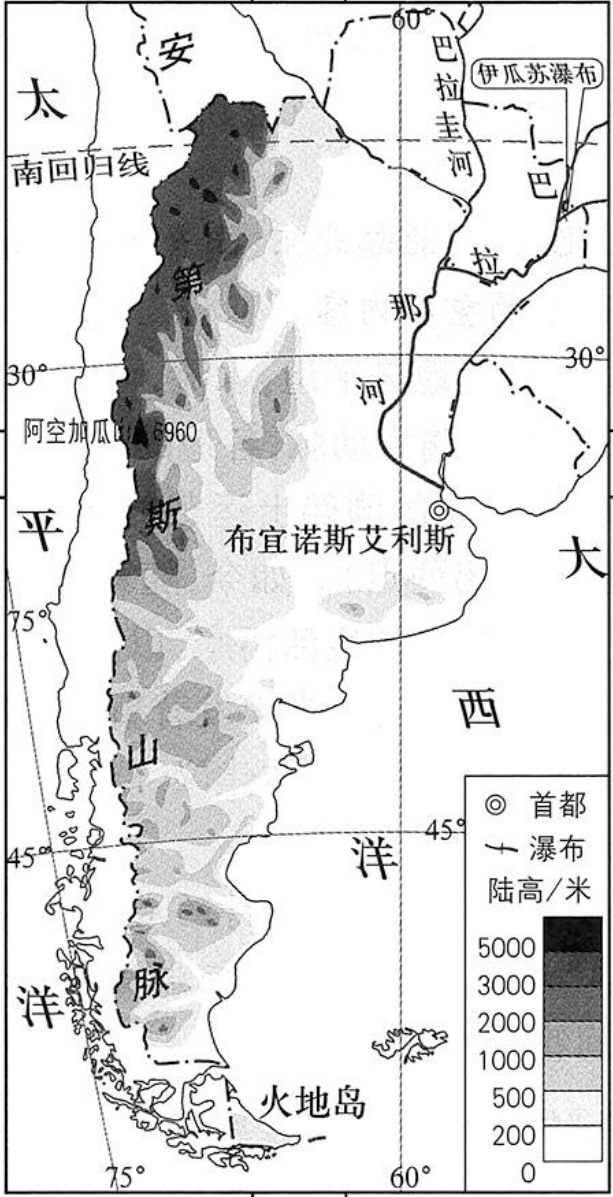
推介理由：阿空加瓜山是南美洲第一峰，地处①山脉。其纬度为②，海拔较高，从山麓到山顶景观多样，风光绮丽。



伊瓜苏瀑布 ——世界最宽的瀑布


推介理由：在阿根廷东北部边境上的伊瓜苏瀑布，位于③河的支流上，因宽大雄伟闻名于世，被评为世界④（自然/文化）遗产。






火地岛 ——世界的天涯海角

推介理由：火地岛位于⑤（东/西）半球。这里距离⑥洲很近，每年的⑦月最适合来此观赏企鹅，让游客感觉身处“世外桃源”。



南美洲的“巴黎” ——阿根廷的第一大城市

推介理由：阿根廷的首都为⑧，东临⑨洋。卢汉大教堂是典型的欧洲哥特式建筑，这体现了⑩（西方文化/东方文化）融入阿根廷的特点。





2022 北京八十中初二（下）期中地理试卷答案

1-5 BABDD 6-10 BDADB 11-15 DBCCB 16-20 CDBDC

21-25 ACCBB

26、（1）B

- （2）南回归线；D
- （3）大寒；南；昼短夜长；赤道
- （4）雨水、谷雨
- （5）冬至日吃饺子
- （6）D

27、（1）亚；地中海；红海

- （2）A
- （3）自南向北；灌溉（绿洲）；水源充足、地势平坦、水运便利、土壤肥沃
- （4）①青
- ②大
- ③白
- ④小
- ⑤变化大
- （5）有利 防止河水泛滥等（或有弊，土壤肥力下降，三角洲面积减少等）

28、（1）4

- （2）山地/高原；青藏高原；黄河
- （3）C
- （4）佛
- （5）从文明旅游、环保宣传等角度回答
- （6）1、地势平坦适宜建设发电站。2、全年日照时间长。3、全年太阳辐射量大，太阳能资源丰富。4、境内荒漠戈壁众多，可利用的土地资源多
- （7）兰州属温带大陆性气候，全年降水较少，符合百合喜干燥的习性/对降水量的需求；兰州地形以 t 山地为主，地势起伏大，排水良好，符合百合对土壤/地形的要求；兰州 5-9 月气温在 15-25°C 之间，最高气候低于 30°C，符合百合对气温的要求

29、①安第斯

- ②南纬 32°39'
- ③巴拉那
- ④自然
- ⑤西
- ⑥南极
- ⑦12-2
- ⑧布宜诺斯艾利斯
- ⑨大西
- ⑩西方文化