

2019 北京房山区初三一模



地 理

- | | |
|------------------|--|
| 考
生
须
知 | 1. 本试卷共 12 页，共两部分，44 道题。满分 90 分。考试时间 90 分钟。
2. 在试卷和答题纸上准确填写姓名、班级和学校。
3. 试题答案一律书写在答题纸上，在试卷上作答无效。
4. 在答题纸上，试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束，将本试卷和答题纸一并交回。 |
|------------------|--|

第一部分（选择题 共 40 分）

本部分共 40 小题，每小题 1 分，共 40 分。在每小题列出的四个选项中，选 出最符合题目要求的一项。

1. 某同学用手机中的 Living Earth APP，得到地球真实照片（如图 1）。说明人类现在认识地球形状过程所处阶段是

- A. 天圆地方说阶段
- B. 观测日蚀、月食阶段
- C. 环球航行阶段
- D. 太空观测地球阶段



图1

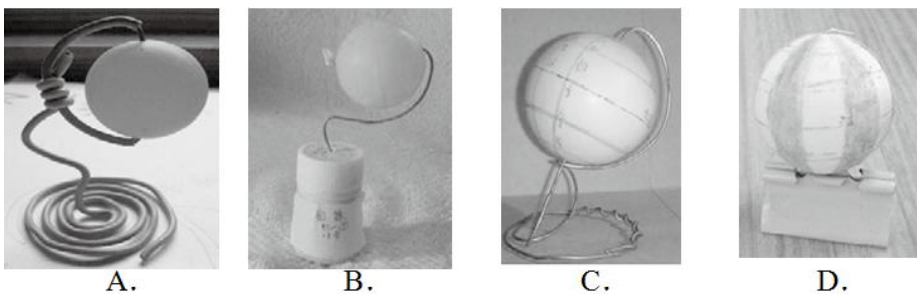
2. 图 2 中某同学正在用模型演示地球上的昼夜是怎么产生的。手中的手电筒和乒乓球 分别代表

- A. 太阳和月亮
- B. 地球和太阳
- C. 地球和月球
- D. 太阳和地球



图2

3. 利用乒乓球制作的地球仪比较吻合的是



清明小萍随父母回位于房山山区的老家，途经佛子庄乡附近休息。图 3 为行图软件查找到的周边电子地图。读图，完成 4~6 题。

4. 小萍想登 500 米以上的山峰俯瞰黑龙关村拍照，应选

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

5. 小萍乘车从黑龙关村到长儿地

- A. 先向南再向东
- B. 先向东再向北
- C. 先向南再向西
- D. 先向西再向南



图3



6. G108 的修建主要考虑的自然条件是

- A. 聚落
- B. 土壤
- C. 地形
- D. 气候

7. 地理活动课上，四组同学分别用泥沙代表陆地、清水代表海洋，装入透明玻璃杯中表示世界海陆面积比例，正确的是

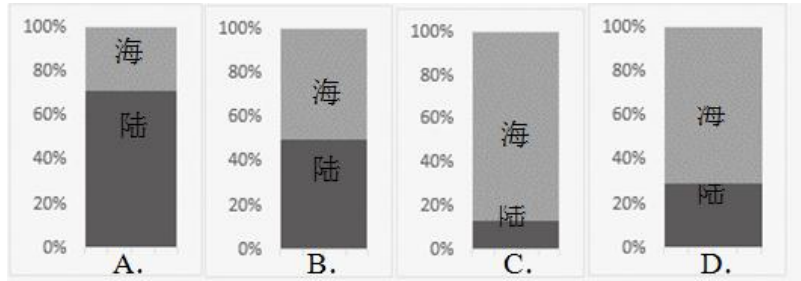


图 4 为“世界 1 月平均气温分布”，读图完成 8~11 题

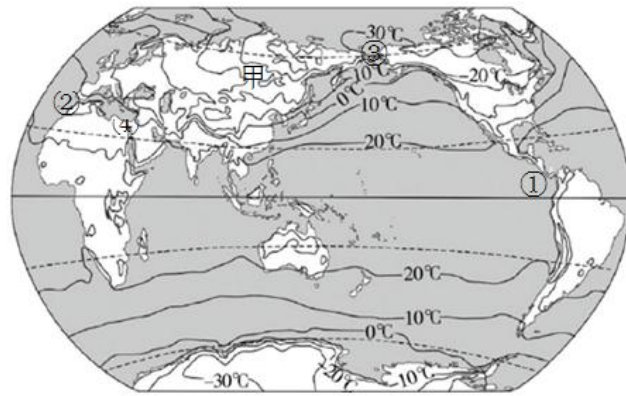


图 4

8. 下列关于世界 1 月平均气温分布的描述，正确的是

- A. -30°C 等温线均在极圈内
- B. 南极圈内气温均低于 -10°C
- C. 北半球同纬度陆地高于海洋
- D. 气温由低纬向高纬逐渐降低

9. 10°C 等温线南半球比北半球平直，其影响因素是

- A. 海陆分布
- B. 地形
- C. 纬度位置
- D. 经度位置

10. 全球气温分布

- A. 对农作物分布和产量有着重要影响
- B. 对工业生产所需的矿产分布至关重要
- C. 对世界宗教分布影响巨大
- D. 对世界语言分布影响深远

11. 据报道俄罗斯计划修建一条海底隧道，连接俄罗斯与美国。应把它修在

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

2018 年 10 月 18 日，由联合国人口基金和中国国家卫生健康委员会共同主办的

《2018 年世界人口状况》中英双语报告发布会在京举行。表 1 为各国对人口增长率 的态度，图 5 为人均国民总收入和生育率之间的关联。读表 1、图 5 完成 12~14 小题。

各国对人口增长率的態度

生育率	国家数量	应提高增长率	应降低增长率	保持不变
4.0或4.0以上	43	1	37	5
2.6-3.9	30	3	16	11
1.5-2.5	62	12	10	40
1.5或1.5以下	22	19	0	3

表 1

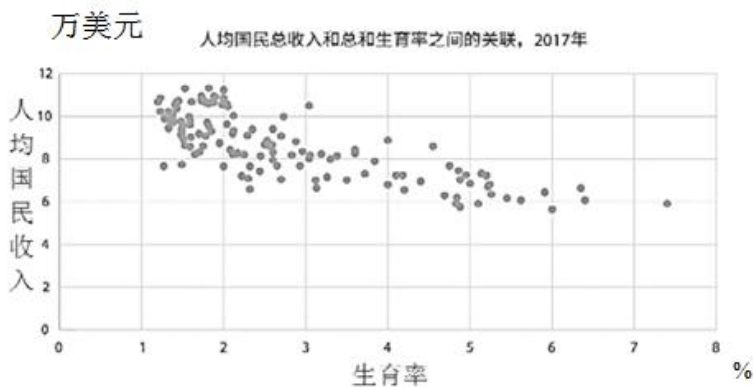


图 5

12. 表 1 说明

- A. 生育率在 4.0 或 4.0 以上的国家，大多数都表示想要降低人口增长率
- B. 生育率在 2.6-3.9 之间的国家都对其人口增长率感到满意
- C. 生育率在 1.5 或 1.5 以下的所有国家都希望提高生育率
- D. 各国对生育率态度一样

13. 表 1 和图 5 说明

- A. 生育率集中在 1.5—2.5 的国家数量最多，但人均国民收入低
- B. 生育率集中在 4.0 或 4.0 以上的国家数量最多，且人均国民收入高
- C. 大部分国家人均国民收入高，生育率低
- D. 生育率与人均国民收入无关

14. 读图 5，某国生育率为 6，与其同类型的国家主要集中分布在

- A. 欧洲
- B. 北美洲
- C. 大洋洲
- D. 非洲

2019 年 3 月 21 日国家主席习近平应法国、意大利和摩纳哥三国领导人的邀请，进行国事访问。与意大利从电子商务、卫生医疗、能源电力到电磁监测卫星 02 星项目进行合作、促进西西里产柑橘对华出口。与法国在核能、航空航天、科技、金融、农业、生态、文化体育等领域进行合作。图 6 为欧洲局部图。结合资料读图，完成

15~17 题。

15. 习主席乘飞机抵达“永恒之城”罗马，下列叙述符合罗马气候特点的是

- A. 全年高温多雨
- B. 晴朗无云

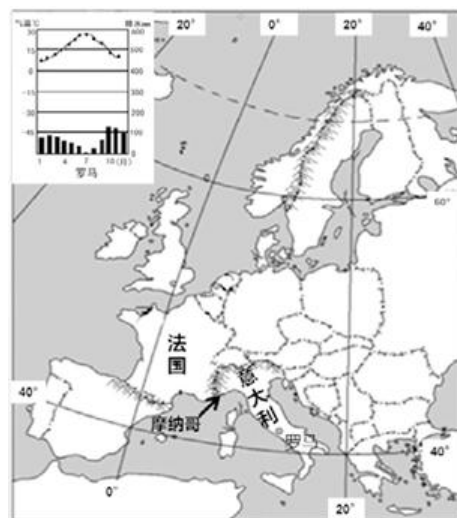


图 6

- C. 冬季温和多雨 D. 阴雨连绵

16. 中意合作项目内容，反映了意大利在贸易 中的优势是

- A. 矿产资源丰富，可供大量出口
B. 人口增长快，可提供丰富劳动力
C. 科学技术发达，可提供技术支持
D. 水资源丰富，可进行跨流域调水

17. 中国有可能从法国进口的农产品是

- A. 水稻 B. 乳制品
C. 甘蔗 D. 香蕉

据国际南极旅游组织协会统计，2008 年中国去南极的人数不足 100 人次，而 2016 年中国已成为全球第二大赴南极旅游客源地。读图 7 南极旅游热门线路图，完成 18~20 题。

18. 去往南极地区旅游的最佳时间是

- A. 1 月—2 月 B. 5 月—6 月
C. 7 月—8 月 D. 9 月—10 月

19. 游客选择四条不同的热门线路抵达南极地区，下列说法可信的是

- A. 线路①：从澳大利亚或新西兰乘游轮，沿途看到许多漂浮的冰山和北极熊
B. 线路②：从亚洲出发直飞到南极点
C. 线路③：沿途经过许多岛屿，无论何时都可以观察到极昼现象
D. 线路④：航行距离最短，经济实惠

20. 游客在南极大陆发现被扔弃的食品袋，下列关于保护南极环境说法正确的是

- A. 南极是世界最后一块净土，应禁止一切人类活动
B. 以和平为目的科学考察符合科学和全人类进步的利益，是可以进行的
C. 南极矿产丰富可以大规模建设工厂
D. 南极大陆人烟稀少，垃圾不构成危害

图 8 是某儿童绘本中绘制的墨西哥地图。读图，完成 21~23 题。

21. 描述墨西哥位置特点，主图需添加

- ①北回归线 ②南回归线 ③太平洋
④印度洋 ⑤大西洋
A. ①③⑤ B. ①④⑤
C. ②③④ D. ②④⑤

22. 墨西哥

- A. 全年高温多雨 B. 有极昼极夜现象

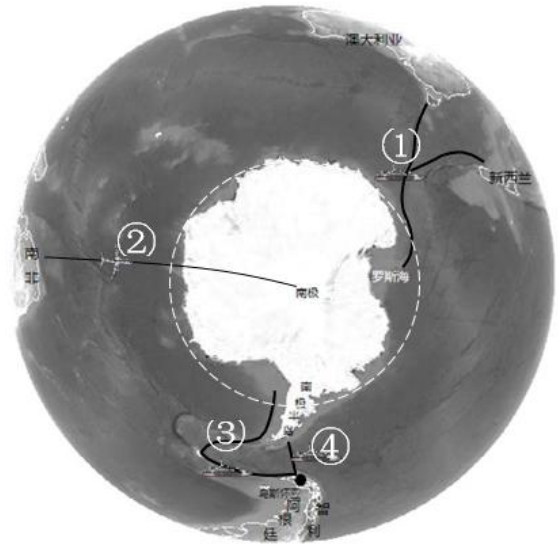


图 7



图 8

- C. 没有陆上邻国 D. 有“仙人掌的国度”之称

23. 电影《寻梦环游记》讲的是墨西哥男孩儿米格热爱音乐，但受家庭反对不能接触音乐。在墨西哥独特风俗节日这一天，他因为一把吉他进入了亡灵世界，开始奇幻之旅……下列可能为墨西哥独特风俗的是

- A. 泼水节 B. 亡灵节 C. 清明节 D. 开斋节

开山岛（34° 31' N、119° 52' E）面积仅 0.013 平方公里，却是国防战略岛。王继才夫妇为国守岛 32 年，坚守“岛就是家，家就是国”。读图 9 为开山岛位置示意图：

读图，完成第 24、25 题。

24. 开山岛位于我国

- A. 渤海
B. 黄海
C. 东海
D. 南海



图 9

25. 开山岛所在省区简称是

- A. 粤 B. 琼 C. 苏 D. 滇

图 10 为某骑行爱好者骑自行车旅行路线示意图。读图完成 26、27 题。

26. 他一路上遇到了很多少数民族集中地区，最可能的有

- ①回族 ②蒙古族 ③傣族
④壮族 ⑤维吾尔族

- A. ①②③ B. ②③④
C. ③④⑤ D. ①②⑤

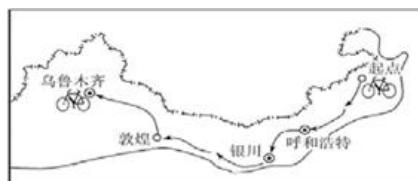


图 10

27. 沿途具有地方特色的美食是

- A. 云南米线 B. 四川火锅 C. 内蒙古奶茶 D. 福建沙县小吃

竺可桢是中国当代气象学家、地理学家、教育家。1972 年他首次揭示中国近五千年气候变迁。图 11 为仰韶期与现代亚热带的北界示意图，读图完成 28、29 题。

28. 现代亚热带的北界大致为

- A. 秦岭—淮河一线 B. 400 毫米等降水量线
C. 我国种植业与畜牧业分界线 D. 长江一线

29. 下列说法正确的是

- A. 亚热带北界一直稳定于黄河以北
B. 亚热带北界曾发生北移现象
C. 下王岗古文化遗址一直处于亚热带
D. 郑州现位于亚热带分布区

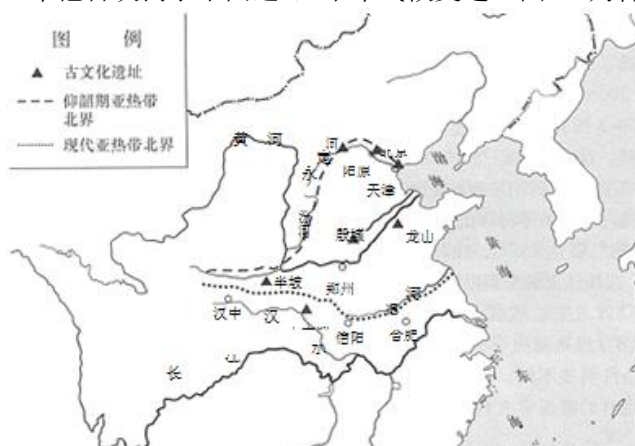


图 11

地理兴趣小组的同学们，根据资料卡玩猜猜看游戏。卡片信息为：



I 这条河的记述《汉书·西域传》称，“南北有大山，中央有河，……”

II “塔里木”在古突厥语中，意为“注入湖泊、沙漠的河水”。

III 每当进入酷热的夏季，积雪、冰川融化，河水流量急剧增长，就象一匹“无疆的野马”奔腾咆哮着穿行在万里荒漠和草原上。资料完成 30、31 题。

30. 根据上面的信息判断该河流为

- A. 长江 B. 黄河 C. 珠江 D. 塔里木河

31. 该河流

- A. 源于平原 B. 能够直接汇入海洋
C. 该河全流域森林广布 D. 夏季汛期

1967 年建成蓄水的丹江口水库是长江支流汉江上的水利枢纽。目前丹江口水库 集水区为南水北调中线工程水源区。图 12 为汉江流域图，读图，完成 32、33 题。

32. 汉江

- A. 流向为由南向北
B. 流域南侧分水岭为秦岭
C. 流域湖泊众多
D. 城市多沿河分布

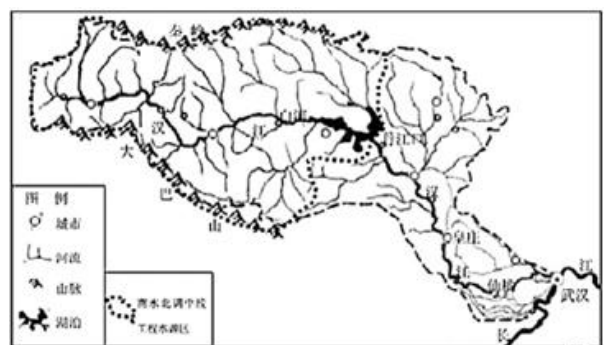


图 12

33. 南水北调

- A. 南水北调的水均来自于丹江口 水库
B. 南水北调中线工程水源区与汉江流域一致
C. 解决了我国水资源时间分配不均的问题
D. 反映了我国水资源空间分布不均

国务院十三五规划提出京津冀协同发展战略，发挥首都城市职能，疏解非首都 功能，北京作为中心城市，人才、产业和技术等优势向周边辐射和输出，带动周边 区域经济发展。图 13 为京津冀地区铁路分布示意图。读图，结合 资料，完成 34~36 题。

34. 图示京津冀协同发展的重点是

- A. 大量人才引进 B. 加大科技投入
C. 强化城市建设 D. 加强城际交通建设

35. 图中

- A. 地势西北低东南高
B. 天津至保定铁路大致为东西走向
C. 该区域原有铁路比 2016 年新通铁路少
D. 图中城市均为行政中心

36. 唐山至承德铁路线工程难度大，其影响因素是



图 13



- A. 地形
- B. 气候
- C. 河流
- D. 冻土

剪纸是中国传统民间艺术，2009年9月入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。剪纸表现的内容丰富多彩，反映人们的生活环境、习俗和风情等图14是一帧剪纸作品。读图，完成



图14

37~40

37. 对图中民居描述正确的是

- A. 依水而建，墙厚，门窗大
- B. 随土而建，墙厚，门窗大
- C. 随河而建，墙薄，屋顶较陡
- D. 依山而建，墙薄，屋顶较陡

38. 图中显示的农业生产活动是

- A. 粮食种植
- B. 渔业生产
- C. 家禽养殖
- D. 森林伐木

39. 剪纸反映的景观主要分布于我国

- A. 塔里木盆地
- B. 华北平原
- C. 珠江三角洲
- D. 黄土高原

40. 该区域最典型的环境问题是

- A. 荒漠化
- B. 水土流失
- C. 土地盐碱化
- D. 水污染

第二部分综合题（共 50 分）

41. （12分）打赢脱贫攻坚战

中共中央明确提出，六盘山区等 11 个连片特困地区和已经明确实施特殊政策的 西藏、四省藏区、新疆南疆三地州是新一轮扶贫攻坚的主战场。确保 2020 年所有贫困地区和贫困人口一道迈入全面小康社会。图 15 为扶贫攻坚主战场示意图，图 16 为中国农业信息网产品展区图。依据图文资料，回答下列问题。

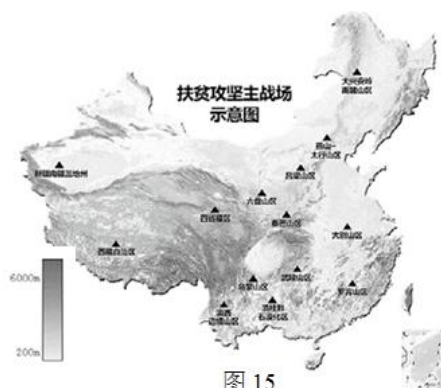


图 15



图 16



(1) 大致位于同纬度的我国吕梁山区早八点已工作学习，但新疆南疆三地州的人们十点才正式上班，造成这种差异的原因是地球_____运动，其运动周期为_____。(2分)

(2) 我国扶贫攻坚主战场分布区的主要地形类型是_____、_____，集中我国第_____阶梯。因受_____自然因素的影响这些地区对外交通联系不便，也是其贫困原因之一。(4分)

(3) 3月，大兴安岭南麓大部分河流还处于_____ (水文特征)，该区域农业生产时间段属于_____ (农忙/农闲)。滇西边山区的农户还在紧张的劳作，造成这种环境差异的自然因素是_____，其根本原因是_____位置差异导致的。(4分)

(4) 大兴安岭南麓依托互联网联合中国农业信息网专门开辟了农村产品展示区 (图16)，其产品以_____业加工产品为主。下列漫画反应此类扶贫方式的是_____ (2分)



42. (13分) 生态西北

2019年1月28日至30日，《联合国防治荒漠化公约》执行情况评审委员会第十七次会议在圭亚那首都乔治敦举行。中国向世界展示了治理荒漠化的成效。图17为“西北地区的荒漠化与年降水量分布图”、图18为“红旗渠调水线路分布示意图”。读图，完成下列问题。

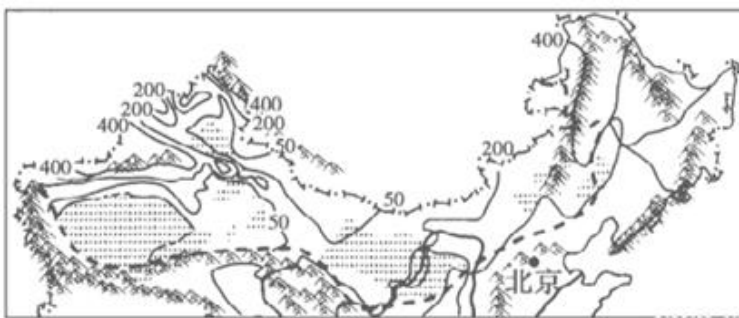


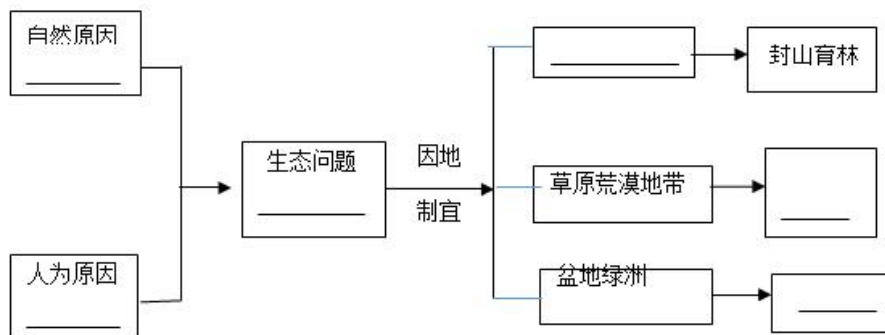
图 17



图 18

(1) 西北大部分地区降水量低于_____毫米，主要受_____位置的影响形成干旱的地理特征，导致该地区荒漠化问题严重。(2分)

(2) 能够向世界交上荒漠化治理成效显著的答卷，关键在于西北地区因地制宜发展生态，据此完成知识结构图 (填字母) (6分)



- A. 毁林开荒，乱砍滥伐等
- B. 退耕还草，合理放牧
- C. 土地荒漠化、沙漠化



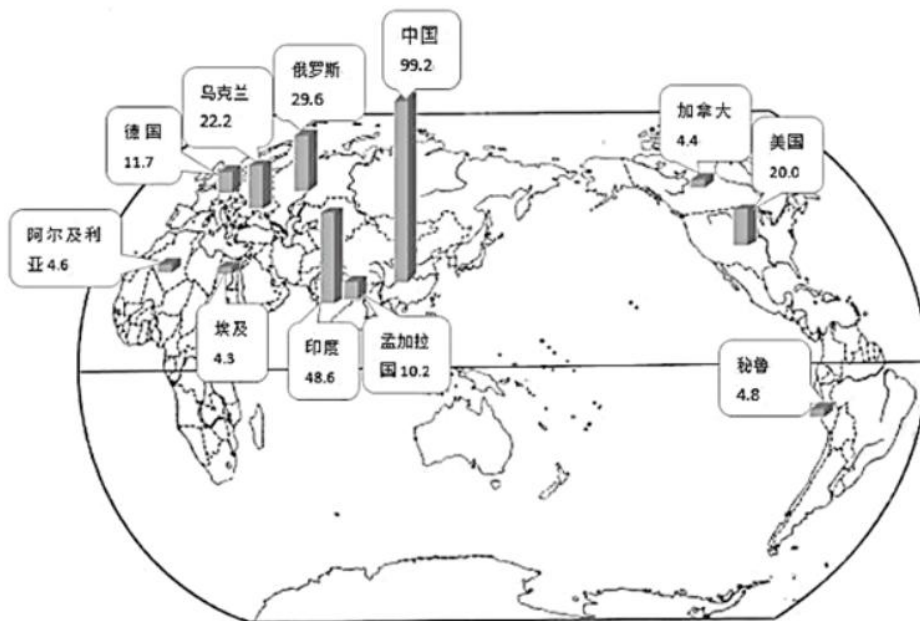
- D. 气候干旱，多风沙
- E. 种植业
- F. 山地林区



(3) 为解决西北地区的生态环境问题，有关专家提出西部调水工程设想——“红旗河”。从雅鲁藏布江“大拐弯”附近开始引水，沿_____高原边缘进入新疆的调水环线，连接了我国_____和_____两大河流域，若成功将改变中国的生态格局。图 18 为红旗河线路分布示意图，你认为“红旗河”工程是否可行，简述理由？（5 分）

43. （10 分）合作共赢——马铃薯全球购

日本某薯片公司需要进口大量马铃薯，他们收集世界马铃薯图文信息进行分析。图 19 为 2017 年世界马铃薯主要生产国分布示意图，图 20 为马铃薯挂片，图 21 为 1963—2013 年世界马铃薯种植面积和总产量变化示意图。读图，回答下列问题。



2017 年世界马铃薯主要生产国分布示意图 (总产量单位: 百万吨)

图 19

标签：马铃薯生长条件：性喜冷凉，块茎生长的适温是 16℃~18℃；耐旱耐瘠薄，生长需要疏松透气、凉爽湿润的土壤环境。

图 20

1963-2013 年世界马铃薯种植面积和总产量变化

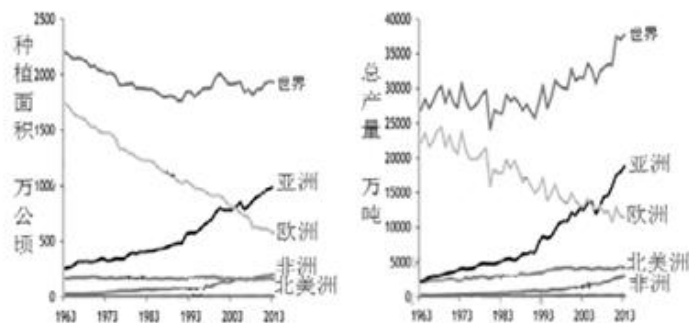


图 21

(1) 薯片公司在原料地选取中排除了非洲。根据马铃薯生长习性，结合非洲自然环境特点分析排除理由_____。（2 分）

(2) 排除_____洲是因为种植面积和产量均有明显下降，且各大洲马铃薯产量变化走向与种植面积_____（相关/不相关）。世界种植总面积减少，但产量却总体上升，导致这种结果的主要影响因素是_____。（3 分）

- A. 农业科技
- B. 政策
- C. 市场需求
- D. 自然环境变化

(3) 通过数据分析发现近些年来马铃薯种植业在发展中国家发展较快，主要原因是_____。(1分)

- ①人口较多 ②人均耕地有限 ③气候干旱 ④保障粮食安全的压力大

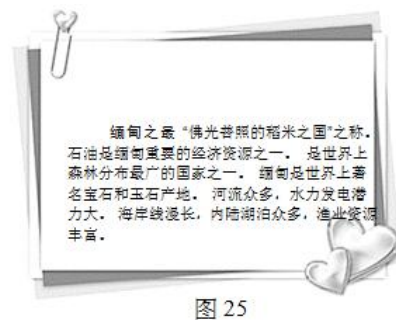
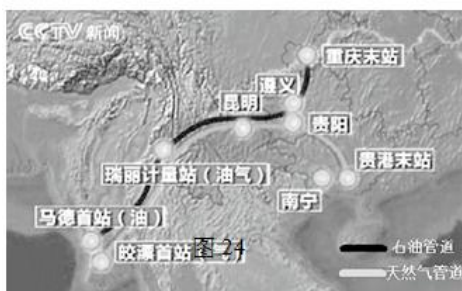
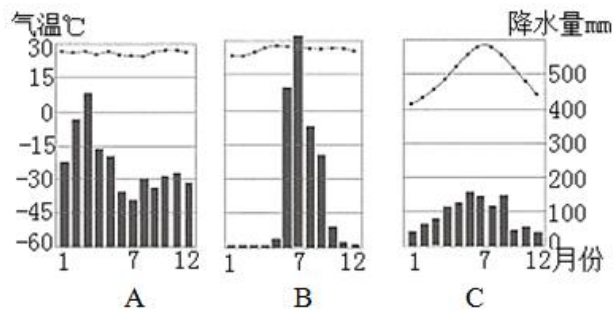
- A. ①②④ B. ②③④ C. ①②③ D. ①③④

(4) 薯片公司基于对品种的考虑没有从位于_____洲的产量最大国家进口马铃薯，最终选择了美国产地。派工作人员到美国爱德华州进行考察，随行翻译使用的语种是_____。到达美国看到最多的可能是_____色人种。考察结束后工作人员留美旅游，能游览到的美国文化遗产是_____。(4分)



44. (15分) 国际视野看缅甸

北京某中学《随我游》地理校本课上要以导游的形式向同学们介绍我国陆上邻国——缅甸，某组准备了以下图文资料，并设置了一些问题。图22为缅甸地图，图23为三种气候类型气温曲线降水柱状图，图24为中缅油气管道示意图，图25为缅甸之最卡片，图26为缅甸受灾照片。读图文资料，完成下列问题。



(1) 缅甸南临_____洋，重要纬线_____大致从中部穿过，东邻老挝和_____是一个海陆兼备的国家，首都为_____。(4分)

(2) 图 26 为 2018 年 7 月发生于缅甸的_____灾害，此外该地也频发旱灾，是因该地气候特征为_____, 气候类型为图 23 中的_____ (填字母)。这样的气候特征也使其河流众多，国际性河流萨尔温江发源于_____ (国家)。该气候特征还能解释图 25 中的缅甸之最中的_____。(6分)

(3) 石油是缅甸重要的经济资源，丰富的油气资源通过_____ (运输方式) 到达中国，是保障中国能源安全的一条通道，该运输方式的优点有_____。其石油主要满足了我国昆明至_____末站沿线的需求。(3分)

(4) 某同学从网找到一段去缅甸旅行的旅游日记，请找出其中的两处错误，写在对应位置。

到缅甸，感受到浓浓的基督教文化气息，烧香拜佛是信徒必做的功课，而当地居民的乐善好施也净化了心灵。走在大街上看着穿各色阿拉伯长袍的姑娘，悠闲的品尝着当地美食：咖喱饭、油泼面等。再买一些缅甸玉是再好不过了。(2分)

错误 1: _____。 错误 2: _____。

