



2023 北京景山远洋分校初一（上）期末

地 理

班级_____ 姓名_____ 学号_____ 成绩_____

本试卷共 11 页，共两部分，29 道题，满分 70 分。考试时间 70 分钟。

考生在试卷和答题卡上准确填写班级、姓名和学号。

试题答案一律填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。

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。

考试结束，将本试卷、答题卡一并交回。

第一部分

本部分共 25 题，每题 1 分，共 25 分。在每题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

影片《攀登者》讲述了中国登山队两次登顶珠穆朗玛峰（珠峰）并测量出珠峰高度的故事。这是中国的高度。下图为《攀登者》剧照。读图，完成下面小题。

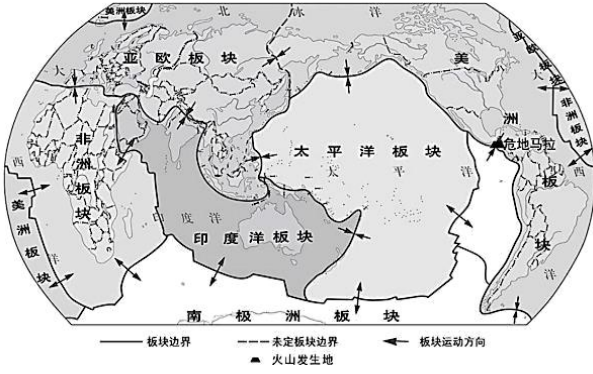


- 影片中登峰人员在珠峰捡到了海洋生物化石，说明（ ）
 - 这里曾经是海洋
 - 这里一直是陆地
 - 这里由于海平面升降引起了海陆变迁
 - 地震可以造成海陆变迁
- 登山过程中出现了以下四个地点的信息，按照海拔从低到高的排序正确的是（ ）



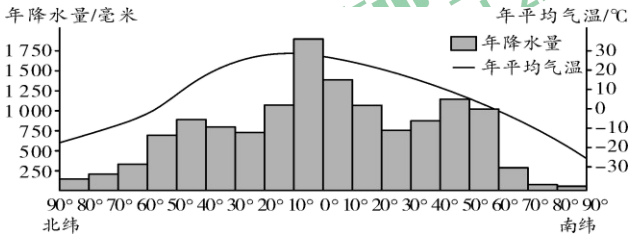
- ④②③①
- ①②③④
- ①③④②
- ①③②④

下图为世界板块分布图。读图，完成下面小题。



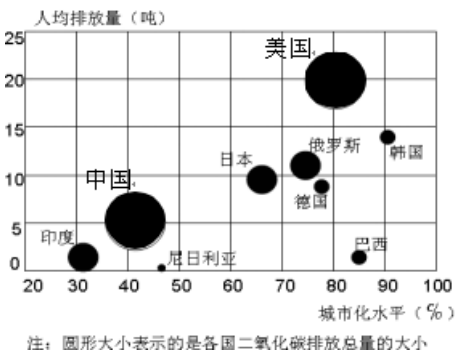
3. 我国主要位于 ()
- A. 亚欧板块 B. 太平洋板块 C. 印度洋板块 D. 南极洲板块
4. 下列板块中不. 包括大陆的是 ()
- A. 南极洲板块 B. 印度洋板块 C. 太平洋板块 D. 非洲板块

下图是全球降水量与气温随纬度的变化示意图。读图，完成下面小题。



5. 全球年平均气温 ()
- A. 从赤道向两极递减 B. 从低纬度地区向高纬度地区递减
- C. 在南北纬 30° 附近相同 D. 最低值出现在北极地区
6. 全球年降水量 ()
- A. 从低纬度地区向高纬度地区递减 B. 赤道附近最少
- C. 南极地区比北极地区多 D. 中纬度地区，南半球比北半球多

我国提出，二氧化碳排放力争 2030 年前达到峰值，力争 2060 年前实现碳中和。下图为“世界部分国家二氧化碳排放总量和人均排放量图”。读图，完成下面小题。



7. 二氧化碳人均排放量最高的国家 ()
- A. 中国 B. 俄罗斯 C. 美国 D. 巴西



8. 发展“低碳经济”是有效缓解目前“气候变化”的重要途径，与传统经济模式相比，低碳经济所倡导的是（ ）

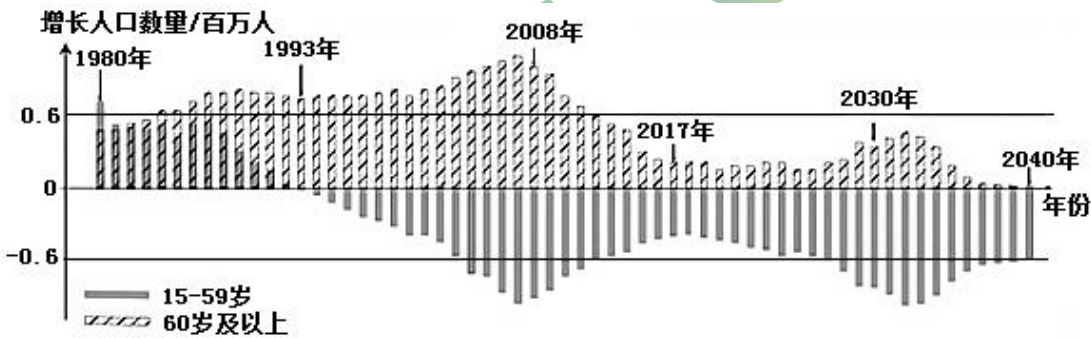
- ①提高能源利用率 ②开发清洁能源 ③禁止二氧化碳的排放 ④追求绿色经济增长

- A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

9. 有利于降低二氧化碳排放量的措施（ ）

- A. 春节期间多燃放鞭炮 B. 清明节不烧纸钱
C. 多开私家车 D. 工业废气随意排放

国际上将年龄在 15~59 岁的人口划定为劳动年龄人口。下图为“某国两个年龄段人口数量增长统计图”。读图，完成下列小题。



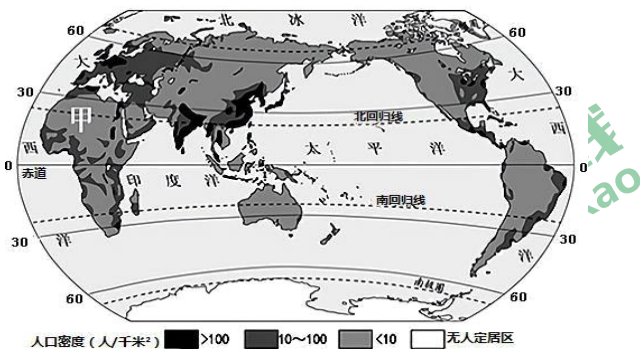
10. 该国劳动年龄人口总量开始减少的时间段为（ ）

- A. 1980~1985 年 B. 1990~1995 年 C. 2000~2005 年 D. 2010~2015 年

11. 现阶段，该国的人口发展状况最可能出现的现象是（ ）

- A. 资源需求量激增 B. 就业率显著下降 C. 劳动力日益减少 D. 环境进一步恶化

下图为世界人口分布图。读图，完成下面小题。



12. 人口密度最大的地区（ ）

- A. 气候干燥的沙漠地区 B. 中低纬度沿海地区
C. 地势较高的高原山地地区 D. 纬度较高的寒冷地区

13. 南极洲无人定居的主要原因（ ）

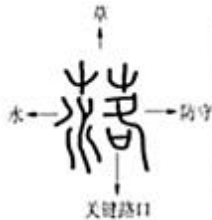
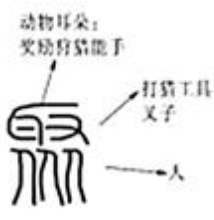
- A. 自然资源缺乏 B. 海拔较高 C. 地形崎岖不平 D. 气候酷寒干燥



14. 甲地区主要的人种及其宗教（ ）

- A. 白色人种，佛教
- B. 黑色人种，伊斯兰教
- C. 黄色人种，基督教
- D. 白色人种，伊斯兰教

聚落一词古代指村落，中国的《汉书·沟洫志》中记载道：“或久无害，稍筑室宅，遂成聚落”，阅读图文材料，完成下面小题。



甲

乙

图1

图2

15. 结合图1“聚”和“落”的甲骨文解释，下列关于聚落的叙述正确的是

- ①人类各种形式的居住场所称为聚落
- ②聚落内部只能生活，不能生产
- ③聚落的形成与发展受自然环境影响较大
- ④聚落的形成与发展与交通密切相关

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

16. 读图2，比较甲、乙两幅聚落图片，描述正确的是

- A. 甲比乙交通便利
- B. 乙比甲道路宽广
- C. 甲比乙房屋密集
- D. 乙比甲房屋低矮

17. 甲与乙景观差异的根本原因是

- A. 生产方式与生活方式的不同
- B. 现代运输方式的不同
- C. 旅游业发展水平的不同
- D. 环境卫生优劣的不同

一般来说，各地区的文化都与当地的自然条件、民族习俗等有密切关系。下图表现为亚洲不同地区居民生活的差异。读图，完成下面小题。



a

b

18. 下列选项中，对当地居民的生活描述正确的是（ ）

- A. a 图民居所用材料 竹子
- B. b 图民居为帐篷



C. a 图交通工具为骆驼

D. b 图交通工具为驯鹿

19. 贝都因人的衣着及生活场景共同指向该地区最突出的自然特征 ()

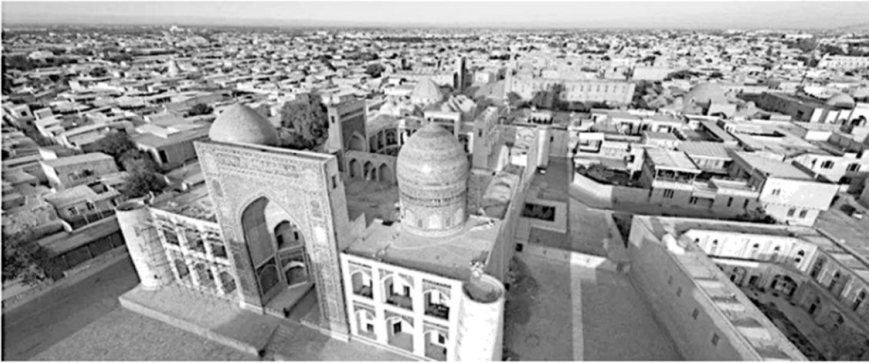
A. 寒冷干燥

B. 炎热湿润

C. 炎热干燥

D. 寒冷潮湿

撒马尔罕位于欧洲大陆中部,是古丝绸之路之上璀璨的明珠。玄奘在《大唐西域记》中这样描绘撒马尔罕:“异方宝货,多聚此国”。下图为“撒马尔罕古城远景照片”。读图,完成下面小题。



北京中考在线
微信号:BJ_zkao

20. 古丝绸之路繁盛时期,撒马尔罕城 ()

①为乡村聚落

②以种植水稻为主

③为城市聚落

④以商贸交易闻名

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

21. 图片中部规模宏大 清真寺反映出当时的建造者信奉 ()

A. 基督教

B. 佛教

C. 伊斯兰教

D. 道教

22. 2000年,联合国教科文组织将撒马尔罕古城整体评定为世界文化遗产,其目的是 ()

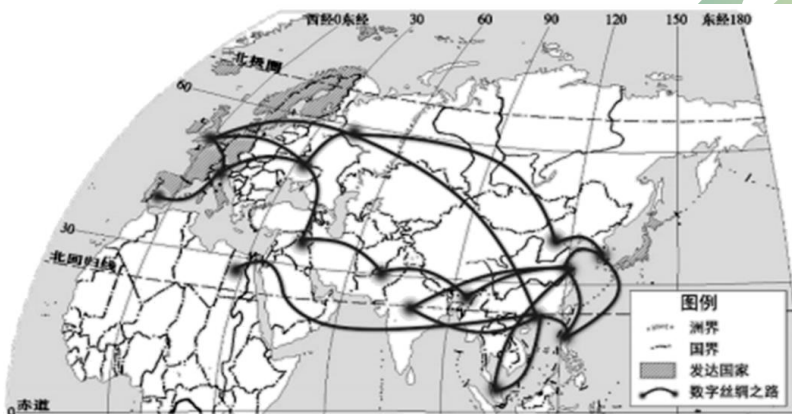
A. 加快当地旅游业发展

B. 使人类璀璨文化得以留存

C. 限制古城的游客数量

D. 提高当地古建筑经济价值

“数字丝绸之路”建设已成为“一带一路”沿线国家关注热点,以大数据、人工智能技术为代表的数字经济正在为“一带一路”增添新动能。下图为“数字丝绸之路”示意图(局部)。读图,完成下面小题。



23. “数字丝绸之路” ()

A. 主体位于亚洲和非洲境内

B. 是现代化交通运输通道



C. 连接发达国家和发展中国家

D. 以绿色能源为主要动力

24. “数字丝绸之路”的建设，可以（ ）

①促进国际经济合作 ②改变国家分布格局 ③加强国家文化交流 ④利于人口均衡分布

A. ①②

B. ①③

C. ②③

D. ②④

25. 发达国家人口不到世界六分之一，却拥有世界财富的四分之三。下列措施有利于缩小发达与发展中国家差异的是（ ）

A. 成立联合国，确保世界资源均分到世界各国

B. 成立奥林匹克委员会，确保发展中国家的人民体质

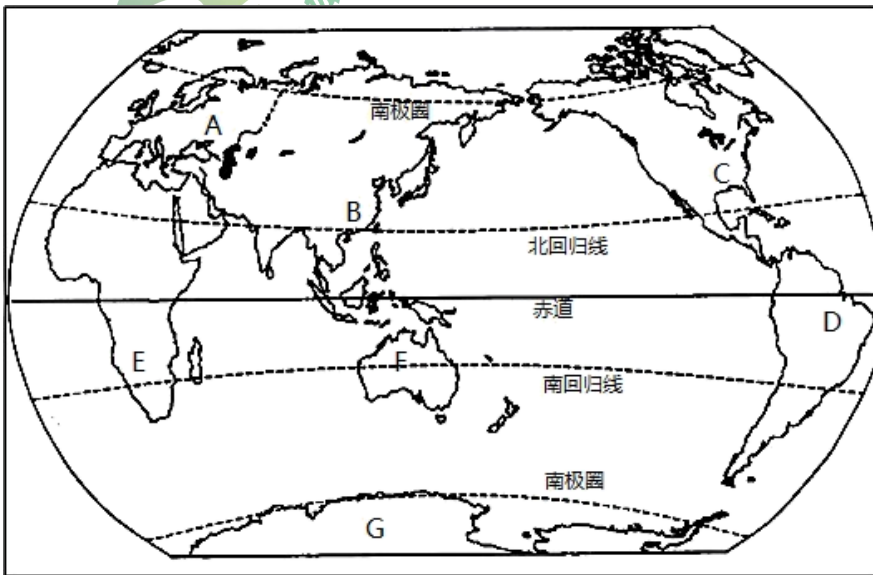
C. 成立欧洲联盟，确保发展中国家获得更多财富

D. 成立世界贸易组织，确保发展中国家的国际贸易权益

第二部分

本部分共 4 题，共 45 分。

26. 下图为“世界海陆分布图”。阅读图文资料，回答下列问题。



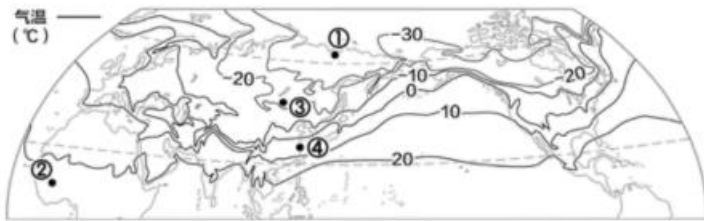
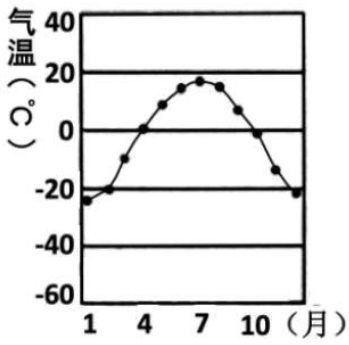
(1) 请写出各大洲在图中对应的字母：北美洲_____，南极洲_____，欧洲_____，七大洲中面积最大的大洲_____，面积最小的大洲_____。

(2) 跨经度最广的大洲是_____洲，纬度最高的大洋是_____洋。

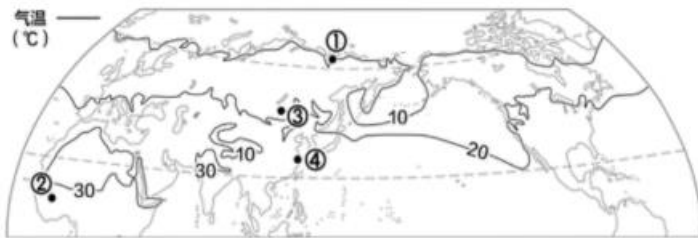
(3) C、D 两大洲的分界线_____； B、E 两大洲的分界线_____； A、E 两大洲的分界线_____。

27. 地图是地理学习的“第二语言”，比较法是学习地理的重要方法。下图为某地气温曲线图，图（a）为北半球 1 月平均气温分布图，图（b）为北半球 7 月平均气温分布图，图（c）为北半球年平均气温分布图。

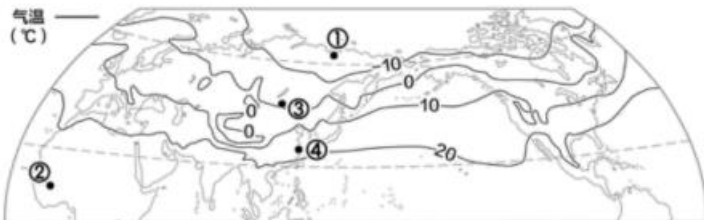
阅读图文资料，回答下列问题。



a



b



c

北京中考在线
微信号：BJ_zkao

北京中考在线
微信号：BJ_zkao

(1) 表现北半球最热月气温分布的是_____ (填图号); 该图中, ①地气温约_____, ②地_____ (高于/低于) ①地气温, 造成这种差异的因素为_____。

(2) 比较图 a 和图 b, 描述正确的是_____ (多项选择)。

- A. ②地终年高温
- B. 1 月, 大陆上的等温线大致向赤道方向凸出
- C. 7 月, 大陆最高气温出现 纬度最低处
- D. 1 月比 7 月南北温差更大
- E. 1 月和 7 月同纬度海洋气温均低于陆地
- F. 1 月陆地上的等温线比海洋上的平直

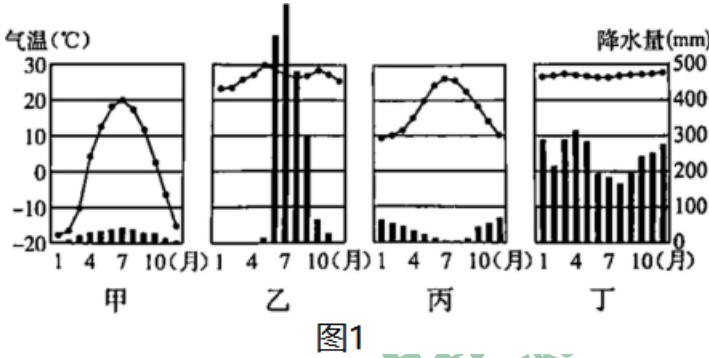
(3) 图中气温曲线图所示地区的气温变化特点是_____ ; 该地可能位于图中的_____ (填序号)



地。

(4) 观察_____ (填图号), 描述北半球年平均气温分布规律_____。

28. 我们所学习的气候类型是以“柯本气候分类法”为基础划分的, 图1为四种气候的气温曲线和降水量柱状图, 图2(a)为某地的传统民居, 图2(b)为该地的气温曲线和降水量柱状图。阅读图文资料, 回答下列问题。



北京中考在线
微信号: BJ_zkao

柯本提出的气温标准: 热带: 最冷月均温 $\geq 15^{\circ}\text{C}$
 亚热带: 最热月均温 $> 10^{\circ}\text{C}$
 最冷月均温 $0-15^{\circ}\text{C}$

(1) 根据柯本提出 气温指标, 图 1 中_____ 和 _____属于热带气候; _____ 属于亚热带气候, 该气候类型为_____, 气候特征为_____, 主要分布在大陆_____岸 (填“东”或“西”)。

(2) 柯本提出, 若每个月降水量均超过 100 mm, 则具备“全年多雨”的特征, 符合该降水特征的是 _____ (单项选择), 该气候类型为_____, 主要分布在 _____ (纬线名称) 附近。

A 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

传统民居深受当地自然环境的影响。



图 2a

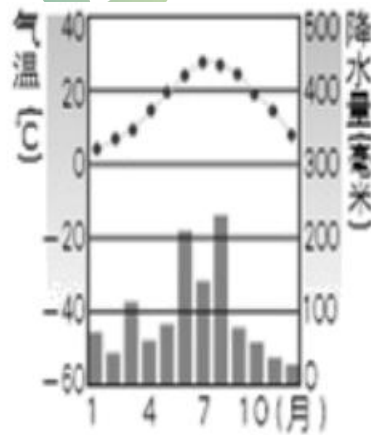
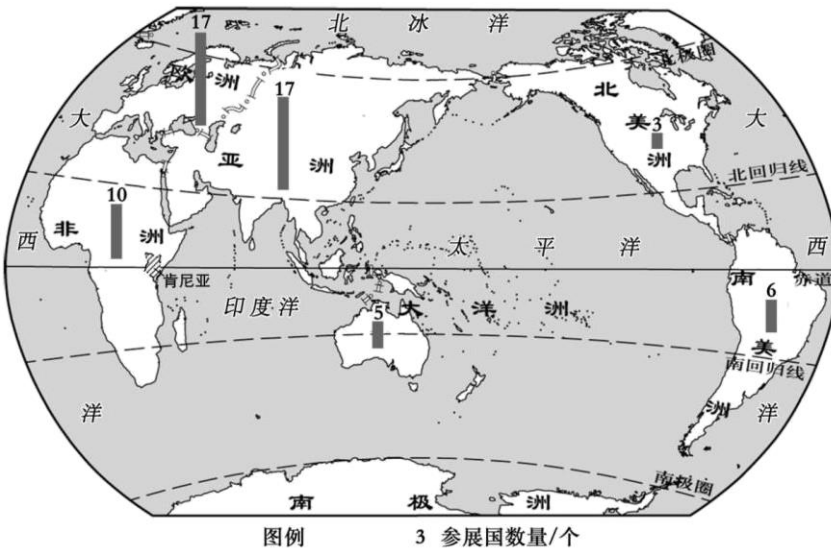


图 2b

(3) 运用图 2, 请从气候的角度解释该地区传统民居与自然地理环境的关系。



29. “让开放的春风温暖世界”。2021年11月8日，第四届中国国际进口博览会（简称“进博会”）在上海如期举办。下图为参展国家数量统计。阅读图文资料，回答下列问题。



北京中考在线
微信号：BJ_zkao

(1) “进博会”参展国中，来自 洲和 洲的国家数量最多。

肯尼亚某茶厂携带“世界最好的茶叶”参展“进博会”（见照片）。图1为肯尼亚地形图，图2为内罗毕气温曲线和降水量柱状图。

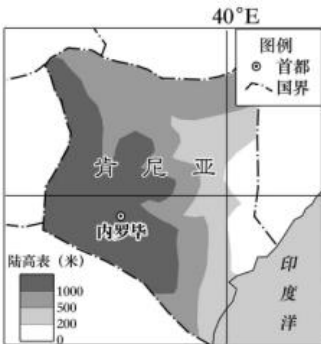


图1

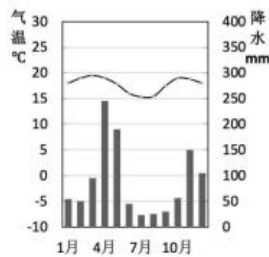


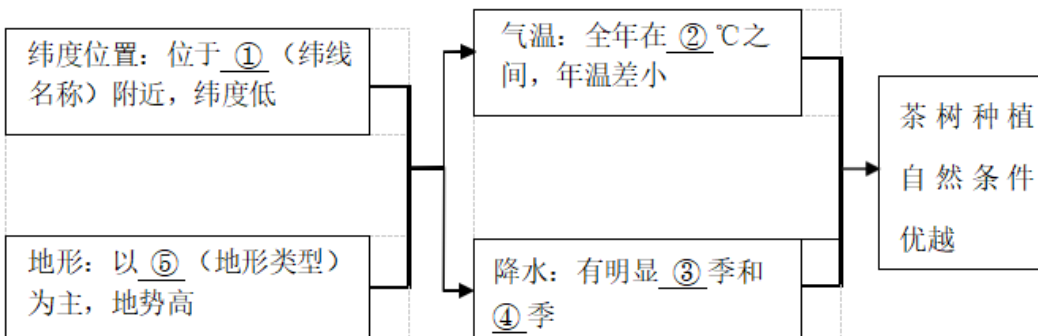
图2



北京中考在线
微信号：BJ_zkao

(2) 肯尼亚位于非洲 部，东南濒临 洋，首都 ，属于 （发达/发展中）国家。观察照片，茶厂销售人员属于 人种。

(3) 运用地图和资料卡，从位置，地形，气候角度说明内罗毕附近山区种植茶树的有利自然条件。





①_____ ②_____ ③_____ ④_____ ⑤_____

我国每年定期举办的“进博会”，为世界各国提供发展机遇。

(4) 举办“进博会”能_____ (单项选择)。

- ①促进参展国加强经贸交流合作 ②缓解国际紧张局势
③消除国家经济发展水平差异 ④提升参展国影响力

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④





参考答案

第一部分

本部分共 25 题，每题 1 分，共 25 分。在每题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

【答案】1. A 2. B

【解析】

【1 题详解】

影片中登峰人员在珠峰捡到了海洋生物化石，结合所学知识可知，珠峰位于喜马拉雅山脉，这里曾经是海洋，由于喜马拉雅山脉位于亚欧板块与印度洋板块的碰撞挤压处，受地壳运动的影响，地壳抬升，使海洋变成陆地，A 正确，BCD 错。故选 A。

【2 题详解】

读图分析，在山地和丘陵，气温随海拔升高而降低，大致每升高 100 米，气温约下降 0.6°C ，①地气温 -6°C ，②地气温为 -20°C ，③地气温为 -25°C ，④地气温为 -30°C ，可判断，按照海拔从低到高的排序为①②③④，B 正确，ACD 错误，故选 B。

【点睛】一个地方的纬度位置对气温影响很大。纬度不同，所接受到的太阳光热不同。海陆位置也是影响气候的重要因素。一般情况下，距海近，降水多；距海远，降水少。就地形而言，地势高，气温低；地势低，气温高；山地迎风坡多雨，背风坡少雨。

【答案】3. A 4. C

【解析】

【3 题详解】

读图可知，我国位于亚洲大陆上，属于亚欧板块，故选 A。

【4 题详解】

六大板块中，太平洋板块全部位于海洋，其余板块既有陆地又有海洋，故选 C。

【点睛】全球岩石圈分为六大板块，板块交界处地壳比较活跃，多火山地震，板块内部地壳比较稳定。

【答案】5. B 6. D

【解析】

【5 题详解】

读图可知，赤道附近年平均气温不是最高值，所以年平均气温不是从赤道向两极递减，A 错误。纬度划分： $0^{\circ}\sim 30^{\circ}$ 为低纬度地区， $30^{\circ}\sim 60^{\circ}$ 为中纬度地区， $60^{\circ}\sim 90^{\circ}$ 为高纬度地区，全球年平均气温从低纬度地区向高纬度地区递减，B 正确。南北纬 30° 附近的年平均气温不一样， 30°S 比 30°N 气温要低，C 错误。全



球年平均气温最低值出现在南极地区，D 错误，故选 B。

【6 题详解】

读图分析，世界年降水量分布的一般规律是：赤道附近地带降水多，两极地区降水少，全球年降水量随纬度变化是波动变化的，并不是随纬度的变化而递减，AB 错误。北极地区比南极地区降水量多，C 错误。南北纬 $30^{\circ}\sim 60^{\circ}$ 为中纬度地区，中纬度地区的南半球比北半球降水更多，D 正确，故选 D。

【点睛】 午热晨凉，冬寒夏暑，气温在不断变化。一个地区的气温变化是有规律的，以一天为周期的气温变化，叫气温日变化；以一年为周期的气温变化，叫气温年变化。通常，用气温曲线图来表示气温在时间上的变化。

【答案】 7. C 8. C 9. B

【解析】

【7 题详解】

由图可得，二氧化碳人均排放量中国约是 5 吨，俄罗斯约是 11 吨，美国约是 20 吨，巴西约是 2 吨。因此，二氧化碳人均排放量最高的国家是美国，故选 C。

【8 题详解】

发展“低碳经济”是有效缓解目前“气候变化”的重要途径，与传统经济模式相比，低碳经济所倡导的是提高能源利用率，减少二氧化碳的排放；开发清洁能源，使用清洁能源，减少化石燃料的使用，减少二氧化碳的排放；追求绿色经济增长等等。目前工业发展还会排放出二氧化碳，并不能禁止二氧化碳的排放。综上所述，①②④正确，③错误。故选 C。

【9 题详解】

有利于降低二氧化碳排放量的措施有减少化石燃料的使用；工业废气达标排放；少开私家车；少燃放鞭炮；清明节不烧纸钱等等。因此 ACD 错误，B 正确。故选 B。

【点睛】 “低碳经济”是有效缓解目前“气候变化”的重要途径，低碳经济所倡导的是开发清洁能源，减少化石燃料的使用，提高能源利用率，追求绿色经济增长等减少二氧化碳的排放。

【答案】 10. B 11. C

【解析】

【分析】

【10 题详解】

读图可知，图中 15~59 岁的人口在 1980~1985 年期间是持续增加的，总量开始减少的时间段为 1990~1995 年，2000~2005 年间是持续较少的，2010~2015 年也是减少的。该国劳动年龄人口总量开始减少的时间段为 1990~1995 年，故选 B。

【11 题详解】



读图可知，该国的 60 岁以上的人口数量在 2036 年之前一直是增加的，而劳动年龄人口在减少，说明人口增长缓慢，会出现劳动力短缺，国防兵源不足，社会抚养老年人的负担加重等。故根据题意选 C。

【点睛】本题考查学生的读图能力和分析能力，读图解答即可。

【答案】12. B 13. D 14. D

【解析】

【12 题详解】

读图可知，世界人口密度最大的地区中低纬度沿海地区，热量较充足，交通便利，B 正确。气候干燥的沙漠地区、地势较高的高原山地地区、纬度较高的寒冷地区都是人口稀疏区，ACD 错误。故选 B。

【13 题详解】

南极地区气候酷寒、干燥、烈风，除严寒之外，降水少，风力强，还被称为地球上的“白色沙漠”和“风库”，气候极其恶劣，不适合人类居住，是唯一没有人员定居的大陆，D 正确。南极洲自然资源丰富、A 错误。海拔较高、地形崎岖不平不是没有人定居的主要原因，CD 错误。故选 D。

【14 题详解】

甲地是非洲的撒哈拉沙漠，以阿拉伯人为主，属于白色人种，信奉伊斯兰教，故选 D。

【点睛】白种人主要分布在欧洲、北美洲、大洋洲、亚洲的西部和南部、非洲的北部；黑色人种主要分布在非洲的中部和南部；黄种人主要分布在亚洲东部；混血人种主要分布在拉丁美洲的巴西。

【答案】15. C 16. B 17. A

【解析】

【15 题详解】

关于聚落的叙述，人类的各种居住形式称为聚落，聚落内部既可进行生活，也可进行生产；聚落的形成与发展受自然环境影响较大，聚落的形成与发展与交通也密切相关，故选 C。

【16 题详解】

由图中甲和乙两种聚落的比较，甲聚落是乡村聚落，乙聚落是城市聚落，乙比甲的交通便利，乙比甲道路宽广，甲比乙房屋稀疏，乙比甲房屋高大集中，故选择 B。

【17 题详解】

聚落是人们生产、生活的场所，根据生产方式和生活方式的不同，可以将聚落划分为城市聚落和乡村聚落，故选 A。

【点睛】本题考查了聚落的形成及分类，理解解答。

【答案】18. B 19. C

【解析】



【18 题详解】

读图可知，a 图居民居住木屋，故民居所用材料为木材，A 错误；a 图交通工具为狗拉雪橇，C 错误；b 图居民居住帐篷，B 正确；b 图交通工具为骆驼，D 错误，故选 B。

【19 题详解】

读图可知，沙特阿拉伯的贝都因人身着长袍，动物有骆驼，该地属于热带沙漠气候，最突出的自然特征是终年炎热干燥。故选 C。

【点睛】世界各地民居的建筑风格有很大的不同，这与当地的自然环境有很大关系，这些民居既能适应当地的自然地理环境，又与居民的社会经济生活密切联系。

【答案】 20. D 21. C 22. B

【解析】

【20 题详解】

读材料可知，古丝绸之路繁盛时期，撒马尔罕城“异方宝货，多聚此国”说明以商贸交易闻名，④符合题意；读图可知，撒马尔罕城古城房屋密集，说明为城市聚落，③符合题意；故选 D。

【21 题详解】

清真寺是伊斯兰教的建筑，反映出当时的建造者信奉多信奉伊斯兰教，C 正确；宗教建筑以尖塔、尖拱或圆拱、小窗为特征，建筑有十字架标志是基督教的教堂，佛教的代表建筑是佛塔或寺庙，道教的代表建筑是道观，排除 ABD；故选 C。

【22 题详解】

撒马尔罕古城具有很大的历史和文化研究价值，联合国教科文组织将撒马尔罕古城整体评定为世界文化遗产，其目的是使人类璀璨文化得以留存。故选 B。

【点睛】聚落的主要形式包括乡村和城市。乡村是人口规模不大，主要从事农业生产活动的居民聚居地。城市是人口达到一定规模，主要从事非农业生产活动的居民聚居地。

【答案】 23 C 24. B 25. D

【解析】

【23 题详解】

数字丝绸之路主体位于亚洲和欧洲境内，A 错误；根据材料可知，“数字丝绸之路”是以大数据、人工智能技术为代表的数字经济，B 错误；“数字丝绸之路”连接亚洲和欧洲许多国家，亚洲主要是发展中国家，欧洲主要是发达国家，所以数字丝绸之路连接发达国家和发展中国家，C 正确；根据材料可知，“数字丝绸之路”以大数据、人工智能技术为代表的数字经济以网络为载体，不是以绿色能源为主要动力，D 错误。故选 C。



【24 题详解】

由题意可知，数字丝绸之路的建设，可以促进国际经济合作，加强国家文化交流，但不会改变国家分布格局，对人口均衡分布没有多少影响。故①③正确，②④错误。故 A、C、D 项错误，B 项正确。故选 B。

【25 题详解】

发达国家人口不到世界六分之一，却拥有世界财富的四分之三，为缩小发达与发展中国家差异可成立世界贸易组织，确保发展中国家的国际易权益， D 正确。各国资源不应平均分配到各个国家，应该合理利用共同发展， A 错误。奥林匹克委员会，是国际体育组织，和经济发展关联不大， B 错误。欧洲联盟是以发达国家为主体的国家政治、经济组织， C 错误。故选 D。

【点睛】发达国家大多分布于北半球的北美洲、欧洲及南半球的大洋洲，但北半球分布更多，发展中国家以亚洲、非洲和拉丁美洲的国家为主。

第二部分

本部分共 4 题，共 45 分。

26. 【答案】(1) ①. C ②. G ③. A ④. B ⑤. F

(2) ①. 南极 ②. 北冰

(3) ①. 巴拿马运河 ②. 苏伊士运河 ③. 直布罗陀海峡

【解析】

【分析】本大题以世界海陆分布图为材料，涉及七大洲、四大洋和大洲分界线等相关内容，考查学生掌握课本知识的能力和区域认知的地理素养。

小问 1 详解】

读图可知，C 是北美洲，是世界面积第三大洲；G 是南极洲，是跨经度最广的大洲；A 是欧洲，是发达国家数量最多的大洲；七大洲中面积最大的大洲是 B 亚洲，面积 4400 万平方公里，面积最小的大洲是 F 大洋洲，面积 900 万平方公里。

【小问 2 详解】

跨经度最广的大洲是南极洲，跨越所有的经度。纬度最高的大洋是北冰洋，是面积最小，纬度最高的大洋。

【小问 3 详解】

C 北美洲和 D 南美洲的分界线是巴拿马运河，沟通了太平洋和大西洋；B 亚洲和 E 非洲的分界线是苏伊士运河，沟通了红海和地中海，是重要的国际航道；A 欧洲和 E 非洲两大洲的分界线是直布罗陀海峡。

27. 【答案】(1) ①. b ②. 10°C ③. 高于 ④. 纬度因素 (2) ABD

(3) ①. 冬冷夏热，年温差大 ②. ③

(4) ①. c ②. 从低纬度向高纬度递减



【解析】

【分析】本题以某地气温曲线图、北半球1月平均气温分布图、北半球7月平均气温分布图和北半球年平均气温分布图为材料，涉及世界气温的分布规律、影响气温的主要因素等知识点，考查学生对课本知识的掌握能力和综合应用能力。

【小问1详解】

北半球陆地1月最冷，7月最热，结合材料可知，图b为北半球最热月的气候分布图，读图可知，该图中①地气温为10℃；②地气温为30℃，②地气温高于①地，②地纬度更低，故影响因素是纬度因素。

【小问2详解】

读材料可知，图(a)为北半球1月平均气温分布图，图(b)为北半球7月平均气温分布图，②地位于热带，气温全年高温，A正确；1月(图a)大陆上的等温线大致向赤道方向凸出，B正确；7月(图b)大陆最高气温出现在北回归线附近，C错误；1月比7月南北温差更大，D正确；同纬度地区的陆地和海洋1月北半球陆地气温低于海洋，7月北半球陆地气温高于海洋，南半球则相反，E错误；陆地地形复杂，故1月陆地等温线比海洋弯曲，F错误，故选ABD。

【小问3详解】

读某地气温曲线图可知，该地冬季气温低于-20℃，夏季气温接近20℃，故气温变化特点为冬冷夏凉，气温年较差大，符合温带的气候，故位于图中的③地。

【小问4详解】

根据材料可知，图(c)为北半球年平均气温分布图，读图可知北半球年平均气温分布规律是由低纬度向高纬度递减。

28. **【答案】**(1) ①. 乙 ②. 丁 ③. 丙 ④. 地中海气候 ⑤. 冬季温和多雨、夏季炎热干燥 ⑥. 西

(2) ①. 丁 ②. 热带雨林气候 ③. 赤道

(3) 该民居所在地气温高，降水多，双层木楼、竹楼可以通风散热和透气，避免潮湿。

【解析】

【分析】本大题以四种气候的气温曲线和降水量柱状图，某地的传统民居，该地的气温曲线和降水量柱状图为材料，涉及气候类型的判读、气候类型的分布、传统民居跟气候的关系等相关内容，考查学生掌握课本知识的能力和区域认知的地理素养。

【小问1详解】

根据柯本提出的气温指标，甲、乙、丙、丁中，乙、丁终年高温，最热月均温 $\geq 18^{\circ}\text{C}$ ，属于热带气候，丙最冷月均温在 $0^{\circ}\text{C}-18^{\circ}\text{C}$ ，最热月均温 $> 25^{\circ}\text{C}$ ，属于亚热带气候，且雨热不同期，属于地中海气候，气候特点是夏季炎热干燥，冬季温和多雨，分布在 $30^{\circ}-40^{\circ}$ 的大陆西岸。



【小问 2 详解】

柯本提出，若每个月降水量均超过 100mm，则具备“全年多雨”的特征；依据四种气候类型图可知，符合这一气候特征的是丁；该气候类型是热带雨林气候，其特点是全年高温多雨，主要分布在赤道附近。

【小问 3 详解】

从气温降水统计图可看出，图示地区冬温夏热，降水较丰富，属于亚热带湿润气候，位于该气候区的传统民居是竹楼，竹楼主要以竹子为原材料，竹楼分上下两层，为防潮避湿，下层一般不住人，窗户大，有利于通风散热和透气。

29. **【答案】**(1) ①. 亚 ②. 欧
 (2) ①. 东 ②. 印度 ③. 内罗毕 ④. 发展中 ⑤. 黑色
 (3) ①. 赤道 ②. 15-20 ③. 干 ④. 湿 ⑤. 高原 (4) B

【解析】

【分析】本题以 2021 年第四届中国国际进口博览会参展国家数量统计图材料，涉及参展国家的分布、人种的分布、举办进博会的意义等知识点，主要考查学生的读图分析能力和思维能力。

【小问 1 详解】

由图可以看出，“进博会”参展国中，来自欧洲和亚洲的国家数量最多。

【小问 2 详解】

肯尼亚位于非洲东部，东南濒临印度洋，首都是内罗毕，属于发展中国家，肯尼亚居民主要是黑色人种。

【小问 3 详解】

由图可知，肯尼亚位于赤道附近，纬度低，全年气温在 20°C 至 25°C 之间，年温差小，属于热带气候；地形以高原为主，地势高，属于热带草原气候，降水有明显的干季和湿季，种植茶树的自然条件优越。

【小问 4 详解】

联系实际理解可知，举办“进博会”属于经济和贸易往来，能①促进参展国加强经贸交流合作，④提升参展国影响力。对②缓解国际紧张局势、③消除国家经济发展水平差异帮助不大，故 B 符合题意，ACD 不符合题意，故选 B。