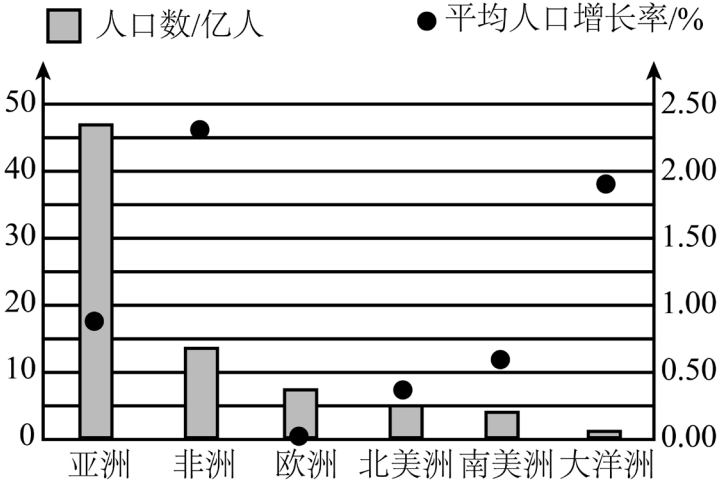


# 2021-2023 北京重点校初二（上）期末地理汇编

## 人口和人种

### 一、选择题组

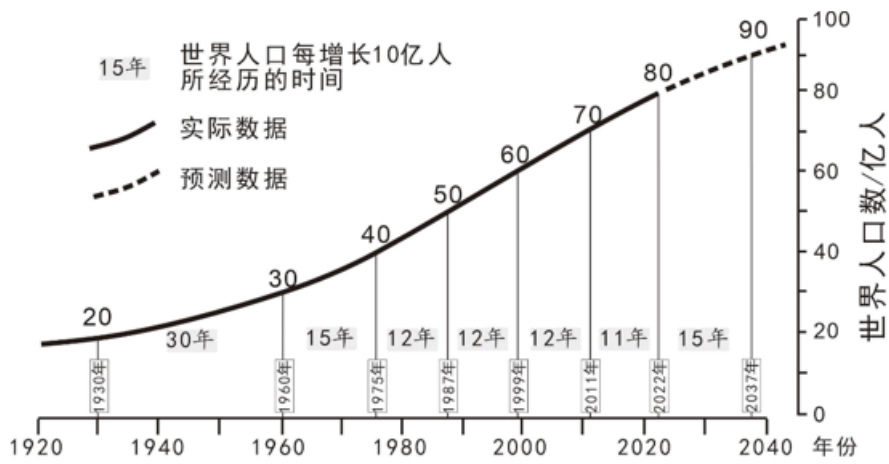
（2023 秋·北京西城·八年级统考期末）2022 年 11 月 15 日，联合国正式宣布世界人口达到 80 亿。表为世界人口增长统计表。下图为世界各大洲人口数（2021 年）及平均人口增长率（2015—2019 年）统计图。读图，完成下面小题。



年份	世界人口/亿	年份	世界人口/亿
1830	10	1987	50
1930	20	1999	60
1960	30	2011	70
1975	40	2022	80

- 据表可知，世界人口（ ）
  - 匀速增长
  - 总数减少
  - 总数增加
  - 增长缓慢
- 世界人口主要分布在（ ）
  - ①亚洲
  - ②非洲
  - ③欧洲
  - ④北美洲
  - ①②③
  - ①②④
  - ①③④
  - ②③④
- 据图推测（ ）
  - 亚洲平均人口增长率最大
  - 大洋洲人口增长速度最慢
  - 欧洲出现人口老龄化问题
  - 发达国家人口增长数量多

（2022 秋·北京丰台·八年级统考期末）2022 年 11 月 15 日，世界人口达到 80 亿。下图为世界人口增长及预测示意图。读图，完成下面小题。



预测数据来自联合国《世界人口展望 2022》报告

4. 世界人口 ( )

- A. 1999 年达到 50 亿
- B. 1975-2022 年, 每增长 10 亿用时相同
- C. 整体呈现增长趋势
- D. 从 80 亿到 90 亿, 预计需要 20 年时间

5. 下列图片中, 反映人口数量过多、增长过快带来的问题有 ( )



①粮食供给紧张③人均耕地减少



②人口老龄化加剧④就业压力增大

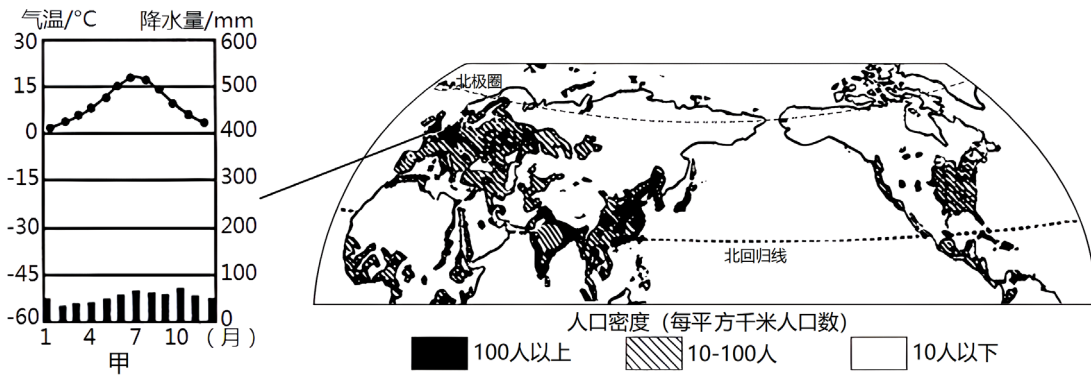
- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

6. 应对人口数量过多带来的资源和环境问题, 日常生活中我们可以 ( )

- ①选择公交、地铁出行
- ②落实生活垃圾分类
- ③避免“舌尖上的浪费”
- ④多用“一次性”物品

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

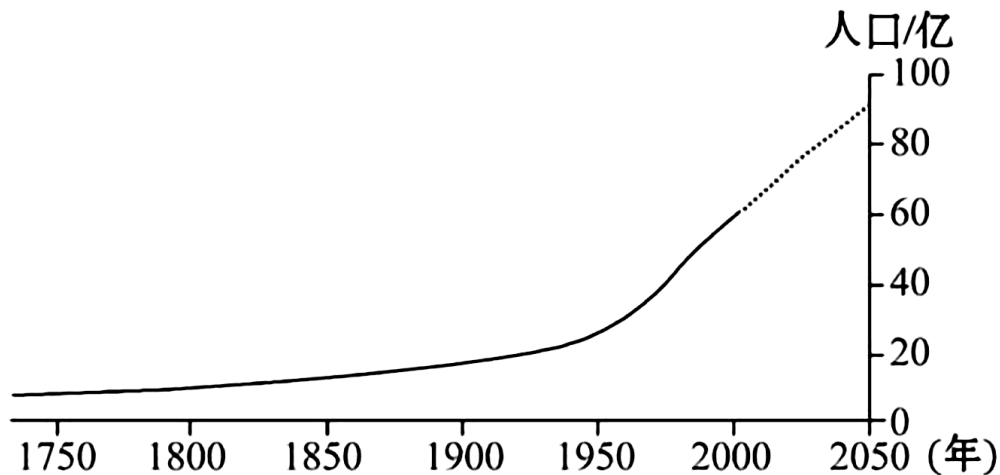
(2022 秋·北京大兴·八年级统考期末) 下图为“北半球人口分布示意图及甲地气温曲线和降水量柱状图”。读图, 完成下面小题。



7. 图中人口稠密地区大多分布于 ( )
- A. 北美洲西部、北部和亚洲北部      B. 非洲北部和欧洲南部
- C. 亚洲东部、南部和欧洲西部      D. 亚洲北部和欧洲西部
8. 甲处人口稠密，其气候条件是 ( )
- A. 冬季寒冷干燥      B. 夏季高温多雨      C. 全年高温多雨      D. 全年温和湿润
9. 乙处人口分布特点及原因叙述正确的是 ( )
- A. 人口密度在 100 以上，地势平坦      B. 人口密度在 10~100，降水丰富
- C. 人口密度在 10 以下，高温多雨      D. 人口密度在 10 以下，气候寒冷

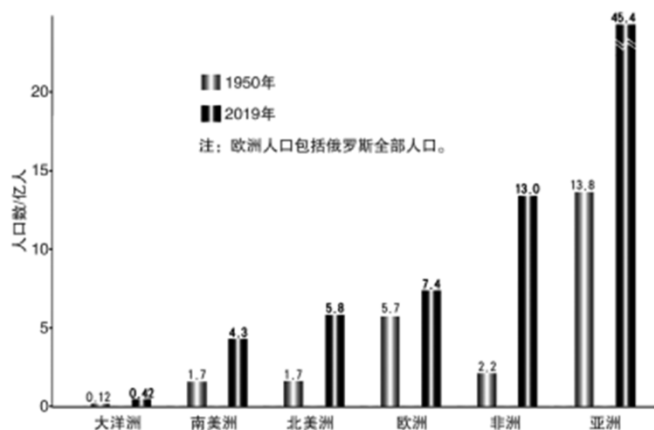
(2022 秋·北京通州·八年级统考期末) 联合国日前宣布，世界人口在 2022 年 11 月 15 日达到 80 亿。

下图为世界人口增长及预测曲线示意图。读图，完成下面小题。



10. 从 1750 年至今，世界人口 ( )
- A. 数量在不断增加      B. 增长速度先快后慢
- C. 数量未来 10 年内将逐渐减少      D. 未来增长速度会越来越快
11. 与 1750 年相比，当前人类 ( )
- A. 不再受自然环境的影响      B. 对自然环境的影响增强了
- C. 人均土地面积增多了      D. 越来越贫穷落后了

(2022 秋·北京大兴·八年级统考期末) 北京时间 2022 年 11 月 15 日世界人口达到 80 亿。图为世界各洲人口增长。读图, 完成下面小题。



12. 1950-2019 年各大洲人口 ( )

- A. 亚洲增长速度最快
- B. 欧洲增长人数最少
- C. 非洲增长速度最快
- D. 非洲增长人数最多

13. 下列说法正确的是 ( )

- A. 各大洲人口数量比较均衡
- B. 各大洲人口增长速度相对均衡
- C. 世界人口增长速度很缓慢
- D. 世界人口增长与生产力水平有关

14. 人口快速增长带来的主要问题是 ( )



- A. “男多女少”
- B. “资源紧张”
- C. “劳动力不足”
- D. “老龄化加剧”

## 二、选择题

(2022 秋·北京东城·八年级统考期末) 世界人口分布具有一定的趋向性。图 1 为  $70^{\circ} \text{N} \sim 50^{\circ} \text{S}$  每隔  $10^{\circ}$  范围内的人口占世界人口比例示意图, 图 2 为世界人口垂直分布示意图。读图, 完成下面小题。

占世界人口比例/%

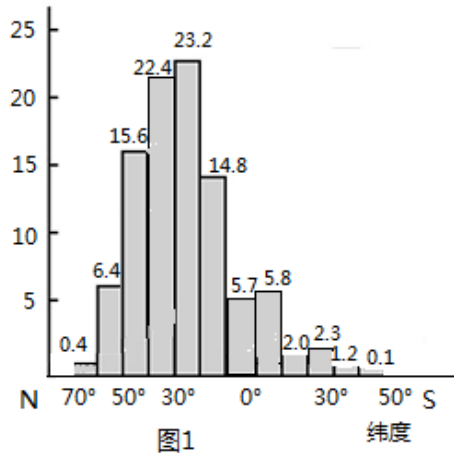


图1

海拔/米

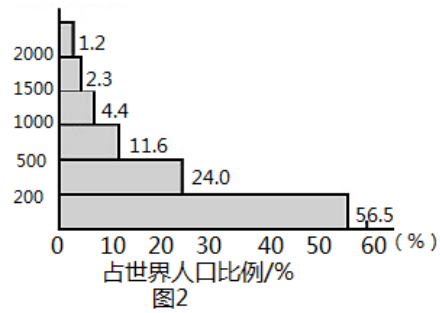


图2

15. 图中 ( )

- A. 北半球低纬度地区人口超过世界人口的 50%
- B. 平原地区的人口不足世界人口的一半
- C. 北半球中低纬度低海拔地区人口多
- D. 世界人口随纬度和海拔增加而减少

16. 据图推断, 影响世界人口分布的主要自然因素是 ( )

- A. 气候、地形
- B. 气候、植被
- C. 地形、土壤
- D. 地形、水源

(2022 秋·北京西城·八年级统考期末) 表是 2018 年世界某两个国家的人口数据资料。据此, 完成下列各题。

项目	年龄构成 (%)			出生率 (%)	死亡率 (%)
	0-14 岁	15-64 岁	65 岁及以上		
甲国	12.8	64.8	22.4	0.9	1.1
乙国	46.3	51.1	2.6	3.1	0.7

17. 据表数据判断 ( )

- A. 甲国人口数量少
- B. 乙国人口增长快
- C. 甲国经济较落后
- D. 乙国人口密度大

18. 甲国目前应重点关注 ( )

- A. 完善养老服务体系
- B. 严格控制人口增长
- C. 提升全民科学素养
- D. 鼓励乡村人口进城

19. 乙国主要面临的问题是 ( )



① 求职不再难



② 水井的变迁



③ 饥饿的儿童



④ 托不住了

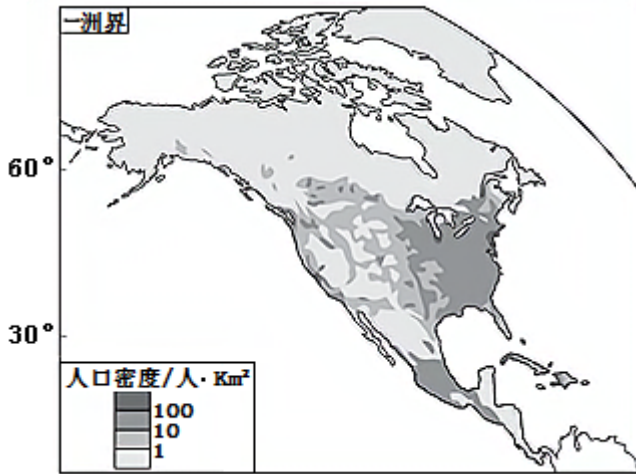
A. ①②

B. ②③

C. ③④

D. ①④

(2021 秋·北京西城·八年级统考期末) 人口的分布深受气候、地形等自然环境的影响。下图为“某大洲人口密度分布图”。读图，完成下面小题。



20. 该大洲人口稠密地区包括 ( )

①中低纬度②中高纬度③沿海地区④内陆地带

- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

21. 该大洲北部人口稀疏的主要原因 ( )

- A. 纬度较高，气候寒冷                      B. 过于湿热，雨林密布  
C. 极端干旱，沙漠广布                      D. 陆地破碎，岛屿众多

(2021 秋·北京朝阳·八年级统考期末) 尼日利亚总人口 1.73 亿, 占非洲总人口的 16%; 人口增长率是 2.54%, 人口密度是 184.2 人/千米<sup>2</sup>。

22. 尼日利亚 ( )

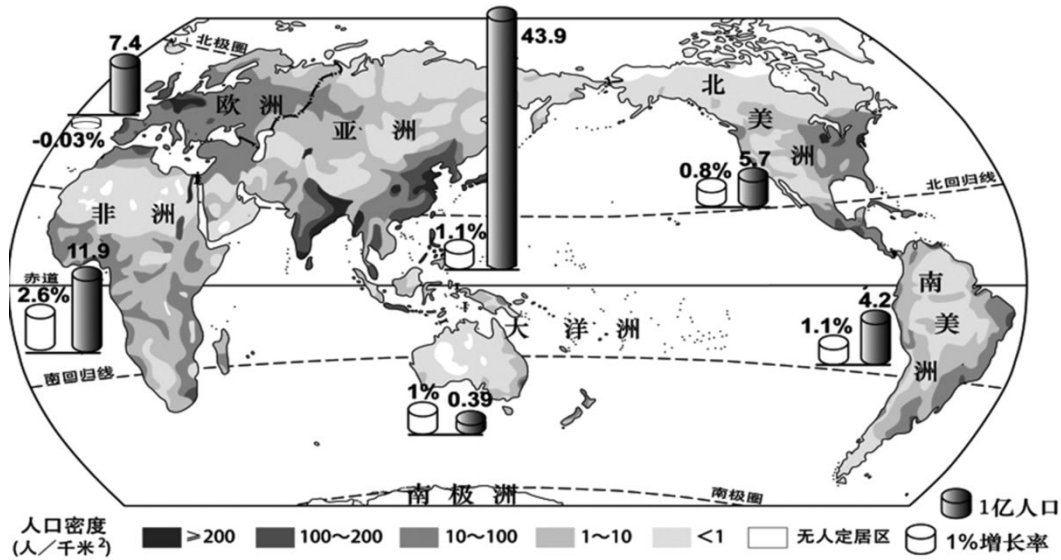
- A. 地广人稀                      B. 人口数量世界第一  
C. 人口增长率高                      D. 人口出生率小于死亡率

23. 尼日利亚的人口问题可能是 ( )

①就业压力大②劳动力短缺  
③粮食供给压力大④老龄化严重

- A. ①②                      B. ①③                      C. ②③                      D. ③④

(2021 秋·北京朝阳·八年级统考期末) 2020 年 7 月 11 日是第 31 个世界人口日。下图为世界人口密度、各大洲人口数及平均人口增长率示意图。读图, 完成下面小题。



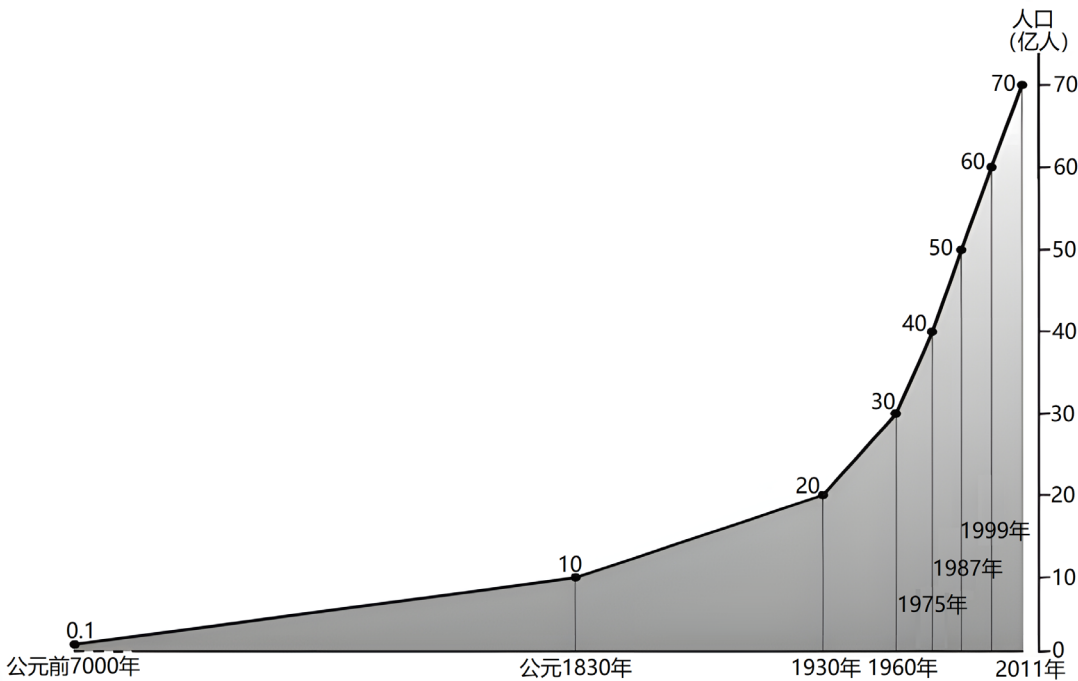
24. 世界人口主要分布在 ( )

- A. 中低纬度的沿海地区
- B. 远离海洋的内陆地区
- C. 极端干旱的沙漠地区
- D. 终年严寒的高纬地区

25. 人口数量最多和增长最慢的大洲分别是 ( )

- A. 南美洲、北美洲
- B. 亚洲、欧洲
- C. 非洲、欧洲
- D. 非洲、大洋洲

26. (2022 秋·北京门头沟·八年级统考期末) 1990 年联合国根据其开发计划署理事会第 36 届会议的建议, 决定将每年 7 月 11 日定为“世界人口日”, 以唤起人们对人口问题的关注。2022 年 11 月 15 日世界人口已达 80 亿人。读“世界人口增长”, 读图可知, 世界人口的变化具有如下特点 ( )



- ①1830 年以前人口增长缓慢, 随后增长速度逐渐加快
- ②世界人口迅猛增长是从 1987 年开始的



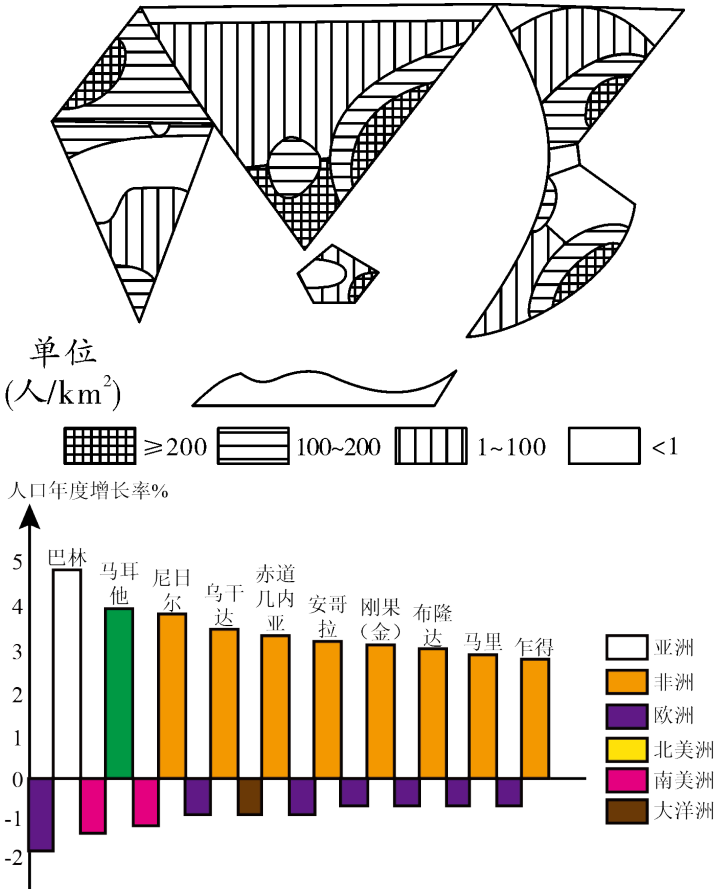
③从现有数据看，目前世界人口数量仍在增加

④公元前 7000 年以来，世界人口表现出快速-缓慢-快速的增长

- A. ①②                      B. ②③                      C. ①③                      D. ①④

(2022 秋·北京门头沟·八年级统考期末) 某同学根据世界人口的不同统计数据，手绘了两幅示意图。

左图是世界人口分布示意图，右图是世界部分国家的人口年度增长率(2019 年)统计图。读图，完成下面小题。



27. 左图能反映出 ( )

- A. 世界人口数量的多少                      B. 人口密度的不同  
C. 人口性别比例的构成                      D. 人口老龄化程度

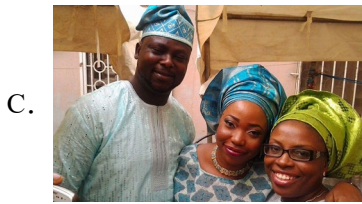
28. 左图中可以看出 ( )

- A. 亚洲南部比北部人口稠密                      B. 欧洲东部比西部人口稠密  
C. 大洋洲东部比西部稀疏                      D. 非洲南部人口最稀疏

29. 人口年度增长率(2019 年) ( )

- A. 数值为正的国家全部位于非洲                      B. 数值为负的国家大部分位于欧洲  
C. 最高的国家是巴林，位于欧洲                      D. 最高的国家是乍得，位于非洲

30. 绘图同学想尝试用不同人种的图案作为图例。最适合代表非洲的是 ( )



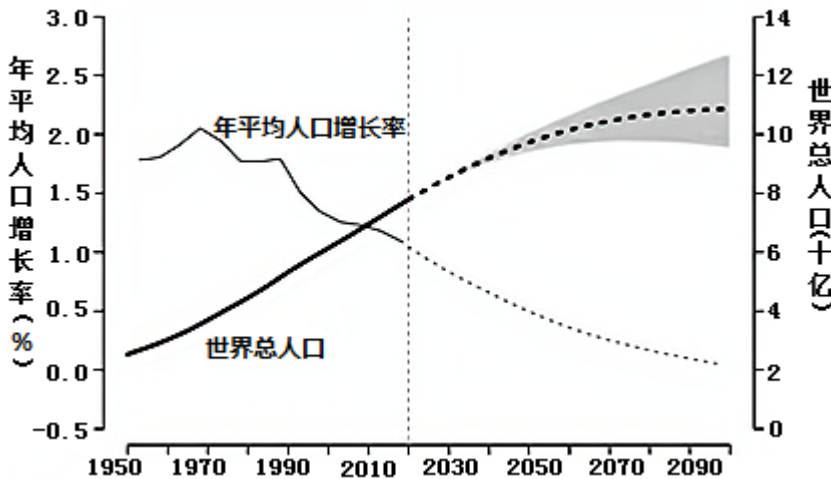
31. 在统计世界各大洲的人口数据时，不包括南极洲，因为南极洲（ ）

- A. 四面临海，难以统计                      B. 远离其他大洲              C. 没有常住的固定居民              D. 国家数量太少

32. 有关人口自然增长率和人口问题预测，下列说法正确的是（ ）

- A. 人口自然增长率为 0，说明当前社会没有新出生的人口  
 B. 人口自然增长率持续下降，易出现“老龄化”问题  
 C. 人口自然增长率过快，有利于提升当前社会经济发展水平  
 D. 资源和环境方面出现的问题，与人口自然增长率过快无关

（2021 秋·北京大兴·八年级统考期末）联合国发布的 2019 年《世界人口展望》报告指出，全球整体平均寿命提高但生育率继续下降，而未来 30 年不发达国家在消除饥饿、发展医疗和教育方面仍然面临挑战。图为“世界人口变化预测图”。读图，完成下列各题。



33. 世界人口变化趋势是（ ）

- A. 2020 年世界总人口达到近 8 亿人                      B. 1950 到 2050 年世界人口增长持续变快  
 C. 2010 年前后世界人口开始负增长                      D. 1970 年前后世界人口增长速度最快

34. 目前在消除饥饿、发展医疗和教育方面挑战最大的国家主要位于（ ）

- A. 北美洲                      B. 欧洲                      C. 大洋洲                      D. 非洲

35. 根据世界人口预测，未来全球可能产生的人口问题是（ ）

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/896142214035010110>