

2023-2024 学年上学期初中地理湘教版七年级同步经典题精练之世界的人口和人种综合题

一. 选择题 (共 12 小题)

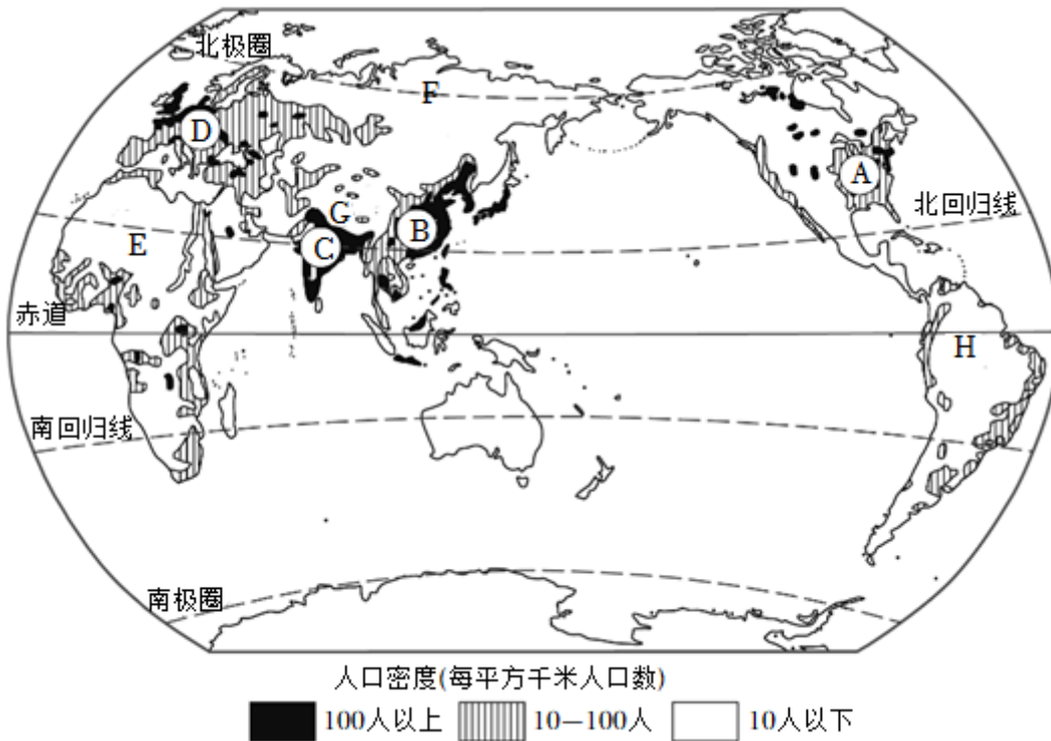
- (2022 秋·渠县期末) 人口最多的大洲和人口增长最快的大洲分别是 ()
A. 亚洲、北美洲
B. 亚洲、非洲
C. 非洲、拉丁美洲
D. 非洲、亚洲
- (2023 春·东方校级期中) 亚洲是世界上人口最多的大洲, 人口总数近 40 亿, 约占世界人口总数的 60.5%, 但是分布却不均匀, 人口稠密的三个地区是 ()
A. 东亚、南亚、东南亚
B. 东南亚、北亚、东亚
C. 西亚、中亚、东亚
D. 南亚、东南亚、西亚
- (2022 秋·东洲区期末) 下列选项中, 属于人口数量增长过慢、甚至停止增长带来的问题是 ()
①交通堵塞
②就业困难
③国防兵源不足
④劳动力短缺
A. ①②
B. ②③
C. ③④
D. ①④
- (2022 秋·曲阜市期末) 关于世界人口的叙述, 正确的是 ()
A. 目前, 世界上人口仍以较快的速度在持续增长
B. 人口增长过快, 是所有国家都普遍存在的问题
C. 一般来说, 经济发展水平越高, 人口的增长速度越快
D. 非洲人均粮食占有量少, 这与非洲人口增长无关
- (2022 秋·依安县期末) 决定人口增长的速度因素是 ()
A. 出生率
B. 死亡率
C. 出生率和死亡率
D. 自然增长率
- (2022 秋·柘城县期末) 亚马孙河流域人烟稀少的主要原因是 ()
A. 气候湿热, 雨林茂密, 不利于人类居住
B. 地形崎岖, 交通不便
C. 旱涝频繁, 农业落后
D. 资源不足, 工业欠发达



||||| 黄种人 ▨ 白种人 ▩ 黑种人

- (1) 黄种人主要分布在亚洲的 _____ 和 _____ 洋沿岸及南美洲亚马孙等地区。
- (2) 黑种人主要分布在非洲的 _____ 和 _____。
- (3) 图中可知目前还没有常住人口的大洲是 _____。

14. (2022 秋·东洲区期末) 读图, 回答下列问题。

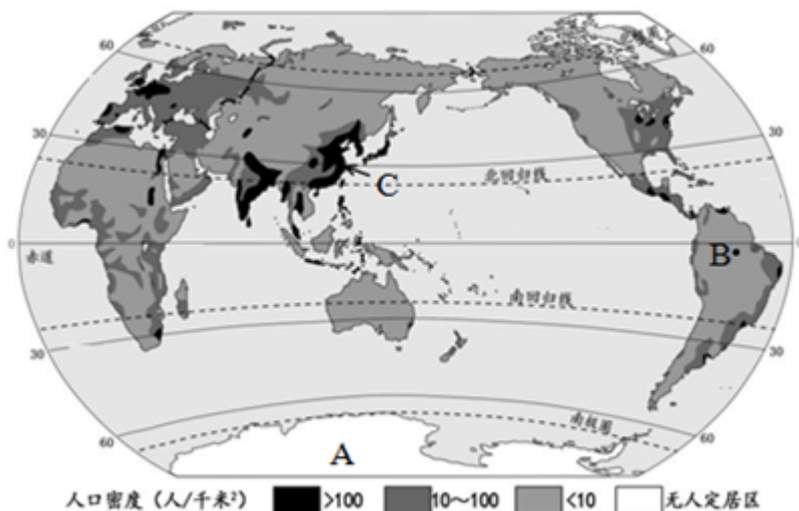


人口密度(每平方千米人口数)
 ■ 100人以上 ▨ 10-100人 □ 10人以下

- (1) 世界人口分布 _____ (填均匀或不均匀)。
- (2) A、B、C、D 四个地区人口较为稠密, 请列举一条 B、C 两地人口稠密的原因 _____, A、D 两个地区中工业发展较早, 发达国家最为集中分布的地区的是 _____ (填字母)。发达国家与发展中国家之间有关政治和经济的商谈被称为“_____”。
- (3) E、F、G、H 四个人口稀疏区中, 位于高纬度地区是 _____ (填字母), 该地区的气候特点可能是终年 _____。

- A. 寒冷干燥
- B. 高温多雨
- C. 炎热干燥
- D. 温和湿润

15. (2022 秋·上杭县期末) 如图示意世界人口分布, 读图回答问题。



- (1) 世界人口稠密区位于亚洲的_____部和南部, _____洲的西部, 北美洲的_____部, 从海陆位置看, 世界人口稠密区主要分布在_____。
- (2) A 地人口稀少的主要原因是_____, C 地区人口稠密的主要原因是_____。
- (3) B 地的气候类型是_____, 该气候类型主要分布_____附近。

2023-2024 学年上学期初中地理湘教版七年级同步经典题精练之世界的人口和人种综合题

一. 选择题 (共 12 小题)

1. (2022 秋·渠县期末) 人口最多的大洲和人口增长最快的大洲分别是 ()

- A. 亚洲、北美洲
- B. 亚洲、非洲
- C. 非洲、拉丁美洲
- D. 非洲、亚洲

【考点】世界的人口数量概况.

【专题】课本知识迁移类开放题; 世界的海陆分布.

【分析】地球上的陆地被海洋分割成六个大块和许多小块, 面积较大的陆地叫大陆, 面积较小的陆地叫岛屿, 大陆和它附近的岛屿合称大洲. 全球共有七大洲, 按面积由大到小排列分别为: 亚洲、非洲、北美洲、南美洲、南极洲、欧洲和大洋洲.

【解答】解: 亚洲是世界人口最多的大洲, 约占世界总人口的 61%; 非洲是国家数目最多、人口自然增长率最高的大洲. 依据题意.

故选: B.

【点评】本题考查大洲的概况, 牢记即可.

2. (2023 春·东方校级期中) 亚洲是世界上人口最多的大洲, 人口总数近 40 亿, 约占世界人口总数的 60.5%, 但是分布却不均匀, 人口稠密的三个地区是

()

- A. 东亚、南亚、东南亚
- B. 东南亚、北亚、东亚
- C. 西亚、中亚、东亚
- D. 南亚、东南亚、西亚

【考点】世界人口的分布特点和迁移状况.

【分析】亚洲是世界人口最多的大洲, 亚洲于 2000 年统计人口达到 36.72 亿, 约占世界总人口的 60%, 有六个国家人口超过一亿, 即中国、印度、印度尼西亚、日本、孟加拉国、巴基斯坦, 东亚、南亚和东南亚人口分布稠密.

【解答】解: 亚洲人口稠密的三个地区是东亚、南亚、东南亚, 人口稀疏的三个地区是西亚、中亚和北亚.

故选: A.

【点评】本题考查亚洲人口分布的特点, 理解解答即可.

3. (2022 秋·东洲区期末) 下列选项中, 属于人口数量增长过慢、甚至停止增长带来的问题是 ()

- ①交通堵塞

②就业困难

③国防兵源不足

④劳动力短缺

A. ①②

B. ②③

C. ③④

D. ①④

【考点】世界人口的增长和人口问题。

【专题】地理探究类开放题；人口与人种。

【分析】地球上的自然资源是有限的，人类在地球上的生存空间同样是有限的。世界人口的急剧增长，社会经济的迅速发展，给资源和环境造成了空前的压力，也给人类的生存和发展带来了一系列的问题。

【解答】解：人口增长过多过快，会使交通堵塞，故①错误；人口增长过多过快，给社会造成压力，人们就业困难，故②错误；国防兵源不足和劳动力短缺是人口过少、增长过慢带来的问题，故③④都正确。

故选：C。

【点评】本题考查了人口过多和过少带来的问题，结合教材知识点分析解答此题。

4. (2022 秋·曲阜市期末) 关于世界人口的叙述，正确的是 ()

A. 目前，世界上人口仍以较快的速度在持续增长

B. 人口增长过快，是所有国家都普遍存在的问题

C. 一般来说，经济发展水平越高，人口的增长速度越快

D. 非洲人均粮食占有量少，这与非洲人口增长无关

【考点】世界人口的增长和人口问题。

【分析】地球上的自然资源是有限的，人类在地球上的生存空间同样是有限的。世界人口的急剧增长，社会经济的迅速发展，给资源和环境造成了空前的压力，也给人类的生存和发展带来了一系列的问题。

【解答】解：人类有漫长的发展历史。公元 1800 年以前，世界人口增长得相当缓慢，此后世界人口进入迅速增长的时期。到 1999 年 10 月 12 日，世界人口总数已突破了 60 亿大关。目前，世界人口仍以较快的速度在持续增长。人口自然增长率与经济发展水平有密切联系。一般来说，经济发展水平高的国家，人口的自然增长较慢；经济发展水平低的国家，人口的自然增长较快。亚洲、非洲和拉丁美洲的一些国家，人口增长过多过快，给社会经济发展造成很大压力，使居民的就业、居住、教育、医疗等问题难以解决，还有一部分国家则长期处于贫困状态。在欧洲的一些国家，比如意大利、德国和瑞典，近些年来人口一直处于负增长状态，已引起劳动力短缺、人口老龄化等问题。

故选：A。

【点评】世界上的人口不能无节制地增长。人口的增长应与资源、环境相协调，与社会经济发展相适应。

5. (2022 秋·依安县期末) 决定人口增长的速度因素是 ()

- A. 出生率
B. 死亡率
C. 出生率和死亡率
D. 自然增长率

【考点】计算人口密度和人口自然增长率。

【分析】自然增长率是指一年内一定地区的自然增长人口（出生人数减死亡人数）与总人口之比。自然增长率=出生率-死亡率。

【解答】解：人口的自然增长主要是由出生率和死亡率决定的。人口自然增长率与经济发展水平有密切联系。近几十年来，随着生活和医疗水平的提高，婴儿死亡率逐渐降低，人的寿命不断延长。这样就促使世界人口迅速增长。

故选：C。

【点评】目前，世界人口以较快的速度在持续增长。

6. (2022 秋·柘城县期末) 亚马孙河流域人烟稀少的主要原因是 ()

- A. 气候湿热，雨林茂密，不利于人类居住
B. 地形崎岖，交通不便
C. 旱涝频繁，农业落后
D. 资源不足，工业欠发达

【考点】影响人口分布的地理因素。

【专题】课本知识迁移类开放题；人口与人种。

【分析】世界人口的地理分布很不均匀，有的地方稠密，有的地方稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。中低纬度的临海地带往往形成人口的稠密地区。世界四大人口稀疏地带是：干旱的沙漠；寒冷的极地；空气稀薄的高山高原；原始的热带雨林。世界四大人口稠密地带是：亚洲的东部和南部；欧洲的西部；北美洲和南美洲的东部，因为这些地区自然条件优越，气候温暖湿润，经济发达，交通便利，对人口有极大的吸引力。

【解答】解：亚马孙河流域属于热带雨林气候，由于该地区气候湿热，雨林茂密，不利于人类生存，人口稀疏。

故选：A。

【点评】本题考查世界人口的分布特点，结合亚马孙地区的气候理解解答即可。

7. (2021 秋·七里河区校级期末) 某同学编写了一段顺口溜“高纬高山____，沙漠内陆____，雨林湿又____，人们定居难”反映世界人口分布特点及成因，横线上应填的是 ()

- A. 旱、寒、热 B. 寒、旱、热 C. 热、旱、寒 D. 寒、热、旱

【考点】影响人口分布的地理因素；世界人口的分布特点和迁移状况。

【专题】情境文字材料题；中国的人口与民族。

【分析】

世界人口的地理分布很不均匀，有的地方人口稠密，有的地方人口稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。世界上绝大多数人居住在中低纬度地区，而在气候温和、降水较多的平原和盆地地区，人口更为集中。

【解答】解：世界中低纬度的临海地带往往形成人口稠密地区，比如亚洲的东部和南部，欧洲的西部，北美洲和南美洲的东部等。在这些地方，自然界为人类的生产生活提供了较为优越的发展环境，人类在此生息繁衍，并孕育出发达的社会文明。而干旱的荒漠，寒冷的极地，空气稀薄的高山高原，原始的热带雨林，都不适宜于大量人口长期居住。“高纬高山寒，沙漠内陆旱，雨林湿又热，人们定居难”反映世界人口分布特点及成因。

故选：B。

【点评】考查人类生存与自然环境之间的关系，结合自己的生活常识理解解答即可。

8. (2023 春·甘州区校级期末) 以下是小明在东南亚旅游时的见闻，你认为不可信的是 ()

- A. 当地居民主要是黑皮肤，头发卷曲的黑种人
- B. 居民中的华人华侨很多
- C. 城市多分布在大河冲积平原、河口三角洲及沿海地带
- D. 居民主食为米食

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【专题】生活实际类开放题；亚洲地区与国家。

【分析】东南亚位于亚洲东南部，包括中南半岛和马来群岛两大部分。中南半岛因位于中国以南而得名，南部的细长部分叫马来半岛。马来群岛散布在太平洋和印度洋之间的广阔海域，是世界最大的群岛，共有两万多个岛屿。

【解答】解：东南亚当地居民主要是黄种人，黑种人主要分布在撒哈拉以南的非洲；东南亚居民中的华人华侨很多，是世界上华人华侨最为集中的地区；东南亚城市多分布在大河冲积平原、河口三角洲及沿海地带；东南亚气候湿热，盛产稻米，居民主食为米饭。

故选：A。

【点评】本题考查东南亚的社会经济特征，结合东南亚这一章节解答即可。

9. (2023·黑龙江三模) 下列各地区中，被称为“黑种人的故乡”的是 ()

- A. 北非
- B. 撒哈拉以南的非洲
- C. 西亚
- D. 非洲

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【分析】黄种人主要分布在亚洲东部，美洲印第安人和北冰洋沿岸的因纽特人也属于黄种人；白种人主要分布在欧洲、北美洲、大洋洲、非洲北部和亚洲西部和南部；黑种人主要分布在非洲的中部和南部；

【解答】解：黑种人主要分布在非洲的中部和南部，

故选：B。

【点评】本题主要考查了世界人种的分布，学生应熟练掌握基础知识，属于基础题。

10. (2023 春·绥棱县期末) 巴西人口中，占一半多的人种是 ()

- A. 混血种人 B. 白种人 C. 黑种人 D. 黄种人

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【专题】课本知识迁移类开放题；人口与人种。

【分析】巴西是南美洲最大的国家，其人口多分布在东部沿海地区，圣保罗是巴西第一大城市，里约热内卢是巴西最大的海港，巴西的两大地形区是亚马孙平原和巴西高原，巴西是世界上最大的咖啡生产国和出口国。

【解答】解：在巴西，白色人种占一半多，混血人种占约 40%，土著居民是印第安人，他们的创造了玛雅文明。
故选：B。

【点评】本题考查巴西的人种，牢记即可。

11. (2022 秋·陇南期末) 下列人种与其主要分布地区连接正确的是 ()

- A. 黑色人种—欧洲 B. 白色人种—非洲中部
C. 黄色人种—亚洲西部 D. 混血人种—拉丁美洲

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【专题】课本知识迁移类开放题；人口与人种。

【分析】世界上不同地方的人群，在外表和体质上往往存在着一定的差异。人种是根据人类体质方面的特征所划分的人群，这些特征包括肤色、眼色、毛发、头型、脸型等。世界上的居民可分为黄色人种、白色人种和黑色人种。

【解答】解：黄色人种主要分布在亚洲东部，美洲印第安人和北冰洋沿岸的因纽特人也属于黄色人种。白色人种主要分布在欧洲、北美洲、非洲北部、亚洲的西部和南部及大洋洲。黑色人种主要分布在非洲的中部和南部。除了上述三大人种以外，因人种间的通婚，还形成了混血人种，主要分布于拉丁美洲。

故选：D。

【点评】考查世界的人种分布状况，要理解记忆。

12. (2022 秋·朔州期末) 关于世界人种的叙述，不正确的是 ()

- A. 白种人大多分布在较为寒冷的地区
B. 黑种人大多分布在气温较高的热带地区
C. 中国的汉族和日本的大和族都是黄种人
D. 白种人是“高等”种族，黑种人是“劣等”种族

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【分析】

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/458021021107006076>