

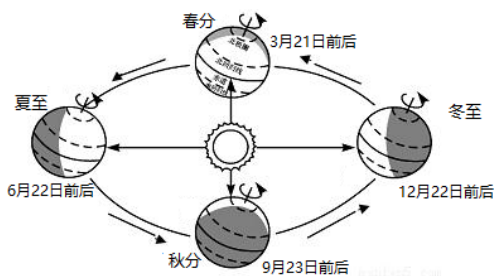
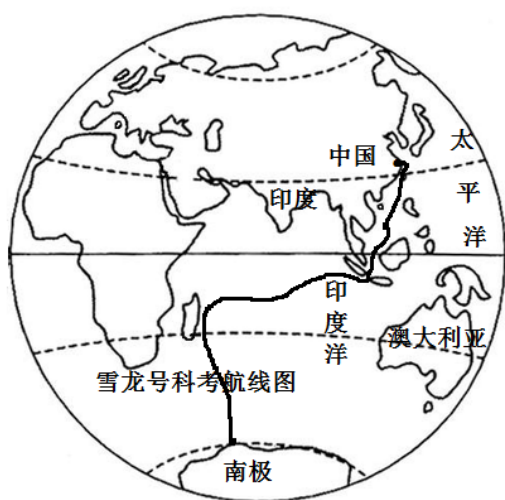
2022 年初中学生学业水平模拟测试（三）

地理试卷

第 I 卷（选择题共 50 分）

一、单项选择题：共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。（在每题给出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的，多选、错选均不得分。）

2021 年 11 月 5 日，中国第 38 次南极科学考察队乘坐雪龙号从上海出发，前往南极中山站等地执行科学考察任务，于 11 月 22 日到达中途补给点毛里求斯路易港，预计 2022 年 4 月返回国内。读“雪龙号科考航线图”、“地球公转示意图”，完成下面小题。



1. 本次前往南极过程中，雪龙号的航线依次经过什么大洋（ ）
A. 太平洋、北冰洋 B. 大西洋、印度洋
C. 太平洋、大西洋 D. 太平洋、印度洋
2. 雪龙号出发当天，上海（ ）
A. 昼长夜短 B. 昼短夜长
C. 昼夜等长 D. 出现极昼
3. 雪龙号在南极科考期间（ ）
A. 南极地区白昼时间长，处于一年中较温暖的时期，适合作业
B. 南极地区冰雪全部融化，安全性高，便于通行
C. 南极地区出现极夜现象，风雪小，方便观测极光
D. 南极地区处于冬季，冰层厚，有利于冰层取样

【答案】 1. D 2. B 3. A

【解析】

【分析】

【1 题详解】

读图中雪龙号行驶的路线，根据大洲和大洋的分布可知，雪龙号的航线依次经过的大洋是太平洋和印度洋。故选 D。

【2 题详解】

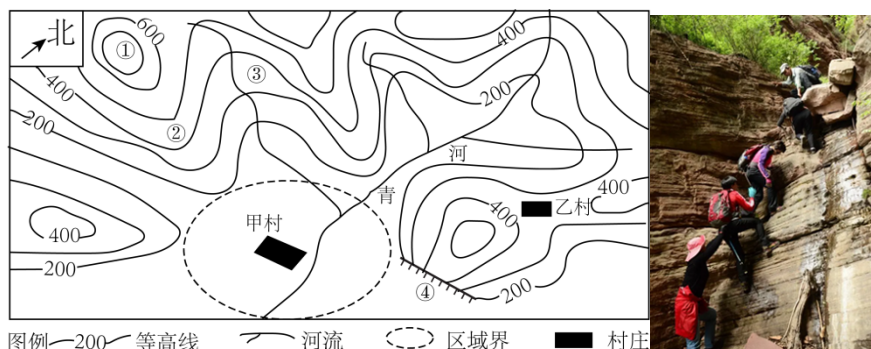
读图可知，2021 年 11 月 5 日雪龙号从上海出发，是北半球的秋季，位于秋分到冬至之间，太阳直射点位于南半球，北半球的上海是昼短夜长。故选 B。

【3 题详解】

雪龙号在南极科考期间是 11 月-4 月，是南极地区白昼时间长，处于一年中较温暖的时期，适合作业，A 正确；南极地区冰雪部分融化，故 B 不正确；南极地区出现极昼现象，便于考察，C 不正确；南极地区处于暖季，故 D 不正确。根据题意选 A。

【点睛】南极地区是指位于南极圈以南的地区，包括南极洲和周围的海洋。是世界上纬度最高，跨经度最广的大洲。

下图是某地等高线示意图。读图，完成下面小题。



4. 照片拍摄的地点最有可能位于图中的 ()

- A. ①地 B. ②地 C. ③地 D. ④地

5. 青河干流的流向大致是 ()

- A. 自东北向西南 B. 自西南向东北
C. 自北向南 D. 自南向北

6. 甲村的人数、规模都比乙村大，主要原因是甲村 ()

- ①地形平坦 ②气候湿热 ③地处山区 ④靠近河流

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】4. D 5. C 6. B

【解析】

【4 题详解】

读图可知，该登山爱好者是在悬崖峭壁上攀岩，是位于陡崖地形，④地位于几条海拔不同的等高线重合处为陡崖，D 正确；①地为山峰，排除 A；②地为山脊，排除 B；③地为山谷，排除 C；故选 D。

【5 题详解】

河流由地势高处流向地势低处，读图可知，图中有指向标，根据指向标指示方向可知，青河干流的流向大致是自北向南，C 正确，ABD 错误，故选 C。

【6 题详解】

甲村与乙村相比，甲村地处平原、地势平坦，靠近河流、水源充足，交通便利，具有形成聚落的有利条件，所以甲村的规模比乙村更大，①④正确，B 正确，甲乙村气候差异不大，②错误。故 ACD 错误，故选 B。

【点睛】在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高四周低为山顶；两山顶之间相对低洼的部位为鞍部；等高线闭合且等高线数值中间低四周高为盆地；等高线向海拔低处凸出为山脊；等高线向海拔高处凸出为山谷；几条海拔不同的等高线重合处为陡崖；等高线密集表示坡陡，等高线稀疏表示坡缓；山谷为集水线，能形成河流，山脊为分水线，不能形成河流。

2022 年冬季奥运会在北京举行，为了解各国文化，某校进行了知识竞赛，据此完成下面小题。

7. 小明作为地理课代表，给大家培训，下面是他列出的提纲，叙述正确的是（ ）

- ①来自美国的印第安人是黄种人②来自印度的印度人是黑种人
③来自北冰洋沿岸的因纽特人是白种人④来自沙特阿拉伯的阿拉伯人是白种人

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 想成为 2022 年北京冬奥会志愿者，需要了解各国的语言和宗教文化，下列叙述正确的是（ ）

- A. 阿拉伯人主要使用阿拉伯语，信奉伊斯兰教
B. 印度人主要使用法语，多数人信奉佛教
C. 俄罗斯人主要使用俄语，以信奉伊斯兰教为主
D. 美国人主要讲英语，以信奉佛教为主

9. 小明在查阅资料的时候发现自家的电脑，电源产于马来西亚、硬盘产于日本、主板产于美国、内存条产于韩国……对此现象的准确理解是（ ）

- A. 国际竞争激烈 B. 国际合作与经济全球化
C. 国际矛盾和冲突加剧 D. 国家与国家之间经济各成一体

10. 谷爱凌夺得 2022 年北京冬奥会自由式滑雪女子大跳台金牌，接受采访时，说着流利的（ ）和（ ），一种是世界上使用人数最多的，另一种是使用最普遍的的（ ）

- A. 汉语、英语 B. 法语、汉语
C. 汉语、俄语 D. 汉语、西班牙语

11. 吉祥物冰墩墩“一墩难求”，这体现了冬奥会的（ ）



- A. 文化和商业价值
B. 政治和外交价值
C. 更高、更快、更强、更团结理念
D. 艺术和竞赛价值

【答案】7. B 8. A 9. B 10. A 11. A

【解析】

【7 题详解】

印第安人是黄种人，故①正确；印度的印度人多以白色和黄色人种为主，故②错误；北冰洋沿岸的因纽特人是白种人，故③正确；阿拉伯人是白种人，故④正确。综合分析，故 ACD 正确，故 B 错误，故选择 B。

【8 题详解】

阿拉伯人主要使用阿拉伯语，信奉伊斯兰教，故 A 正确；印度人主要使用英语，多数人信奉印度教，故 B 错误；俄罗斯人主要使用俄语，以信奉东正教为主，故 C 错误；美国人主要讲英语，以信奉基督教为主，故 D 错误，故选择 A。

【9 题详解】

国际合作与经济全球化，促进了全球的产业分工合作，导致一件产品的不同部件可能产自于不同的国家，故 B 正确，故 ACD 错误，故选择 B。

【10 题详解】

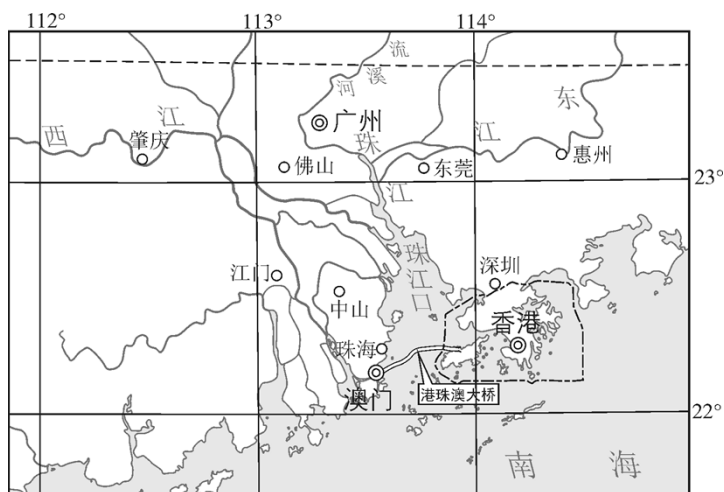
汉语是世界上使用人数最多的语言，英语是使用最普遍的语言，故 A 正确，故 BCD 错误，故选择 A。

【11 题详解】

“一墩难求”体现的是国人对于冰墩墩的喜爱，而购买需要金钱，故国人的购买体现的是商业价值，而冰墩墩本身的涉及则体现了中国的传统文化特征，故吉祥物冰墩墩“一墩难求”体现了冬奥会的文化和商业价值，故 A 正确，故 BCD 错误，故选择 A。

【点睛】国家经济合作，促进了生产的国际化、市场的国际化、资金的国际化、科技开发与应用的国际化、信息传播的国际化等。

粤港澳大湾区是世界第四大湾区。一般而言，湾区经济发展主要经历了港口经济、工业经济、服务经济、创新经济四个阶段。下图为“粤港澳大湾区城市群示意图”。据此完成下面小题。



12. 粤港澳大湾区地区发展外向型经济的优势条件是 ()

- A. 能源矿产丰富
- B. 综合性工业基地
- C. 地理位置优越
- D. 高科技工业发达

13. 粤港澳大湾区经济发展目前所处的阶段是 ()

①港口经济②工业经济③服务经济④创新经济

- A. ①②
- B. ③④
- C. ②③
- D. ①④

14. 下列对粤港澳大湾区内的城市未来定位描述有误的是 ()

- A. 香港：金融中心、国际化人才及营商环境输出地
- B. 澳门：亚太旅游休闲中心、中国-西班牙语国家合作服务平台
- C. 深圳：改革创新的“发动机”，现代化国际化创新型核心城市
- D. 广州：制造业、科研、文化的枢纽型城市，人才“智库”摇篮

【答案】 12. C 13. A 14. B

【解析】

【分析】

【12题详解】

粤港澳大湾区地区发展外向型经济的优势条件是：粤港澳大湾区比邻东南亚，海上交通便利，地理位置优越；国家对外开放较早，政策支持等，C正确。粤港澳大湾区能源矿产匮乏，A错误；珠江三角洲以轻工业为主，B错误；高科技发达不是其发展外向经济的优势条件，D错误。所以选C。

【13题详解】

当前，粤港澳大湾区正处于由港口经济、工业经济发展阶段向服务经济、创新经济发展阶段迈进的过程中。①②正确，③④错误。所以选A。

【14 题详解】

香港：金融中心、国际化人才及营商环境输出地，A 正确。澳门：世界旅游休闲中心、中国—葡萄牙语国家合作服务平台，B 错误。深圳：改革创新的“发动机”，现代化国际化创新型核心城市，C 正确。广州：制造业、科研、文化的枢纽型城市，人才“智库”摇篮，D 正确。本题选择描述错误的，所以选 B。

【点睛】一般认为，世界三大湾区经济普遍经历了包括港口经济、工业经济、服务经济和创新经济四个发展阶段。粤港澳大湾区是继东京、纽约、旧金山湾区之后对全球资本投资具有强大吸引力和辐射力的第四大湾区，其生态圈除具备前三者的发展共性外，自身的区位优势特征也十分明显。

2021 年 7 月河南郑州遭受暴雨袭击，本次暴雨对人民生命和财产造成了一定损失。据此回答下列小题。

15. 这次强降雨最可能引发的自然灾害是（ ）

- A. 台风 B. 寒潮 C. 洪涝 D. 干旱

16. 强雷电天气发生时，我们应尽量（ ）

- A. 站在露天、空旷的地方欣赏 B. 在家上网或看电视
C. 躲藏在大树下或汽车里 D. 躲藏在房屋等坚固的绝缘体下

【答案】 15. C 16. D

【解析】

【分析】

【15 题详解】

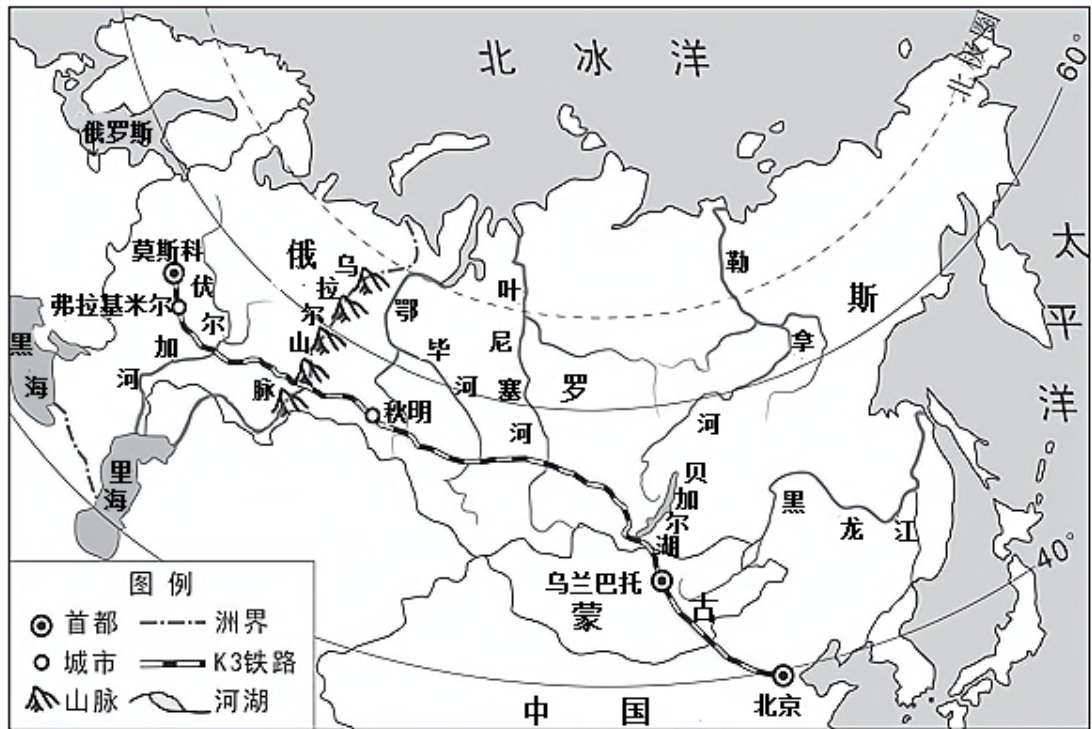
强降雨最可能引发的自然灾害有滑坡、泥石流、洪涝、城市内涝等，不会引发的灾害是台风、寒潮和干旱。故 ABD 错误，C 正确。故选 C。

【16 题详解】

为了防止雷电对人类的伤害，要想法把这些能量转移走或避开，因此强雷暴天气发生时，我们应尽量躲避在房屋等坚固绝缘掩体下，D 正确。站在露天、空旷的地方欣赏和在家上网或看电视以及躲藏在大树下或汽车里都是很危险的，ABC 错误，故选 D。

【点睛】强雷暴天气会释放出大量能量，从而产生雷电，释放的大量能量会使空气振动，也会有电流经过，从而对人类带来危害。

K3 次列车是沟通中国和俄罗斯的国际旅客列车。读图完成下面小题。



17. 俄罗斯的首都是（ ）
- A. 乌兰巴托 B. 莫斯科 C. 弗拉基米尔 D. 秋明
18. 关于 K3 次列车的描述，正确的是（ ）
- A. 车厢内标识多使用中文、法文 B. 使用汉语和阿拉伯语播报站名
- C. 乘客多以黄色和黑色人种为主 D. 穿过乌拉尔山脉、伏尔加河

【答案】17. B 18. D

【解析】

【分析】

【17 题详解】

结合所学知识可知，乌兰巴托是蒙古国首都，全国政治、经济、文化、交通、工业，科技中心，A 错误。俄罗斯的首都是莫斯科，是俄罗斯的政治、经济、文化、金融、交通中心以及最大的综合性城市，是一座国际化大都市，B 正确。弗拉基米尔在俄罗斯西部，是俄罗斯联邦中央联邦区的组成部分，C 错误。秋明位于西西伯利亚，为俄罗斯的石油基地，D 错误。故选 B。

【18 题详解】

读图结合资料可知，K3 次列车是从中国至俄罗斯的列车，车厢内标识主要为中文和俄文，A 错误。多使用汉语和俄语播报站名，B 错误。乘客多以黄色人种和白色人种为主，C 错误。K3 次列车沿线穿过乌拉尔山脉、伏尔加河，D 正确。故选 D。

【点睛】俄罗斯位于欧亚大陆北部，是世界上面积最大的国家。俄罗斯是有较大影响力的强国，其军工实力雄厚，特别是航空航天技术，居世界前列。

读图回答问题。



19. 据图判断，挪威国家有利于冰雪运动的自然条件是（ ）
- A. 海岸线长，常年吹西风
 - B. 纬度偏高，降雪多，山地多
 - C. 白昼时间长，有利于训练
 - D. 经济发达，休闲时间多
20. 夺得该项目第二名的运动员，其国家跨亚欧两大洲、临三大洋，该国是（ ）
- A. 日本
 - B. 加拿大
 - C. 美国
 - D. 俄罗斯
21. 下列食品更接近英国运动员日常饮食的（ ）



【答案】19. B 20. D 21. A

【解析】

【19题详解】

挪威地处中、高纬度地区，纬度偏高，降雪多，山地多，有利于冬季冰雪运动的开展。故 B 正确，故 ACD 错误，故选择 B。

【20题详解】

依据题干“国家跨亚欧两大洲、临三大洋”提示可知，该国为俄罗斯，俄罗斯地跨亚欧两大洲，濒临太平洋、北冰洋与大西洋。故 D 正确，故 ABC 错误，故选择 D。

【21题详解】

英国地处欧洲西部，以温带海洋性气候为主，该气候适宜多汁牧草的，故该国的畜牧业发达，因此英国的运动员日常的饮食以牛肉制品及奶制品为主，故 A 正确；寿司为日本特色食物，故 B 错误；肉夹馍与肉包子多为东亚地区的日常饮食，如为中国等，故 CD 错误；故选择 A。

【点睛】欧洲的西部地区以温带海洋性气候为主，该气候全年温和湿润，适合多汁牧草的生长，因此欧洲西部大多数国家的农业以畜牧业为主，所以该地区的饮食多以牛肉制品以及奶制品为主。

“大国点名，没你不行”，2020 年 11 月我国进行了第七次人口普查，结合我国第六、七次人口普查部分数据表。完成下列小题。

人口普查	大陆地区人口总数（万人）	占总人口比重（%）			城市人口比重（%）
		0~14 岁	15~59 岁	60 岁及以上	
第六次	133972	16.60	70.14	13.26	49.68
第七次	141178	17.95	63.35	18.70	63.89

22. 与第六次相比，第七次人口普查数据显示（ ）

- A. 大陆地区人口总数下降
B. 60 岁及以上人口比重明显上升
C. 15~59 岁人口比重上升
D. 0~14 岁人口比重下降

23. 第七次人口普查数据表明中国城市人口数已经超过乡村人口数。乡村人口向城市迁移的原因不包括城市（ ）

- A. 就业机会多
B. 医疗水平高
C. 空气质量优
D. 教育条件好

24. 目前，我国调整计划生育政策，全面放开三孩，主要是因为（ ）

- A. 我国人口向国外大量迁移
B. 文化教育发展快，人口素质不断提高
C. 人口出生率降低，出现负增长
D. 我国开始步入“未富先老”老龄化社会

【答案】 22. B 23. C 24. D

【解析】

【分析】

【22 题详解】

由图中信息可知，我国大陆地区的人口总数在上升，故 A 错误。60 岁及以上人口比重明显上升，故 B 正确。15~59 岁人口比重在下降，故 C 错误。0~14 岁人口比重在上升，是受

生育政策调整的影响，故 D 错误。故选 B。

【23 题详解】

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/646221223110011005>