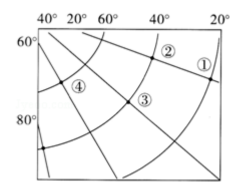
2012 年广东省惠州市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、选择题

1. (2分)读北半球某地经纬网示意图,完成1-3题.

图中①地的经纬度是()



A. 20° N, 20° E B. 20° S, 20° E C. 20° N, 20° W D. 20° S, 20° W

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】东西经度的判定方法为: 经度度数向东变大为东经, 经度度数向西变大为西经; 南北纬度的判定: 纬度度数向北变大为北纬, 纬度度数向南变大为南纬.

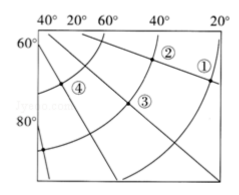
【解答】解:图中①地的经纬度是20°N,20°W,该点位于北半球,位于东西半球的 分界线上。

故选: C。

【点评】本题考查经纬网图的判读,读图解答即可.

2. (2分)读北半球某地经纬网示意图,完成1-3题.

图中③地位于④地的()



- A. 西南方向
- B. 西北方向 C. 东北方向 D. 东南方向

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】经线指示南北方向,纬线指示东西方向.

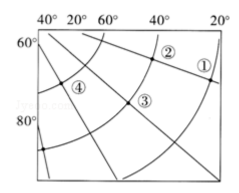
【解答】解: 读图可得, ③的经纬度是 40° W, 40° N, ④点的经纬度是 60° W, 60° N, 图中③地位于④地的东南方向。

故选: D。

【点评】本题考查经纬网图中方向的判读,读图理解解答即可.

3. (2分)读北半球某地经纬网示意图,完成1-3题.

图中经过(1)、(2)地的经线是()



A. 本初子午线

B. 东西半球分界线

C. 东西经度分界线

D. 国际日期变更线

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】东西经度的判定方法为:经度度数向东变大为东经,经度度数向西变大为西经;南北纬度的判定:纬度度数向北变大为北纬,纬度度数向南变大为南纬.东西半球的划分是以 20° W 和 160° E 组成的经线圈为界,东半球的经度范围为 20° W $\rightarrow 0^{\circ}$ $\rightarrow 160^{\circ}$ E,西半球的经度范围为 160° E $\leftarrow 180^{\circ}$ $\leftarrow 20^{\circ}$ W.

【解答】解:读图可得,图中经过①、②地的经线是20°W经线,该经线是东西半球的分界线。

故选: B。

【点评】本题考查经纬网图的判读,读图理解解答即可.

- 4. (2分)夏至日(6月22日)正午,相同高度物体的影子,在下列城市中最短的是()
 - A. 北京
- B. 武汉
- C. 广州
- D. 沈阳

【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

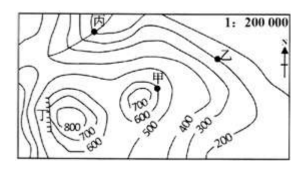
【分析】一年中日出时间早晚和影子的长短,与地球的公转有关系,可通过公转所产生的全球昼夜长短的变化规律来分析.

【解答】解:结合地球公转示意图可知,一年中,日出最早是在夏至日(6月22日左右),太阳直射北回归线,影子最短,日出最晚是在冬至日(12月23日左右),太阳直射南回归线,影子最长,根据题意可知,越靠近北回归线,影子则越短,故C项符合题意。故选:C。

【点评】题目的分析要充分利用学生已有的知识储备.

5. (2分) 读等高线地形图, 完成 5-7题.

可能爆发山洪的地点是()



A. 甲

В. Z

C. 丙

D. 丁

【考点】29: 等高线地形图的判读.

【分析】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.

【解答】解:从等高线地形图可以看出,甲、乙两处等高线向海拔低处凸出为山脊; 丙处等高线向海拔高处凸出为山谷; 丁处几条海拔不同的等高线重合为陡崖。

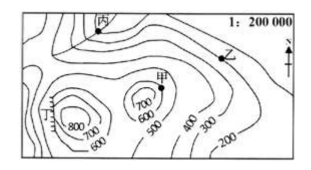
山洪是由暴雨引发而产生的,山谷为集水线,能形成河流,因此在山谷位置可能爆发山洪。根据题意。

故选: C。

【点评】本题考查等高线地形图的判读,读图理解解答即可.

6. (2分) 读等高线地形图,完成5-7题.

若甲地气温 25℃,那么乙地的气温是()



A. 27.4℃

故选: A。

B. 28.2℃

C. 22.6℃ D. 29℃

【考点】29: 等高线地形图的判读.

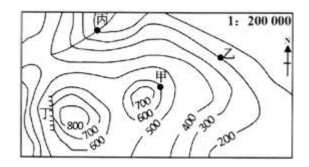
【分析】在等高线地形图上,等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶,两山顶 之间相对低洼的部位为鞍部; 等高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地; 等高线 向海拔低处凸为山脊; 等高线向海拔高处凸为山谷, 等高线重合的部位是陡崖.

【解答】解:读图可知:甲地的海拔高度为600米,乙地的海拔高度为200米,两地相 对高度为 600 米 - 200 米 = 400 米; 海拔每升高 100 米, 气温降低 0.6° C, 那么乙地的气 温是 25° C+400 米÷100 米×0.6° C=27.4° C。

【点评】本题考查等高线地形图的判读,读图解答即可.

7. (2分) 读等高线地形图, 完成5-7题.

量得甲、乙两地的图上直线距离为 1.8 厘米, 其实地距离为 ()



A. 4000 米

B. 3600 米

C. 36000 米 D. 3000 米

【考点】29: 等高线地形图的判读.

【分析】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则为山顶;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则为盆地; 等高线 向海拔低处凸为山脊;等高线向海拔高处凸为山谷,在等高线地形图上,等高线越密集, 表示坡度越陡,等高线越稀疏,表示的坡度越缓.

【解答】解:根据比例尺1:200000可得,图上1厘米表示实地距离2000米,又知道甲、

第4页(共105页)

乙两地图上直线距离约 1.8 厘米,则两地的实地距离=1.8×2000=3600 米。根据题意。 故选: B。

【点评】该题考查比例尺的计算,为基础题.

8. (2分) 2012年印度尼西亚、墨西哥、美国等地接连发生6级以上地震. 据此,完成8-9 题.

在探究地震发生规律时,最需要的两幅地图是()

①世界地形图 ②世界气候图 ③六大板块的划分及运动示意图 ④世界火山和地震 分布图.

A. (1)(2)

B. (2)(3) C. (3)(4) D. (2)(4)

【考点】2C: 电子地图和影像地图.

【分析】在庞大的地图家族中,有自然地图和社会经济地图.自然地图包括地形图、气 候图、水文图、植被图等,社会经济地图包括工业图、农业图、商业图、交通图、人口 分布图等. 随着现代科学技术在地图制作中的广泛应用,我们使用的地图更加多样和实 用.

【解答】解:一般来说,板块的内部,地壳比较稳定;板块与板块交界的地带,有的张 裂拉伸,有的碰撞挤压,地壳比较活跃。因此,在探究地震发生规律时,最需要的两幅 地图是六大板块的划分及运动示意图和世界火山和地震分布图。

故选: C。

【点评】此题考查了在不同情况下如何选择合适的各类地图, 属基础题.

9. (2分) 2012年印度尼西亚、墨西哥、美国等地接连发生6级以上地震. 据此,完成8-9题.

目前研究表明,地震存在明显的()

A. 发生时间规律

B. 震级大小规律

C. 空间分布规律

D. 震源深浅规律

【考点】3D:火山、地震分布与板块运动的关系.

【分析】地质学家经过长期研究,提出了板块构造学说.板块构造学说认为,地球岩石 圈是由板块拼合而成的. 全球主要有六大板块, 其中太平洋板块几乎全部是海洋, 其余 板块既包括大陆,又包括海洋.海洋与陆地的相对位置是不断变化的.

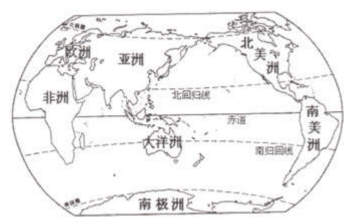
【解答】解:目前研究表明,地震存在明显的空间分布规律。一般来说,板块的内部比

较稳定,板块与板块交界的地带,有的张裂拉伸,有的碰撞挤压,地壳比较活跃,容易 发生火山、地震。

故选: C。

【点评】观察六大板块示意图,明确板块运动的方向是解题的关键.

10. (2分)读七大洲图,完成10-11题.



北美洲和南美洲的东部是(

- A. 北冰洋
- B. 印度洋
- C. 大西洋 D. 太平洋

【考点】33: 七大洲的地理分布和概况.

【分析】世界上分为七大洲和四大洋.

【解答】解:大西洋位于北美洲和南美洲的东部。根据题意。

故选: C。

【点评】学习大洲的地理位置时,要加强地图的记忆.

11. (2分) 读七大洲图 (如图), 完成 9-10 题.



下列有关各大洲说法错误的是()

A. 亚洲地势中部高,四周低

- B. 欧洲是发达国家集中的地区
- C. 非洲是黑色人种的故乡
- D. 南极洲是跨纬度最多的大洲

【考点】33: 七大洲的地理分布和概况.

【分析】解答时要依据各大洲的特点来考虑.

【解答】解:亚洲地势中部高,四周低;欧洲是发达国家集中的地区;非洲是黑色人种 的故乡; 亚洲是跨纬度最多的大洲。根据题意。

故选: D。

【点评】该题考查七大洲的地理分布特点,熟记课本知识点解答即可.

12. (2分) 2012 伦敦奥运会将于北京时间 7月 28日至 8月 13日举行,据此,完成 12-14 题.

下列属于伦敦著名旅游景点的是()

- A. 大本钟
- B. 艾菲尔铁塔 C. 克里姆林宫 D. 凯旋门

【考点】CH: 欧洲西部的文化景观、旅游胜地与旅游业.

【分析】欧洲西部的自然和人文旅游资源异常丰富.挪威陡峻幽深的峡湾;瑞士冰雪皑 皑的山峰; 西班牙的阳光沙滩和斗牛场; 法国景色如画的田园风光;

音乐之都维也纳:艺术之都巴黎:意大利的狂欢节:慕尼黑的啤酒节等.欧洲西部国家 都通过合理开发和利用这些旅游资源,大力发展旅游事业.

欧洲西部是国际旅游业最发达的地区, 法国、西班牙和意大利是欧洲三大著名的旅游国.

【解答】解:根据题意,结合选项得知:大本钟位于英国的伦敦;埃菲尔铁塔和凯旋门 位于法国; 克里姆林宫位于俄罗斯。

故选: A。

【点评】此题主要考查的是欧洲西部丰富的旅游资源.

13. (2分) 2012 伦敦奥运会将于北京时间 7月 28日至 8月 13日举行,据此,完成 12-14 题.

伦敦奥运会期间,太阳直射在()

- A. 23.50° S B. 23.5° N C. $0^{\circ} \sim 23.5^{\circ}$ S D. $0^{\circ} \sim 23.5^{\circ}$ N

【考点】17:昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日,北半球昼

短夜长,北极圈以内地区有极夜现象;当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至日,为6月22日,北半球昼长夜短,北极圈以内地区有极昼现象;当太阳光第一次直射在赤道上时,这一天称为春分日,为3月21日,全球昼夜平分;第二次直射在赤道上时为秋分日,为9月23日,全球昼夜平分.

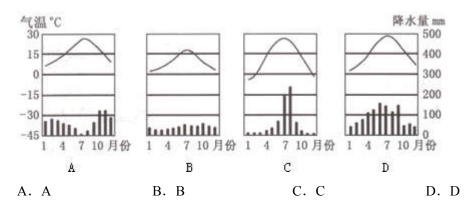
【解答】解: 7月28日至8月13日地球运行在夏至日与秋分日之间,太阳直射点由北回归线(23.5°N)向赤道(0°)移动。

故选: D。

【点评】本题考查不同节气太阳知识点的位置变化,牢记即可.

14. (2分) 2012 伦敦奥运会将于北京时间 7月 28 日至 8月 13 日举行,据此,完成 12 - 14 题.

图中的气温和降水资料与伦敦气候相符的是()



【考点】48: 气温的变化及其变化曲线图; 4O: 降水量柱状图及其应用.

【分析】读图可得,A图所示的是地中海气候,B图所示的是温带海洋性气候,C图所示的是温带季风气候,D图所示的是亚热带季风气候.

【解答】解:英国的首都伦敦位于大西洋沿岸,该城市属于温带海洋性气候。

故选: B。

【点评】本题考查欧洲的气候类型,读图解答即可.

- 15. (2分)撒哈拉以南非洲存在着严重的人口、粮食与环境方面的问题,下列措施中对解决上述三种问题都能起到显著作用的是()
 - A. 大量垦荒,增加耕地面积
 - B. 发展农业科技,提高粮食产量
 - C. 控制人口增长,提高人口素质
 - D. 保护森林和草场,严禁乱伐和滥牧

【考点】BI: 撒哈拉以南非洲人民的生活概况.

【分析】现阶段,非洲面临的主要任务是:保护自然环境,提高农牧业生产水平;控制 人口增长;发展多元化经济;培养科技人才;提高民族文化素质;科技兴农等,其中控 制人口增长是解决非洲粮食问题最有效的措施.

【解答】解:撒哈拉以南的非洲多数国家,长期受殖民统治经济模式单一,经济发展落 后;非洲拥有丰富的自然资源,由于长期受殖民统治,经济发展落后,有些国家靠出口 一种或几种原材料。非洲要摆脱单一经济的发展,也需各国帮助;非洲是人口自然增长 率最高的一洲,人口的快速增长造成了粮食的极度短缺,为了满足粮食需要,不断的破 坏生存的环境,现阶段人口、粮食、环境是非洲面临的巨大问题;现阶段,非洲面临的 主要任务是:保护自然环境,提高农牧业生产水平:控制人口增长:发展多元化经济; 培养科技人才;提高民族文化素质;科技兴农等,其中控制人口增长是非洲人民面临的 最紧迫任务。根据题意。

故选: C。

【点评】本题内容考查全面,只是在基础知识上做出了延伸.

16. (2分)目前,地球总人口已超过70亿,人口过多带来的问题有()

①粮食不足 ②交通拥挤 ③住房紧张 ④人口老龄化.

A. (1)(2)(3)

- B. (2)(3)(4) C. (1)(2)(4) D. (1)(3)(4)

【考点】64: 世界人口的增长和人口问题.

【分析】随着人口的急剧增长,为了供养越来多的人口,人们大规模的砍伐森林、开垦 草原和开发矿产,导致了很多地方出现了水土流失和土地沙漠化,造成了工业污染,人 们的生存环境面临严重威胁. 世界上的人口不能无节制的增长,要与资源、环境相协调, 与社会经济的发展相适应.

【解答】解:粮食不足、交通拥挤、住房紧张都是人口过多带来的问题,人口老龄化是 人口增长过慢带来的问题。

故选: A。

【点评】此题考查的是人口增长过快带来的社会问题,结合教材熟知记忆.

17. (2分) 中东地区大多数居民属于()

- A. 白色人种 B. 黑色人种 C. 混血人种 D. 黄色人种

【考点】63: 世界主要人种及其分布地区.

【分析】按照肤色差异,世界人口可以分为三大人种,即黄色人种、白色人种、黑色人种,其中白色人种是目前分布最广泛的人种,黄色人种主要分布在亚洲,欧洲以白色人种为主,非洲以黑色人种为主.

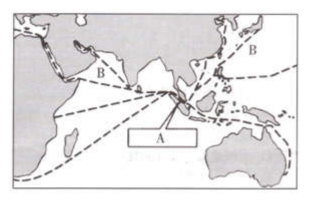
【解答】解:中东位于亚洲西部,在亚洲的南部和西部分布有白色人种。

故选: A。

【点评】本题考查世界人种的分布,结合地图记忆简单.

18. (2分) 读图回答 18-19题.

图中 A 所指的地方是()



A. 直布罗陀海峡

B. 英吉利海峡

C. 马六甲海峡

D. 霍尔木兹海峡

【考点】9H: 马六甲海峡的重要地理意义.

【分析】马六甲海峡位于马来半岛和苏门答腊岛之间,是沟通太平洋与印度洋的天然水道.

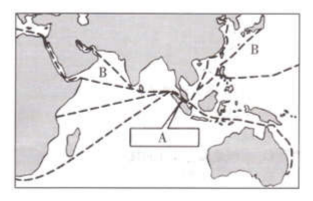
【解答】解:从图中看出,A是位于马来半岛与苏门答腊岛之间的马六甲海峡,该海峡是沟通太平洋与印度洋的天然水道,也是连接欧洲、印度洋沿岸港口与太平洋西岸港口的重要航道。

故选: C。

【点评】考查马六甲海峡的位置.

19. (2分)读图回答 18-19题.

图中 B 航线被日本人视为"海上生命线",其主要原因是从西亚大量进口()



A. 煤炭

B. 石油

C. 铁矿

D. 铝土矿

【考点】9H: 马六甲海峡的重要地理意义.

【分析】西亚的石油资源主要分布在波斯湾及其沿岸地区,波斯湾的唯一出口是霍尔木 兹海峡,该海峡是世界上石油运输最繁忙的海峡,沙特阿拉伯、伊朗、科威特和伊拉克 是世界上重要的产油国. 主要输往西欧、美国、ri 本等发达国家和地区.

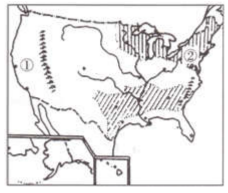
【解答】解:从图中看出,B 航线是从波斯湾向东经马六甲海峡,到达日本、中国等, 由于日本石油等矿产资源贫乏,需大量从海外进口,该航线就是日本大量进口石油的线 路,被 ri 本人视为"海上生命线"。

故选: B。

【点评】本题考查西亚的资源,属于基础题,牢记即可.

20. (2分) 读美国示意图,回答 20-21题.

图中①是美国高新技术产业中心,又被称为"硅谷";它位于华人分布较集中的()



A. 洛杉矶

B. 华盛顿

C. 旧金山 D. 芝加哥

【考点】FC: 美国的人口、居民和主要城市.

【分析】纽约是美国人口最多的城市,也是最大港口,世界四大金融中心之一.美国的 圣弗朗西斯科又名旧金山,是美国太平洋沿岸的金融、贸易、教育和文化中心之一,以 斯坦福大学为依托的"硅谷",是世界上最大的高新技术产业区.华盛顿是美国的首都,

位于哥伦比亚特区. 洛杉矶是美国太平洋沿岸最大的港口城市, 有享誉世界的电影城好 莱坞和迪斯尼乐园.

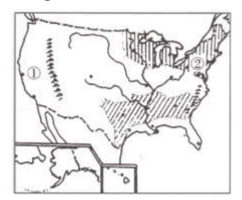
【解答】解:美国的圣弗朗西斯科又名旧金山,是美国太平洋沿岸的金融、贸易、教育 和文化中心之一;以斯坦福大学为依托的"硅谷",是世界上最大的高新技术产业区,位 于华人分布较集中的旧金山。

故选: C。

【点评】本题考查美国的主要城市,城市位置要落实到地图上,要了解城市的职能和特 色.

21. (2分) 读美国示意图,回答 20-21题.

图中②地区人口稠密,城市集中,适宜发展()



- A. 小麦种植业
- B. 玉米种植业
- C. 棉花种植业 D. 乳肉畜牧业

【考点】FD: 美国主要农产品和农业带的分布.

【分析】美国是世界农业大国,种植业与畜牧业并重,农业生产区域专门化、机械化和 商品化程度都相当高,玉米、小麦、大豆、棉花、肉类产量居世界前列.

【解答】解:②处气候冷湿,水源丰富,适宜牧草生长;这里也是美国的制造业带,城 市和人口分布密集, 为发展乳畜业提供了有利条件。

故选: D。

【点评】本题考查美国农业生产的专门化特点.

- 22. (2分)拉丁美洲面积最大、经济最发达,属于"金砖五国"之一的国家是()
 - A. 巴西
- B. 墨西哥
- C. 美国 D. 加拿大

【考点】EB: 拉丁美洲的地形区、国家和首都.

【分析】巴西是拉丁美洲面积最大、人口最多,经济最发达的国家."金砖五国"是指巴 西、俄罗斯、印度、中国和南非.

【解答】解: 巴西是拉丁美洲面积最大、人口最多,经济最发达,并且属于"金砖五国"之一的国家。

故选: A。

【点评】世界的主要国家是地理中考的重点,要重点掌握.

- 23. (2分) 关于我国地理位置的描述,正确的是()
 - A. 东部是渤海、北海、东海、南海
 - B. 120° E 是我国东西部分界线
 - C. 北回归线穿过云南、广西、广东、海南
 - D. 位于亚洲东部,太平洋西岸

【考点】I1: 我国的地理位置及特点.

【分析】我国从北到南所濒临的海洋依次是: 渤海、黄海、东海、南海.

我国的地理位置,从纬度位置看 - - 我国领土南北跨纬度很广,大部分位于中纬度地区,属北温带,南部少数地区位于北回归线以南的热带,没有寒带,只有在高山地区才有终年冰雪带;

从海陆位置看 - - 我国位于世界最大的大陆,亚欧大陆的东部,西部深入亚欧大陆内部,与许多国家接壤;东部濒临世界上面积最大的大洋 - - 太平洋,有众多的岛屿和港湾,是一个海陆兼备的国家.

【解答】解: 我国从北到南所濒临的海洋依次是: 渤海、黄海、东海、南海,故A错误; 我国中东部分界线有大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山,中西部分界线是贺兰山和110° E 经线,故B错误;

北回归线自东向西穿过的省区依次是:台湾省、广东省、广西壮族自治区、云南省,故 C错误;

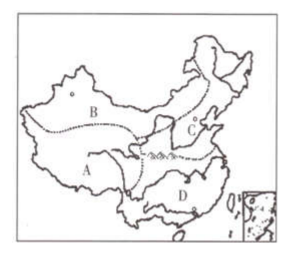
我国位于东半球,亚洲东部,太平洋的西岸,故 D 正确。

故选: D。

【点评】此题考查了我国的地理位置、濒临的海洋等知识,要结合地图掌握基础知识.

24. (2分) 读我国四大地理区域示意图, 完成 24-27题.

图中 D 区域种植的主要粮食作物是()



A. 小麦

B. 水稻

C. 玉米 D. 谷子

【考点】O3: 主要粮食作物和经济作物的分布.

【分析】中国是传统的农业大国,粮食生产历史悠久,具有明显的地域分布特征.南方 属水稻集中产区,北方属小麦集中产区,玉米、豆类、薯类的种植则相对分散.

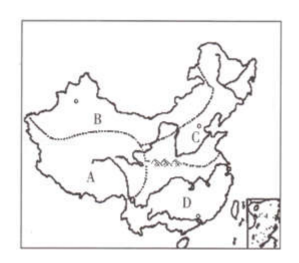
【解答】解:我国东部季风区,雨热同期,土壤肥沃,生产力高,集中了全国90%左右 的耕地和林地。其中 D 为我国的南方地区, 多丘陵、山地, 但热量高, 降水丰沛, 以水 田为主,主要粮食作物是水稻。

故选: B。

【点评】各地区应根据当地的自然地理条件和经济社会状况,因地制宜地发展农业.

25. (2分) 读我国四大地理区域示意图, 完成 24-27 题.

图中 D 区域与 C 区域之间的分界线()



A. 秦岭 - - 淮河

B. 昆仑山 - - 祈连山

C. 大兴安岭 - - 太行山

D. 秦岭 - - 黄河

【考点】R3: 四大地理区域及其分界线.

【分析】读图可得,A是青藏地区,B是西北地区,C是北方地区,D是南方地区.

【解答】解:北方地区与南方地区的分界线是秦岭、淮河一线,该界线确定的主导因素 是气候因素。

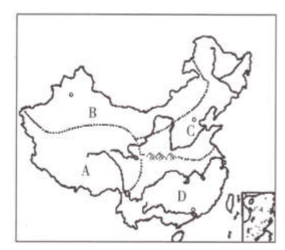
故选: A。

【点评】本题考查我国四大地理区域的分界线,读图解答即可.

26. (2分) 读我国四大地理区域示意图, 完成 24-27 题.

图中 A 区域近年来发展得最快的产业是()





A. 有色金属冶炼

B. 采矿业

C. 高新技术产业

D. 旅游业

【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【分析】青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原.本区是亚洲不少大江大河的源头,长江、黄河、澜沧江都发源在这里.本区拥有大量的珍稀动物,像藏羚羊、雪豹、野驴等.保护本区的自然环境,防止和控制生态破坏、草场退化,具有十分重要的意义.

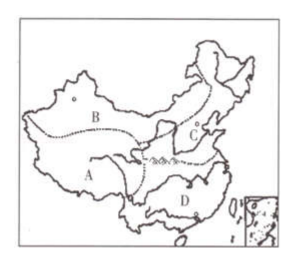
【解答】解: A 是我国的青藏地区。它地处我国西南边陲。这里山脉连绵,雪峰重叠,湖泊众多,气候寒冷,加之地广人稀,好像披上了一层十分神秘的面纱。因而,青藏地

区总是令人神往。随着青藏铁路的开通,青藏地区的旅游业逐渐发展起来。 故选: D。

【点评】考查青藏地区的开发与建设,要理解记忆.

27. (2分) 读我国四大地理区域示意图, 完成 24-27题.

图中 B 区域自东向西降水逐渐减少,自然景观变化规律是()



- A. 荒漠 - 草原 - 荒漠草原
- B. 荒漠草原 - 荒漠 - 草原
- C. 草原 - 荒漠 - 荒漠草原
- D. 草原 - 荒漠草原 - 荒漠

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域. 在中国地图上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区.

【解答】解: B 地是我国的西北地区,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由东向西逐渐减少的态势。新疆的东部和南部降水甚少,总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征。受降水的影响,从东到西,西北地区自然景观大致上呈现出由草原向荒漠草原、荒漠的变化。

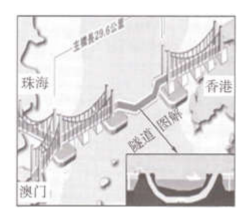
故选: D。

【点评】考查西北地区的自然景观特点,要理解记忆.

28. (2分)正在修建中的港珠澳大桥全长约50公里,中间段是6公里长的海底隧道.读图完成

28-29题.

关于港、澳两地的描述,正确的是()



- A. 都位于珠江口东岸
- C. 都属于热带季风气候

- B. 都由岛屿和半岛组成
- D. 支柱产业都是博彩业

【考点】T4: 香港的地理位置及地域组成; T6: 澳门的地理位置及地域组成.

【分析】香港位于珠江口东侧,北与深圳相连,香港由香港岛、九龙半岛和新界三部分,以及 262 个大小岛屿组成,澳门位于珠江口西侧,背靠珠江三角洲,由氹仔岛、路环岛和澳门半岛三部分组成,澳门的主要经济支柱有博彩业、旅游业、加工工业、建筑业等,以博彩业和旅游业为主.

【解答】解:香港位于珠江口东侧,澳门位于珠江口西侧,故A错误;

香港和澳门都是由岛屿和半岛组成,故B正确;

香港和澳门都属于亚热带季风气候,故C错误;

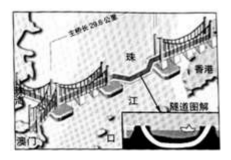
澳门的支柱产业是博彩旅游业,香港的支柱产业是对外贸易,故 D 错误。

故选: B。

【点评】本题考查香港和澳门的位置、经济等,结合所学知识点比较记忆即可.

29. (2分)正在修建的港珠澳大桥全长约 50公里,中间段是 6公里长的海底隧道.读图,完成 $11\sim12$ 题.

港珠澳大桥中部(图中 A 处)建设成海底隧道,主要是为了()



A. 便于大型轮船通行

B. 缩短通行距离

第 **17**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw) 微信公众号提供

C. 加大桥面宽度

D. 减小施工难度

【考点】T4:香港的地理位置及地域组成.

【分析】澳门位于珠江口西侧,背靠珠江三角洲,由氹仔岛、路环岛和澳门半岛三部分组成,为了便于大型轮船通行,港珠澳大桥中部建设成海底隧道.

【解答】解:港珠澳大桥中部建设成海底隧道,主要是为了便于大型轮船通行,澳门的位置不如香港优越,香港的维多利亚港是一个天然良港。

故选: A。

【点评】本题考查香港与澳门的特点,理解解答即可.

30. (2分) 根据材料和相关知识,完成30-32题.

2007年长江三角洲和珠江三角洲相关数据

地区	土地面积	常住人口	非农业人口	国民生产总值	进出口总额
	(万K m²)	(万)	比重 (%)	(亿元)	(亿元)
长江三角洲	11	9749	65	46862	609
珠江三角洲	2.5	4492	77	25416	452

根据材料判断,珠江三角洲比长江三角洲()

A. 人口总量多

B. 人口密度大

C. 城市人口比重小

D. 农业人口多

【考点】P9:长江三角洲工业基地的位置和特点;PA:珠江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】认真读表,据表中的数据解答即可.

【解答】解:读表可得:珠江三角洲比长江三角洲人口总量少,城市人口比重大,农业人口少,但珠江三角洲比长江三角洲人口密度大。

故选: B。

【点评】本题考查珠江三角洲与长江三角洲的差异,读表解答即可.

31. (2分) 根据材料和相关知识,完成30-32题.

2007年长江三角洲和珠江三角洲相关数据

地区	土地面积	常住人口	非农业人口	国民生产总值	进出口总额
	(万K m²)	(万)	比重 (%)	(亿元)	(亿元)
长江三角洲	11	9749	65	46862	609

第 18页(共 105页)

珠江三角》	2.5	4492	77	25416	452	
-------	-----	------	----	-------	-----	--

有关两地经济发展情况叙述正确的是()

- A. 珠江三角洲发展用地多于长江三角洲
- B. 长江三角洲国民生产总值低于珠江三角洲
- C. 长江三角洲有我国最大的综合性工业基地
- D. 珠江三角洲有我国最大的重工业基地

【考点】P9: 长江三角洲工业基地的位置和特点; PA: 珠江三角洲工业基地的位置和特 点.

【分析】长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域,上海是其核心, 南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市,上海对长江三角洲、对长江流域乃至全国 的发展,具有重要的辐射带动作用.

【解答】解: 据表中的数据可得, 珠江三角洲发展用地少于长江三角洲, 长江三角洲国 民生产总值高于珠江三角洲,珠江三角洲的商品以轻工业产品为主,长江三角洲是我国 最大的综合性工业基地,选项 ABD 叙述错误,不符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查长江三角洲和珠江三角洲的比较,读表解答即可.

32. (2分) 根据材料和相关知识,完成30-32题.

2007年长江三角洲和珠江三角洲相关数据

地区	土地面积	常住人口	非农业人口	国民生产总值	进出口总额
	(万 K m²)	(万)	比重 (%)	(亿元)	(亿元)
长江三角洲	11	9749	65	46862	609
珠江三角洲	2.5	4492	77	25416	452

2007年长江三角洲进出口总额比珠江三角洲多()

- A. 21446 亿元 B. 609 亿元 C. 452 亿元 D. 157 亿元

【考点】P9: 长江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】读表可得,长江三角洲进出口总额是609亿元,珠江三角洲进出口总额是452 亿元,2007年长江三角洲进出口总额比珠江三角洲多157亿元.

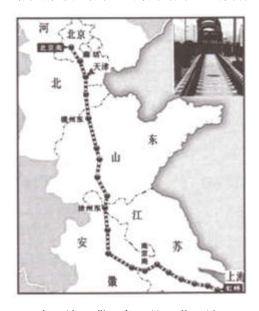
【解答】解: 2007 年长江三角洲进出口总额比珠江三角洲多 157 亿元。

故选: D。

【点评】本题考查珠江三角洲与长江三角洲的进出口额差值,据表中的数据解答即可.

33. (2分) 读京沪高速铁路示意图, 完成 33-36题.

京沪高速铁路穿过的省级行政区的简称是(



A. 京、津、冀、鲁、皖、苏、沪

C. 京、冀、豫、鲁、皖、苏、沪

- B. 京、冀、津、鲁、鄂、苏、沪
- D. 京、冀、鲁、皖、赣、苏、沪

【考点】IB:中国各省级行政区的简称和行政中心.

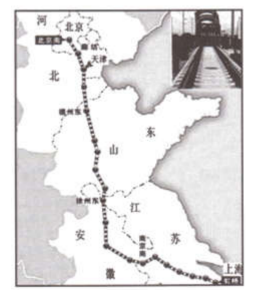
【分析】京沪高速铁路,通常简称京沪高铁,是中国的一条连接北京市与上海市的高速铁路.线路由北京南站至上海虹桥站,全长1318千米,设24个车站.全线纵贯北京、天津、上海三大直辖市和河北、山东、安徽、江苏四省.

【解答】解:读图可知,京沪高速铁路沿途经过北京、天津、河北、山东、江苏、安徽、上海7个省级行政区。它们的简称是京、津、冀、鲁、皖、苏、沪。根据题意。故选: A。

【点评】该题主要考查我国京沪高速铁路的概况,注意读图.

34. (2分) 读京沪高速铁路示意图,完成33-36题.

京沪高速铁路没有跨过的河流是()



A. 淮河

B. 黄河

C. 珠江 D. 长江

【考点】Q6: 重要的铁路干线、高铁.

【分析】京沪高速铁路,通常简称京沪高铁,是中国的一条连接北京市与上海市的高速 铁路.线路由北京南站至上海虹桥站,全长1318千米,设24个车站.全线纵贯北京、 天津、上海三大直辖市和河北、山东、安徽、江苏四省.

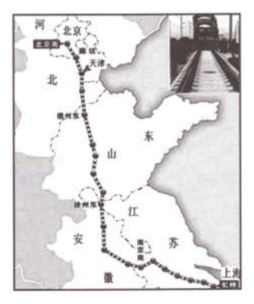
【解答】解:京沪高速铁路是中国的一条连接北京市与上海市的高速铁路,途径黄河、 淮河、长江,全线纵贯北京、天津、上海三大直辖市和河北、山东、安徽、江苏四省。 故选项C符合题意。

故选: C。

【点评】该题主要考查我国京沪高速铁路的概况,注意读图.

35. (2分) 读京沪高速铁路示意图, 完成 33-36 题.

京沪高速铁路跨越的两大地形区是()



- A. 华北平原、黄土高原
- B. 华北平原、长江中下游平原
- C. 华北平原、珠江三角洲
- D. 长江中下游平原、江南丘陵

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】京沪高速铁路自南向北经过的地形区依次是长江中下游平原、华北平原.

【解答】解:京沪高速铁路自南向北经过的地形区依次是长江中下游平原、华北平原, 选项 ACD 不符合题意。

故选: B。

【点评】本题考查京沪高铁经过的地形区名称,读图解答即可.

36. (2分) 读京沪高速铁路示意图 (如图), 完成 21~23 题.

北京和上海都是我国的()



A. 政治中心

B. 金融中心

C. 海陆空交通枢纽

D. 直辖市

【考点】SE: 首都北京的地理概况; U6: 上海市.

【分析】依据北京和上海的城市职能来解答此题.

【解答】解: 北京是我国的首都, 是全国的政治中心、交通中心、教育中心、科研中心、 文化中心和国际交往城市,是我四大直辖市之一,国际航空港,主要的铁路交通枢纽; 上海是我国的海陆空交通枢纽、金融中心、四大直辖市之一、由此可见两城市共同的特 点都是直辖市。

故选: D。

【点评】本题主要考查我国北京、上海的城市职能。上海还是我国最大的工业城市和商 业中心.

37. (2分) 根据所给的材料和图片, 完成 37-38 题.

土拨鼠群居于地下, 地上的土堆是进家 的入口、看起来就像一座座小火山、这些小 土堆帮助土拨鼠的住所免于洪水之灾。此 外, 也是土拨鼠观风放哨的理想地, 可以提 防鷹、獾、土狼、狐狸等动物,它们既是土 拨鼠的天敌, 也是这天然大草原中的一分 子。



土拨鼠家入口处土堆的作用是()

①晒太阳 ②观天敌 ③防洪水 ④找食物.

- A. (1)(2) B. (3)(4) C. (2)(3) D. (1)(4)

【考点】BE: 非洲热带草原气候和热带雨林气候的特征.

【分析】土拨鼠分布于北美洲温带大陆性气候区.

【解答】解:土拨鼠群居于地下,地上的土堆是进家的入口,看起来就像一座座小火山。 这些小土堆帮助土拨鼠的住所免于洪水之灾,此外,也是土拨鼠观风放哨的理想地,可 以提防鹰、獾、土狼、狐狸这些动物,它们既是土拨鼠的天敌,也是这天然大草原中的 一分子。因此上述答案中(2)(3)符合题意。

故选: C。

【点评】本题考查学生对土拨鼠这种动物的了解.

第23页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

38. (2分) 根据所给的材料和图片, 完成 37-38 题.

土拨鼠群居于地下, 地上的土堆是进家 的入口、看起来就像一座座小火山、这些小 土堆帮助土拨鼠的住所免于洪水之灾。此 外, 也是土拨鼠观风放哨的理想地, 可以提 防鹰、獾、土狼、狐狸等动物,它们既是土 拨鼠的天敌, 也是这天然大草原中的一分 子。



土拨鼠居住地的气候类型主要是()

A. 热带雨林气候

B. 温带大陆性气候

C. 地中海气候

D. 亚热带季风气候

【考点】51: 世界主要自然景观及其分布概况.

【分析】土拨鼠也叫"旱獭",土拨鼠平均体重为4.5公斤,最大可成长至6.5公斤,身 长约为56公分; 土拨鼠主要分布于北美大草原至加拿大等地区.

【解答】解: 土拨鼠主要分布于北美大草原至加拿大等地区,这里主要是温带大陆性气 候。

故选: B。

【点评】本题考查世界气候类型的分布.

- 39. (2分)台湾歌曲"阿里山的姑娘",歌中姑娘的民族是()
 - A. 壮族
- B. 黎族
- C. 苗族 D. 高山族

【考点】J5: 民族的分布特点.

【分析】台湾人口以汉族为主,少数民族主要是高山族。

【解答】解:台湾主要的少数民族是高山族。

故选: D。

【点评】本题主要考查了我国主要少数民族的分布,要牢记基础知识,提高答题效率。

40. (2分)读南海诸岛示意图,完成40-41题.

有关黄岩岛的描述正确的是()

- ①位于海南岛的东南部
- ②热带经济作物种植基地
- ③重要的海洋资源开发基地

第 24页(共 105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

4战略地位十分重要.



A. (1)(2)(3)

B. 234 C. 124 D. 134

【考点】I6: 中国的主要半岛、岛屿和海峡的分布.

【分析】黄岩岛位于海南省,是我国领土的一部分.

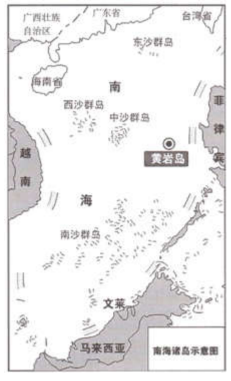
【解答】解: 我国的黄岩岛位于海南岛的东南部, 是重要的海洋资源开发基地, 该地区 石油、天然气和渔业资源丰富,战略地位十分重要。根据题意。

故选: D。

【点评】该题考查的知识面广,学生在平时应多结合地图进行综合性知识联系学习,牢 记基础知识是解题的关键.

41. (2分) 读南海诸岛示意图, 完成 40-41题.

南海诸岛在行政区划上由____管理()



A. 台湾省

B. 海南省

C. 广东省

D. 广西壮族自治区

【考点】UB:海南省.

【分析】南海诸岛位于中国海南岛东面和南面海域. 依位置不同分为 4 群: 东沙群岛由东沙岛和附近几个珊瑚暗礁、暗滩组成; 西沙群岛由 30 多个沙岛、礁岛、沙洲和礁滩组成,以沙岛为主;中沙群岛由 20 多个暗沙和暗滩组成,一般距海面 10~20 米,大多尚未露出水面;南沙群岛由 200 多座沙岛、礁岛、沙洲、礁滩等组成,其中曾母暗沙是中国领土最南端.

【解答】解:从雷州半岛往南,渡过琼州海峡,就来到我国最年轻的省份 - -海南省。 海南省是唯一的省级经济特区。省境除海南岛外,还包括散布在广阔南海中的西沙群岛、 中沙群岛、南沙群岛等岛屿。

故选: B。

【点评】南海诸岛是我国领土不可分割的一部分,要理解记忆.

- 42. (2分) 2012 年世界环境日中国的主题为"绿色消费你行动了吗?",以下符合"绿色消费"行为的是()
 - A. 开着冷气盖棉被

B. 住别墅, 吃野味

C. 穿貂皮,背名包

D. 骑单车, 坐公交

【考点】HC: 世界环境污染问题及其防治.

【分析】绿色消费要求是指无污染、无公害,节约资源等方面的消费.

【解答】解: A、开着冷气该棉被,浪费电,不符合题意;

- B、住别墅,吃野味,不但浪费土地资源,而且会破坏生态平衡,故不符合题意;
- C、穿貂皮,背名包,会浪费资源,不符合题意;
- D、骑单车、坐公交,既节约资源,又保护环境,符合题意。

故选: D。

【点评】解答本题关键是要知道绿色消费的含义,知道自己在日常生活中应该如何做才 能符合绿色消费.

43. (2分) 读中国主要自然资源数据完成 43-44 题.

	土地	矿产	耕地	径流量	森林
总量在世界上的名次	3	3	4	6	6
人均量占世界人均量的比例	1/3	1/2	1/3	1/4	1/5

表中我国最具优势的资源是()

A. 土地

- B. 矿产 C. 径流量 D. 森林

【考点】N2: 我国自然资源的基本特征.

【分析】自然资源是存在于自然界、能为人类提供福利的物质与能量,主要包括气候资 源、水资源、土地资源、生物资源、矿产资源、海洋资源等.

【解答】解:如表,据初步评估,中国探明的矿产资源总量较大,约占世界的12%,仅 次于美国和俄罗斯,居世界第3位,20多种矿产在世界上具有优势地位。可以说,中国 是世界上少有的几个资源总量大、配套程度较高的资源大国之一。但中国人均矿产资源 占有量仅为世界人均占有量的58%,居世界第53位。从这方面看,中国又是一个矿产资 源相对贫乏的国家。

故选: B。

【点评】考查我国自然资源的开发和利用,要理解记忆.

44. (2分) 读中国主要自然资源数据完成 43-44题.

	土地	矿产	耕地	径流量	森林
总量在世界上的名次	3	3	4	6	6

人均量占世界人均量的比例 1/3 1/2 1/3 1/4 1/5

由于我国人均耕地面积远远低于世界平均水平,为此制定的基本国策是(

- A. 提高土地利用率
- B. 围湖造田,扩大耕地面积
- C. 提高粮食单位面积产量
- D. 十分珍惜和合理利用每一寸土地, 切实保护耕地

【考点】N8:保护土地资源的基本国策.

【分析】我国土地资源的基本国情是:总量大,人均占有量小;我国各类土地资源齐全, 形成了耕地、林地、草地等多种土地类型,各类土地资源在土地资源总量中的比例是不 同的,耕地林地比重小,草地面积较大,难以利用的土地比重大,后备土地资源不足.

【解答】解:我国人均耕地面积远远低于世界平均水平,为此制定的基本国策是十分珍惜和合理利用每一寸土地,切实保护耕地。

故选: D。

【点评】本题考查我国土地方面的基本国策,理解解答即可.

45. (2分) 2012年4月,广东省北部和西部地区都出现了冰雹天气,下列天气符号表示冰雹的是()









【考点】42: 常用天气符号与天气图.

【分析】根据常用的天气符号作出判断即可.

【解答】解: A表示的意思为冰雹,故正确;

- B中表示的是大雨的天气符号,故错误;
- C 中符号表示多云, 故错误:
- D中符号表示雷阵雨,故错误。

故选: A。

【点评】本题考查了常用的天气符号与天气图,此题比较简单,只要牢记这些符号就会 迎刃而解.

46. (2分) 2013年9月2日,吉林多地出现短时强降水,部分地区还遭到冰雹袭击,吉林局地的冰雹砸满一地,远远望去好像一片白雪.据此完成11~12题.

当冰雹这种灾害性天气发生时,下列做法正确的是()

第 **28**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw) 微信公众号提供

- A. 马上到户外抢救农作物
- B. 躲在房屋中
- C. 快速跑到空旷的地方
- D. 撑伞外出看冰雹

【考点】LC: 旱、涝、寒潮、台风等灾害性天气的影响.

【分析】冰雹也叫"雹",俗称雹子,有的地区叫"冷子",夏季或春夏之交最为常见.它是一些小如绿豆、黄豆,大似栗子、鸡蛋的冰粒.我国除广东、湖南、湖北、福建、江西等省冰雹较少外,各地每年都会受到不同程度的雹灾.

【解答】解:冰雹具有强大的杀伤力,当冰雹这种灾害性天气发生时,要躲在房屋中,以免被砸伤。

故选: B。

【点评】本题考查冰雹的危害性,理解解答即可.

- 47. (2分) 广东是我国的文化大省, 广府文化是以广州为核心、以珠江三角洲为通行范围的粤语文化, 下列属于广府文化的是()
 - A. 老火靓汤的汤文化
 - B. 圆形土楼的建筑文化
 - C. 喝酥油茶的饮食文化
 - D. 一年一度泼水送祝福的节文化

【考点】U9: 广东省.

【分析】广府文化是指以广州为核心、以珠江三角洲为通行范围的粤语文化,它从属于岭南文化,在岭南文化中个性最鲜明、影响最大. 经考证现今的肇庆市封开县是"广府首府",亦是"广府文化"发祥地.

【解答】解:广府文化在各个领域中常被作为粤文化的代称。如广州话称为"粤语",广州方言歌统称为"粤讴";广州戏剧音乐分别称为"粤剧"、"粤曲"、"广东音乐";广东饮食文化中有老火靓汤的汤文化;广州工艺品的重要品类被称为"粤绣"、"广彩"、"广雕"等。故选项 A 符合题意。

故选: A。

【点评】本题主要考查广东省的地理概况. 查阅资料,多了解一下各地的风土人情.

- 48. (2分)下列我国所实施的工程中,有利于西部地区经济发展的是()
 - ①南水北调工程 ②北煤南运工程 ③青藏铁路工程 ④西气东输工程 ⑤西电东 送.

- A. (1)(2)(3) B. (2)(3)(4) C. (2)(4)(5) D. (3)(4)(5)

【考点】PH: 跨世纪的四大工程.

【分析】青藏铁路是世界上海拔最高的高原铁路, 东起西宁西到拉萨, 全长 1956 千米, 青藏铁路改善了青海、西藏的交通条件和投资环境,确保了国家西部大开发战略的顺利 实施. 西气东输工程对西部地区的意义和作用有: 可以把资源优势转化为经济优势,增 加就业机会和财政收入,带动相关产业的发展;西电东送这一伟大工程意义重大,为西 部省区把资源优势转化为经济优势提供了新的历史机遇,将改变东西部能源与经济不平 衡的状况,可以改善西部地区的能源消费结构,促进西部地区的环境建设等.

【解答】解: 我国所实施的工程中,有利于西部地区经济发展的是青藏铁路工程、西气 东输工程、西电东送工程。

故选: D。

【点评】本题考查对我国西部地区经济发展有利的工程,理解解答即可.

49. (2分)读我国某一区域示意图,完成49-50题.

根据图中的地理信息,对该地区描述正确的是()



- A. 主要位于我国北方地区
- B. 地形以平原山地为主
- C. 位于第一级和第二级阶梯
- D. 气候以亚热带季风气候为主

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

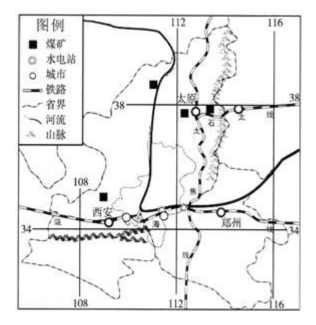
【分析】黄土高原,介于太行山、祁连山、长城和秦岭之间,面积约 50 万平方千米. 这

里是世界上黄土分布面积最广的区域. 长期的水土流失,形成了高原"沟壑纵横"的地表形态.

【解答】解:读图可知,该地区是黄土高原,它位于我国的北方地区,地形千沟万壑,支离破碎,位于我国地势的第三阶梯上,气候属于温带季风气候。根据题意。故选: A。

【点评】该题考查黄土高原的地理位置,读图解答即可.

50. (2分) 读我国某一区域示意图, 完成 33-35 题.



对该地区经济发展的描述,正确的是()

- A. 农业以种植春小麦为主
- B. 能源开发以煤炭为主
- C. 交通运输以水运为主
- D. 工业发展以高新技术产业为主

【考点】1O: 地理常识.

【分析】一个地区的经济发展特点是与当地的气候、资源等条件相适应的.

【解答】解:读图可知,该地位于我国的黄河中下游地区,

该地以种植冬小麦为主; 故 A 错误;

该地煤炭资源丰富; 故 B 正确;

交通运输以陆运为主; 故 C 错误;

工业发展不是以高新技术为主; 故 D 错误。

故选: B。

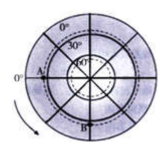
【点评】本题主要考查我国的一些地理常识.

2013年广东省惠州市中考地理试卷

参考答案与试题解析

- 一、选择题(共27小题,每小题0分,满分30分)
- 1. (3分)读北半球经纬示意图,回答1-2题.

A 点位于 **B** 点的 ()



- A. 东北方向 B. 西北方向 C. 正东方向 D. 正西方向

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

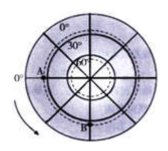
【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表 面任何一个地点的位置, 在经纬网读图上, 纬线指示东西方向, 经线指示南北方向,

【解答】解: 读图可知,图中A点与B点在同一纬线上,因此其方向是正东或正西。根 据地球自转的方向是自西向东,可判断 A 点位于 B 点的正西方向。

故选: D。

【点评】本题考查了极地经纬网的判读,有一定的难度.

- 2. (3分) 读北半球经纬示意图, 回答 1-2 题.
 - B点的经纬度是(



A. 23.5° N, 90° E

B. 23.5° N, 90° W

C. 23.5° S, 90° E

D. 23.5° S, 90° W

第 32页(共 105页)

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

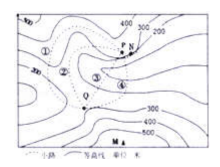
【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置。在经纬网上,经线的度数叫做经度,若相邻两条经线的经度向东增大,就是东经,用符号 E 表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符号 W 表示;纬线的度数叫纬度,若相邻两条纬线的纬度向北增大,就是北纬,用符号 N 表示,若相邻两条纬线的纬度向南增大,就是南纬,用符号 S 表示。

【解答】解:由题干可知,该半球为北半球,纬度为北纬,用符号N表示,B点位于北回归线上,纬度是23.5°N;又地球自转的方向是自西向东,因此可判断,0°经线的下方是东经,用符号E表示,B点所在经度在0°与180°之间,因此B点的经度是90°E.故B点的经纬度是(23.5°N,90°E)。

故选: A。

【点评】本题考查了极地经纬网的判读,有一定的难度.

3. (3分) 读等高线地形图回答 3-5 题.



N 点的地形部位是()

A. 山脊

B. 陡崖

C. 鞍部

D. 山谷

【考点】29: 等高线地形图的判读.

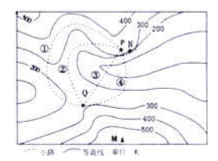
【分析】在等高线地形图上,等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶;两山顶之间相对低洼的部位为鞍部;等高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地;等高线向海拔低处凸为山脊;等高线向海拔高处凸为山谷,等高线重合的部位是陡崖.

【解答】解: 读图可得, N 点所处的地形部位是陡崖, 该处等高线重合。

故选: B。

【点评】本题考查等高线地形图中地形部位的判读,读图理解解答即可.

4. (3分) 读等高线地形图回答 3-5题.



P 地到 Q 地修建一条公路,有四条小路可供选择,相对平缓的是()

A. (1)

B. (2)

C. (3)

D. (4)

【考点】29: 等高线地形图的判读.

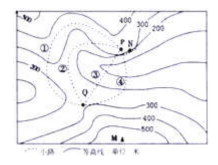
【分析】等高线密集,坡度陡,等高线稀疏,坡度缓.

【解答】解:等高线密集,坡度陡,等高线稀疏,坡度缓,读图可得,图中的②路线大 部分位于两条等高线之间,坡度较小,相对平缓。

故选: B。

【点评】本题考查等高线地形图的判读,读图理解解答即可.

5. (3分) 读等高线地形图回答 3-5题.



Q、M 两地的相对高度可能是 ()

A. 100 米

B. 300 米 C. 500 米 D. 700 米

【考点】29: 等高线地形图的判读.

【分析】等高距是指相邻两条等高线之间的高度差,读图可得,图中的等高距是100米, 图中 M 的海拔高度范围是 500 米 - 600 米之间,图中 Q 点的海拔高度在 200 米 - 300 米 之间, 所以 Q、M 两地的相对高度可能是 300 米左右.

【解答】解: 图中 M 的海拔高度范围是 500 米 - 600 米之间, 图中 O 点的海拔高度在 200 米-300米之间, 所以 Q、M 两地的相对高度可能是 300米左右。

故选: B。

【点评】本题考查等高线地形图的判读,据图中的数据理解解答即可.

第34页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

- 6. (3分) 日月星辰东升西落,是因为()
 - A. 太阳和星星都围绕地球转
 - B. 地球围绕太阳自西向东转
 - C. 地球绕地轴自西向东转
 - D. 地球公转时, 地轴是倾斜的

【考点】15: 昼夜交替现象的产生原因和地理意义.

【分析】地球的运动包括自转和公转,其中公转产生的现象有季节交替、昼夜长短的变化等,自转产生的现象有昼夜交替、太阳的东升西落等。地球绕地轴不停地旋转,叫地球的自转。

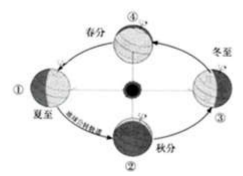
【解答】解: 日月星辰东升西落,是因为地球绕地轴自西向东自转造成的。

故选: C。

【点评】本题考查地球的运动,牢记即可。

7. (3 分) 2012 年 12 月 13 日,嫦娥二号卫星飞跃"战神"小行星,结合地球公转轨道示意图,回答 7-8 题.

嫦娥二号卫星飞越当天,地球公转在()



A. ① - ②轨道上 B. ② - ③轨道上 C. ③ - ④轨道上 D. ④ - ①轨道上

【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日;当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至日,为 6 月 22 日;当太阳光第一次直射在赤道上时,这一天称为春分日,为 3 月 21 日,全球昼夜平分;第二次直射在赤道上时为秋分日,为 9 月 23 日,全球昼夜平分.

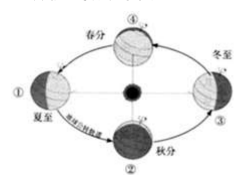
【解答】解: 12月13日地球运行在秋分日与冬至日即9月23日与12月22日之间,太阳直射点由赤道向南回归线移动。

故选: B。

【点评】本题考查地球公转图,读图解答即可.

8. (3 分) 2012 年 12 月 13 日,嫦娥二号卫星飞跃"战神"小行星,结合地球公转轨道示意图,回答 7-8 题.

此时我国昼夜长短状况是()



A. 昼夜等长

B. 昼长夜短

C. 昼短夜长

D. 昼最长夜最短

【考点】17:昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日,北半球昼短夜长,北极圈以内地区有极夜现象;当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至日,为 6 月 22 日,北半球昼长夜短,北极圈以内地区有极昼现象;当太阳光第一次直射在赤道上时,这一天称为春分日,为 3 月 21 日,全球昼夜平分;第二次直射在赤道上时为秋分日,为 9 月 23 日,全球昼夜平分.

【解答】解: 12月13日,地球运行在秋分日与冬至日之间,太阳直射点由赤道向南回归线上移动,北半球昼夜长短特点是昼短夜长。

故选: C。

【点评】本题考查昼夜长短与季节的关系,理解记忆即可.

9. (3分)关于如图所示大洲的描述,正确的是()



- A. ①大洲全部位于南半球
- B. ②大洲有面积最大的热带雨林
- C. ③大洲是黑色人种的故乡

第 **36**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw) 微信公众号提供

- D. ④大洲有极昼极夜现象
- 【考点】33: 七大洲的地理分布和概况.
- 【分析】根据图示大洲的轮廓判定, ①是亚洲, ②非洲, ③北美洲, ④南极洲.
- 【解答】解: A、①是亚洲, 跨南北半球, 故错误;
- B、②是非洲,面积最大的热带雨林在南美洲,故错误;
- C、③大洲是北美洲,黑色人种的故乡在非洲,故错误;
- D、④大洲是南极洲,主要位于南极圈以内,有极昼极夜现象,故正确。 故选: D。
- 【点评】根据大洲的轮廓判定大洲,是解决问题的关键.
- 10. (3分) 非洲的一些国家为改变"单一商品经济"的局面,可采取的合理措施是()
 - A. 扩大初级产品的生产
 - B. 努力发展民族工业
 - C. 提高初级产品的出口价格
 - D. 大力推销国外的产品

【考点】BH:非洲的矿产与经济.

【分析】2000年,非洲有7.94亿人口,总数仅次于亚洲,居世界第2位.但是,多年来,非洲的人口自然增长率超过世界上的其他大洲.长期的殖民统治,使非洲成为世界上经济发展水平最低的一个洲.非洲国家在政治上获得独立后,实现经济独立、加速社会经济发展的任务仍十分艰巨.

【解答】解:农业是非洲经济的重要部门。粮食作物中玉米的种植面积最广,是农村居民的主食;小麦和稻米的产量不能自给,需要大量进口。供出口的经济作物主要有咖啡、可可、花生、棉花、棕榈油和剑麻等。可见非洲经济以初级产品为主的经济,这种经济在结构上表现为"单一商品经济"经济。在国际贸易中,这种经济结构的国家处于不利地位,其历史原因是长期遭受殖民统治。非洲国家在政治上获得独立后,正在努力发展民族工业和多样化农业,以改变本国经济依赖于单一产品的局面,然而实现经济独立、加速社会经济发展的任务仍十分艰巨。

故选: B。

【点评】考查非洲的经济特点.

11. (3分)关于欧洲西部的叙述,正确的是()

A. 发达国家众多

B. 人口密度小

C. 人口自然增长率高

D. 大多信奉伊斯兰教

【考点】C3: 欧洲西部的主要港口、国家和首都.

【分析】欧洲是资本主义经济发展最早的大洲,目前经济发展水平仍居各大洲首位,欧洲西部以发达国家为主,该地区人口稠密,人口自然增长率低,主要信仰基督教.

【解答】解:欧洲西部经济发达,以发达国家为主,该地区人口稠密,人口自然增长率低,主要信仰基督教。

故选: A。

【点评】本题考查欧洲西部的特征,理解解答即可.

- 12. (3分)关于下列国家的叙述不正确的是()
 - A. 日本位于板块交界处, 多火山地震
 - B. 澳大利亚位于南半球, 畜牧业发达
 - C. 美国本土位于西半球, 经济实力居世界首位
 - D. 巴西位于热带, 热带季风气候显著

【考点】71: 世界上的国家和地区概况.

【分析】根据各国具体情况分析解答.

【解答】解: A、日本位于板块交界处, 多火山地震: 叙述正确, 故不符合题意:

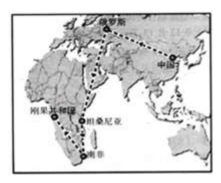
- B、澳大利亚位于南半球, 畜牧业发达; 叙述正确, 故不符合题意;
- C、美国本土位于西半球,经济实力居世界首位;叙述正确,故不符合题意;
- D、巴西位于热带,热带草原气候为主,其次是热带雨林气候;原叙述错误,故符合题意。

故选: D。

【点评】本题考查的是世界上各个国家的概况,结合教材熟练记忆.

13. (3分) 2013 年 3月 22 - 30 日中国国家主席习近平访问了四个国家,读习主席出访路线示意图,回答 13 - 15 题.

习主席出访时,南非正值()



A. 春季

B. 夏季

C. 秋季 D. 冬季

【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

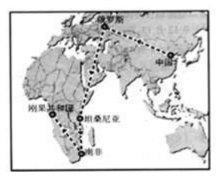
【分析】北半球的春季是3、4、5月,夏季是6、7、8月,秋季是9、10、11月,冬季 是 12、1、2 月, 南北半球季节相反.

【解答】解: 3月22-30日是北半球的春季,也是南半球的秋季,南非位于南半球。 故选: C。

【点评】本题考查南北半球的季节划分,理解记忆即可.

14. (3分) 2013年3月22-30日中国国家主席习近平访问了四个国家,读习主席出访路线 示意图,回答 13-15 题.

访问的国家中,面积最大的是(



A. 俄罗斯

B. 坦桑尼亚 C. 南非 D. 刚果共和国

【考点】71: 世界上的国家和地区概况.

【分析】依据俄罗斯的面积解答.

【解答】解:中国国家主席习近平访问的俄罗斯、刚果共和国、坦桑尼亚、南非四个国 家中,俄罗斯的面积最大;

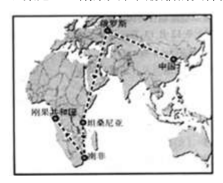
故选: A。

【点评】本题主要考查俄罗斯的面积.

15. (3分) 2013年3月22-30日中国国家主席习近平访问了四个国家,读习主席出访路线 示意图,回答 13-15 题.

> 第 39页(共 105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

坦桑尼亚、刚果共和国濒临的大洋分别是()



A. 太平洋和印度洋

B. 印度洋和大西洋

C. 大西洋和北冰洋

D. 北冰洋和太平洋

【考点】34: 四大洋的的地理分布和概况.

【分析】地球上的海洋、被陆地穿插分割、形成彼此相连的太平洋、印度洋、北冰洋和 大西洋四个大洋,大西洋位于北美洲、南美洲、欧洲、非洲、南极洲之间,太平洋位于 亚洲、北美洲、南美洲、南极洲、大洋洲之间. 北冰洋位于亚洲、欧洲、北美洲之间. 印 度洋位于亚洲、非洲、大洋洲和南极洲之间...

【解答】解:读图可得,坦桑尼亚濒临的大洋是印度洋,刚果濒临的大洋是大西洋。 故选: B。

【点评】本题考查世界四大洋的分布,读图解答即可.

16. (3分)读图,回答16-17题







企鹅

熊猫

长颈鹿

袋鼠

以四川雅安为主要核心区的某种动物栖息地被列入世界自然遗产名录,这种动物是 ()

- A. 企鹅
- B. 熊猫
- C. 长颈鹿 D. 袋鼠

【考点】UO:四川省.

【分析】四川雅安位于四川盆地西缘、邛崃山东麓,东靠成都、西连甘孜、南界凉山、 北接阿坝, 距成都仅115公里, 素有"川西咽喉"、"西藏门户"、"民族走廊"之称. 境 内自然资源丰富,人文底蕴深厚.

【解答】解:雅安是世界上第一只大熊猫的发现地和模式标本产地,2006年,以雅安为主要核心区的四川大熊猫栖息地列入世界自然遗产名录。

故选: B。

【点评】本题考查了我国被列入世界自然遗产的地区,识记.

17. (3分)读图,回答16-17题



长颈鹿主要的野外栖息地位于()

A. 热带草原气候区

B. 热带雨林气候区

C. 亚热带季风气候区

D. 温带季风气候区

【考点】51: 世界主要自然景观及其分布概况.

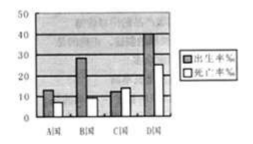
【分析】热带草原气候区的年降水量远不如热带雨林气候区,而且降水的年内分布很不均匀,半年多雨,半年少雨.在雨季里,大草原一片葱绿,生机盎然.到了旱季,天气燥热,满目枯黄.

【解答】解:热带草原气候区没有茂盛的森林,在莽莽草原上,间或有一些耐旱的孤树。许多动物为了生存,追逐水源而进行迁徙。非洲、南美洲的热带草原气候区,是斑马、长颈鹿、角马等草食动物的主要栖息地。以这些动物为食的狮子、猎豹、鬣狗等也时时出没其间。

故选: A。

【点评】考查世界主要气候景观与动物栖息的关系,要理解记忆.

18. (3分)读"某四国人口出生率和人口死亡率比较图"回答 18-19题.



人口自然增长率最高的国家是()

第 **41**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

- A. A 国 B. B 国
- C. C 国 D. D 国

【考点】71: 世界上的国家和地区概况。

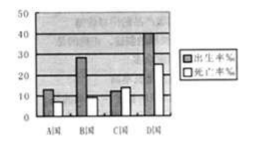
【分析】人口的自然增长主要是由出生率和死亡率决定的,出生率是指一年内一定地区 的出生人口与总人口之比;死亡率是指一年内一定地区的死亡人口与总人口之比;自然 增长率是指一年内一定地区的自然增长人口(出生人数减死亡人数)与总人口之比.也 就是: 自然增长率=出生率-死亡率.

【解答】解:人口自然增长率是出生率-死亡率,读图可知,自然增长率最高的国家是 B国。根据题意。

故选: B。

【点评】本题主要考查人口自然增长率的计算,只要牢记人口自然增长率的计算公式就 可.

19. (3分)读"某四国人口出生率和人口死亡率比较图"回答 18-19题.



人口增长状况与 C 国相似的是 ()

- A. 印度
- B. 德国
- C. 阿根廷 D. 尼日利亚

【考点】71: 世界上的国家和地区概况.

【分析】人口的自然增长主要是由出生率和死亡率决定的,出生率是指一年内一定地区 的出生人口与总人口之比; 死亡率是指一年内一定地区的死亡人口与总人口之比; 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.也 就是: 自然增长率=出生率-死亡率.

【解答】解:读图可知: C 国的出生率小于死亡率,即人口处于负增长状况,欧洲一些 国家人口处于负增长,德国是欧洲国家。根据题意。

故选: B。

【点评】本题主要考查人口自然增长率的计算,只要牢记人口自然增长率的计算公式就 可.

20. (3分)下列各项措施,能够促进北京可持续发展的是()

- (1)加大基础设施建设力度 (2)规划和建设重点功能区,兴建卫星城
- (3)改善交通设施 4)拆除所有的四合院和胡同,统一建设高楼大厦。
- A. (1)(2)(3)
- B. (1)(2)(4)
- C. 234
- D. (1)(3)(4)

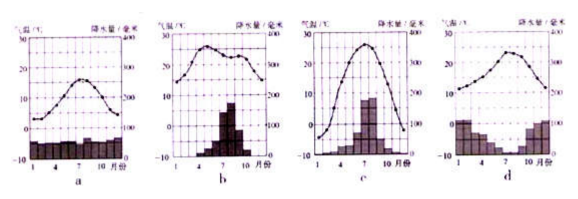
【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】随着经济的繁荣和城市规模的日益扩大,北京市也面临着许多发展中的问题, 一是自然环境问题,二是人文环境问题。

【解答】解:加大北京市的基础设施建设力度,规划和建设重点功能区,兴建卫星城,大力改善交通设施都是能够促进北京可持续发展的措施;而北京四合院和胡同的民居文化形成来自社会的演变,政治和历史对民居文化具有重大的影响,有一定的历史价值,因此在北京发展建设中对四合院和胡同要有选择地保护和改造。故选项 A 符合题意。故选: A。

【点评】本题主要考查可持续发展的重要意义。请搜集资料,了解北京市政府改善环境问题采取了哪些措施。

21. (3分) 读 a、b、c、d 四地多年平均各月气温和降水量图(如图),回答 10 - - 11 题.



气温年较差最大的是()

A. :

B. b

C. c

D. d

【考点】48:气温的变化及其变化曲线图;40:降水量柱状图及其应用.

【分析】在气温和降水量变化示意图中,横坐标轴表示月份,纵坐标轴左侧表示气温,右侧表示降水量,气温年变化用平滑的曲线表示,降水年变化用长方形柱状表示.观察气温曲线图,可以知道气温最高月和气温最低月,气温最高值和气温最低值,观察降水柱状图,可以知道降水集中的月份和各月降水量.

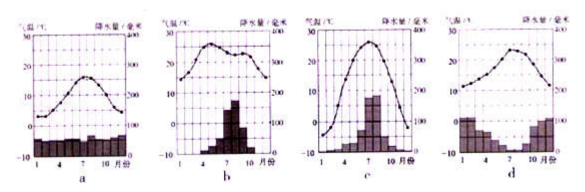
【解答】解:一年中最高月平均气温与最低月平均气温之差,称为气温年较差,它的大小反映了气温年变化的程度。一般气温曲线越平直表示气温变化越小,反之,表示气温

变化越大。从图中可以看出气温年较差最大的是 c。

故选: C。

【点评】要学会坐标图的基本表示方法,并从图上读出相关的数据.

22. (3 分) 读 a、b、c、d 四地多年平均各月气温和降水量图 (如图), 回答 10 - - 11 题.



关于 d 地气候特征的描述,正确的是()

- A. 终年高温少雨
- B. 终年高温多雨
- C. 夏季高温多雨,冬季寒冷干燥
- D. 夏季炎热干燥, 冬季温和湿润

【考点】48:气温的变化及其变化曲线图:40:降水量柱状图及其应用.

【分析】在气温和降水量变化示意图中,横坐标轴表示月份,纵坐标轴左侧表示气温,右侧表示降水量,气温年变化用平滑的曲线表示,降水年变化用长方形柱状表示.观察气温曲线图,可以知道气温最高月和气温最低月,气温最高值和气温最低值,观察降水柱状图,可以知道降水集中的月份和各月降水量.

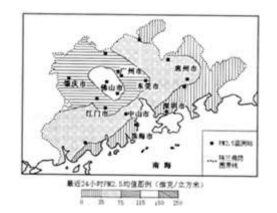
【解答】解:从 d 地气温曲线和降水柱状图可以看出,该地夏季高温少雨,冬季温和湿润,为典型的地中海气候。

故选: D。

【点评】本题主要考查了气温曲线和降水柱状图的判读,属基础题.

23. (3分) PM2.5 指大气中直径小于或等于 2.5 微米的颗粒物,也称为入肺颗粒物,读某日珠江三角洲地区 PM2.5 均值分布图回答 23-24 题。

当然空气质量最好的城市是()



A. 中山、广州 B. 东莞、惠州 C. 珠海、深圳 D. 肇庆、江门

故选: C。

【考点】44:空气质量及其评价方式.

【分析】由于大气污染严重,人们越来越关心大气环境的质量、传统天气预报的内容, 已经不能满足人们了解大气环境质量的要求了. 近几十年来,许多国家在发布天气预报 的同时,也公布每天对大气环境监测的结果,即发布"空气质量日报".一些国家还开始 发布空气质量预报.

【解答】解:空气污染指数反映空气被污染的程度,指数越大,空气污染越严重。结合 图例可知, 当然空气质量最好的城市是珠海、深圳, PM2.5 指数在 25 以下。

【点评】考查空气质量的判定,要理解记忆.

24. (3分) PM2.5 指大气中直径小于或等于 2.5 微米的颗粒物,也称为入肺颗粒物,读某日 珠江三角洲地区 PM2.5 均值分布图回答 23-24 题。

近年来珠三角空气中 PM2.5 含量有逐渐增大的趋势,原因包括()

- ①人口稠密、汽车数量增多
- ②资源丰富、采矿业发达
- (3)经济发达, 工厂增多
- ④城市化水平高,森林绿地比重降低.



A. (1)(2)(3)

B. (1)(3)(4)

C. (1)(2)(4) D. (2)(3)(4)

【考点】PA: 珠江三角洲工业基地的位置和特点.

【分析】空气污染指数指空气被污染的程度,指数越大,空气污染越严重,当空气污染 指数小于50时,空气质量级别是一级,空气质量状况是优,当空气污染指数在51-100 之间时,空气质量级别是二级,空气质量状况是良.

【解答】解:人口稠密、汽车数量大、工业发达、工厂企业多、潮湿少风都可能导 PM2.5 浓度升高,珠三角资源不丰富、采矿业不发达,所以珠三角空气中 PM2.5 含量有逐渐增 大的原因不包括(2)。

故选: B。

【点评】本题考查空气质量的评价,为基础题.

25. (3 分) 近年来广东省部分中小学对课本实行循环使用. 结合所学知识回答 25 - 26 题. 循环使用课本符合下列哪项广东省生态文明建设的要求? (

A. 少用一张纸

B. 节省一度电

C. 拒绝一个快餐盒

D. 少用耗能多的产品

【考点】58:森林资源的利用和保护.

【分析】我们要节约资源、保护资源、循环使用、可持续发展.

【解答】解:我们要循环使用课本,少用一张纸,节约资源,走可持续发展道路,提倡 生态文明建设。根据题意。

故选: A。

【点评】要倡导"低碳经济"、"绿色生活"、"节能减排",环境保护与我们生产、生活密 切相关,

26. (3 分) 近年来广东省部分中小学对课本实行循环使用. 结合所学知识回答 25 - 26 题. 循环使用课本对()资源具有一定的保护作用.

> 第46页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

A. 煤炭 B. 森林 C. 土地 D. 石油

【考点】58: 森林资源的利用和保护.

【分析】森林资源是大自然的总调度室,我们要保护森林资源.

【解答】解:课本的循环使用对森林资源具有直接的保护作用。根据题意。

故选: B。

【点评】该题考查森林资源的保护,理解解答即可.

27. (3分)读"京津唐,珠江三角洲工业基地比较表"回答 27-28 题

工业基	工业部门	优点	缺点	
地				
京津唐	钢铁、机械、电子、化	高校众多、矿产资源丰富, 水陆	水资源缺乏, 冬春季已	
	工、纺织	交通便利	发生沙尘暴	
珠江三	电子信息产业、服装、	毗邻港澳. 温暖湿润, 劳动力充	缺乏能源和矿产资源	
角洲	玩具、食品	足,交通便利		

两个工业基地都适合发展的工业部门是()

- A. 高耗能的重工业
- B. 以海盐为原料的化学工业
- C. 高新技术产业
- D. 耗水量大的印染业

【考点】PA:珠江三角洲工业基地的位置和特点; PB:京津唐、辽中南工业基地的位置和特点.

【分析】我国四大工业基地由北到南依次为: 辽中南工业基地,京津唐工业基地,沪宁杭工业基地,珠江三角洲工业基地.其中沪宁杭工业基地是全国最大的综合性工业基地,京津唐工业基地是北方最大的综合性工业基地,辽中南工业基地是以重工业为主的工业基地,珠江三角洲工业基地是以轻工业为主的工业基地.

【解答】解:由"京津唐,珠江三角洲工业基地比较表"可知,京津唐工业基地水资源缺乏,因此不宜发展耗水量大的印染业;珠江三角洲工业基地缺乏能源和矿产资源,因此不宜发展高耗能的重工业和以海盐为原料的化学工业;但京津唐工业基地高校众多,人才丰富;珠江三角洲工业基地毗邻港澳,可以引进先进技术,因此两个工业基地都适合发展的工业部门是高新技术产业。

故选: C。

【点评】本题知识点简单,注意从图表中获取信息.

28. (3 分) 读"京津唐,珠江三角洲工业基地比较表"回答 27 - 28 题

工业基	工业部门	优点	缺点
地			
京津唐	钢铁、机械、电子、化	高校众多、矿产资源丰富, 水陆	水资源缺乏, 冬春季已
	工、纺织	交通便利	发生沙尘暴
珠江三	电子信息产业、服装、	毗邻港澳. 温暖湿润, 劳动力充	缺乏能源和矿产资源
角洲	玩具、食品	足,交通便利	

两个工业基地都具备的有利发展条件是(

A. 淡水资源丰富

B. 水陆交通便利

C. 矿产资源丰富

D. 毗邻港澳地区

【考点】PA:珠江三角洲工业基地的位置和特点; PB:京津唐、辽中南工业基地的位置和特点.

【分析】我国四大工业基地由北到南依次为: 辽中南工业基地,京津唐工业基地,沪宁杭工业基地,珠江三角洲工业基地.其中沪宁杭工业基地是全国最大的综合性工业基地,京津唐工业基地是北方最大的综合性工业基地,辽中南工业基地是以重工业为主的工业基地,珠江三角洲工业基地是以轻工业为主的工业基地.

【解答】解:由"京津唐,珠江三角洲工业基地比较表"可知,京津唐工业基地具备的有利发展条件是:高校众多、矿产资源丰富,水陆交通便利,缺点是:水资源缺乏;珠江三角洲工业基地具备的有利发展条件是:毗邻港澳,温暖湿润,劳动力充足,交通便利;缺点是:缺乏能源和矿产资源。由此可知,两个工业基地都具备的有利发展条件是水陆交通便利。

故选: B。

【点评】本题知识点简单,注意从图表中获取信息.

29. (3分)读图,回答29-30题.

下列描述正确的是()



- A. 水电丰富区资源分布在西北
- B. 煤炭丰富区资源分布在黄土高原和内蒙古高原
- C. 我国半数以上的省级行政区为水电丰富区
- D. 我国半数以上的省级行政区为煤炭丰富区

【考点】NB: 我国水资源与水能资源的概况; P4: 煤炭工业的分布.

【分析】认真读图,据图中不同图例的分布解答即可。

【解答】解:读图可得,图中水电丰富区主要分布在西南地区和西北地区,故 A 错误;

我国的煤炭丰富区资源分布在黄土高原和内蒙古高原,故B正确;

我国水电丰富的省区主要是8个,故C错误;

我国煤炭丰富的省区有内蒙古自治区、陕西省和山西省3个省区,故D错误。

故选: B。

【点评】本题考查我国煤炭和水电的分布,读图理解解答即可。

30. (3分)读图,回答29-30题.

下列省区电力能够自给的是(



- A. 江西省
- B. 浙江省
- C. 安徽省 D. 黑龙江省

第49页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供 【考点】IA: 我国省级行政单位的名称和位置.

【分析】读图可得,我国电力能够自给的省区有新疆维吾尔自治区、黑龙江省、吉林省、 宁夏回族自治区和重庆市.

【解答】解: 我国电力能够自给的省区有新疆维吾尔自治区、黑龙江省、吉林省、宁夏 回族自治区和重庆市,江西省、浙江省和安徽省都属于电力短缺区。

【点评】本题考查我国不同省区的分布,读图解答即可.

31. (3分)读图,回答31-32题



故选: D。







福建土楼

陕西窑洞

北京四合院

云南竹楼

具有坚固、防御性强特点的传统民居是()

- A. 福建土楼
- B. 陕西窑洞 C. 北京四合院 D. 云南竹楼

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】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.

【解答】解: 福建土楼以生土为主要建筑材料、生土与木结构相结合,并不同程度地使 用石材的大型居民建筑,该民居具有坚固、防御性强特点。

故选: A。

【点评】本题考查不同地区的传统民居,理解记忆即可.

32. (3分)读图,回答17--18题.









福津土楼

陕西窑洞

北京四合院

云南竹楼

关于传统民居与地理环境的关系,下列说法正确的是()

- A. 福建土楼受土质条件的影响
- B. 陕西窑洞受水源条件的影响

第50页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

- C. 北京四合院受地形条件的影响
- D. 云南竹楼受气候条件的影响

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】依据人民生活与地理环境的关系,来解答此题.

【解答】解:云南西双版纳地区傣族村落多为两层竹楼,通常上层居住用,下层置物用, 这是因为当地的气候为热带季风气候,终年高温多雨,居住竹楼,有利于通风散热和防 潮。

故选: D。

【点评】考查我国的民居特色,要理解记忆.

- 33. (3 分) 摔跤、赛马、射箭是() 传统体育项目.
 - A. 傣族
- B. 维吾尔族 C. 满族 D. 蒙古族

【考点】J7: 独特的民族风情.

【分析】熟记我国主要少数民族的民族风情,即可得出正确答案.

【解答】解:蒙古族闻名的体育项目是摔跤、射箭、赛马等。

故选: D。

【点评】本题主要考查我国各民族的传统活动,属于基础题.

- 34. (3分)"品铁观音,香飘两岸"、"拜妈祖庙,情系一家",说的是我国的()居民 同根同源.
 - A. 河南与河北 B. 湖南与湖北 C. 山东与山西 D. 福建与台湾

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】台湾与福建省有许多居民信仰妈祖文化,说明台湾与大陆有着很深的文化渊源.

【解答】解:铁观音是福建省的名茶,台湾与祖国大陆的福建、广东等东南沿海地区共 同信奉妈祖,说明台湾与祖国大陆有着很深的文化渊源。

故选: D。

【点评】考查了台湾与祖国内地的联系,属于中档题.

35. (3分) 2012年12月26日京广高铁全线贯通,读图。回答19--20题。

京广高铁跨越的地形区有()



- A. 华北平原、黄土高原
- B. 云贵高原、四川盆地
- C. 华北平原、长江中下游平原
- D. 东北平原、长江中下游平原

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】2012年12月26日京广高铁全线开通,它北起北京,南到广州,未来还将连接到香港,全程2298公里.

【解答】解:京广高铁北起北京,南到广州,途径华北平原、长江中下游平原和东南丘陵。根据题意。

故选: C。

【点评】该题主要考查京广高铁经过的地形区,理解解答即可.

36. (3分) 2012年12月26日京广高铁全线贯通. 读图回答35-36题.



京广高铁全线贯通带来的影响是()

- A. 加快沿线经济的发展
- B. 城市地价、房价下降
- C. 东西方向交通运输压力减小

D. 南北方经济、文化交流减少

【考点】O6: 重要的铁路干线、高铁.

【分析】2012 年 12 月 26 日京广高铁全线开通,它北起北京,南到广州,未来还将连接 到香港,全程 2298 公里.

【解答】解:京广高铁北起北京,南到广州,京广高铁的开通,一方面大大缩减了经常 往返京广之间商务人士的时间成本;另一方面提供了交通快捷便利、信息加速流动、人 才交换紧密、资本流动加强等多方面的条件,有利于京广两大商圈的深入融合,为两地 未来的经济发展起到极其有力的推动作用。根据题意。

故选: A。

【点评】该题考查京广高铁的主要作用,理解解答即可.

37. (3 分) 读我国野骆驼分布变迁图, 回答 26~27题。



野骆驼主要分布在我国四大地理区域的(

- A. 北方地区
- B. 南方地区 C. 西北地区 D. 青藏地区

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

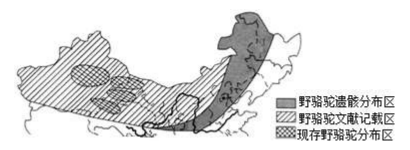
【分析】西北地区地处内陆,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由东向西逐渐减少的 态势. 本区河流稀少, 且大多数是内流河. 总的来说, 干旱是本区自然环境的主要特征. 本 区是我国主要的牧区,所出产的肉、奶、皮、毛等畜产品在国内占据突出地位. 天山以 南的塔里木盆地,是我国最大的盆地,蕴藏着丰富的石油、天然气资源.

【解答】解:读图可知,我国分为四大地理区域,野骆驼主要分布在我国的西北地区。 根据题意。

故选: C。

【点评】该题主要考查我国西北地区的地理特点,读图解答即可.

38. (3分) 读我国野骆驼分布变迁图, 回答 37-38 题.



关于不同时期野骆驼分布区的描述,正确的是()

- A. 范围越来越大
- B. 逐渐向东迁移
- C. 文献记载区主要分布在长江流域
- D. 现存分布区气候干旱

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

【分析】西北地区大多数地方降水甚少,多表现为典型的荒漠景观,地表植被稀疏,或为荒凉的戈壁,或为浩瀚的沙漠. 塔里木河是我国最长的内流河,沿河树木以耐旱的胡杨为主,牲畜也以耐渴的骆驼为代表.

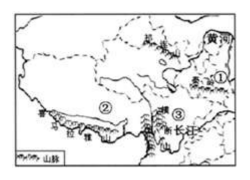
【解答】解: A、对比现存野骆驼分布图可知, 野骆驼分布范围越来越小。故 A 不符合题意;

- B、对比现存野骆驼分布区、野骆驼文献记载区和野骆驼遗骸分布区图可知,目前野骆驼分布逐渐向西迁移。故 B 不符合题意;
- C、根据野骆驼文献记载区记载,野骆驼主要分布于西北地区。故 C 不符合题意;
- D、骆驼被称为"沙漠之舟",现在主要分布于西北地区的沙漠地带,干旱是本区主要的自然环境特点。故 D 符合题意。

故选: D。

【点评】考查西北地区自然环境的变迁,要理解记忆.

- 39. (3分) 读我国局部地区图, 回答 39-42题.
 - ①处所在地区主要生产粮食作物是(



A. 青稞

B. 小麦

C. 水稻 D. 甜菜

【考点】O3: 主要粮食作物和经济作物的分布.

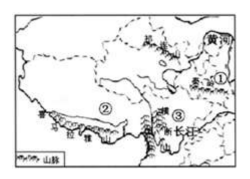
【分析】农作物包括粮食作物和经济作物.粮食作物以水稻、小麦、玉米、豆类、薯类 为主,是我们食物的基本来源,也是重要的饲料和工业原料.

【解答】解:中国是传统的农业大国,粮食生产历史悠久,具有明显的地域分布特征。 南方属水稻集中产区, ①北方属小麦集中产区, 玉米、豆类、薯类的种植则相对分散。 东北平原、华北平原、长江中下游平原、四川盆地等地,是重要的粮食产区。在一些农 业生产条件较好、粮食商品率较高的地区, 国家建立了商品粮基地。

故选: B。

【点评】各地区应根据当地的自然地理条件和经济社会状况,因地制宜地发展农业.

- 40. (3分) 读我国局部地区图,回答 39-42题.
 - ②③所在地区纬度大致相同,但气候差异显著,造成这种差异的主要因素是()



A. 水文

B. 土壤

C. 地形 D. 植被

【考点】4U: 影响气候的主要因素.

【分析】(1)影响气候的因素主要有纬度因素、海陆因素、洋流、地形地势因素和人类 活动等.

- (2) 纬度位置对气候的影响主要表现在气温方面,高纬度地区太阳高度角低,获得太阳 辐射热量少,气温低;低纬度地区太阳高度角大,获得太阳辐射热量多,气温较高.
- (3) 中纬度沿海地区降水多,内陆地区降水少. 这是受海陆因素的影响,沿海迎风地区,

第55页(共105页)

受海洋影响大,降水多;内陆地区距海洋远,降水少.在相同的太阳辐射条件下,海洋表面和陆地表面温度的变化有很大的不同.纬度相同的地方,在夏季,海洋上气温低些,陆地上气温高些;在冬季,陆地上气温低些,海洋上气温高些.

(4) 地势对气候的影响,主要表现为随着地势的增高,气温降低.一般情况下,每增高 100米,气温约下降 0.6℃.这就是形成一些高山"一山有四季"、山顶积雪终年不化的主要原因.湿润空气水平运动时,遇到山地,沿山坡"爬升",温度下降,水汽凝结,在迎风坡产生的降水.

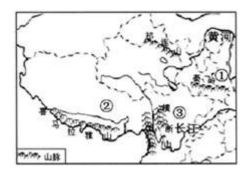
【解答】解:读图可知,图中②③所在地区纬度虽大致相同,但②处是青藏高原,海拔高,③处是四川盆地,海拔较低,因此两地气候差异显著,造成这种差异的主要因素是地形因素。

故选: C。

【点评】本题考查了影响气候的因素,常见基础题.

41. (3分)读我国局部地区图,回答39-42题.

下列山脉中南北走向的是()



A. 秦岭

- B. 祁连山
- C. 横断山
- D. 喜马拉雅山

【考点】K2: 我国主要山脉的走向和分布.

【分析】我国西北-东南走向的 山脉主要有阿尔泰山、祁连山和小兴安岭等. 我国东西走向的山脉主要有三列: 天山-阴山,昆仑山-秦岭,南岭. 东北-西南走向的主要山脉为: 最西的一列是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山; 中间的一列是长白山、武夷山; 最东的一列是台湾山脉; 南北走向的山脉主要是横断山脉.

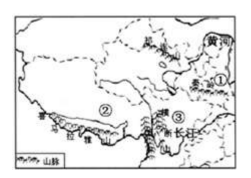
【解答】解:秦岭是东西走向的山脉,祁连山是西北-东南走向的山脉,喜马拉雅山是 弧形山脉,横断山脉是南北走向的山脉。

故选: C。

【点评】本题考查我国不同山脉的走向, 比较记忆即可.

42. (3分)读我国局部地区图,回答39-42题.

黄河上游与长江上游共同的水文特征是()



- A. 支流少、水灾频发
- C. 河道直、流速快

- B. 流量大、含沙量大
- D. 落差大、水力资源丰富

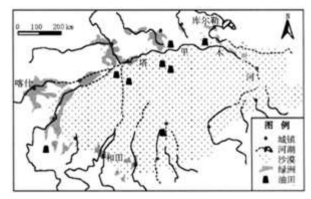
【考点】M3:内外流河的水文特征对比.

【分析】长江发源于青藏高原唐古拉山脉主峰各拉丹冬峰,干流先后流经青海、西藏等11个省级行政区域单位,最终注入东海.黄河是我国第二长河,也是世界著名大河之一.它源自巴颜喀拉山,流经青海、四川等9省区,注入渤海,全长5464千米,流域面积75.24万平方千米.

【解答】解:长江上游流经中国地势第一、二级阶梯,支流众多,水量丰富,落差很大,多峡谷急流,蕴藏有丰富的水能资源。黄河上游特别是龙羊峡至青铜峡河段,地形险峻,山势陡峭,峡谷绵延,水流湍急,总落差 1 300 多米,蕴藏着丰富的水能资源。故选: D。

【点评】河流的水文特征可以从河流的水位、流量、含沙量、有无结冰期等方面来分析.

43. (3分)读塔里木盆地示意图,回答 43-44题.



对该地区自然特征的描述、正确的是(

A. 沙漠广布

B. 河湖众多

C. 地势中部高四周低

D. 气候深受海洋影响

第 **57**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供 【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

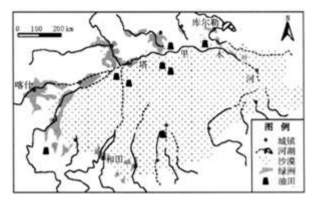
【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行. 广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因.

【解答】解: 塔里木盆地地处内陆,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由东向西逐渐减少的态势。吐鲁番盆地西部的托克逊年降水量仅 5.9 毫米,是全国降水最少的地方。盆地内部因蒸发强烈,地表水难以保存,沙漠、戈壁广布。本区河流稀少,且大多数是内流河。总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征。

故选: A。

【点评】考查新疆的自然环境特点,要理解记忆.

44. (3分) 读塔里木盆地示意图, 回答 43-44题.



该地区的城镇资源分布在()

A. 绿洲

B. 沙漠

C. 戈壁滩

D. 油田

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】西北地区地处内陆,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由东向西逐渐减少的态势.新疆的东部和南部降水甚少,吐鲁番盆地西部的托克逊年降水量仅5.9毫米,是全国降水最少的地方.总的来说,干旱是本区自然环境的主要特征.

【解答】解:新疆气候干旱,缺少灌溉水源就不可能发展农业。在天山山麓及塔里木盆 地和准噶尔盆地的边缘地带,分布着较多的绿洲农业区,新疆的城镇、人口和交通主要 分布在这里。

故选: A。

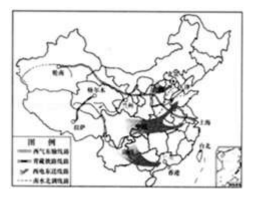
【点评】新疆地区的开发建设,必须协调人地关系,注重保护生态环境,走可持续发展之路.

A. 北京	B. 广州	C. 哈尔滨	D. 乌鲁木齐
【考点】	U9: 广东省.		
【分析】	广东省以亚热带季风气候为主;	其特点为全年高温,	最冷月平均温也在 18℃以
上。			
【解答】	解:结合广东的气候特点:全年	三温度偏高,最冷月 平	立均温也在 18℃以上;再结
合木棉树	的习性(喜温、喜光、不耐寒)	,可得知木棉树适合	种植在广州市做绿化树种。
故选: B。			
【点评】	此题主要考查广东省的气候条件	÷ 。	
46. (3分)广	东省时有雷击事故发生. 假如花	左野外遭遇雷雨天气 ,	下列行为正确的是(
A . 在河流		B. 骑自行车狂	奔
C. 躲到何	氐凹处蹲下	D. 藏在大树下	
【考点】	LC: 旱、涝、寒潮、台风等灾害	害性天气的影响.	
【分析】	要正确认识雷雨这种自然现象,	不能迷信;还要掌握	屋一定的生存技巧: 如雷雨
时,特别	要小心的是,一定不能到高耸的	力物体(如旗杆、大杯	寸、烟囱、电杆等)下站立,
这些地方	最容易遭遇雷电袭击;如果手中	可有导电的物体(如铁	(锹、金属杆雨伞等),要迅
速抛到远	处,千万不要拿着这些物品在明	`野中奔跑,否则会成	文为雷击的目标.
【解答】	解:表面具有突出尖端的导体,	在尖端的电荷分布容	密度很大,使得其周围电场
很强,就	可能使其周围的空气发生电离而	آ 引发尖端放电。因此	假如在野外遭遇雷雨天气,
不要在大	树下避雨。别停留在山顶、山脊	肾的凉亭等地方,快 远	速开摩托、快骑自行车和在
雨中狂奔	,身体的跨步越大,电压就越力	大, 雷电也越容易伤/	人。在空旷地带使用手机通
话,手机	很有可能成为闪电的放电对象,	应该躲到低凹处蹲了	· .
故选: C。			
【点评】	本题考查的是关于避雷雨的常识	只,属于基础性常识题	远,难度不大.

45. (3分)木棉树喜温、喜光、不耐寒,它可作为()市的绿化树种。

47. (3分) 读我国四大工程分布示意图,回答 47-50题.

西电东送中线工程输送能源的类型是()



A. 水电

B. 火电

C. 核电 D. 风电

【考点】PH: 跨世纪的四大工程.

【分析】西电东送工程北线输送的能源类型是火电,中线和南线输送的能源类型是水电.

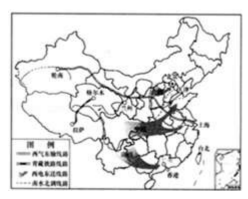
【解答】解: 西电东送的三线方案分别是: 北部通道是将黄河上游的水电和山西、内蒙 古的坑口火电送往京津唐地区;中部通道是将三峡和金沙江干支流水电送往华东地区; 南部通道是将贵州、广西、云南三省区交界处的南盘江、北盘江、红水河的水电资源以 及云南、贵州两省的火电资源开发出来送往广东、海南等地。

故选: A。

【点评】本题考查西电东送工程,理解解答即可.

48. (3分) 读我国四大工程分布示意图, 回答 47-50 题.

西气东输工程采用()运输方式.



A. 铁路

B. 公路

C. 水路 D. 管道

【考点】PH: 跨世纪的四大工程.

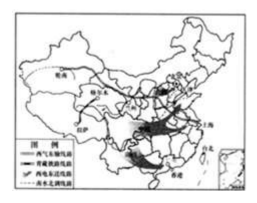
【分析】我国正在实施西部大开发战略,西北地区的不少建设工程已被列为国家重点建 设项目. 比如石油和天然气的开发,中心城市和科技创新基地的建设,交通运输和通信 设施的改善,新疆长绒棉、优质瓜果和畜牧业生产基地的扩大等.西北地区的开发建设, 必须协调人地关系, 注重保护生态环境, 走可持续发展之路.

【解答】解: 西气东输工程包括天然气资源开发、输气管道铺设、城市管道和工业利用 等相关工程。西部地区蕴藏着22.4万亿立方米的天然气资源,每年可向东部地区输气120 亿立方米,并可稳定供气30年。工程将铺设两条直径1.5米的主干输气管道,西起新疆 塔里木的轮南气田,往东直通南京、上海,成为横贯中国的能源大动脉。

【点评】为了加速西北地区的发展,国家在人力、物力和财力上都给予了很大支持.

49. (3分)读我国四大工程分布示意图,回答 47-50题.

南水北调工程主要将长江流域的水调往缺水严重的(



A. 东北地区

故选: BC。

故选: D。

- B. 西北地区 C. 华北地区 D. 西南地区

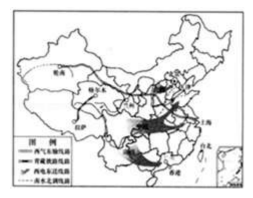
【考点】PH: 跨世纪的四大工程.

【分析】兴修水利工程,能在相当程度上调节水资源的时空分布,但是,随着人口的增 长、城市化的推进、工农业的发展,我国水资源的供需矛盾仍然十分严重. 我国有半数 以上的城市缺水,而水资源污染会使这一问题更加突出。南方湿润地区的一些城市,由 于水资源污染也成为缺水城市.

【解答】解:由于我国水资源地区分布不平衡,为了合理利用水资源,有必要兴建跨流 域的调水工程。如引黄济青工程,将黄河水调进青岛市,以解决青岛市供水不足的问题。 目前规划上马的南水北调工程,将把长江流域的水调入缺水的华北、西北地区。

【点评】节约用水,科学用水,保护水资源,防治水污染,是解决缺水问题的有效途径. 50. (3分)读我国四大工程分布示意图,回答 47-50题.

全部位于我国地势第一阶梯的是()



- A. 西气东送
- B. 青藏铁路
- C. 西电东送 D. 南水北调

【考点】PH: 跨世纪的四大工程.

【分析】为了促进青藏地区社会经济的更快发展,实施国家西部大开发战略,青藏地区 上马了一系列重大工程项目.青藏铁路就是最引人注目的大工程之一,青藏铁路的修建, 改写了西藏没有铁路的历史.

【解答】解: 2005 年 10 月,世界上海拔最高、线路及穿越冻土里程最长的高原铁路 - -青藏铁路全线铺通。该铁路东起西宁,经格尔木、昆仑山口、沱沱河沿、安多、那曲、 当雄,西至拉萨,全长1956千米。青藏铁路显著改善了青海、西藏的交通条件和投资环 境,确保了国家西部大开发战略的顺利实施。

故选: B。

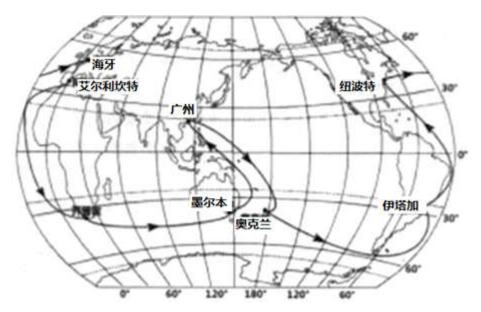
【点评】想一想,青藏铁路建设中遇到了哪些困难?



2018年广东省惠州市中考地理试卷

参考答案与试题解析

- 一、选择题(本题 50 小题,每个小题 2 分,满分 100 分)
- 1. 沃尔沃环球帆船赛于 2017 年 10 月在西班牙阿利坎特港起航, 并将于 2018 年 6 月在荷兰 海牙收官,船队将沿途停靠开普敦、墨尔本、广州、奥克兰、伊塔加、纽波特等城市, 读环球帆船赛路线图"(如图),完成1-3题。



下列四个城市的经纬度位置相对正确的是()

A. 开普敦(34°N, 18°E)

B. 广州 (23° N, 113° E)

C. 墨尔本 (38° S, 145° W)

D. 海牙 (52° N, 4° W)

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

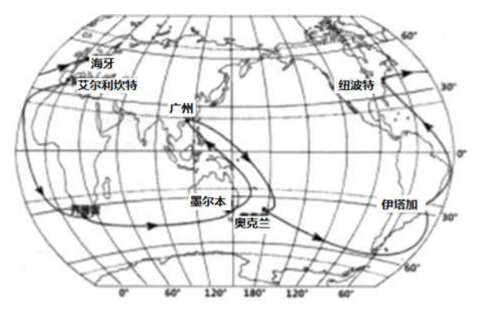
【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置。在经纬网上,经线的度数叫做经度,若相邻两条经线的经度向东增大,就是东经,用符号 E 表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符号 E 表示,纬线的度数叫纬度,若相邻两条纬线的纬度向北增大,就是北纬,用符号 E 表示,若相邻两条纬线的纬度向南增大,就是南纬,用符号 E 表示。

【解答】解:东西经度的判定方法为:经度度数向东变大为东经,经度度数向西变大为西经;南北纬度的判定:纬度度数向北变大为北纬,纬度度数向南变大为南纬。读图分析可知,开普敦的经纬度约是 34°S,18°E;广州的经纬度约是 23°N,113°E;墨尔本的经纬度约是 30°S,145°E;海牙的经纬度约是 52°N,4°E。

故选: B。

【点评】本题考查经纬网的判读,读图理解解答即可。

2. 沃尔沃环球帆船赛于 2017 年 10 月在西班牙阿利坎特港起航,并将于 2018 年 6 月在荷兰海牙收官,船队将沿途停靠开普敦、墨尔本、广州、奥克兰、伊塔加、纽波特等城市,读环球帆船赛路线图"(如图),完成 1-3 题。



本次环球帆船赛依次途经的大洋是()

- A. 大西洋→印度洋→太平洋→大西洋
- B. 太平洋→印度洋→大西洋→太平洋
- C. 印度洋→太平洋→北冰洋→大西洋
- D. 大西洋→北冰洋→太平洋→印度洋

【考点】34: 四大洋的的地理分布和概况.

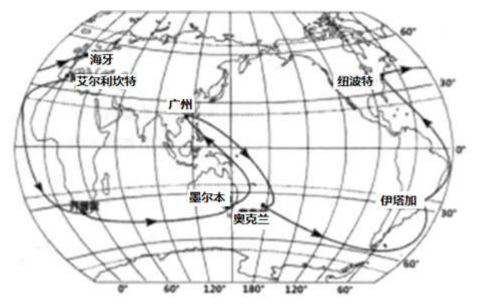
【分析】地球上的陆地被海洋分割成六个大块和许多小块,面积较大的陆地叫大陆,面积较小的陆地叫岛屿,大陆和它附近的岛屿合称大洲。全球共有七大洲,按面积由大到小排列分别为:亚洲、非洲、北美洲、南美洲、南极洲、欧洲和大洋洲。地球上广阔的海洋连为一体,习惯上人们把大洋分为四大部分,分别为太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋。

【解答】解:读图可知,本次环球帆船赛依次途经的大洋是大西洋→印度洋→太平洋→大西洋。故选项 A 符合题意。

故选: A。

【点评】本题考查了大洲、大洋的分布,读图理解解答。

3. 沃尔沃环球帆船赛于 2017 年 10 月在西班牙阿利坎特港起航,并将于 2018 年 6 月在荷兰海牙收官,船队将沿途停靠开普敦、墨尔本、广州、奥克兰、伊塔加、纽波特等城市,读环球帆船赛路线图"(如图),完成 1-3 题。



关于环球帆船赛全程路线的叙述,正确的是(

A. 在低纬度地区停靠1次

B. 途经热带地区 3 次

C. 跨越北回归线 2 次

D. 跨越南极圈 1 次

【考点】1E: 经纬网的含义.

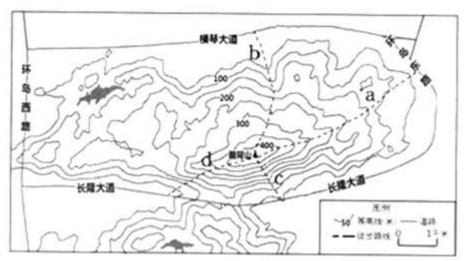
【分析】沃尔沃环球帆船赛是世界上历时最长的职业体育赛事,也是全球顶尖的离岸帆船赛事,并与美洲杯帆船赛和奥运会帆船比赛并称为世界三大帆船赛事。

【解答】解:读图分析可知,环球帆船赛全程路线在低纬度地区停靠 2 次,途经热带地区 4 次,跨越北回归线 2 次,跨越南极圈 0 次。依据题意。

故选: C。

【点评】本题考查环球帆船赛路线图的判读,读图理解解答即可。

4. 珠海横琴为我国国家级的自贸区,正被世人瞩目,脑背山是横琴岛的最高峰,风景优美,深受徒步好者青睐,读"脑背山地形图"(如图)。定成4-6题。



第 **65**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw) 微信公众号提供

横琴为了保护环境,修建公路时逢山就开凿隧道,图中有隧道的公路是()

①横琴大道 ②环岛东路 ③环岛西路 ④长隆大道

A. (1)(2) B. (1)(3)

C. 24

D. (3)(4)

【考点】29: 等高线地形图的判读; K7: 各类地形对经济和生活的主要影响.

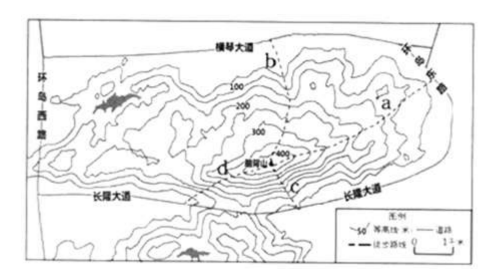
【分析】在等高线地形图上,等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶;两山顶之间相对低洼的部位为鞍部;高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地;等高线向海拔低处凸为山脊;等高线向海拔高处凸为山谷。在等高线地形图上,等高线越密集,表示坡度越陡,等高线越稀疏,表示的坡度越缓。

【解答】解:从图中可以看出,横琴大道和环岛东路经过地区等高线稀疏,地势平坦开阔,不需要开凿隧道。而环岛西路和长隆大道经过地区等高线密集,地势起伏大,需要开凿隧道。

故选: D。

【点评】本题考查等高线地形图的判读,掌握各种地形的判读方法后,理解解答即可。

5. 珠海横琴为我国国家级的自贸区,正被世人瞩目,脑背山是横琴岛的最高峰,风景优美,深受徒步好者青睐,读"脑背山地形图"(如图)。定成4-6题。



徒步爱好者为脑背山设计了 a、b、c、d 四条上山路线,有关描述正确的是()

- A. 路线 a 沿山脊行进, 视野开阔
- B. 路线 b 陡崖多, 上山难度大
- C. 路线 c 距离短, 上山省力
- D. 路线 d 沿着小河前行,心情愉悦

【考点】29: 等高线地形图的判读.

【分析】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则为山顶;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则为盆地;等高线向海拔低处凸为山脊;等高线向海拔高处凸为山谷;几条海拔高度不同的等高线重合的部位是陡崖。等高线稀疏,坡度平缓;等高线密集,坡度较陡。山谷为集水线,能形成河流,山脊为分水线,不能形成河流。

【解答】解:读图可知,路线 a 处等高线向海拔低处凸,为山脊;且该山脊处等高线稀疏,坡度平缓;沿山脊行进,视野开阔。故 A 正确。

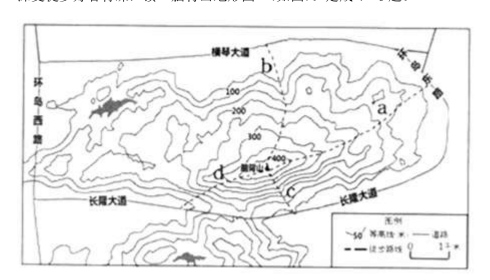
路线 b 处等高线向海拔高处凸,为山谷;该处等高线较密集,坡度较陡;故 B 错误。 路线 c 距离短,但等高线密集,坡度较陡,上山费力;故 C 错误。

路线 d 处不是山谷,这里没有小河;故 D 错误。根据题意。

故选: A。

【点评】本题考查了等高线地形图的判读,结合图示理解解答。

6. 珠海横琴为我国国家级的自贸区,正被世人瞩目,脑背山是横琴岛的最高峰,风景优美,深受徒步好者青睐,读"脑背山地形图"(如图)。定成4-6题。



脑背山坐落于寸土寸金的横琴,关于脑背山发展方向的叙述,正确的是()

- A. 发展房地产业,建高档住宅小区
- B. 保护绿水青山,适当开发旅游业
- C. 增加灌溉面积,发展河谷农业
- D. 修建水利工程,为工业提供水源

【考点】K7: 各类地形对经济和生活的主要影响.

【分析】绿色生态是脑背山最大财富、最大优势、最大品牌。必须始终坚持在保护中发

展、在发展中保护,使绿水青山产生巨大生态效益、经济效益、社会效益。

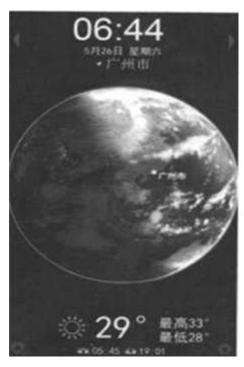
【解答】解:发展房地产业,建高档住宅小区、增加灌溉面积,发展河谷农业和修建水利工程,为工业提供水源只会破坏脑背山的生态环境。发展与保护不是对立的,而是内在统一的。绿水青山就是金山银山。在改善生态环境中发展生产力,保护绿水青山,适当开发旅游业是脑背山正确的发展方向。

故选: B。

【点评】考查环境对人们生产、生活的影响,要理解记忆。

7. 2018年5月26日清晨,居住在广州的小海打开手机中的 Living Earth App,查看太空看向地球的实时画面(如图),完成7-9题。

据图提供的信息,判断下列说法正确的是()



A. 全球昼夜平分

B. 广州昼短夜长

C. 北极附近有极光现象

D. 南极附近有极夜现象

【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理; GF: 极地地区的自然环境和自然资源.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日前后,北半球昼短夜长,北极圈以内地区有极夜现象;当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至日,为 6 月 22 日前后,北半球昼长夜短,北极圈以内地区有极昼现象;当太阳光第一次直射在赤道上时,这一天称为春分日,为 3 月 21 日前后,全球昼夜平分;第二次直

射在赤道上时为秋分日,为9月23日前后,全球昼夜平分。

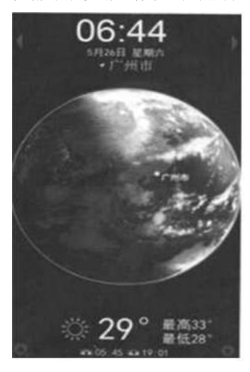
【解答】解:题干中的时间是 5 月 26,地球公转位置接近夏至日,则此时广州昼长夜短, 南极附近有极夜现象,北极附近有极昼现象。

故选: D。

【点评】考查地球公转的有关知识,要理解记忆。

8. 2018年5月26日清晨,居住在广州的小海打开手机中的 Living Earth App,查看太空看向地球的实时画面(如图),完成7-9题。

依据如图提供的大气状况,以下推测正确的是()



- A. 太平洋上空晴空万里
- C. 广州阳光明媚

- B. 印度洋上空布满乌云
- D. 海南阴雨绵绵

【考点】43:卫星云图与天气预报.

【分析】在天气预报图上,我们可以看到一些符号,这些符号都是用来表示天气状况的, 他们都有特定的含义。我们只有认识各种天气符号,才能看懂天气预报,才能为我们的 生活和生产服务。

【解答】解:读图可知:广州晴,阳光明媚;太平洋上空有少量白云,可能阴;印度洋不能显示;海南不是白色,天气晴。

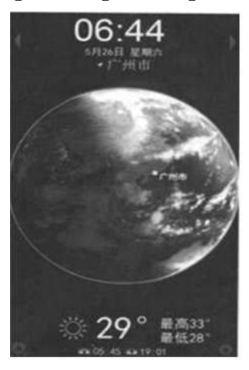
故选: C。

【点评】本题主要考查常用的天气预报符号的解读,牢记即可。

第 **69**页(共 **105**页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw) 微信公众号提供 9. 2018年5月26日清晨,居住在广州的小海打开手机中的 Living Earth App,查看太空看 向地球的实时画面(如图),完成7-9题。

如今,我们都能够用手机实时查看太空看向地球的画面,依托的技术是()

①信息技术 ②航空技术 ③航天技术 ④通信技术



A. (1)(2)(3)

B. (1)(2)(4)

C. (1)(3)(4) D. (2)(3)(4)

【考点】PD: 高新技术产业的发展.

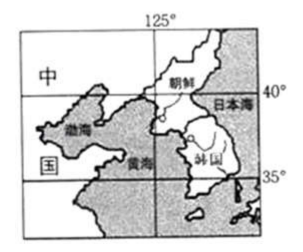
【分析】影响高新技术产业区的因素有科技水平、环境因素、政策因素等,其中科技因 素是主导因素,即高等院校和科研机构众多、技术人员或专家较多的沿海地区或省会城 市多成为技术指向性产业的优选地区。

【解答】解: 高新技术产业是以电子和信息类产业为"龙头"的产业,产品的科技含量 很高,产品更新换代快。我国高新技术产业以高新技术开发区的形式分布,大多依附于 科技力量雄厚的大城市,呈现出大分散、小集中的特点。如今,我们都能够用手机实时 查看太空看向地球的画面,依托的技术是信息技术、航天技术和通信技术。

故选: C。

【点评】本题考查我国高新技术产业的特点,熟记课本知识点理解解答即可。

10. 读"东亚地区局部示意图"(如图),完成10-11题。



有关朝鲜和韩国地理位置的叙述正确的是()

- (1)朝鲜与我国隔渤海相望 (2)韩国与我国隔黄海相望
- ③两国位于同一半岛 ④两国大致以 38°N 为界

- A. (1)(2)(3) B. (2)(3)(4) C. (1)(2)(4) D. (1)(3)(4)

【考点】92: 东亚主要的半岛、岛屿、国家和首都.

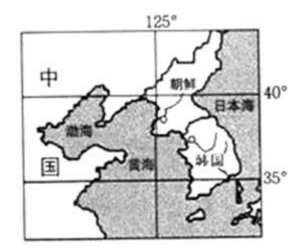
【分析】与我国陆地相邻的国家有14个,分别是:朝鲜、蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、 吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、 越南。隔海相望的国家有6个,日本、韩国、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚六 个国家。

【解答】解: 朝鲜位于朝鲜半岛的北部,与中国是陆上邻国,韩国位于朝鲜半岛的南部, 与中国隔黄海相望,两国位于同一半岛,两国大致以38°N为界,北部是朝鲜,南部是 韩国, 故选项 B 符合题意。

故选: B。

【点评】本题考查了朝鲜和韩国的地理知识点,读图记忆解答。

11. 读"东亚地区局部示意图"(如图),完成10-11题。



根据图中信息,关于朝鲜和韩国自然环境论述正确的是()

- ①两国都属于季风气候 ②两国降水都是西岸多于东岸
- ③韩国气候相对温暖 ④朝鲜河流汛期相对较长

- A. (1)(3) B. (1)(4) C. (2)(3) D. (2)(4)

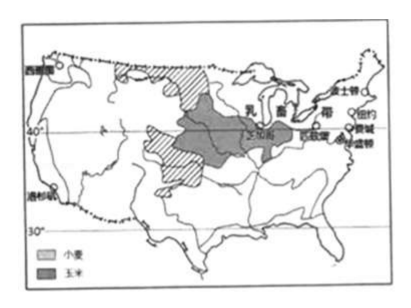
【考点】92: 东亚主要的半岛、岛屿、国家和首都.

【分析】与我国陆地相邻的国家有14个,分别是:朝鲜、蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、 吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、 越南。隔海相望的国家有6个,日本、韩国、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚六 个国家。

【解答】解:根据图中信息判断,朝鲜和韩国两国都属于季风气候;两国降水都是东岸 多于西岸;韩国更靠近海洋,气候相对温暖;朝鲜纬度更高,河流汛期相对较短。 故选: A。

【点评】本题考查了朝鲜和朝鲜的地理环境,读图记忆解答。

12. 读"美国部分农业分布示意图"(如图),完成12-14题。



美国乳畜带发展的有利条件是()

- ①城市和人口分布密集 ②地处亚热带,热量充足
- ③临近五大湖,水源充足 ④地形平坦,土壤肥沃
- A. 123 B. 134 C. 124 D. 234

【考点】FD: 美国主要农产品和农业带的分布.

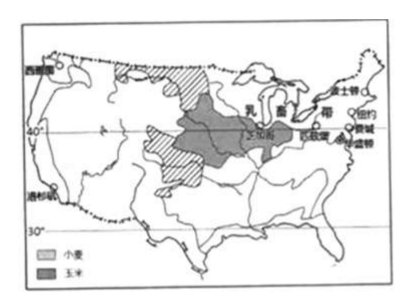
【分析】美国地处北美大陆南部,北邻加拿大,东濒大西洋,西临太平洋,南接墨西哥 和墨西哥湾;美国是世界上的农业大国,是世界上主要的农产品生产国和出口国,并且 实现了农业生产专门化, 机械化水平高, 效率高, 产量大。

【解答】解: 读图可得,美国的乳畜带主要分布在东北部及五大湖沿岸,该地区城市和 人口分布密集,消费市场广阔,气候冷湿,临近五大湖,水源充足,地形平坦,土壤肥 沃。

故选: B。

【点评】本题考查美国不同农业带的分布及原因,读图解答即可。

13. 读"美国部分农业分布示意图"(如图),完成12-14题。



美国农业生产现代化主要体现在()

- ①地区生产专业化 ②机械化程度高
- ③精耕细作 ④农产品商品化程度高
- A. 123 B. 134 C. 124 D. 234

【考点】FB: 美国的工农业生产及分布.

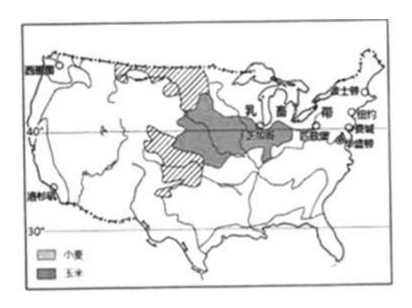
【分析】美国地处北美大陆南部,北邻加拿大,东濒大西洋,西临太平洋,南接墨西哥 和墨西哥湾;美国是世界上的农业大国,是世界上主要的农产品生产国和出口国,并且 实现了农业生产专门化, 机械化水平高, 效率高, 产量大。

【解答】解:美国农业生产现代化主要体现在地区生产专业化、机械化程度高、农产品 商品化程度高,美国是世界上出口农产品最多的国家。

故选: C。

【点评】本题考查美国农业的特点,牢记即可。

14. 读"美国部分农业分布示意图"(如图),完成12-14题。



下列农产品中,美国需要进口的是()

A. 小麦

- B. 玉米
- C. 大豆 D. 可可

【考点】FD:美国主要农产品和农业带的分布.

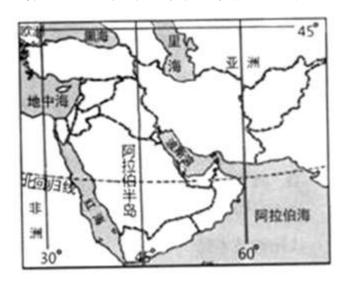
【分析】美国地处北美大陆南部、北邻加拿大、东濒大西洋、西临太平洋、南接墨西哥 和墨西哥湾;美国是世界上的农业大国,是世界上主要的农产品生产国和出口国,并且 实现了农业生产专门化, 机械化水平高, 效率高, 产量大。

【解答】解:美国主要位于北温带,缺乏热带产品,美国进口的农产品有咖啡、可可和 天然橡胶等。

故选: D。

【点评】本题考查美国进口的农产品,牢记即可。

15. 读"西亚地区示意图"(如图),完成15-17题。



第 75页 (共 105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

西亚被称为"五海三洲之地"的五海不包括()

A. 红海

- B. 波斯湾 C. 地中海 D. 里海

【考点】9R: 西亚的主要海洋、海湾、海峡和湖泊.

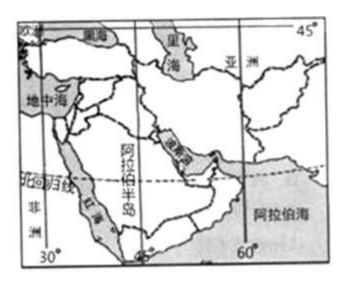
【分析】西亚地处亚、非、欧三洲交界处,西亚位于阿拉伯海、红海、地中海、黑海、 里海之间, 所以被称为"三洲五海之地"。

【解答】解:西亚地处"五海三洲"之地,所谓"五海"是指红海、里海、地中海、阿 拉伯海、黑海, 所以不包括波斯湾。

故选: B。

【点评】该题考查西亚的湖泊,读图解答即可。

16. 读"西亚地区示意图"(如图), 完成 15-17 题。



该地区战争冲突不断,主要的原因是()

①领土之争 ②宗教之争 ③石油之争 ④铁矿之争

- A. (1)(2)(3) B. (1)(3)(4) C. (2)(3)(4) D. (1)(2)(4)

【考点】9Y: 西亚复杂的民族和宗教问题对政治的影响.

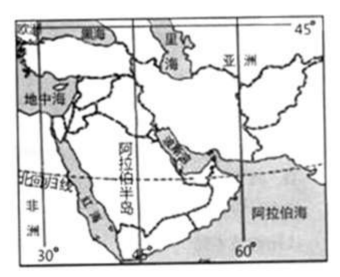
【分析】民族矛盾、宗教纠纷、领土纷争、对石油和水资源的争夺,是西亚地区发生战 争和冲突的重要因素,其中主要原因是石油输出量大。也可以说中东的战争是为信仰而 战、为水而战、为油而战、为土地而战。

【解答】解: 西亚地处两洋三洲五海之地, 地理位置重要, 是兵家的必争之地; 西亚地 区石油资源十分丰富:西亚地区水资源十分匮乏:西亚地区宗教信仰复杂,文化差异大: 重要的地理位置、民族矛盾、宗教文化纠纷、领土纷争、对石油和水资源的争夺,是西 亚地区发生战争和冲突的重要因素。故选项(1)(2)(3)符合题意。

故选: A。

【点评】此题考查的是西亚地区长期冲突的产生因素,属于考试的热点,加强掌握。

17. 读"西亚地区示意图"(如图),完成15-17题。



阿拉伯半岛上没有河流的原因是(

- A. 没有山脉分布,不易发育河流
- B. 距海遥远, 水汽难以到达
- C. 气候终年炎热干燥,蒸发旺盛
- D. 半岛面积狭小,没有河流发育的空间

【考点】9T: 西亚的自然地理特征及农业生产.

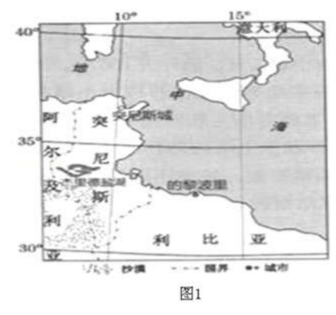
【分析】西亚气候炎热干燥,热带沙漠面积广大。很多地区年降水量不足 200 毫米,有 的地方甚至数年滴雨不下。中东在干旱的自然环境条件下发展了畜牧业和灌溉农业。从 而形成了"水贵于油"的奇特现象。

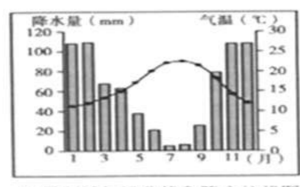
【解答】解:西亚地区降水很少,一般全年不足 200 毫米,有的地方甚至几年不降一滴雨。该地终年炎热干燥,蒸发旺盛,阿拉伯半岛上的沙特阿拉伯、科威特、阿曼等国由于降水少,地面上没有河流,被称为"无流国"。

故选: C。

【点评】该题考查西亚地区的气候。

18. 地中海沿岸盛产油橄榄,橄榄是亚热带常绿乔木,喜温畏寒、喜光怕渍涝,突尼斯种植橄榄的历史悠久,主要分布在中部和南部。读图,完成18-20题。





突尼斯城气温曲线和降水柱状图 图2

关于地中海的叙述正确的是()

- A. 主要位于非洲与亚洲之间
- B. 连接了大西洋和太平洋
- C. 为沿岸居民提供了丰富的海洋资源
- D. 海水淡化己成为沿岸居民重要的水源

【考点】9R: 西亚的主要海洋、海湾、海峡和湖泊.

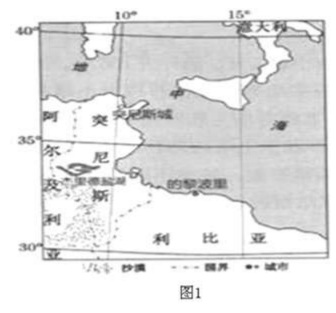
【分析】地中海是北面的欧洲大陆,南面的非洲大陆和东面的亚洲大陆包围着,东西共长约 4000 千米,南北最宽处大约为 1800 千米,面积约为 251.2 万平方公里,是世界最大的陆间海。

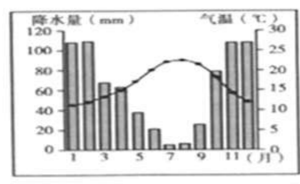
【解答】解: 地中海主要位于非洲与欧洲之间,连接了大西洋和印度洋,为沿岸居民提供了丰富的海洋资源,海水淡化不是沿岸居民重要的水源。

故选: C。

【点评】该题考查地中海的特点,读图解答即可。

19. 地中海沿岸盛产油橄榄,橄榄是亚热带常绿乔木,喜温畏寒、喜光怕渍涝,突尼斯种植橄榄的历史悠久,主要分布在中部和南部。读图,完成18-20题。





突尼斯城气温曲线和降水柱状图 图2

根据资料判断,突尼斯城的气候特征是()

- A. 终年高温,有明显的雨季和旱季
- B. 冬冷夏热,全年降水少
- C. 夏季高温多雨,冬季温和少雨
- D. 夏季炎热干燥, 冬季温和多雨

【考点】48: 气温的变化及其变化曲线图: 4O: 降水量柱状图及其应用.

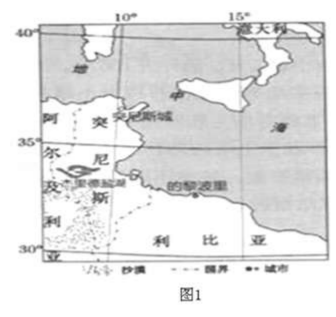
【分析】依据气候资料图来解答此题。

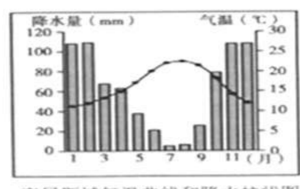
【解答】解:从图中提供的信息来看,突尼斯属于地中海气候,冬季温和多雨,夏季炎热干燥。

故选: D。

【点评】考查气候资料图的分析,读图认真分析解答。

20. 地中海沿岸盛产油橄榄,橄榄是亚热带常绿乔木,喜温畏寒、喜光怕渍涝,突尼斯种植橄榄的历史悠久,主要分布在中部和南部。读图,完成18-20题。





突尼斯城气温曲线和降水柱状图 图2

突尼斯与意大利相比,发展油橄榄生产的气候优势是(

- ①热量条件较好
- ②冬季受冷空气的影响小,冻害少
- ③受热带雨林气候影响降水较多
- 4)昼夜温差较大,营养物质的积累多
- A. (1)(2)(3)
- B. (1)(2)(4)
- C. (1)(3)(4) D. (2)(3)(4)

【考点】OB: 影响农业的因素.

【分析】影响农业的主要自然因素有:气候方面,热量、光照、降水影响极大;地形方 面,影响农业的类型(平原与山区不同)、影响农作物的分布(农作物随海拔有所不同); 土壤方面,作物生长的物质基础,不同土壤适宜生长不同作物,东南丘陵的红壤适宜种 茶树等。影响农业生产的社会经济因素主要有:市场方面,市场的需求量最终决定了农 业生产的类型和规模:交能运输方面,园艺业、乳畜业产品容易变质,要求有方便的交 通运输条件: 政策方面, 国家政策和政府干预手段影响。

【解答】解:油橄榄耐旱、喜光、怕涝适于在沙壤上生长。突尼斯位于地中海气候区, 夏季降水少,晴天多,光照充足,昼夜温差较大,有利于养分积累。与意大利相比,突 尼斯: 纬度更低, 热量条件较好; 冬季受冷空气的影响小, 冻害少; 昼夜温差较大, 营 养物质的积累多。故 B 符合题意。

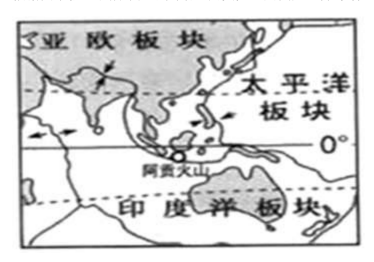
故选: B。

【点评】本题难度一般解题的关键是能根据结合世界区域地理概况分析,对于此类试题,

学生应加强对课本基本知识的落实。

21. 2017年11月初,位于印度尼西亚巴厘岛的阿贡火山喷发,读"阿贡火山位置示意图" (如图), 完成21-22题。

根据图中信息和所学知识判断,阿贡火山周围广泛分布着()



- A. 草原
- B. 森林
- C. 多肉植物 D. 荒漠

【考点】9A: 东南亚热带雨林气候和热带季风气候的特征.

【分析】阿贡火山是一座位于印度尼西亚巴厘岛东部的活火山,海拔3142米,为巴厘岛 的最高峰,被当地人奉为圣山。

【解答】解: 阿贡火山位于东南亚的印度尼西亚, 属于典型的热带雨林气候, 结合图示 信息推知,阿贡火山周围广泛分布着热带雨林。

故选: B。

【点评】该题考查阿贡火山的生态环境。

22. 2017年11月初,位于印度尼西亚巴厘岛的阿贡火山喷发,读"阿贡火山位置示意图" (如图), 完成21-22 题。

阿贡火山位于()



- A. 大洋中脊
- B. 板块内部
- C. 亚欧板块和印度洋板块挤压碰撞地带
- D. 亚欧板块和印度洋板块张裂地带

【考点】3D:火山、地震分布与板块运动的关系.

【分析】地质学家经过长期的研究,提出了板块构造学说,认为全球由六大板块组成,

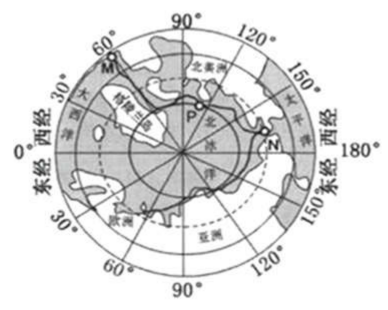
一般来说板块内部比较稳定,板块与板块交界地带,地壳比较活跃,多火山、地震。六 大板块的名称是亚欧板块、非洲板块、印度洋板块、太平洋板块、美洲板块、南极洲板 块。板块运动方式有碰撞挤压和张裂拉伸。在六大板块中,太平洋板块几乎全部为海洋, 其余板块既包括陆地,又包括海洋。

【解答】解:读图可得,阿贡火山位于亚欧板块和印度洋板块挤压碰撞地带,该处地壳活跃。

故选: C。

【点评】本题考查世界板块分布图,读图解答即可。

- 23. 北极航道是由两条航道构成:加拿大沿岸的"西北航道"和西伯利亚沿岸的"东北航道" (又称"北方航道")。读图,回答 23 25 题。
 - 一艘货轮从 M 点出发,沿西北航道经 P 点到 N 点,它的航行方向是()



- A. 先向北, 再向东航行
- B. 先向南, 再向东航行
- C. 先向北, 再向西, 再向西南航行
- D. 先向南, 再向东, 再向东北航行

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】北极地区指北极圈以北的区域,包括北冰洋、亚欧大陆和北美大陆的北部及一些岛屿。北极圈以内的陆地面积约 800 万平方千米,北冰洋面积约 1310 万平方千米。南极地区包括南极大陆及其沿海岛屿和陆缘冰,还包括南太平洋、南印度洋、南大西洋的一部分。

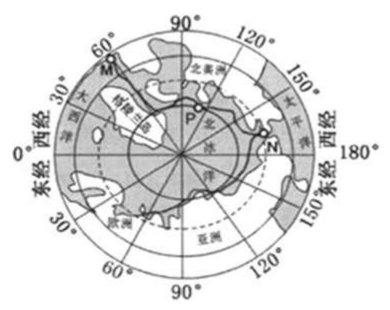
【解答】解:在经纬网图上,经线指示南北方向,纬线指示东西方向;读图可知,北极点为地球的最北端,P点比 M点距离北极点更近,N点比 P点距离北极点远。货轮从 M点出发沿同一经线是向北行进,再到到 P点是向西行进,再到 N点是向西南方向行进;故它的航行方向是先向北,再向西,再向西南航行。

故选: C。

【点评】本题考查以极点为中心的经纬网的判读,要理解答题。

24. 北极航道是由两条航道构成:加拿大沿岸的"西北航道"和西伯利亚沿岸的"东北航道" (又称"北方航道")。读图,回答 23 - 25 题。

东北航道对_____经济发展意义重大。()



A. 俄罗斯

- B. 加拿大
- C. 美国
- D. 日本

【考点】71: 世界上的国家和地区概况; GF: 极地地区的自然环境和自然资源.

【分析】近年来,随着全球气候变暖,北极海冰持续消融,人们开始开辟北极航道。特别是中俄亚马尔液化天然气项目开建后,走北极东北航道成为常态。中俄计划建设"冰上丝绸之路",开展北极航道合作,使白令海峡成为北方的"马六甲"。

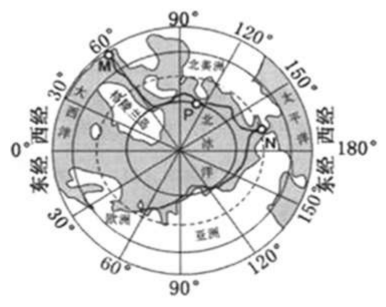
【解答】解:2017年7月,中俄领导人正式提出:"要开展北极航道合作,共同打造'冰上丝绸之路'。"俄罗斯邀请与中国合作共建的是东北航道。这条航道,西起西欧北部海域,东到符拉迪沃斯托克(海参崴),途经巴伦支海、喀拉海、拉普捷夫海、新西伯利亚海和白令海峡,对俄罗斯的经济发展具有非常重要的意义。

故选: A。

【点评】考查极地的开发与应用,要理解记忆。

25. 北极航道是由两条航道构成:加拿大沿岸的"西北航道"和西伯利亚沿岸的"东北航道" (又称"北方航道")。读图,回答 23 - 25 题。

北极地区比南极地区温暖的原因不正确的是()



A. 海洋面积大

B. 冰盖面积小

C. 海拔高度低

D. 植被覆盖率低

【考点】GF: 极地地区的自然环境和自然资源.

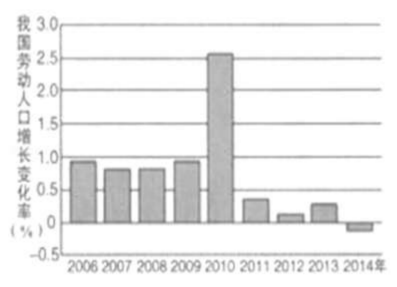
【分析】极地酷寒,多狂风,降水稀少。无论南极洲还是北冰洋,都是一望无际的冰雪世界。地球上68%的淡水以冰雪的形式储存在两极地区。

【解答】解: 南极地区比北极地区气温低的原因是南极地区是主要是陆地,北极地区主要是海洋,陆地比海洋的热容量小。南极地区的地势比北极地区高,南极地区终年被冰雪覆盖,对阳光反射强,吸收的热量少,

故选: D。

【点评】本题考查南极地区与北极地区的气温差异原因,理解记忆即可。

26. 实施全面二孩政策是继单独二孩政策之后生育政策的进一步调整完善。结合如图,完成26-27题。



我国劳动人口数量出现负增长的年份是(

A. 2010年

B. 2012年

C. 2013 年 D. 2014 年

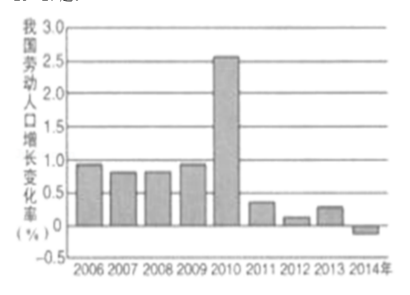
【考点】J2:人口分布状况与人口增长的变化.

【分析】随着经济的发展和人们生活水平的提高,人均寿命得到延长,因为实行计划生 育,我国人口快速增长的局面得到一定程度的缓和,目前我国的人口增长实现"三低", 即出生率低、死亡率低、自然增长率低。但是人口问题也非常突出,主要有: ①因为人 口基数大,每年新增人口多;②性别比例失调;③老龄化现象严重。

【解答】解:从图中可以看出,我国劳动人口数量出现负增长的年份是2014年。 故选: D。

【点评】考查我国的人口问题,要理解记忆。

27. 实施全面二孩政策是继单独二孩政策之后生育政策的进一步调整完善。结合如图,完成 26-27题。



第86页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

我国调整计划生育政策主要是因为()

- A. 死亡率逐年降低, 劳动人口增长率提高
- B. 人口老龄化加剧, 劳动人口增长率降低
- C. 人口出生率低, 人口自然增长率出现负增长
- D. 文化教育发展快, 人口素质不断提升

【考点】J3:人口政策.

【分析】中华人民共和国成立后,由于人民生活水平的提高和医疗卫生条件的改善,人 口死亡率大幅度下降,中国人口快速增长。根据2010年全国第六次人口普查结果,中国 总人口为13.7亿,约占世界人口总数的1/5,是世界上人口最多的国家。

【解答】解: 20 世纪 70 年代以来,我国实行了计划生育,在控制人口数量方面取得巨大 成就,但同时也出现劳动力减少、社会养老负担加重,人口老龄化等问题。2015年10 月 29 日党的十八届五中全会决定: 坚持计划生育的基本国策, 完善人口发展战略, 全面 实施一对夫妇可生育两个孩子政策,其目的就是为应对当前出现的人口问题,逐步调整 完善现行的生育政策,促进人口长期均衡发展。

故选: B。

【点评】考查我国的人口政策,要理解记忆。

28. 我国快递业高速发展的同时,带来的问题也日益突出。完成28-29题。

快递业高速发展带来的影响主要有(

- ①交通运输压力大 ②改变实体店经营模式
- ③产生更多生活垃圾 ④有利于理性消费
- A. (1)(2)(3) B. (1)(3)(4) C. (2)(3)(4) D. (1)(2)(4)

【考点】10: 地理常识.

【分析】快递包装带来的环境污染问题越来越受到社会的关注,过度包装、材料不够坏 保、包装不能循坏利用是快递业面临的三大主要问题。对于快递业所产生的包装垃圾而 言,这种"放错地方的资源",却实实在在地成为了快递业健康发展的羁绊。让"绿色" 快递走进市民生活,减少资源浪费,成为大家的共识。

【解答】解:快递业是现代服务业的重要组成部分,是推动流通方式转型、促进消费升 级的现代化先导性产业,在降低流通成本、支撑电子商务、服务生产生活、扩大就业渠 道等方面发挥了积极作用。但其发展也带来一定的问题,主要表现在交通运输压力大,

产生更多生活垃圾,其存在和发展改变了实体店经营模式。快递业的高速发展使一些人 缺乏理性消费。

故选: A。

【点评】本题考查快递业高速发展带来的影响,理解解答即可。

29. 我国快递业高速发展的同时,带来的问题也日益突出。完成28-29题。

解决快递业包装问题的办法是()

- ①推广使用环保包装材料 ②统一使用泡沫盒包装
- ③对快递商品零包装配送 ④对包装纸盒实行分类回收

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

【考点】10: 地理常识.

【分析】快递包装带来的环境污染问题越来越受到社会的关注,过度包装、材料不够坏 保、包装不能循坏利用是快递业面临的三大主要问题。对于快递业所产生的包装垃圾而 言,这种"放错地方的资源",却实实在在地成为了快递业健康发展的羁绊。让"绿色" 快递走进市民生活,减少资源浪费,成为大家的共识。

【解答】解:快递业高速发展的同时,带来的问题也日益突出;解决快递业包装问题的 办法是:推广使用环保的外包装材料,实行绿色包装;在确保货物不受损坏的情况下, 实行适度包装:对外包装中的纸张(纸盒)等可利用废品,实行分类回收。统一使用泡 沫盒会造成环境污染,同时使用泡沫盒也不安全;对快递商品零包装配送不卫生。依据 题意。

故选: D。

【点评】该题主要考查环境污染与解决措施,理解解答即可。

30. (2分)长腿鹬(yù)(如图),嘴尖腿长,其主要生存区域是()



第88页(共105页) 本学习资料由"学而思理科服务"(ID:xeslkfw)微信公众号提供

A. 山地林区

B. 高原草场区

C. 湖泊、沼泽区

D. 平原农田区

【考点】LB: 天气、气候对生产、生活的影响.

【分析】沼泽地指长期受积水浸泡,水草茂密的泥泞地区。土壤剖面上部为腐泥沼泽土或泥炭沼泽土,下部为潜育层。

【解答】解:长腿鹬腿和嘴细长。体长约 35~45 公分 (14~18 吋)。生活于温暖地区的湖泊、沼泽周围,在泥滩和芦苇丛生的浅水中觅食甲壳动物和其他小型水生动物。故选: C。

【点评】考查自然环境与生物的关系,要理解记忆。

31. 读"台湾岛示意图"(如图), 完成 31-32 题。



有关台湾岛地形及其影响的论述,正确的是()

- A. 地势西高东低
- B. 地形以山地为主
- C. 年平均气温中间高四周低
- D. 河流大部分自西向东注入太平洋

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】台湾岛大致分成山地、丘陵、盆地、平原、台地五大地形,超过一半的面积是东部的山区地形,可耕地占 24%. 山脉走向大致与地质构造分布一致,北半部主要为东北至西南走向,南半部则是北北西至南南东走向,西分别为海岸山脉、中央山脉、雪山

山脉、玉山山脉和阿里山山脉。

【解答】解:台湾岛地势东高西低;地形以山地为主;年平均气温中间低四周高;河流大部分自东向西注入台湾海峡。

故选: B。

【点评】该题考查台湾岛的地形特点,读图解答即可。

32. 读"台湾岛示意图"(如图), 完成 31-32 题。



台湾岛的地理环境对经济发展影响巨大,以下说法正确的是()

- A. 物产丰富, 广泛种植热带和亚热带果树
- B. 毗邻港澳, 港澳是台湾最大的贸易伙伴
- C. 盛产水稻,农业是台湾省的经济支柱
- D. 四面临海, 航运业在经济中占主导地位

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成;T2:台湾的主要自然资源及分布.

【分析】台湾位于中国大陆东南沿海的大陆架上,东临太平洋,东北邻琉球群岛,南界巴士海峡与菲律宾群岛相对,西隔台湾海峡与福建省相望,总面积约 3.6 万平方千米,包括台湾岛及兰屿、绿岛、钓鱼岛等 21 个附属岛屿和澎湖列岛 64 个岛屿。

【解答】解:台湾岛物产丰富,广泛种植热带和亚热带果树;祖国大陆是台湾最大的贸易伙伴;盛产水稻,工业业是台湾省的经济支柱;四面临海,对外贸易在经济中占主导地位。

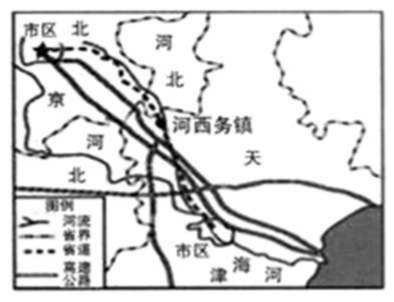
故选: A。

【点评】该题考查我国台湾的经济特点,理解解答即可。

33. 河西务镇是天津市最大的蔬菜生产基地,新鲜蔬菜通过"绿色通道"在采摘 1 小时之后可直接进入北京和天津的各大超市、市场,逐步实现"农超对接"。读"河西务镇位置示意图"(如图),完成 33 - 34 题。

河西务镇建设蔬菜基地的有利条件是()

- ①靠近北京和天津
- ②雨热同期
- ③夏季太阳直射,光照充足
- (4)一年四季蔬菜都能自然生长



A. (1)(2)

B. (2)(3)

C. (1)(4)

D. (3)(4)

【考点】U1: 天津市.

【分析】河西务镇距离天津和北京市区近,地理位置优越;有省道、高速公路相连,交通便捷。

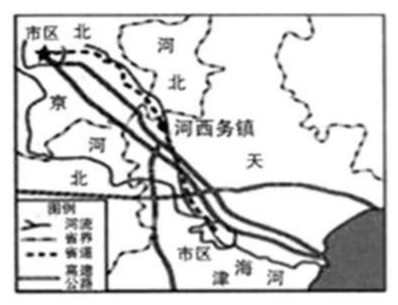
【解答】解:河西务镇建设蔬菜基地的有利条件是:①靠近北京和天津,地理位置优越,市场广阔;②属于温带季风气候,雨热同期。

故选: A。

【点评】本题考查非洲农业的条件,理解答题即可。

34. 河西务镇是天津市最大的蔬菜生产基地,新鲜蔬菜通过"绿色通道"在采摘 1 小时之后可直接进入北京和天津的各大超市、市场,逐步实现"农超对接"。读"河西务镇位置示意图"(如图),完成 33 - 34 题。

河西务镇的新鲜蔬菜能快速进入京、津超市和市场,主要得益于()



A. 丰富的劳动力资源

B. 庞大的消费市场

C. 便捷的交通网

D. 精细的种植技术

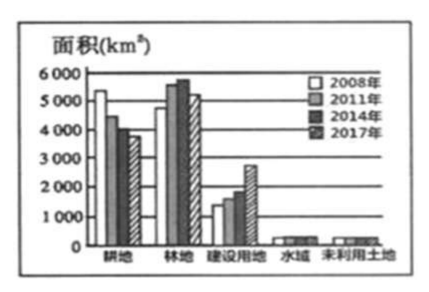
【考点】U1: 天津市.

【分析】交通运输可以分为公路、铁路、水路、航空和管道运输等多种现代化的运输方式。它是指利用各种运输工具,促使客、货沿特定路线实现空间位移的生产部门。它起着联结产业之间、区域之间、城乡之间的纽带作用。在经济社会发展的过程中,交通运输业具有先行发展的特征,被喻为"经济发展的先行官"。

【解答】解:读图可知,河西务镇有省道、高速公路相连,交通便捷;距离天津和北京市区近,地理位置优越;通过绿色通道运输,流通中间环节少; 有国家政策支持。故选: C。

【点评】本题考查区域经济发展的优势条件,理解答题即可。

35. 读"某市 2008~2017 年土地利用面积变化示意图"(如图),完成 35-36 题。



2008~2017年该市(

A. 林地面积持续增加

B. 水域面积不断减少

C. 未利用土地面积增加

D. 耕地面积不断减少

【考点】N5: 耕地的分布及存在的问题和对策.

【分析】主要考查了城市土地利用面积的变化。该题需要认真分析图中各要素的变化。

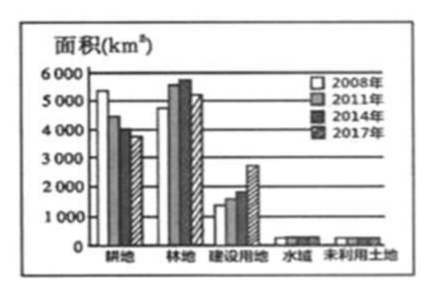
【解答】解: A、从图中可以看出林地面积是先增后减,而不是持续增加,故不符合题意;

- B、水域面积也是先增后减,但是变化不大,而不是不断减少,故不符合题意;
- C、未利用地面积也是先增后减,而不是持续增加,故不符合题意;
- D、而图中建设用地持续增加,耕地面积持续下降,说明城市化的过程中占用大量耕地使 耕地面积不断减少,故正确。

故选: D。

【点评】本题难度较小,属于基础题,解题的关键是从图中获取信息和掌握城市化对地理环境的影响。

36. 读"某市 2008~2017 年土地利用面积变化示意图"(如图),完成 35-36 题。



根据我国土地利用的基本国策,针对该市的土地利用现状,以下做法正确的是()

A. 城市住宅向高层发展

B. 城市建设向林地扩张

C. 退耕还湖

D. 退耕还林

【考点】N4: 我国土地资源的基本特征.

【分析】我国各类土地资源齐全,形成了耕地、林地、草地等多种土地类型,各类土地资源在土地资源总量中的比例是不同的,耕地林地比重小,草地面积较大,难以利用的土地比重大,后备土地资源不足。

【解答】解:土地资源属于可再生资源,但是如果利用不当,或者遭到人为破坏,就会引起土地资源退化,生产能力下降,甚至完全丧失。目前我国土地资源利用中主要存在的问题有:滥砍滥伐造成水土流失严重;乱占耕地;草场退化严重等现象。我国土地资源的特点是总量多,人均耕地少,高质量的耕地少,可开发的后备土地资源少。因此把"珍惜和合理利用每一寸土地,切实保护耕地"作为一项基本国策。针对这一现状,城市住宅向高层发展是一种科学的可行的办法。

故选: A。

【点评】本题考查土地资源的利用,理解解答即可。

37. 读"长江经济带示意图"(如图),完成37-39题。



长江中游城市群包含的省级行政区域是()

A. 鄂、湘、赣 B. 黔、蜀、渝 C. 皖、浙、沪 D. 苏、鲁、豫

【考点】IB:中国各省级行政区的简称和行政中心.

【分析】武汉是湖北省的行政中心,该省区的简称是鄂,长沙是湖南省的行政中心,其 简称是湘,南昌是江西省的行政中心,其简称是赣。

【解答】解: 图中长江中游城市群包括的三省是湖北省、湖南省和江西省,其简称依次 是鄂、湘和赣。

故选: A。

【点评】本题考查我国不同省区的简称和行政中心,熟记课本知识点解答即可。

38. 读"长江经济带示意图"(如图),完成37-39题。



有关长江在长江经济带发展中所起的作用,论述正确的是()

- A. 通航能力自西向东逐渐增强
- B. 水能资源蕴藏量自西向东逐渐增多

- C. 成渝经济区西部的三峡工程提供了充足的电能
- D. 长江下游与京广、京九铁路交汇,形成水陆联运网

【考点】ST:长江中游及三角洲经济发展的特色.

【分析】长江沿江地带作用的表现是:长江沿江地带的西部可以借助江海联运,进入国际市场;长江沿江地带从东到西将上海、南京、武汉、重庆等商业中心连接起来,成为沟通东西部商贸的纽带;长江沿江地带是东部沿海产业向中西部推进的通道;长江沿江地带是东部沿海技术、信息向中西部传递、转移的通道。

【解答】解:长江在长江经济带中发挥了巨大的作用,长江的通航能力自西向东逐渐增强;长江水能资源自东向西逐渐增加;三峡工程位于中部城市群;长江中游与京九线和京广线交汇。

故选: A。

【点评】考查长江流域的地理特征,读图认真分析解答。

39. 读"长江经济带示意图"(如图),完成37-39题。



与长三角地区相比,成渝经济区发展的优势是()

A. 资金和劳动力资源充足

B. 矿产和水力等资源丰富

C. 人才和技术力量雄厚

D. 海陆空交通运输便利

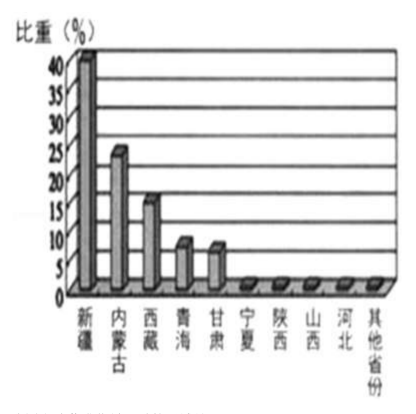
【考点】ST:长江中游及三角洲经济发展的特色.

【分析】成渝经济区位于长江上游地区,涉及了川渝两地部分地区。北接陕甘,南连云贵,西通青藏,东邻湘鄂,是中国重要的人口、城镇、产业集聚区,是引领中国西部地区加快发展、提升内陆开放水平、增强国家综合实力的重要支撑,在中国经济社会发展中具有重要的战略地位。

【解答】解:成渝经济区与长三角地区相比,发展优势主要是矿产和水力资源丰富。 故选: B。

【点评】本题主要考查我国成渝经济区的地理特征,熟记课本知识点解答即可。

40. 读"我国土地荒漠化占生态环境问题比重柱状图"(如图),完成40-41题。



我国土地荒漠化最严重的区域是()

A. 南方地区

- B. 北方地区 C. 西北地区 D. 青藏地区

【考点】TH:从草原到荒漠的景观变化及其原因.

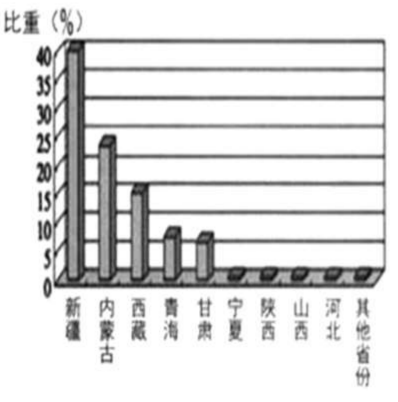
【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行。广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因。

【解答】解:读图可知,位于我国西北地区的新疆维吾尔自治区、内蒙古自治区荒漠化 最为严重。西北地区干旱区面积广大,沙漠、戈壁等难以利用的土地比重较大,生态环 境脆弱,荒漠化严重。在西部大开发的进程中,新疆采取休耕、轮牧、治理水土流失等 一系列得力措施,改善自然环境,建设生态文明,促进了区域的可持续发展。

故选: C。

【点评】本题考查我国西北地区的荒漠化问题,了解省区所属的四大地理区域是答题的 关键。

41. 读"我国土地荒漠化占生态环境问题比重柱状图"(如图),完成40-41题。



改善土地荒漠化问题的措施是(

- ①因地制宜发展农业生产
- ②推广使用滴灌技术
- ③大规模开采地下水
- 4 植树种草
- A. (1)(2)(3) B. (1)(3)(4) C. (2)(3)(4) D. (1)(2)(4)

【考点】N7: 草地存在的问题及对策.

【分析】造成我国土地荒漠化日趋严重的人为原因主要是人类对土地的不合理的利用等。

【解答】解: 土地荒漠化的原因是人类对土地的不合理的利用造成的,治理途径有保护 天然林木和草场,植树种草,因地制宜发展农业生产,合理利用土地,推广使用滴灌技 术

等。

故选: D。

【点评】本题考查治理土地荒漠化的途径。

42. 阅读下段材料, 完成 42 - 43 题:

光伏智能道路是电动汽车的"流动充电宝",它还能通过路面结冰检测系统,实时感知道

路结冰情况,从而自动开启电力加热系统,及时除去道路冰雪,保障出行安全。 使用光伏智能道路后,城市交通状况改善最明显的城市是()

A. 哈尔滨

B. 上海

C. 武汉 D. 广州

【考点】10: 地理常识; L1: 冬季气温的分布特点.

【分析】我国气温分布特点是: 冬季南北气温差异大, 越往北气温越低; 夏季除青藏高 原外,全国多数地方普遍高温。

【解答】解:选项中四个城市,哈尔滨纬度最高,冬季漫长而寒冷,道路结冰期状况最 严重。光伏智能道路是电动汽车的"流动充电宝",它还能通过路面结冰检测系统,实时 感知道路结冰情况,从而自动开启电力加热系统,及时除去道路冰雪,保障出行安全, 因此使用光伏智能道路后,城市交通状况改善最明显的城市是哈尔滨。

故选: A。

【点评】本题考查我国气温分布特点,理解答题即可。

43. 阅读下段材料,完成42-43题:

光伏智能道路是电动汽车的"流动充电宝",它还能通过路面结冰检测系统,实时感知道 路结冰情况,从而自动开启电力加热系统,及时除去道路冰雪,保障出行安全。

光伏智能道路建设,对以下工业发展促进作用最明显的是()

A. 石油工业

B. 汽车工业

C. 电子工业

D. 航空航天工业

【考点】PC:影响工业的因素.

【分析】光伏智能道路全称是承载式高速光伏路面,最上面一层是类似毛玻璃的半透明 新型材料,摩擦系数高于传统沥青路面。在保证轮胎不打滑的同时,还拥有较高的透光 率,可以让阳光穿透它,使下面的太阳能电池把光能转换成电能,实时输送上电网,就 好像一个巨大的"充电宝"。在冬季,这段路面还可以将光能转化为热能,消融冰冻积雪, 确保行车安全。

【解答】解:光伏智能道路能利用高速公路路面并网发电,在冬季这段路面还可以将光 能转化为热能,及时除去道路冰雪,保障出行安全,有力地促进了汽车工业的发展。 故选: B。

【点评】本题主要考查我国工业的发展。

44. (2分)近年来,北京为改善环境采取了一系列措施,有关论述正确的是(

- ①建设通风廊道,降低大气 PM2.5 浓度
- ②建设环绕京城的绿色屏障
- ③向雄安新区转移非首都职能产业
- 4)加强历史文化名城保护

A. (1)(2)(3) B. (1)(3)(4)

C. (2)(3)(4)

D. (1)(2)(4)

【考点】SE: 首都北京的地理概况.

【分析】依据北京地区改善环境的主要措施来解答此题。

【解答】解: 北京市位于我国的华北地区, 该地区重工业发达, 人口密集, 大气污染严 重,近年来北京为了改善环境,具体的措施是:①建设通风廊道,降低大气 PM2.5 浓度; ②建设环绕京城的绿色屏障; ③向雄安新区转移非首都职能产业,故(1)②(3)符合题意。 故选: A。

【点评】考查北京的环境改善具体措施,认真解答。

45. (2分)有一处风景名胜坐落于我国东南沿海,被列入《世界遗产名录》,它是()

A. 海南三亚 B. 厦门鼓浪屿 C. 香港大屿山 D. 青岛崂山

【考点】6E: 世界文化遗产及其保护.

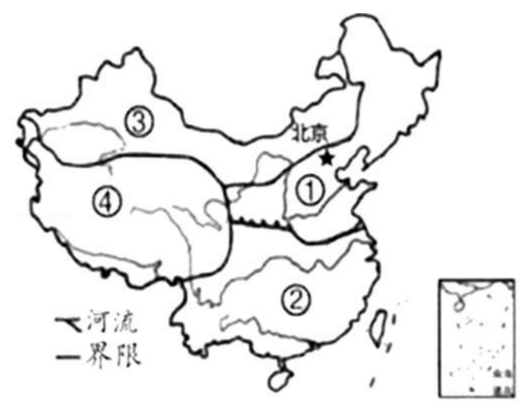
【分析】鼓浪屿(Kulangsu),福建省厦门市思明区的一个小岛,是著名的风景区。原鼓 浪屿区后被撤销行政区并入思明管辖,位于厦门岛西南隅,与厦门岛隔海相望。原名圆 沙洲、圆洲仔,因海西南有海蚀洞受浪潮冲击,声如擂鼓,明朝雅化为今名。由于历史 原因,中外风格各异的建筑物在此地被完好地汇集、保留,有"万国建筑博览"之称。 龙头路商业街诸多火热商铺都有贩卖各种厦门特色小吃,此岛还是音乐的沃土,人才辈 出,钢琴拥有密度居全国之冠,又得美名"钢琴之岛"、"音乐之乡",是一个非常浪漫的 旅游景点。2017年7月8日申遗成功,成为中国第52项世界遗产项目。

【解答】解:鼓浪屿,福建省厦门市思明区的一个小岛,是著名的风景区。2017年7月 8日申遗成功,成为中国第52项世界遗产项目。

故选: B。

【点评】本题考查我国著名的旅游胜地,牢记即可。

46. 读"中国四大地理区域示意图"(如图),完成46-48题。



我国四大区域人口密度最小的是()

A. (1)

B. (2)

C. (3)

D. (4)

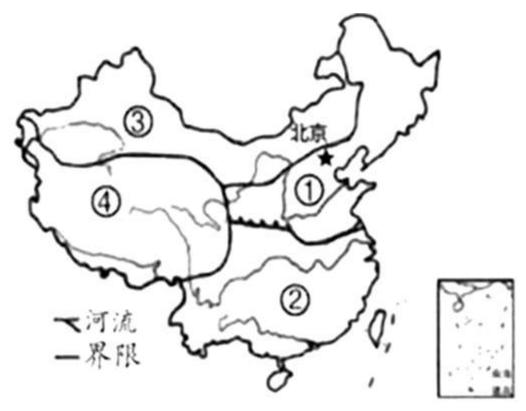
【考点】J2:人口分布状况与人口增长的变化; R1: 我国四大地理区域及其划分.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域。在中国地图上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区。

【解答】解: ④青藏地区主要包括西藏自治区、青海省和四川省的西部,面积约占全国面积的 25%,人口仅占全国总数的 1%左右,是我国人口最为稀疏的区域。故选: D。

【点评】考查我国的人口分布状况,要理解记忆。

47. 读"中国四大地理区域示意图"(如图),完成46-48题。



我国不同的地理环境有不同的饮食习惯,下列说法正确的是()

- A. ①地区的传统主食是白米饭
- B. ②地区的特色美食是烤全羊
- C. ③地区的传统美食是麻辣火锅
- D. 4)地区的居民喜爱喝青稞酒

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

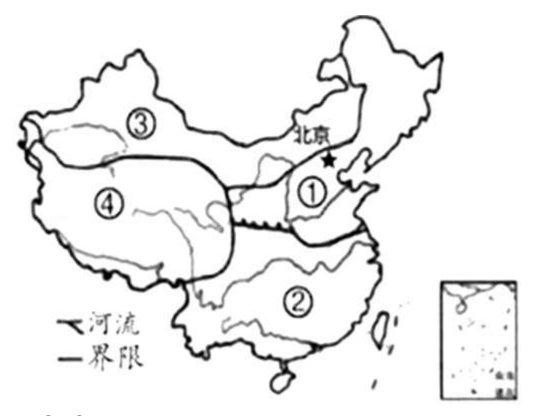
【分析】依据四大区域的地理环境来解答此题。

【解答】解:我国根据地理位置、自然环境和人文地理特点的不同,划分为四大地理区域: 4青藏地区、③西北地区、①北方地区和②南方地区。米饭是南方地区的主食;西北地区的烤全羊是当地牧民的传统美食;麻辣火锅是南方人喜欢的饮食;青藏地区藏族人喜爱喝酥油茶和青稞酒。

故选: D。

【点评】学习我国四大地理区域时,要认真区别它们之间人文景观的差异。

48. 读"中国四大地理区域示意图"(如图),完成46-48题。



关于(1)、(2)区域分界线的说法正确的是()

- A. 暖温带与亚热带的分界线
- B. 农耕区与畜牧区的分界线
- C. 季风区与非季风区的分界线
- D. 半干旱区与半湿润区的分界线

【考点】R2:秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

【分析】我国幅员辽阔,自然环境复杂多样,形成了各具特色的地理区域。在中国地图上,把秦岭-淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为四大地理区域,即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区。

【解答】解:读图可知,①是北方地区,②是南方地区,③是西北地区,④是青藏地区。①②两地区之间的分界线是秦岭-淮河一线。是1月0℃等温线经过的地方,是暖温带与亚热带的分界线。

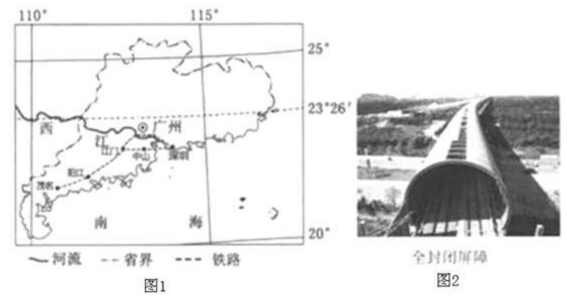
故选: A。

【点评】在学习地理的过程中,地理区域和地理界线是非常重要的。地理区域体现了区域内部的地理相似性,地理界线反映出区域之间的地理差异性。

49. 深茂铁路是连接珠三角核心城市与粤西地区的第一条快速铁路。近日,一座长2公里、

第 103页(共 105页)

投资 1.8 亿元的拱形全封闭屏障在深茂铁路新会"小鸟天堂"段顺利完工。读图,完成 49-50 题。



深茂铁路新会"小鸟天堂"段,全封闭屏障的主要作用是(

A. 防沙尘暴 B. 防晒防雨

C. 防噪声

D. 防台风

【考点】U9: 广东省.

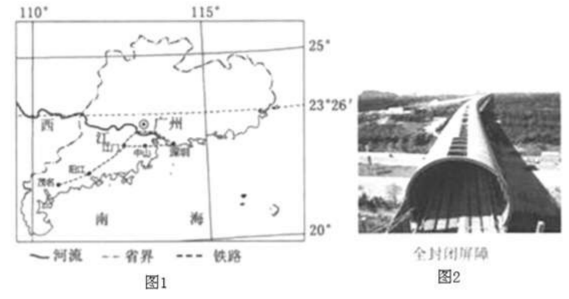
【分析】在江门新会区天马村有一块约1万平方米的小岛,一棵大榕树历经400余年繁 衍,覆盖全岛,独木成林。岛及周围湿地已形成以鹭鸟为主、兼有20多种国家二级保护 鸟类的栖息地。1933年,巴金来这里游览,写出散文名篇《鸟的天堂》,"小鸟天堂"因 此得名。

【解答】解:在深茂高铁江门新会段的拱形全封闭声屏障是全球首例高速铁路拱形全封 闭声屏障,主要是为了减少高速列车在运行过程中产生的噪音,保护著名景区"小鸟天 堂"。

故选: C。

【点评】该题考查学生理解与分析能力。

50. 深茂铁路是连接珠三角核心城市与粤西地区的第一条快速铁路。近日,一座长2公里、 投资 1.8 亿元的拱形全封闭屏障在深茂铁路新会"小鸟天堂"段顺利完工。读图,完成 49-50题。



深茂铁路建成后,将会()

- A. 推动广东省各地经济均衡发展
- B. 促进珠三角人口向粤西地区迁移
- C. 加速珠江三角洲的矿产资源开发
- D. 带动广东西部地区的经济发展

【考点】Q6: 重要的铁路干线、高铁.

【分析】深茂铁路的起止点城市是深圳和茂名,东起深圳西丽站,途经东莞虎门、广州南沙、中山、江门、阳江,终点茂名站,全长 390.1 公里,是深湛铁路的重要组成部分。 【解答】解:深茂铁路建成后,将会推动广东省西部和南部的经济发展,带动广东省西部地区的经济发展等,故 D 正确。

故选: D。

【点评】本题考查深茂铁路的意义,理解解答即可。

