

单元整合与测评



丛书紧扣最新的《课程标准》，以单元知识结构为编写框架，对单元知识重点进行科学的整合，为学生提供简单高效的学习方案，使其在对单元知识的归纳和比较中学会思考，从而洞悉各科知识的学习规律。



整合一线教师多年的教学经验，对单元知识进行系统科学的整理，突出单元重点知识，让繁复零散的知识碎片形成一个条理明晰的有机整体。单元知识结构列表呈现，内在联系一目了然；重点要点分栏设计，方便对比参照；试卷设计为活页，便于教师监控和管理。



按最新的考试大纲归纳单元知识重点，同时认真研究最近几年的会考命题趋势，规范解题思路，点拨解题的关键，提高学生的全面应试能力和综合素质。最新优秀模拟题和最新背景材料的加入，也使丛书的内容更具新颖性、针对性和实用性。

湘教版

湘教
考苑

单元学习
全优用书

一线名师的重要讲义

单元知识梳理

梳理单元知识重点，
对比历年热考题型，
巩固本单元的重点知识。

优生必看的精华笔记

重点知识详解

以教材单元为基本结构，
依据历年热考题型，
汇总本单元的知识重点。

紧贴考点的拓展演练

思维能力拓展

遵循教材和考纲，
以图标概述单元结构，
轻松把握知识要点。

DANYUAN ZHENGHE
YU CEPING

单元整合 与测评

8 地理
八年级上册

本书编写组 编

配套单元测试卷 + 期中测试卷 + 期末测试卷

ISBN 978-7-5539-2624-7



9 787553 926247 >

定价:12.00元

CS 湖南教育出版社

图书在版编目(CIP)数据

单元整合与测评. 地理八年级. 上册: 湘教版/《单元整合与测评》编写组编. —长沙: 湖南教育出版社, 2015. 8

ISBN 978 - 7 - 5539 - 2624 - 7

I. ①单… II. ①单… III. ①中学地理课—初中—习题集
IV. ①G634

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 188584 号

单元整合与测评

地 理 八年级上册(湘教版)

本书编写组 编

责任编辑: 胡茂永

出版发行: 湖南教育出版社

地 址: 长沙市韶山北路 443 号

网 址: <http://www.hnepsh.com>

电子邮箱: hnjycbs@sina.com

微信服务号: 多点学习

客 服: 电话 0731—85486979

经 销: 湖南省新华书店

印 刷: 湖南关山美印有限公司

开 本: 787×1092 1/16

印 张: 6

字 数: 150 千字

版 次: 2015 年 8 月第 1 版第 1 次印刷

书 号: ISBN 978 - 7 - 5539 - 2624 - 7

定 价: 12.00 元

本书如有印刷、装订错误, 可向承印厂调换

第一章 中国的疆域与人口

单元知识梳理	1
重点知识详解	2
第一节 中国的疆域	2
第二节 中国的行政区划	4
第三节 中国的人口	6
第四节 中国的民族	9
思维能力拓展	10

第二章 中国的自然环境

单元知识梳理	12
重点知识详解	13
第一节 中国的地形	13
第二节 中国的气候	18
第三节 中国的河流	24
思维能力拓展	31

第三章 中国的自然资源

单元知识梳理	35
重点知识详解	36

第一节 自然资源概况·····	36
第二节 中国的土地资源·····	38
第三节 中国的水资源·····	40
第四节 中国的海洋资源·····	42
思维能力拓展 ·····	44

第四章 中国的主要产业

单元知识梳理 ·····	47
重点知识详解 ·····	48
第一节 农业·····	48
第二节 工业·····	51
第三节 交通运输业·····	54
思维能力拓展 ·····	58

第一章

中国的疆域与人口



单元知识梳理



第一节 中国的疆域

知识点拨

知识点 1 我国的地理位置

(1) 半球位置

我国位于赤道以北,在北半球;位于 20°W 以东、 160°E 以西,在东半球。

(2) 海陆位置

我国位于亚洲东部,太平洋西岸,是个海陆兼备的国家。

【海、陆国家的划分】

世界上的国家按照海陆位置划分,可分为内陆国、临海国、岛国。如蒙古就属于内陆国,日本和英国属于岛国,印度与我国都属于临海国,具有海陆兼备的特征。

(3) 纬度位置

我国大部分地区位于北温带,南部部分地区位于热带,没有寒带。

知识点 2 我国辽阔的疆域

疆域是指一个国家领陆、领水和领空的范围。狭义的领土是指国界线以内的陆地,广义的领土包括陆地、领水和领空。

(1) 我国的领土四端

最东端:黑龙江省黑龙江与乌苏里江主航道中心线的汇合处(约 135°E);

最西端:新疆维吾尔自治区帕米尔高原(约 73°E);

最北端:黑龙江省漠河县北端的黑龙江主航道中心线(53°N 附近);

最南端:海南省南沙群岛曾母暗沙(4°N 附近)。

整合突破

我国幅员辽阔,东西相距5000多千米,跨60多个经度,这就造成了 ()



- A. 同一座山,不同景观
B. 同一季节,不同着装
C. 同一时刻,不同景象
D. 同处平原,不同耕作

【解析】题目说的是经度问题(东西),牵涉到的是时差。A与海拔有关,B与纬度有关,D与纬度有关,C才与经度有关。

【答案】C

整合突破

1. 我国纬度最高和最低的省分别是 ()

- A. 黑和琼
B. 黑和粤
C. 新和台
D. 内蒙古和琼

【解析】我国最北端——漠河以北黑龙江主航道中心,属于黑龙江省,简称黑;最南端——曾母暗沙,属于海南省,简称琼。

【答案】A

【我国跨经纬度广所产生的差异】

A) 我国东西端有着明显的晨昏差异,地球自西向东自转,东边地点总是比西边地点的时刻早。我国领土东西跨经度 60 多个经度,经度每隔 15 度,地方时相差 1 个小时,所以东西两端的地方时相差 4 个多小时。

B) 我国南北跨纬度近 50 度,导致南北气候差异大。2 月初北部的黑龙江省一片冰天雪地,而南部的海南岛已经是春意盎然。

(2) 我国的陆地面积

中国幅员辽阔,陆地总面积约 960 万平方千米,差不多与整个欧洲的面积相等。在世界各国中,仅次于俄罗斯和加拿大,居第三位。

(3) 我国濒临的海洋及岛屿、半岛

中国是世界上重要的海洋大国。大陆海岸线长达 1.8 万多千米,是世界上海岸线最长的国家之一。

A) 四海一洋

我国所濒临的海洋,从北到南依次是渤海、黄海、东海和南海,它们都是太平洋的边缘部分。台湾岛东海岸直接面临太平洋。

B) 中国的领海

中国的领海宽度为 12 海里(1 海里 = 1.852 千米)

C) 岛屿和半岛

中国海域分布着众多的岛屿,面积在 500 米² 以上的岛屿有 6500 多个,其中面积最大的是台湾岛,其次是海南岛。半岛主要有辽东半岛、山东半岛和雷州半岛等。

我国于 2012 年设立了地级三沙市,管辖西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛的岛礁及其海域。

钓鱼岛及其附属岛屿黄尾屿、赤尾屿等,自古以来就是我国的神圣领土,我国对此拥有无可争辩的主权。

知识点 3

我国众多的邻国

(1) 陆地界线

中国陆地国界线漫长,达 2.2 万多千米。

(2) 陆上邻国

我国的陆上邻国共有 14 个,各自的方位见下表:

方位	东	北	西北	西	西南	南
陆上邻国	朝鲜	俄罗斯、蒙古	哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦	阿富汗、巴基斯坦	印度、尼泊尔、不丹	缅甸、老挝、越南

【巧记口诀】

中国的疆域

雄鸡立亚东,四端在心中。
北端黑龙江,脚踏暗沙岛。
西踏帕米高,东边乌龙交。

2. 下列各地区中,不在南海周围的是 ()

- A. 广东省
- B. 马来西亚
- C. 日本
- D. 海南省

【解析】日本位于东亚地区,与南海不相邻。

【答案】C

3. 下列各组海域中,属我国内海的是 ()

- A. 台湾海峡、琼州海峡
- B. 南海、东海
- C. 渤海、黄海
- D. 琼州海峡、渤海

【解析】渤海和琼州海峡是我国两个内海。

【答案】D

整合突破

与我国既是陆上相邻,又与我国海岸相邻的国家是 ()

- A. 老挝、越南
- B. 越南、朝鲜
- C. 蒙古、韩国
- D. 朝鲜、韩国

【解析】中国与朝鲜、越南两个国家海岸相邻,还与日本、韩国、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚等国家隔海相望。

【答案】B

(3) 隔海相望的国家

中国与日本、韩国、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚等国家隔海相望,除此之外我国还与朝鲜、越南两个国家的海岸相邻。

【巧记口诀】

中国的邻国

东面邻国是朝鲜,北边蒙古俄罗斯;
西北哈吉塔斯坦,西邻巴基阿富汗;
西南尼印和不丹,南邻缅甸老越南。
隔海六国要记全,印尼马文菲日韩。

第二节 中国的行政区划

知识点拨

知识点 4 我国的三级行政区划

中国现行的行政区划大致上分为省(自治区、直辖市)、县(自治县、县级市)、镇(乡)三级。直辖市和较大的市,其辖区也分为区、县。

国家还根据实际情况需要设立特别行政区。

1997年7月1日我国政府对香港恢复行使主权,设立香港特别行政区;1999年12月20日,澳门回归祖国,设立澳门特别行政区。

国家对香港特别行政区的政策是“一国两制、港人治港,保持资本主义制度50年不变”;对澳门特别行政区的政策是“一国两制、澳人治澳,保持资本主义制度50年不变”。

知识点 5 34个省级行政区域单位的名称和轮廓

中国共有34个省级行政区域单位,包括23个省、5个自治区(内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、西藏自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区),4个直辖市(北京市、天津市、上海市、重庆市)、2个特别行政区(香港特别行政区和澳门特别行政区)。北京是我们伟大祖国的首都。

台湾是中国不可分割的神圣领土。祖国早日统一是海峡两岸人民的共同愿望。

整合突破

诗句“你可知‘妈港’不是我真姓?我离开你的襁褓太久了,母亲!”描写的是我国____(省级行政区域单位简称),她的回归时间是()

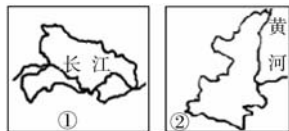
A. 粤;1999年12月20日
B. 台;1997年7月1日
C. 港;1997年7月1日
D. 澳;1999年12月20日

【解析】澳门原属广东省,1553年后陆续被葡萄牙侵占,1999年12月20日,我国对澳门恢复行使主权,设立特别行政区。

【答案】D

整合突破

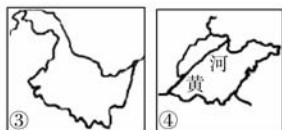
看图,①、②、③、④四省的简称分别是()



(1) 名称和轮廓(详见课本第8-9页)

(2) 省级行政区域单位之最

陆地面积最大的省级行政区域单位	新疆维吾尔自治区	陆地面积最小的省级行政区域单位	澳门特别行政区
人口最多的省级行政区域单位	广东省	人口最少的省级行政区域单位	澳门特别行政区
陆地面积最大的直辖市	重庆市	陆地面积最小的直辖市	上海市
位置最北的省级行政区域单位	黑龙江省	位置最南的省级行政区域单位	海南省
跨经度最广的省级行政区域单位	内蒙古自治区	跨纬度最广的省级行政区域单位	海南省
邻国最多的省级行政区域单位	新疆维吾尔自治区(8个)	少数民族数目最多的省级行政区域单位	云南省



- A. 湘、晋、黑、鲁
- B. 鄂、陕、黑、鲁
- C. 鄂、晋、辽、鲁
- D. 赣、陕、吉、鲁

【解析】①为湖北省,简称鄂,长江流经本省区;②为陕西省,简称陕或秦,有黄河流经;③为黑龙江省,简称黑;④为山东省,简称鲁,黄河入海的省区。

【答案】B

【巧记口诀】

我国行政区划单位简称

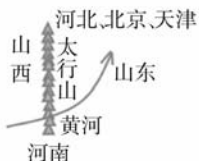
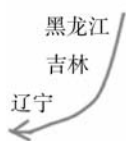
两湖两广两河山,五江云贵福吉安;
四西二宁青甘陕,内重台海上天;
港澳特别行政区,一国两制已实现。

知识点 6

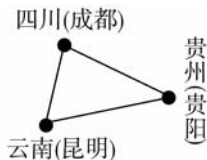
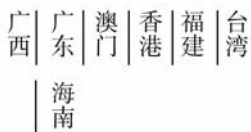
我国省级行政区域单位的记忆方法

(1) 口诀记忆法(见上方“巧记口诀”)

(2) 图示记忆法



- A) 东北三省 (一字线)
- B) 黄河中下游四省二市(十字形)
- C) 长江流域六省二市(对称分布)



- D) 南部沿海四省三区(排队法)
- E) 西南三省(三角形分布)

(3) 形象记忆法

34个省级行政区域单位的轮廓特征,可用形象记忆法。

整合突破

1. 春节联欢晚会上,省区对联大汇集有一副对联:上联:八百里洞庭凭岳阳壮阔;下联:两千年赤壁览黄鹤风流。其表示的省区分别是 ()

- A. 江西、四川
- B. 湖南、四川
- C. 江西、湖北
- D. 湖南、湖北

【解析】题中“洞庭”、“岳阳”是指洞庭湖和岳阳楼,位于湖南省;“赤壁”、“黄鹤”分别指古战场赤壁和黄鹤楼,位于湖北省。

【答案】D

2. 在某地春节联欢晚会上,人们以对联的形式描述我国各省区的突出特点。例如:①“苍松雪岭,沃野龙江稻谷香”,②“碧草毡房,春风马背牛羊壮”,③“琼海独具大手笔,五指擎天”,④“石林自有高材



内蒙古自治区像飞翔的老鹰；
广东省像大象头；
湖南省像菠萝；
湖南省、江西省像少数民族的少男少女头像；
台湾省像只香蕉；
山西省像个平行四边形；
陕西省像屈腿的兵马俑；
黑龙江省像展翅欲飞的天鹅；
云南省像开屏的孔雀。

(4) 省级行政区域单位的简称(详见书本表格)

【巧记妙计】如何巧记省级行政区域单位简称？

(1) 三字经记忆法

京津沪,黑吉辽,内蒙古,陕甘宁;
冀鲁豫,苏浙皖,湘鄂赣,川黔滇;
桂粤闽,青藏新,晋台琼,渝港澳。

(2) 成语记忆法

得陇望蜀、秦晋之好、黔驴技穷、乐不思蜀等。

(3) 联系生活实际记忆法

可以联想车牌上的简称;特色商品的产地(如湘绣、苏绣等);地方戏的名称(如上海的沪剧,山西的晋剧,河南的豫剧);各地的方言(如广东的粤语,福建的闽南话);各地的菜系名(如川菜、湘菜等)。

生,群峰拔地”。以上四句对联描述的分别是 ()

- A. 黑龙江、内蒙古、海南、云南
B. 内蒙古、黑龙江、海南、云南
C. 内蒙古、海南、黑龙江、云南
D. 云南、黑龙江、内蒙古、海南

【解析】黑龙江省山环水绕,平原居中,大、小兴安岭是我国著名的林区和木材生产基地,松嫩平原是具有全国意义的农业基地;内蒙古水草丰茂,是广阔的牧场,这里牛羊成群,毡房点点;从雷州半岛往南,经过琼州海峡,就来到海南省,其中南部有高耸的五指山,四周较大的河流呈放射状流入南海;石林是云南省著名的旅游景点,是云南的代表风景名胜区。

【答案】A

第三节 中国的人口

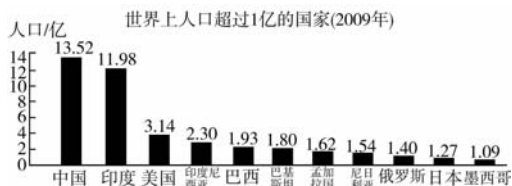
知识点拨

知识点 7

中国的人口数量

(1) 中国的人口数量

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,是世界人口最多的国家。



整合突破

“如果全中国人手拉手站在赤道上,能环绕赤道40多圈”这句话说明了 ()

- A. 我国人口增长过快
B. 我国人口分布不均
C. 我国人口数量太多
D. 我国经济发展迅速

(2)我国各省级行政区域单位的人口之最

在中国的34个省级行政区域单位中,人口超过5000万的省级行政区域单位有10个(2010年),分别是广东省、山东省、河南省、四川省、江苏省、河北省、湖南省、安徽省、湖北省、浙江省。人口最多的是广东省,人口超过1亿,人口最少的是澳门特别行政区。人口最多的直辖市是重庆市。

知识点 8 人口增长的特点与原因

(1)我国人口增长特点

中华人民共和国成立以前,我国人口增长速度比较缓慢,1949年人口只有5.4亿(不包括港、澳、台),中华人民共和国成立以后,人口死亡率大幅度下降,人口迅速增长。虽然我国在20世纪70年代实行了计划生育政策,但由于我国人口基数大,人口增长速度仍然较快。

(2)我国人口增长原因

中华人民共和国成立后,由于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,中国人口迅速增长。

我国人口的突出特点是:人口基数大,人口增长快。

按照中国人口增长趋势,2020年人口总数会有15亿,2030年人口总数会有16亿。

知识点 9 人口分布特点

(1)人口分界线

我国人口地区分布不均。大致以黑龙江省黑河到云南省腾冲一线为界,此线东南部人口稠密,西北部人口稀疏。尤其是西部内陆高山、荒漠地区,人口最为稀疏。

黑河—腾冲一线的东南部面积占全国土地总面积的43%,人口占全国总人口的94%;西北部面积占全国总面积的57%,人口却只占全国总人口的6%。

(2)中国人口地理分布特点

一般来说,东部地区人口多,西部地区人口少;沿海、沿湖地区人口多,干旱荒漠地区人口少;平原、盆地人口多,山地、高原人口少;经济和交通运输发达的地区人口多,经济落后、交通闭塞的地区人口少;城镇密集、工业发达的地区人口多,偏僻的农业、牧业地区人口少;汉族地区人口多,大部分少数民族地区人口少。

【解析】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。

【答案】C

整合突破

有关我国人口的叙述错误的是 ()

- A. 人口分布呈“东少西多”的格局
- B. 人口基数大,增长快
- C. 是世界上人口最多的国家
- D. 老龄人口比重增加

【解析】中国人口分布不均,一般来说,东多西少,故A错误。B、C、D均描述正确。

【答案】A

整合突破

1.我国人口稠密区位于 ()

- A. 东部沿海平原地区
- B. 西部高原山区地区
- C. 漠河—腾冲一线以东
- D. 黑河—腾冲一线以西

【解析】中国人口分布不均,一般来说以黑河—腾冲为界。分布特点详见左侧知识点归纳。

【答案】A

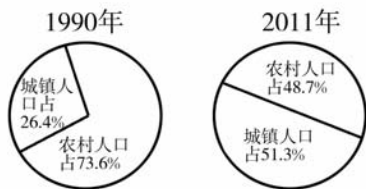
2.我国下列4个省区中,人口密度最小的是 ()

- A. 山东
- B. 陕西
- C. 上海
- D. 新疆

【解析】人口密度是单位面积的人口数量,反映人口地理分布的

(3) 农村与城镇人口分布特点与变化趋势

A) 特点: 城镇人口比重大, 农村人口比重小。



注: 数据未包括香港、澳门特别行政区和台湾省
中国城镇人口与农村人口百分比

2011年, 中国城镇人口 6.9 亿, 占全国总人口的 51.3%; 与 1990 年相比, 全国城镇人口增加了 3.9 亿。在全国人口中, 仍有约 6.57 亿人居住在农村。

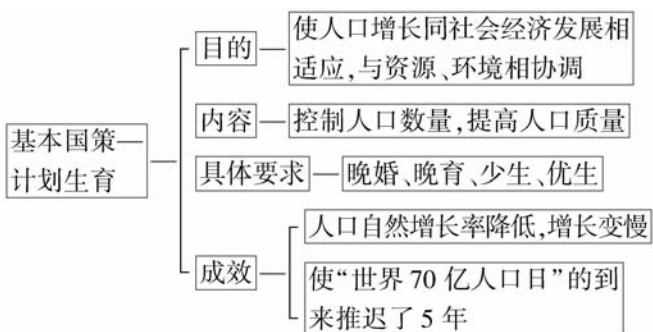
B) 变化趋势: 今后, 随着中国经济的发展, 大量农村人口将进入城镇, 中国城镇人口将会继续增加。

知识点 10 中国的人口政策

(1) 我国人口总量仍将持续增长

自从 20 世纪 70 年代初期大力推行计划生育政策以来, 中国人口过快增长的势头得到了有效遏制。由于中国人口基数大, 青少年的比重较高, 在今后的一段较长时期内, 人口总量还将持续增长, 在经历高峰期后, 人口总数才会呈缓慢下降的趋势。

(2) 我国的人口政策



疏密程度, 用人/米² 来表示。在本题的四个选项中, 我国新疆维吾尔自治区的人口数量最少, 而面积最大, 说明人口密度最小。

【答案】D

整合突破

“2013 年, 我国老年人口达到 2.02 亿, 占全国人口的 14.8%”, 我国 20 世纪 50 年代出生的人口, 正在形成第一个老年人口增长高峰, 老龄化的出现及对我国社会经济的影响是 ()

- A. 劳动力结构发生变化, 劳动力相对减少
- B. 老年人多, 经验丰富, 可以指导经济发展
- C. 老中年都有, 结构合理
- D. 不会对社会养老带来较大影响

【解析】我国现在正在形成第一个老年人口增长高峰, 其带来的影响是劳动力结构必然会发生变化, 劳动力相对减少, 社会养老负担的加重。

【答案】A

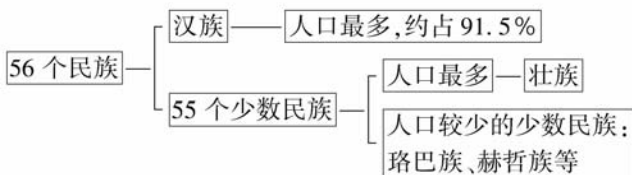
第四节 中国的民族

知识点拨

知识点 11 五十六个民族

(1) 多民族的大家庭

中国是一个团结统一的多民族大家庭,有汉、壮、蒙古、回、藏、维吾尔、苗等 56 个民族。



(2) 各民族具有平等的地位

中国各民族不论人口多少,社会经济发展程度高低、风俗习惯和宗教信仰如何,都是中华民族的一部分,具有平等地位。

知识点 12 中国的民族分布

(1) 汉族:分布最广,主要集中在东部和中部地区。

少数民族:主要分布在西南、西北和东北地区。

【中国主要少数民族的分布】

主要少数民族	主要分布地区	主要少数民族	主要分布地区
蒙古族	内蒙古自治区	回族	宁夏回族自治区
藏族	西藏自治区	壮族	广西壮族自治区
傣族	云南省	维吾尔族	新疆维吾尔自治区
高山族	台湾省	黎族	海南省
满族	东北三省	土家族	湖北省、湖南省、重庆市

(2) 民族分布特点:大散居、小聚居,交错杂居

汉族地区有少数民族聚居,少数民族地区也有汉族居住。人口普查资料表明,没有一个县或者市的人口是由单一民族构成的。这样的民族分布格局促进了民族之间的交往与合作,为各民族共同繁荣提供了有利条件。

知识点 13 独特的民族风情

中国民族众多,各民族都有自己的传统文化和风俗习惯。各具特色的民族风情是祖国灿烂文化中的瑰宝,也是各民族地

整合突破

台湾省绝大部分人口的祖籍是 ()

- A. 福建和江西
- B. 江苏和上海
- C. 福建和广东
- D. 江苏和福建

【解析】台湾居民中,汉族约占 97%,主要来自祖国大陆的广东、福建,有 80%的居民祖籍在福建,这说明了台湾与福建、广东有着血缘上的关系。

【答案】C

整合突破

关于我国人口和民族的叙述正确的是 ()

- A. 我国人口分布比较均匀,城市人口逐年增长
- B. 我国共有 56 个少数民族,其中壮族人口最多
- C. 回族集中居住在我国南方地区,信仰伊斯兰教
- D. 我国的西南地区是众多少数民族聚居的地方,民族风情多种多样

【答案】D

整合突破

1. “住竹楼,跳孔雀舞,吃竹筒饭,过泼水节”的少数民族,主

区得天独厚的旅游资源。我们应尊重各民族的传统文化和风俗习惯,巩固和发展民族团结。

(1)少数民族的主要节日

蒙古族——那达慕大会;傣族——泼水节;彝族——火把节;藏族——晒佛节;高山族——丰收节。

(2)少数民族的舞蹈和体育活动

维吾尔族——手鼓舞; 傣族——孔雀舞;
朝鲜族——跳板; 蒙古族——摔跤、赛马、射箭



(3)少数民族的特色建筑

侗族——风雨桥;傣族——竹楼;壮族——干栏式木楼;
蒙古族——蒙古包;藏族——碉房。

(4)少数民族的特色乐器

壮族——合欢箫;哈萨克族——冬不拉;
傣族——两面鼓;蒙古族——马头琴;
塔吉克族、柯尔克孜族——鹰笛;
朝鲜族——长鼓;苗族、侗族——芦笙等。

要分布在 ()

- A. 云南省 B. 海南省
C. 宁夏回族自治区
D. 西藏自治区

【解析】云南西双版纳是傣族的聚居地,当地富有民族特色的民居是竹楼。当地人模仿孔雀的样子跳孔雀舞,富有特色的食品是竹筒饭,每年的4月份举行盛大的泼水节,人们相互泼水祝福。

2. 如图所示民族的说法正确的是 ()

- A. 该民族是维吾尔族,多信仰伊斯兰教
B. 该民族人口超过400万,是我国人数最多的少数民族
C. 该民族擅长跳长鼓舞,也喜欢跳板运动
D. 该民族集中分布省区是我国跨经度最广的省区



【解析】由图可知该民族是新疆维吾尔族,多信仰伊斯兰教;主要聚集在新疆维吾尔自治区。

【答案】1. A 2. A



思维能力拓展

【综合测试1】

五色宝是指白滩羊皮、红色枸杞子、黄色的甘草、青紫色的贺兰石和黑色的发菜。下图中聚居地特产以“五色宝”著名的少数民族是 ()



A



B



C



D

【综合测试2】

读图,完成下面的题目。

考点溯源:☞【知识点8、13】

【解析】宁夏以“五色宝”著称,回族主要分布在宁夏回族自治区。根据服饰及动作可知,A为回族,B为我国维吾尔族手鼓舞,C为满族,D为朝鲜族的长鼓舞。

【答案】A



- (1) 阴影部分表示我国人口超过 5000 万的省级单位,可说明我国人口分布特点是_____。
- (2) 图中①为_____省_____市,②为_____省_____县;此线以东人口密度_____ (大或小)。
- (3) 我国省级行政单位中人口最少是_____,直辖市中人口最多的是_____。
- (4) A 地区比 B 地区人口多的原因是什么? _____
- _____。
- (5) C 地区在我国人口密度最_____ (小或大),原因是_____。
- _____。
- (6) 近年来, D 省人口增长幅度最大,达 37.5%,一跃成为我国人口第一大省,但是 D 省的人口自然增长率并不高,请你解释原因。 _____
- _____。

【综合测试 3】

阅读下列材料,根据材料提供的信息回答问题。

材料一:根据我国第六次人口普查显示,我国人口增长已由“高、低、高”过渡为低生育率、低死亡率、低增长率的“三低”模式。在这样的人口增长模式下,我国人口总量的增长速度放缓,老龄人口比重增加,少儿人口比重缩小。



材料二:2013 年 12 月 28 日,第十二届全国人大常委会第六次会议表决通过了《关于调整完善生育政策的决议》,一方是独生子女的夫妇可生育两个孩子的“单独二孩”政策依法启动实施。

- (1) 我国人口增长的新模式是“_____”模式。
- (2) 我国依然是人口大国,因此要坚持_____的基本国策。
- (3) 你觉得老龄人口比重增加,给社会带来的负面影响有什么? _____ (列举一条即可)。
- (4) 为了缓解老龄化,我国制定实施了_____的人口政策。

考点溯源:☞【知识点 5、7、8、9】

【解析】(1)略;(2)中国人口地区分布不均,一般来说,以黑河-腾冲线为界,东部地区人口多,西部地区人口少;(3)略;(4)① A 地区主要是平原,耕地多,气候温暖湿润,雨热条件好,生产的粮食多;B 地区多沙漠、草原、山地,气候干燥,耕地少;② 社会经济条件:A 地区工商业、交通运输发达,城镇多,人口集中;B 地区工商业、交通运输落后,城镇少;③ 开发历史:A 地区的开发历史比 B 地区早。(5)略;(6)略。

【答案】(1)东多西少 (2)黑龙江 黑河 云南 腾冲 大 (3)澳门特别行政区 重庆市 (4)A 属于东部地区,B 属于西北地区,东部地区自然条件优越,社会经济发达,开发历史悠久 (5)小 地处青藏地区,海拔高,空气稀薄,气候寒冷,自然环境恶劣,人口稀少 (6)D 为广东省,虽然人口自然增长率不高,但是人口基数大,净增人口多,加上广东经济发达,吸引了大量流动人口的进入,导致人口增长幅度较大

考点溯源:☞【知识点 10】

【解析】本题主要考察的是我国的人口现状和人口政策。

- (1) 读材料可知,我国人口增长已经由“高、低、高”模式过渡为“低生育率、低死亡率、低增长率”的“三低”模式。
- (2) 由于我国的人口基数大,我国依然是人口大国,因此坚持计划生育的基本国策;
- (3) 伴随着基本国策的实行,老龄化人口比重增加,给社会带来的负面影响有家庭负担重,养老费用增加等。
- (4) 为了缓解老龄化现象,我国制定了“单独二孩”人口政策。

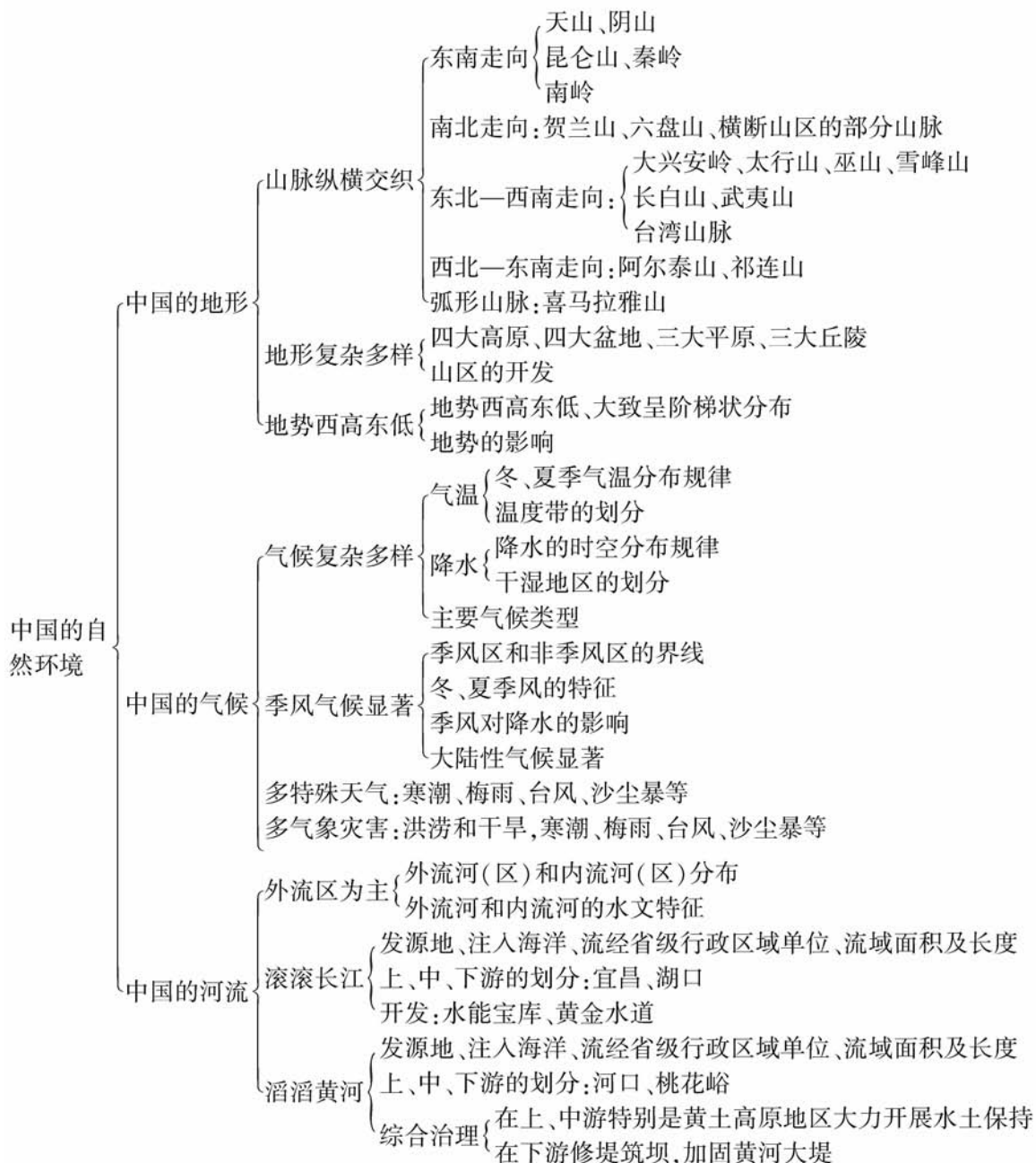
【答案】(1)低生育率、低死亡率、低增长率 (2)计划生育 (3)养老费用增加 (4)“单独二孩”

第二章

中国的自然环境



单元知识梳理





重点知识详解

第一节 中国的地形

知识点拨

知识点 1 山脉纵横交织

中国是一个多山的国家,山脉纵横交织。根据走向,可以将中国山脉划分为以下几个类型:

- | | | |
|-------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| (1) 东西走向的山脉 | {
北列:天山、阴山
中列:昆仑山、秦岭
南列:南岭 | |
| | | (2) 南北走向的山脉:贺兰山、六盘山、横断山区中的一些山脉 |
| | | (3) 东北-西南走向的山脉:
(主要分布在东部) |
- | | |
|---|--|
| {
西列:大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山
中列:长白山、武夷山等
东列:台湾山脉
(主峰玉山,海拔 3952 米,中国东部最高峰) | (3) 东北-西南走向的山脉:
(主要分布在东部) |
| | (4) 西北-东南走向的山脉:阿尔泰山、祁连山等
(主要分布在西部) |
| | (5) 弧形山脉:主要有喜马拉雅山脉(平均海拔超过 6000 米,主峰珠穆朗玛峰海拔 8844.43 米,是世界第一高峰,位于中国与尼泊尔边境) |

知识点 2 地形复杂多样

- (1) 地形骨架:纵横分布的山脉,构成了中国地形的骨架,高原、平原、盆地、丘陵镶嵌其中。
- (2) 地形分布:中国东部多平原、丘陵,西部多高原、山地和盆地。

整合突破

读图,下到判断正确的是 ()



- A. ①是内蒙古高原
B. ②山脉是雪峰山
C. ③是云贵高原
D. ④山脉是南岭

【解析】中国地势西高东低,呈阶梯分布。第一阶梯和第二阶梯的分界山脉是昆仑山脉、祁连山脉、横断山脉一线,第二阶梯和第三阶梯的分界山脉是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山一线,第一级阶梯包括青藏高原和柴达木盆地,地形以高原为主。读图可知,①是东北平原,②是武夷山,③是青藏高原,④是南岭。

【答案】D

整合突破

山脉是地形的骨架,对图中①~④地形区的判断,不正确的是 ()

