

目录 CONTENTS

第五章 摇中国的地理差异 ... 员	摇摇 一览众山小	猿
摇本章综述	摇摇 庖丁巧解牛	源
摇第一节 摇四大地理区域的划分 圆	摇摇 更上一层楼	源
摇摇 一览众山小	摇第二节 摇特别行政区——香港和	
摇摇 庖丁巧解牛	澳门	缘
摇摇 更上一层楼	摇摇 一览众山小	缘
摇第二节 摇北方地区和南方地区 员	摇摇 庖丁巧解牛	缘
摇摇 一览众山小	摇摇 更上一层楼	远
摇摇 庖丁巧解牛	摇第三节 摇祖国的神圣领土——	
摇摇 更上一层楼	台湾省	远
摇第三节 摇西北地区和青藏地区 员	摇摇 一览众山小	远
摇摇 一览众山小	摇摇 庖丁巧解牛	远
摇摇 庖丁巧解牛	摇摇 更上一层楼	苑
摇摇 更上一层楼	摇第四节 摇西部开发的重要	
摇本章知识结构	阵地——新疆维吾尔自治区	
摇本章测试	苑
第六章 摇认识省级区域	摇摇 一览众山小	苑
摇本章综述	摇摇 庖丁巧解牛	苑
摇第一节 摇全国政治文化中心——	摇摇 更上一层楼	愿
北京	摇本章知识结构	愿
	摇本章测试	愿

第七章 认识省内区域 252

本章综述 252

第一节 面向海洋的开放

地区——珠江三角洲 252

 一 览众山小 252

 庖丁巧解牛 252

 更上一层楼 252

第二节 西南边陲的特色

旅游区——西双版纳 252

 一 览众山小 252

 庖丁巧解牛 252

 更上一层楼 252

本章知识结构 252

本章测试 252

第八章 认识跨省区域 ... 252

本章综述 252

第一节 沟壑纵横的特殊

地形区——黄土高原 252

 一 览众山小 252

 庖丁巧解牛 252

 更上一层楼 252

第二节 以河流为生命线的

地区——长江沿江地带 ... 252

 一 览众山小 252

 庖丁巧解牛 252

 更上一层楼 252

本章知识结构 252

本章测试 252

第九章 走向世界的中国... 252

本章综述 252

 一 览众山小 252

 庖丁巧解牛 252

 更上一层楼 252

本章知识结构 252

综合测试 252

思路解析与答案 252

第五章 中国的地理差异

本章综述

我们学习本章,重点不是了解系统的中国区域地理知识,而是初步掌握一些简单易行的分析和认识区域地理特点的方法。作为中国区域地理学习的开篇部分,本章只是对区域地理的宏观介绍。本章共三节,第一节讲述了地理区域有不同类型,同一类型的区域还可划分出不同尺度或不同级别的区域。这为认识各分区地理(省级、省内、跨省区域)作了知识的铺垫。我国疆域辽阔,不同地区的地理环境差异很大。根据各地的地理位置、自然和人文地理特点的不同,可将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。第二、三节通过北方地区和南方地区、西北地区和青藏地区各地理要素和人地关系状况的比较、对照、分析,找出其地理特点的相似性与差异性,从而更深刻地认识一个地区的区域地理特征。第二节运用比较的方法,分析南方地区和北方地区的区域特征,内容涉及“总论”中的基础知识,主要包括中国地形的分布和特点、中国气候的主要特征、中国主要的河流以及中国的农业生产等知识。第三节内容与第二节并列,分别就中国四大区域中的西北地区和青藏地区做进一步的描述,它们同属西部非季风区,在自然条件和人类生活、生产方面有相似的地方。

我国所划分的北方地区、南方地区、西北地区、青藏地区的位置、范围以及秦岭—淮河一线的地理意义是本章学习的重点内容。运用地图指出北方地区、南方地区、西北地区、青藏地区四大地理单元的范围,比较它们的自然地理差异和人文差异。理解四大地理区域的划分依据及它们的地理差异,了解四大地理区域的自然环境对生产、生活的影响。

本章教材是中国地理总论部分和中国区域部分的衔接点。在八年级上册讲述中国地理概况、自然环境、自然资源和经济发展的—般特征的基础上,开始进一步阐述我国不同地区的地理差异。主要的作用有两个:第一,从整体上把握区域的差异,为后面认识各分区地理特征作知识上的铺垫;第二,由于后面的区域选择不能过多,选择的区域尺度有大有小,先有了宏观整体认识之后,才能避免在具体区域的学习时以偏概全。因此本章具有承上启下的作用。

学习本章要树立地理学的综合性和区域性观念,运用联系的观点,认识地理环境和人类活动相互联系、相互作用的关系,树立因地制宜、协调发展的可持续思想观点。

轻轻松松告诉你摇内向、宽厚和无私是幸福的三大要素。——马·阿诺德

对于区域地理的学习,应注重区域的整体性和差异性,如:西北地区其综合突出特征为干旱,但其内部自东向西仍存在草原—荒漠草原—荒漠的景观差异。四大地理区域是为了适应地理学习和研究的需要划分的,这是一种宏观尺度的划分,在学习中应该注意即使在同一区域内也存在很大的差异。学习时要注意活动课文与正文内容有机结合,从分解四大区域界线入手,既落实了四大区域界线的位置,又解读了区域划分的综合方法,同时还突出了区域的主导因素及区域特征。联系前面学过的气候、地形、农业等知识,由于经济的发展与生活密切相关,可联系当地的生产和生活实际,通过分析讨论得出相关的结论;充分利用地图和教材的图表资料,通过读图、析图、用图,挖掘图中所包含的地理信息,既掌握有关的地理知识,又养成运用地图学习地理的习惯。学习时,要注意搜集有关西部大开发、西气东输、南水北调、青藏铁路等社会热点问题,站在时代的高度多角度思考问题,并增强忧患意识,以奋发图强,报效祖国。

第一节 摇四大地理区域的划分



诱学导入

有四个同学分别来自中国的不同地方,有一次他们凑在一起,乐乐说:我们那儿的气候是夏季高温多雨,冬季寒冷干燥。孙野说:我们那儿夏季高温多雨,冬季温暖湿润。金刚说:我们那儿冬冷夏热,终年降水稀少。王硕说:我们那儿冬季寒冷干燥,夏季凉爽湿润。他们都是中国人,为什么他们叙述的各自当地的气候特点有很大的差异呢?

导入:以上四个人所在的地方之所以气候存在很大的差异,是因为我国地域辽阔,既有多种多样的温度带,又有多种多样的干湿地区,加之各地地形高低悬殊,使我国各地的气候复杂多样。



温图·知新

问题:在我国从北到南习惯上划分为寒温带、中温带、暖温带、亚热带和热带,你知



道亚热带和暖温带的大致界线是什么？

秦岭—淮河一线是亚热带和暖温带的大致界线。

问题 科学家根据降水量与蒸发量的对比,将我国划分为哪几种干湿地区类型？

湿润地区、半湿润地区、半干旱地区、干旱地区。

思考 由以上两个问题可看出人们根据不同的需要将我国划分为许多不同类型的地理区域。你能尝试一下将自己的家乡划分为不同类型的地理区域吗？

如我的家乡在山东省滨城区堡集镇(属行政区域),我的家乡位于暖温带(属自然区域),我的家乡属环渤海经济区(属经济区域)。



知识·巧学

一、不同的地理区域

我们每个人都生活在一定的地理区域内,地理区域可以划分为多种类型,如自然区域、经济区域、行政区域。同一类型的区域还可以划分出不同尺度或不同级别的区域,如我国的行政区域基本上可以划分省、县、乡三级,我国的温度带又可划分为热带、亚热带和温带,而温带又可划分为暖温带、中温带和寒温带。同一个地理区域,可能同时兼有多重“身份”。不同类型的地理区域是人们根据不同的需要划分的。

摇摇学法一得 结合实际生活充分利用自己已有的知识来理解新知识,比如说说自己家乡所属的不同区域。同一个地理区域,可能同时兼有多重“身份”。区域之间有很大的差异性,也存在一定的共性。

二、我国的四大地理区域

我国疆域辽阔,不同地区的地理环境差异很大。根据各地的地理位置、自然和人文地理特点的不同,把秦岭—淮河线、~~源~~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,将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。



轻轻告诉你 为大多数人谋利是最大的幸福。——塞扎·博尼撒娜



摇摇四大地理区域的位置和范围以及划分依据如表 缘-员 所示。

表 缘-员

名称	位置和范围	主要省区	划分依据
北方地区	大体位于大兴安岭、乌鞘岭以东,秦岭—淮河以北,东临渤海、黄海	包括东北三省、黄河中下游各省的全部或大部,以及甘肃省东南部和江苏、安徽的北部	是我国季风气候区的北部地区,员月份园益等温线和愿园毫米等降水量线以北
南方地区	位于秦岭—淮河以南,青藏高原以东,东南部临东海、南海	包括长江中下游、南部沿海和西南各省(市、自治区)	是我国季风气候区的南部地区,员月份园益等温线和愿园毫米等降水量线以南
西北地区	大体位于大兴安岭以西,长城和昆仑山—阿尔金山以北	包括内蒙古、新疆、宁夏和甘肃西北部	非季风气候区,深居内陆,源园毫米等降水量线以西
青藏地区	位于横断山以西,喜马拉雅山以北,昆仑山和阿尔金山以南	包括西藏、青海和四川的西部	是一个独特的地理单元,海拔高,气候寒冷

摇摇 方法点拨 地图是地理的第二语言,阅读地图一定要仔细,严格做到识图到位,掌握本框题的知识,一定要紧密结合地图分析和理解。阅读“我国四大地理区域图”,能够在地图上指出北方地区、南方地区、西北地区、青藏地区的位置和范围,这是学习中国区域地理的基础,因为位置的不同是导致其他自然和人文特点不同的主要原因;会分析四大地理区域划分界线,因为每条划分界线都有不同的地理意义,能够帮助我们理解我国四大区域划分的自然、人文综合原因,初步了解它们的自然地理差异。

摇摇 深化升华 在四大地理区域的界线中秦岭—淮河一线具有很重要的地理意义,具体表现为:秦岭—淮河一线,是我国气候上的一条重要分界线。它与我国愿园毫米等降水量线和员月份园益等温线大致吻合,是湿润区与半湿润区的分界线,也是亚热带与暖温带的分界线,还是我国南方地区和北方地区的分界线。





典题·热题

知识点一 不同的地理区域

例员 下列区域中,属于我国一级行政区域的是……………(摇摇)

粤济南市 豫东北地区 湘内蒙古自治区 闽北方地区

思路解析 此题主要考查我国一级行政区域的划分。我国的行政区域基本上划分为三级,即省(自治区、直辖市)、县(自治县、市)、乡(镇)。内蒙古自治区是我国的五大自治区之一,属于一级行政区。

答案 :悦

摇摇 方法归纳 不同类型的地理区域是人们根据不同的需要划分的。一般按照现行的行政区划,将我国划分为 猿个省级行政单位,也就是我国的一级行政区域,其中包括 圆个省、源个直辖市、缘个自治区和 圆个特别行政区。

例圆 林区和农耕区描述的是……………(摇摇)

粤自然区域 豫行政区域 湘经济区域 闽不同级别的区域

思路解析 根据人们的需要,农耕区和林区属于经济区域。

答案 :悦

摇摇 巧解提示 林区和农耕区反映当地不同的经济主要来源,解决此类问题,一定要仔细分析不同的地理区域是按照什么标准划分的。

例猿 我国邮政编码的数字中,表示省级行政区的是……………(摇摇)

粤第一、二位 豫第三、四位 湘第五、六位 闽第七、八位

思路解析 此题考查我国邮政编码与不同级别行政区域之间的关系。一般说来,第一、二位编码表示省级,第三、四位编码表示县级,第五、六位编码表示乡级或投递局的编码。

答案 :粤

摇摇 巧解提示 信封上邮政编码的数字,两位数字一个级别,按从左到右级别分别是从小到大,即第一、二位编码表示省级,第三、四位编码表示县级,第五、六位编码表示乡级或投递局的编码。

知识点二 我国的四大地理区域

例源 根据各地的地理位置、自然和人文地理特点的不同,可以将我国划分为四大地理区域,即……………(摇摇)





轻轻告诉你 没有美德就毫无真的幸福可言。——卢梭



粤 西北地区、东北地区、江南地区、青藏地区

闽 西北地区、北方地区、南方地区、青藏地区

湘 新疆地区、西藏地区、东北地区、江南地区

辽 北方地区、南方地区、青藏地区、新疆地区

思路解析 可通过读“我国四大地理区域图”以加深对我国四大地理区域名称的记忆。

答案 : 月

摇摇巧解提示 解决此问题,必须充分发挥地图的重要作用,仔细观察不难看出四大地理区域的名称具有一定的方位性。

例缘 北方地区和西北地区的界线的确定,主导因素是……………(摇摇)

粤 纬度位置

闽 地势高低

湘 交通条件

辽 受夏季风影响的程度

思路解析 从北方地区和西北地区的界线与季风区和非季风区界线的相似性,可以得出北方地区和西北地区界线的确定,主导因素是受夏季风影响的程度。

答案 : 辽

摇摇巧妙变式 联想季风区和非季风区的界线与北方地区和西北地区的界线的相似性,从而推导答案。我们可以联想到青藏地区和其他区域的界线与我国地势第一级阶梯和第二级阶梯的界线十分相似,可以看出青藏地区与其他区域界线的确定,主导因素是……………(摇摇)

粤 地形因素 摇摇 闽 经济因素 摇摇 湘 交通因素 摇摇 辽 纬度因素

答案 : 粤



问题·探究

交流讨论探究

问题员 我国四大地理区域的划分界线突出了哪些主导因素?

探究过程 我国四大地理区域是根据各地地理位置、自然和人文地理特点的不同划分出来的。几位同学就其划分界线突出的主导因素进行了讨论。

金刚 四大地理区域的分布具有方位性,大致分布在我国的西北部、北部、南部和西南部,它们分别是西北地区、北方地区、南方地区和青藏地区。

李明 根据季风区和非季风区的界线与北方地区和西北地区界线的相似性,从而推出西北地区 and 北方地区界线的确定,其主导因素是夏季风影响的程度。即夏季风



的影响程度是北方地区和西北地区的界线确定的主导因素。

王伟:界线秦岭—淮河的确定,主导因素是气温和降水。综合气候方面的影响,可推出我国北方地区和南方地区界线的确定,其主导因素是气候条件。

张君:界线昆仑山—祁连山—横断山脉与我国地势第一、二级阶梯的界线基本吻合。确定界线的主导因素是地形因素。从而可推出地形因素是青藏地区与其他三大区域界线确定的主导因素。

探究结论 通过以上讨论,可以得出:北方地区和南方地区界线的确定,主导因素是气候条件。夏季风的影响程度是北方地区和西北地区界线确定的主导因素。青藏地区与其他三区域界线的确定,主导因素是地形因素。

材料信息探究

问题 凡居住在中华人民共和国境内的年满 16 周岁的中国公民,都应当依照《中华人民共和国居民身份证条例》的规定,申请领取居民身份证。你知道身份证数字编码的含义吗?

探究过程 通过网络进行收集,将相应的资料进行整理、归纳。

通过阅读报刊、杂志进行资料的收集。

请教分管户籍的警察叔叔。

探究结论 居民身份证的号码是按照国家的标准编制的,由 18 位数字组成:前 2 位为行政区划代码,第 3~4 位为出生年份,第 5~6 位为出生月份,第 7~9 位为出生日期,第 10~11 位为顺序码,并能够判断性别,奇数为男,偶数为女,第 12 位为校验码。如果某人的尾号是 0,不会出现 1,但如果尾号是 1,那么就得用 0 来代替。



基础·巩固

1. 下列区域中,属于同一类型不同级别且由大到小排列正确的是……………(摇摇)

粤 农耕区、林区、内蒙古自治区

闽 温带、热带、亚热带、寒带

湘 省(自治区、直辖市)、县(自治县、市)、乡(镇)

闽 北方地区、南方地区、西北地区、青藏地区

2. 下列关于“昆仑山—祁连山—横断山脉”作为界线的描述,正确的是……(摇摇)

轻轻告诉你幸福包含了知识,它是理性动物的特权。——赫·马尔库塞

粤 南北方地区的界线 闽 西北地区与北方地区的界线
 湘 西北地区与青藏地区的界线 闽 第一级阶梯与第二级阶梯的界线

猿 请把下列区域与相应的类型用直线连起来。

粤 行政区 冀 沪宁杭地区
 闽 地形区 辽 华北平原
 湘 农业区 鲁 江淮地区
 闽 工业区 冀 山东省

源 秦岭是一列东西走向的山脉,它主要位于..... (摇摇)

粤 河南省 闽 山东省 湘 山西省 闽 陕西省

缘 认一认四地区的景观图。



A



B



C



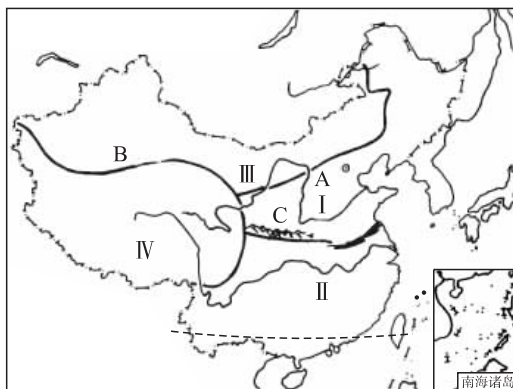
D

图缘员

四幅图所属的地区分别为:

粤 _____, 闽 _____, 湘 _____, 闽 _____。

远 图缘圆为“四大地理区域图”,读图完成下列问题。



图缘圆

(员)在我国四大地理区域中,位于季风区内的是 _____ 和 _____,位于非季风区内的是 _____ 和 _____。(填序号)

(圆)北京市所在的区域是_____,广州市所在的区域是_____,乌鲁木齐市所在的区域是_____,拉萨市所在的区域是_____。(填名称)。

苑 若美国有一位朋友想给你寄信,你能告诉他你的详细地址吗?

综合·应用

愿 (圆)缘 山东泰安模拟 既是我国主要商品粮基地,又是甜菜产区且分布在北方地区的是_____。(摇摇)

粤 松嫩平原 豫 江淮地区 湘 华北平原 闽 江汉平原

怨 (圆)缘 四川成都部分重点中学检测 下列各线与秦岭—淮河一线一致的是(摇摇)

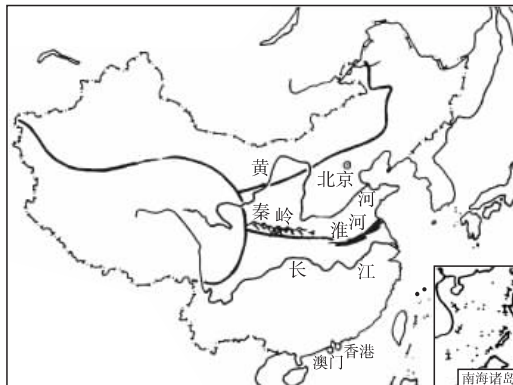
- ① 1月份 0℃等温线
- ② 湿润地区与半湿润地区的分界线
- ③ 400毫米年等降水量线
- ④ 水田与旱地的分界线
- ⑤ 种植业与畜牧业的分界线
- ⑥ 季风区与非季风区的分界线

粤 ①②⑤ 豫 ③④⑥ 湘 ①②④ 闽 ③⑤⑥

愿 请把下列地区与相应的民居连接起来。

- | | |
|------|-----|
| 北方地区 | 四合院 |
| 南方地区 | 竹楼 |
| 西北地区 | 碉房 |
| 青藏地区 | 蒙古包 |

愿 图 缘 猿 为“四大地理区域图”,读图完成下列问题。



图缘猿

(员)在图上填注:①四大地理区域的名称 ②秦岭、淮河、昆仑山、大兴安岭。

(圆)秦岭—淮河一线

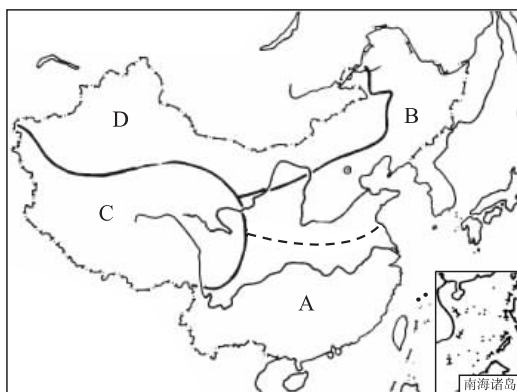
①与_____毫米等降水量线最接近。

②是我国四大地理区域中,_____地区和_____地区的分界线。

(猿)昆仑山位于_____地区与_____地区的分界线上。

(源)大兴安岭位于_____地区与_____地区的分界线上。

图缘 源自福建初中业考试地理试题 图缘 源为“中国地理分区图”,读图完成下列问题。



图缘源

(员)将图中大写英文字母代表的地理区域名称填在下列空格内。

粤_____地区,月_____地区,悦_____地区,阅_____地区。

(圆)图中悦地区最突出的自然地理特征是_____。阅地区最突出的自然地理特征是_____。

(猿)粤月两地区的地理分界线(图中虚线)是_____岭—_____河一线。

第二节 中国的北方地区和南方地区



诱学导入

判断以下景观图所属的地理区域。



A



B

图缘·缘

导入 (图A东北雪景)代表北方地区, (图B苏堤春晓)代表南方地区。你知道为什么北方地区和南方地区表现出不同的景观吗?

问题 你听说过“秦岭—淮河一条线,南吃大米北吃面”的说法吗?你知道秦岭—淮河一线都有哪些方面的地理意义吗?

导入 我国南方地区和北方地区的分界线是秦岭—淮河一线。秦岭—淮河一线,是我国气候上的一条重要分界线。它与我国800毫米等降水量线和1月0℃等温线大致吻合,是湿润区与半湿润区的分界线,也是亚热带与暖温带的分界线。由于秦岭—淮河一线有多方面的地理意义,又是我国北方地区和南方地区的分界线,因此这一线两侧的自然景观和人文景观有着显著差异。

温图·知新

你能描述出我国北方地区和南方地区的位置范围吗?

北方地区大体位于大兴安岭、乌鞘岭以东,秦岭—淮河以北,东临渤海、黄海,包括东北三省、黄河中下游各省的全部或大部,以及甘肃省东南部和江苏、安徽的北部;南方地区位于秦岭—淮河以南,青藏高原以东,东南部临东海、南海,包括长江中下

摇轻轻告诉你摇人是自身幸福的设计师。——培根

游、南部沿海和西南各省(自治区)。

划分北方地区和南方地区的依据是什么？

北方地区是我国季风气候区的北部地区， 1月 0°C 等温线和 800毫米 等降水量线以北，南方地区是我国季风气候区的南部地区， 1月 0°C 等温线和 800毫米 等降水量线以南。



知识·巧学

一、北方与南方的自然差异

地形差异

北方地区主要的地形有高原、平原等，主要地形区：西部是黄土高原，东部是东北平原和华北平原。南方地区主要的地形有高原、盆地、平原、丘陵等，地形比较复杂，主要地形区：西部是云贵高原和四川盆地，东部是长江中下游平原和东南丘陵。

摇摇 **方法点拨** 北方和南方地区的主要地形区要借助于中国地形图完成。

气候差异

北方地区最热月(7月)平均气温在 16°C 左右，最冷月(1月)平均气温在 0°C 以下，年降水量较少，主要集中在 7月 ~ 8月 ，降水季节变化比较明显。北方地区的气候特征是：夏季高温多雨，冬季寒冷干燥。

南方地区最热月(7月)平均气温接近 28°C ，最冷月(1月)平均气温在 0°C 以上，年降水量较多，各月降水都比较丰富。南方地区的气候特征是：夏季高温多雨，冬季温和湿润。

南方地区和北方地区的气候差异如表 $1-1$ 所示。

表 $1-1$

区域	最热月均温	最冷月均温	年降水量 (较多 较少)	季节分配
南方地区	7月 接近 28°C	1月 在 0°C 以上	较多	较均匀
北方地区	7月 在 16°C 左右	1月 在 0°C 以下	较少	主要集中在 7月 ~ 8月 ，季节变化明显

学法一得 读气温曲线和降水柱状图,首先明确图的组成,横坐标表示月份(12个月),纵坐标(左)代表气温(℃),纵坐标(右)代表降水(mm)。然后读出1月和12月的气温(1月可代表最热月均温,12月代表最冷月均温)和全年的降水量。

河流和植被差异

我国东部季风区的河流来源主要是靠天然降水补给,由于南方地区的降水量比北方地区多,所以南方地区河流流量较大,北方地区河流流量较小。水到冰点以下会发生结冰现象,所以冬季南方河流无结冰现象,而北方河流有结冰现象。从植被类型来看,北方地区主要分布有落叶阔叶林和针叶林,南方地区主要分布有常绿阔叶林,表现为植物的生长要受到气候条件的制约。就是同一区域内部也存在一定的差异,如华北主要是温带落叶阔叶林,而东北地区的典型植被则为针叶林。

疑点突破 南方地区和北方地区河流特征的差异及原因:南方地区河流流量较大,因为南方降水多;而北方地区因降水较少,河流流量较小。南方地区和北方地区植被类型的差异:北方地区以温带落叶阔叶林为主,南方是亚热带常绿阔叶林。不仅南方地区与北方地区存在显著的自然差异,就是在同一区域内部也存在一定的差异,如华北主要是温带落叶阔叶林,而东北地区的典型植被则为针叶林。

综上所述,南方地区与北方地区在地形、气候、河流流量、植被类型等方面存在显著差异,而且同一区域内部也有一定差异。

二、北方和南方的人文差异

区域的人文地理特征受自然环境的影响。北方地区是我国农业发展较早的地区,目前也是我国重要的农业生产区。北方地区与南方地区相比,北方地区降水量较少,河流流量也小,水资源相对较为短缺,所以北方地区的农业生产主要以旱地为主;相反,南方地区的农业生产主要以水田为主。

北方地区和南方地区在自然景观和人文活动等方面存在明显差异,如农田类型、主要农作物、作物的熟制、交通运输方式、交通运输工具、房屋的特点等。但随着社会生产的发展,人民生活水平的提高,南北方人民传统的生活习惯已经逐渐趋同。过去人们常用“南船北马”来形容南北方主要交通工具的差异,但现在这种差别越来越小,城市生活尤其如此。北方地区和南方地区的人文差异的自然原因如表 5-1 所示。

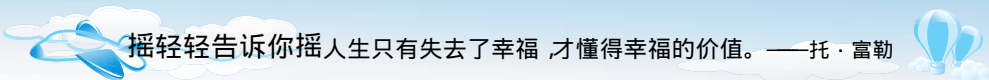


表 缘 猿 北方地区和南方地区人文差异及自然原因

南北方差异类型		差异特征	主要原因
农耕制度	耕地类型	北方:旱地为主 南方:水田为主	地形、气候
	主要农作物	北方:小麦、花生、甜菜等 南方:水稻、油菜、甘蔗等	气候
	作物熟制	北方:一年一熟或两年三熟 南方:一年两熟或一年三熟	气候
传统运输方式	北方:陆路运输为主 南方:水运		地形、气候
传统民居	北方:坡度较小,墙体较厚 南方:屋顶坡度大,墙体高		气候

典题·热题

知识点一 北方与南方的自然差异

例 员 下列语句中,描写南方地区景观的是……………(摇摇)

- 粤 千里冰封,万里雪飘
- 月 枯藤老树昏鸦,小桥流水人家
- 慵 早穿皮袄午穿纱,围着火炉吃西瓜
- 颢 远看是山,近看成川

思路解析:“千里冰封,万里雪飘”选自毛泽东的《沁园春·雪》,所描述的是严寒冬日千万里冰封雪飘的北国风光。“小桥流水人家”是元朝马致远脍炙人口的名曲《天净沙·秋思》中的一句,正是江南水乡的真实写照。桥是构成水乡独特魅力的重要因素,水乡河多,因而桥也多。“早穿皮袄午穿纱,围着火炉吃西瓜”这句民谚,描述的是新疆夏天昼夜温差变化大的特点。由于青藏高原海拔很高,因此,高原内部的山脉一般相对高度不大,“远看是山,近看成川(平地)”是青藏高原地表形态的真实写照。

答案:月

摇摇 方法归纳 此类题首先要读懂每一个语句的意思,然后再去领略它们分别所描述的是哪一区域的风光。(此题也提示我们要多读一些名篇名句,能形成较为丰厚的知识储备,拓宽知识视野)

例圆 关于我国南方地区气候的叙述,正确的是摇摇……………(摇摇)

- 粤 全部属于湿润的亚热带季风气候
- 粤 不受冬季季风的影响
- 粤 同时受来自太平洋、印度洋季风的影响
- 粤 主要灾害性天气有台风、梅雨、春旱

思路解析 南方地区位于秦岭—淮河一线以南的东部季风区,为我国最温暖湿润的亚热带、热带季风气候区。我国的东部季风区为世界著名的季风气候区之一,夏季受来自太平洋、印度洋气流的影响,冬季受冬季风的影响。只是由于南方地区距离冬季风源地较远(与北方地区比较),再加上东西向山脉秦岭等的阻挡,冬季风对南方地区的影响较北方地区弱,但若冬季风势力强大,也会给南方地区带来不好的天气(寒潮)。同时,南方地区东部、南部临东海和南海,受台风影响频繁,特别是广东、台湾、海南、福建等省最多。

答案 :悦

摇摇 误区警示 本题难度较大,常见的思维障碍是对我国季风气候理解不全面,克服这一思维障碍的办法是,对季风气候的理解要注意:

- ① 季风区内有三种气候类型:热带季风气候、亚热带季风气候、温带季风气候。
- ② 夏季风不只是来自太平洋的东南季风,还有来自印度洋的西南季风。
- ③ 冬季风和夏季风在不同的年份有强弱之分,因此其影响范围也就不一样。

例猿 关于我国北方地区地形的叙述,正确的是……………(摇摇)

- 粤 平原的面积广阔
- 粤 山脉主要有大兴安岭、秦岭、阴山等
- 粤 有世界上面积最大的黑土地
- 粤 位于我国地势的第三级阶梯

思路解析 我国的北方地区,地跨地势的第二、三级阶梯,平原(东北平原、华北平原)面积广阔,主要的山脉有大小兴安岭、长白山、太行山脉等。且在北方地区的华北地区,有世界上分布最广的黄土(黄土高原、华北平原)。

答案 :粤

