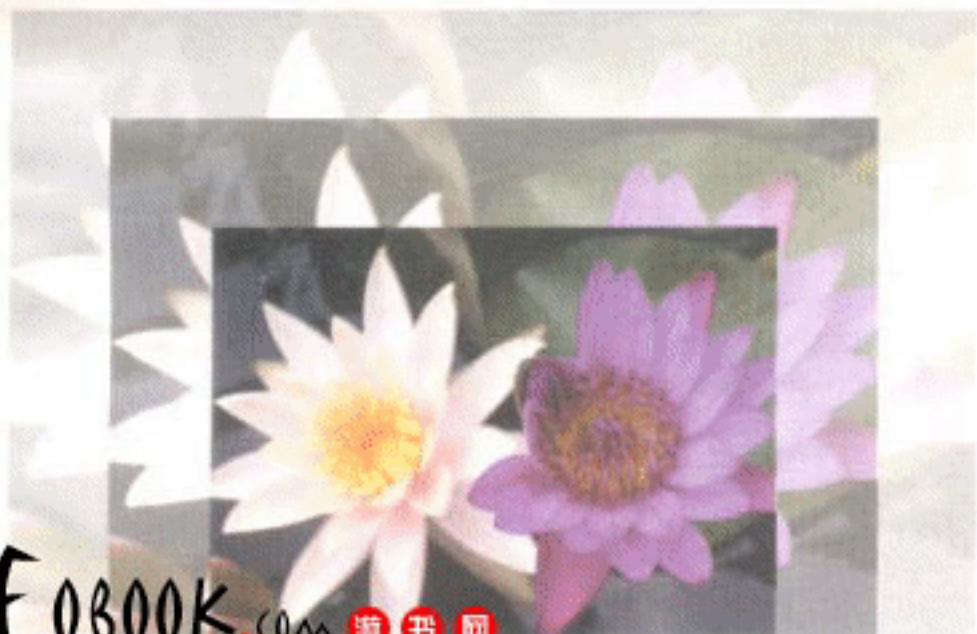


江西省教育厅教学教材研究室 编

高中地理

目标测试

二年级·全一册



EBOOK.COM 游书网
www.eobook.com 教育出版社

第一单元 人口与环境

第一部分 教学目标

节次	知识纲要	知 识 点	水平层次		
			粤	月	悦
课题 人口再生产	人口再生产类型及其转变	理解人口再生产的概念	√		
		理解人口再生产的类型及特征	√		
		理解人口再生产类型的影响因素	√	√	
	人口再生产类型的地区分布	理解发达国家人口再生产类型	√		
理解发展中国家人口再生产类型		√			
理解中国、世界人口再生产类型		√			
课题 人口数量与环境	人口数量的变化	理解自然变化	√	√	
		理解机械变化	√	√	
	环境对人口数量变化的影响	理解环境因素对生育率的影响	√	√	
		理解环境因素对死亡率的影响	√	√	
	人口数量变化对环境的影响	理解人口数量增多对资源、环境的影响	√	√	
		理解人口的生产力水平对资源、环境的影响	√	√	

环境人口容量	环境人口容量	环境人口容量的概念 环境人口容量的影响因素	✓ ✓		
	环境人口容量的估算	不确定性和相对确定性 全球环境人口容量估算与前景 我国环境人口容量估算与前景	✓ ✓ ✓	✓	✓
原人口素质与环境	影响人口身体素质的环境因素	社会经济环境因素的影响 自然环境因素的影响(原生环境因素、次生环境因素)	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
	人口科学文化素质对环境的影响	资源观、环境观、发展观的差异 对资源开发利用的差异	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
人口迁移与环境	人口迁移的概念和分类	人口迁移的概念 按地理范围分类 按迁移方向分类	✓ ✓ ✓		
	影响人口迁移的主要因素	自然环境因素 社会经济因素 政治因素	✓ ✓ ✓		
	人口迁移与环境的关系	环境对人口迁移的影响 人口迁移对环境的影响	✓ ✓		✓

中国人口迁移	历史上我国的人口迁移	迁出地	✓		
		迁入地	✓		
		迁移的原因	✓	✓	
	新中国成立后到 20 年代中期的人口迁移	迁移的特点	✓		
		迁出地与迁入地	✓		
		迁移的原因	✓	✓	
	20 年代以来的人口迁移	迁移的特点	✓		
		迁移的方向	✓		
		迁移的原因	✓		

第二部分 形成性测试

人口再生产

一、填空题

人口再生产类型由人口出生率、_____ 率和 _____ 率所决定。

人口再生产类型可分为原始型、_____、_____ 和现代型四种。

发达国家和地区的人口再生产类型大多属于 _____ ；发展中国家的人口再生产类型大多属于 _____。

由于 _____ 水平不同和社会、_____、文化及环境的差异，不同国家和地区的人口再生产类型不同。

我国的人口再生产正在向 _____ 出生、低增长阶段过渡，已接近 _____。

二、选择题

1. 全球的人口再生产类型属于 ()

粤 过渡型向现代型转变

月 传统型向现代型转变

悦 传统型向过渡型转变

阅 现代型向过渡型转变

2. 在人口的再生产类型中 ()

粤 现代型人口以低出生率、低死亡率和低自然增长率为特征

月 传统型人口以高出生率、低死亡率和高自然增长率为特征

悦 过渡型人口以高出生率、高死亡率和较低自然增长率为特征

阅 原始型人口以高出生率、极高死亡率和极低自然增长率为特征

3. 在人口的再生产类型中, 死亡率波动较大的是:

()

粤 原始型

月 传统型

悦 过渡型

阅 现代型

4. 发展中国家人口自然增长率最高的是 ()

粤 亚洲

月 欧洲

悦 非洲

阅 拉丁美洲

5. 在发达国家中 ()

粤 人口再生产类型处于过渡型向现代型转变

月 人口的自然增长率很低, 属于现代型

悦 德国、匈牙利等国人口多年为负增长

阅 欧洲的人口自然增长率略高于美国、澳大利亚等国

6. 发展中国家 ()

粤 人口再生产类型总体上处于过渡型, 但内部差异很大

月 大洋洲除澳大利亚、新西兰外 均为过渡型人口再生产类型

悦 亚洲和拉丁美洲有一些国家的人口再生产类型已进入现代型

阅 中国由于大力开展了计划生育工作 ,人口再生产类型接近现代型

三、综合题

阅 读下表 ,分析回答 :

国家	出生率(豫)	死亡率(豫)	自然增长率(豫)
世界	园 源	园 愿	员 缘
粤	源 猿	员 猿	猿 愿
月	员 源		员 愿
悦		员 愿	员 愿
阅	园 愿	员 愿	

(员 填出表中空白处的数据。

(圆 在 粤 月 悦 阅 四个国家中 ,代表中国的是 _____ ;代表印度的是 _____ ;代表德国的是 _____ ;代表尼日利亚的是 _____ 。

(猿 粤 月 悦 阅 四个国家中 ,人口再生产类型属于过渡型的有 _____ ;属于现代型的有 _____ 。

(源 这些国家的人口再生产类型不同步 ,主要是由于 _____ 不同 ,造成 _____ 、 _____ 、文化及环境差异所致。

阅 读下列人口再生产类型转变示意图 ,分析回答 :

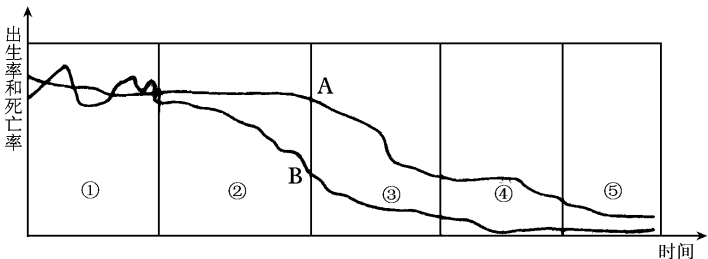


图 11-1 人口再生产类型

(1) 曲线表示的是 _____ , 月曲线表示的是 _____ 。

(2) 第①阶段的人口出生率、死亡率都 _____ 。

(3) 第②阶段的人口死亡率快速 _____ , 出生率基本 _____ 。

(4) 第③阶段的人口死亡率进一步 _____ , 出生率也 _____ 。

(5) 第④阶段的人口死亡率下降到很低水平 , 并基本 _____ , 出生率也趋于 _____ , 进入到 _____ 型人口再生产类型。

11-2 人口数量与环境

一、填空题

1. 一个地区人口的 _____ 增长和 _____ 增长是引起人口数量变化的主要原因。

2. 生育率是指一定时期内的 _____ 人数与 _____ (15-19 岁) 人数之比的百分数。

3. 人口数量增长得越多 , 给 _____ 和 _____ 带来的压力就越大。

4. 人口 _____ 和不重视 _____ 是造成环境污染的主要原因。

二、选择题

1. 在环境对生育的影响中 ()

粤 社会环境的综合作用居主导地位

月 妇女受教育的程度越高,生育的子女数就越少

悦 自然环境因素对生育率的影响极小

阅 自然环境宜人,妇女生育的子女增多

2. 在环境对死亡率的影响中 ()

粤 社会环境因素和自然环境因素对死亡率的影响都很显著

月 气候、水、土壤和自然灾害等对死亡率的影响比较明显

悦 环境污染是造成人口死亡率上升的重要原因

阅 影响人口死亡率的主要因素是社会环境

3. 从全球范围来看,决定人口数量变化的因素是:

()

粤 出生率

月 死亡率

悦 自然增长率

阅 人口迁移量

4. 农业社会时代 ()

粤 人口数量增长快,人类对自然环境的影响大

月 人口数量增多,人类通过扩大生产活动影响和改变着自然

悦 人类适应自然的能力得到提高,对生态环境造成了一定的破坏

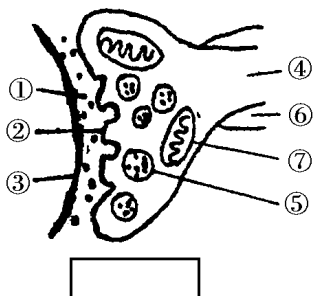
阅 人类的生存仍依赖于自然环境,人类活动对环境的影响小

三、综合题

1. 阅读下面“一些国家人均二氧化碳排放量表”,分析回答:

国家	美国	德国	日本	南非	中国	埃及	印度
人均二氧化碳排放量	19.4	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2

(员根据表中提供的数据,在下图中画出“一些国家人均二氧化碳排放量对比曲线图”。



(圆造成这种现象的原因是_____国家的人均资源消耗量大大高于_____国家。

(猿这一现象说明了_____过快不是造成_____的惟一原因。

愿读图 员原圆分析回答：

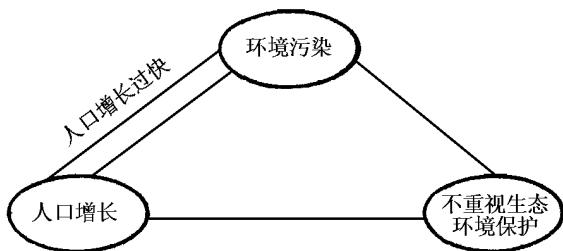


图 员原圆

(员在图中四条直线上加上箭头表示三者之间的关系。

(圆)人口增长过快是造成_____的重要原因,同时也往往是造成人们_____的前提,其结果也将带来_____。

环境人口容量

一、填空题

环境人口容量受到许多因素的制约,其中_____、_____及人口的文化和生活消费水平对环境人口容量的影响最大。

环境人口容量具有_____性和_____性。

通常把某一种或几种_____能供养的人口数作为环境人口容量的_____值。

我国人口承载力最高应控制在_____亿左右;目前,我国人口与环境,特别是人口与一些_____之间的矛盾已十分突出。

我国属于世界人均耕地_____的国家行列,人均量不足世界的_____,并有继续减少的趋势。

我国要实施人口与环境协调发展,必须坚定不移地执行_____和_____两项基本国策。

二、选择题

制约环境人口容量的首要因素是()

科技发展水平

资源总量

人口的文化消费水平

人口的生活消费水平

面对人口增长和资源加速利用的现状()

悲观派认为现今世界的人口已太多,大大超过了地球的环境人口容量,人口继续增长的后果不堪设想

乐观派认为未被人类开发利用的资源很多,未来世界的人口不会达到地球环境容量的极大值

中间派认为地球环境人口容量在 100 亿左右,只要人口增长和经济发展合理,人类可以维持健康的生活

多数学者认为地球环境人口容量在 100 亿左右,科技进步能使人类有足够的力量制止环境退化

我国人口增长与环境人口容量的矛盾有 ()

人均可耕地属于世界中等国家行列

人均耕地占有量仅为世界人均数的 1/3

淡水资源严重不足,仅为世界人均量的 1/4

淡水资源的不足已严重影响了工农业生产

人类获得的资源数量 ()

与人口的数量密切相关

与当地的资源总量密切相关

与环境人口容量密切相关

与科技发展水平密切相关

环境人口容量具有不确定性,是因为 ()

现有的资源总量不确定

现有的人口数量不确定

科学技术发展水平不断变化

人口的消费水平不断变化

三、综合题

环境人口容量具有不确定性,人们对环境人口容量的估算也存在比较大的差异,但人类仍然重视对环境人口容量的研究,这是因为:

(通过对环境人口容量的影响因素研究,人们可以更加清楚地认识_____与_____关系。

(圆通过对环境人口容量的前景研究,人们可以了解各种_____问题。

(猿通过对环境人口容量估算值的研究,人们可以知道怎样才能保持与_____的良性平衡关系。

资源 人口素质与环境

一、填空题

猿队口身体素质的好坏一方面取决于_____因素,另一方面取决于_____因素。

圆现代交通、电信业的发展使_____和_____污染加剧。

猿噪声不仅对人的_____产生危害,同时对人的神经系统、心血管系统、_____系统等也有一定的影响。

圆高温多雨季节,生物性污染物会使_____大量繁殖,容易引起_____、乙型脑炎等疾病流行。

圆一个地区人口科学文化素质的高低,会从整体上影响人们的_____观、_____观和发展观。

圆科学文化素质较低的人口,为了维系较低水平的发展,一方面要求使用更多的_____,另一方面又向环境中排放出更多的_____,对生态环境造成更大的压力。

圆只有人口的_____素质高,才能开发、利用更多、更广泛的自然资源。同时,在资源的使用上也更有_____的余地。

二、选择题

猿影响人口身体素质的主要因素是()

圆原生环境

月次生环境

悦自然环境中

阅社会经济环境

圆环境中缺硒,容易引起()

粤神经系统方面的疾病

月克山病和大骨节病

悦甲状腺肿大

阅胎儿畸形

獠影响环境的最主要因素是()

粤队口的数量大小

月队口的生活习惯

悦队口的身体素质

阅队口的科学文化素质

漚次生环境因素对人的危害有()

粤食品中的黄曲霉素是致癌性最强的物质之一

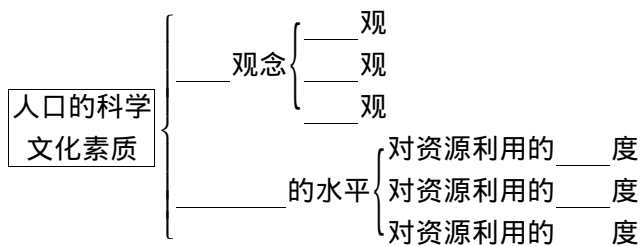
月食品中的防腐剂、抗氧化剂有一定的致畸、致癌作用

悦吸烟产生的烟雾中含有多种致病变、癌变作用的化学物质

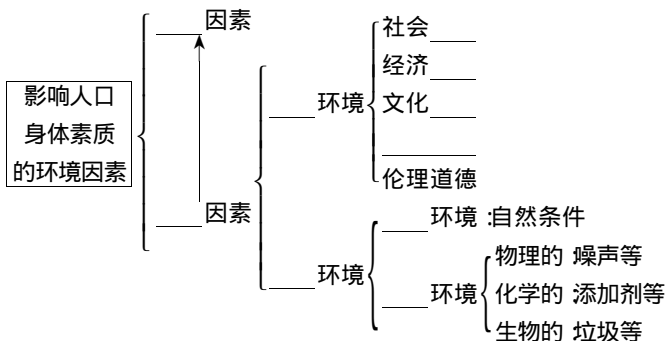
阅垃圾和污水处理不当,易使病菌、病毒、寄生虫卵污染水体和土壤

三、综合题

圆填充下表,完成“人口科学文化素质”对环境影响的知识体系图:



圆填充下表,完成“影响人口身体素质的环境因素”的知识体系图:



影像 人口迁移与环境

一、填空题

1. 按地理范围划分,人口迁移可以分为_____迁移和_____迁移两类。

2. 人类社会发展的总方向是:人口的_____和_____由第一产业转向第二产业并向第三产业转移。

3. 人口迁移的基本原因是:不同地区间人口和_____在数量上的不平衡以及_____环境差别大。

4. 在多数情况下,人口迁移的目的是为了追求更好的_____机会和更高的_____收入,从而有更高的生活水平。

5. _____和_____的发展使人口迁移的规模越来越大。

6. 农业社会时代,_____环境对人口迁移的影响最大;工业社会时代,_____环境对人口迁移的影响最大。

二、选择题

发达国家历史上和发展中国家当前的人口迁移类型主要是 ()

粤 城市迁往农村

月 城市迁往城市

悦 农村迁往城市

阅 农村迁往农村

影响美国老年人迁往“阳光地带”的主要因素是 ()

粤 自然环境

月 社会经济

悦 政治

阅 历史

在影响人口迁移的社会经济因素中 ()

粤 经济布局的改变会造成大量的人口迁移

月 交通、通讯业的发展减少了人口迁移

悦 文化教育事业的发展促进了人口迁移

阅 家庭和婚姻对人口迁移的影响很大

在人类的人口迁移历史中 ()

粤 自然环境曾经是人口迁移的主要因素

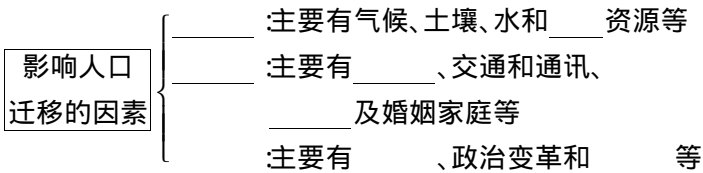
月 现代社会的经济因素是人口迁移的主要因素

悦 土地的相对不足是农业人口迁移的主要因素

阅 现代的自然环境对人口的迁移影响已经很小

三、综合题

填充下表,完成“影响人口迁移的因素”的知识体系图:



中国人口迁移

一、填空题

历史上,我国人口迁移是由_____平原向四周扩散,特别是向南方的长江流域和_____流域扩散。

_____”引发的人口大迁移,使中国人口地区分布的中心首次由黄河流域移到了_____。

历史上我国人口迁移的最直接原因是_____、战争和_____。

_____年代中期以来,我国人口迁移和流动的主要方向是:从_____到_____;从内地省、自治区到沿海城市和_____区。

二、选择题

新中国成立后到_____年代中期,我国人口净迁出区主要有()

粤 辽、山东、广东、四川 月 辽、山东、上海、四川
悦 沪、广东、浙江、河北 阅 鄂、浙江、福建、安徽

_____年代中期以来,我国人口迁移的特点有()

粤 人口迁移受国家政策和户籍管理制度控制,迁移量和流动量小

月 中央放松了农村人口进入中小城镇的控制,流动人口量大增

悦 迁移和流动的人口以自发性为主,且逐年增加

阅 迁移和流动的人口主要是计划性的,且逐年增加

_____年我国人口迁移处于()

粤 活跃期 月 回升期 悦 低潮期 阅 急增期

有关人口迁移的正确叙述是 ()

人口迁移的基本原因是不同地区生存环境存在较大差异
气候、水、土壤和矿产资源是影响人口迁移的重要因素
合理的人口迁移能使迁入地的综合环境得到较大的改善
新中国成立后的人口迁移以学习、工作分配和移民垦荒为主

三、综合题

读“1984—1995年我国流动人口数量变化图”,分析回答:

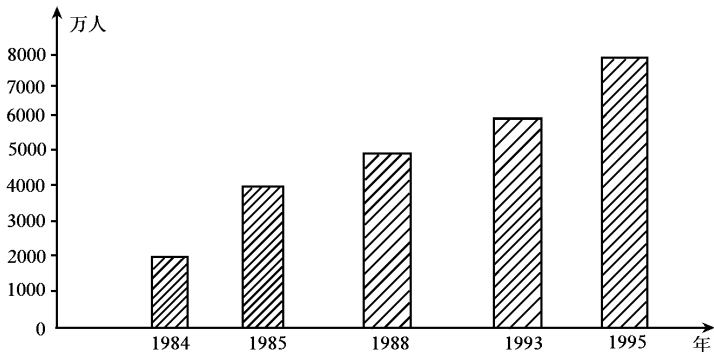


图 1984—1995年我国流动人口数量变化图

(1) 这一时期人口迁移的特点有: _____ 大量增加;人口的流动主要是 _____ 的;学习、_____ 和分配工作所带来的迁移人数增多; _____ 人口由净迁出区变为净迁入区。

(2) 形成这一变化的原因是: _____
_____。

(3) 这一时期人口迁移和流动的主要方向是: _____
_____。