

· 自主练习与检测 ·

高中地理作业本

(附南通名卷)

必修3

南通名师编写组 编

本册主编 陈林森 周七万
编写人员 周七万 奚春兵 王 兵
吴 军



北京大学出版社
PEKING UNIVERSITY PRESS

凤凰出版传媒集团



江苏教育出版社
JIANGSU EDUCATION PUBLISHING HOUSE

图书在版编目(CIP)数据

高中地理作业本(附南通名卷). 必修3/南通名师编写组编. —2版. —北京:北京大学出版社;南京:江苏教育出版社,2007.1

(自主练习与检测)

ISBN 978-7-301-10043-1

I. 高... II. 南... III. 地理课 - 高中 - 习题 IV. G634.555

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第129991号

书 名:高中地理作业本(附南通名卷)·必修3

著作责任者:南通名师编写组 编

责任编辑:李淑方 王 英

标准书号:ISBN 978-7-301-10043-1/G·1720

出版发行:北京大学出版社(北京市海淀区成府路205号 100871)

凤凰出版传媒集团

江苏教育出版社(南京市马家街31号 210009)

网 址:<http://www.pup.cn> 电子信箱:zyl@pup.pku.edu.cn

电 话:邮购部 62752015 发行部 62750672 编辑部 62767346 出版部 62754962

印 刷 者:

经 销 者:新华书店

787毫米×1092毫米 16开本 12.5印张 250千字

2006年1月第1版

2007年1月第2版 2007年1月第1次印刷

定 价:14.80元

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有,侵权必究

举报电话:(010)62752024 电子信箱:fd@pup.pku.edu.cn

第一章 区域地理环境与人类活动

第一节 区域的基本含义

【课时作业】

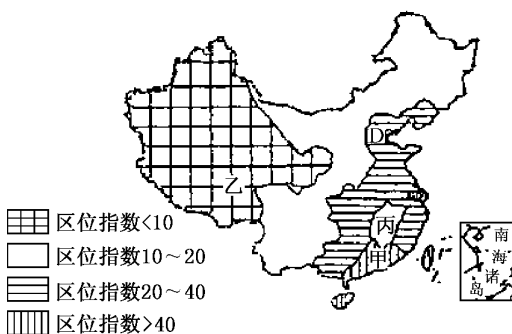
一、单项选择题

- 以下按综合指标划分出来的区域有 ()
A. 干湿地区 B. 自然区 C. 高原区 D. 热带雨林区
- 关于区域的叙述,错误的是 ()
A. 区域都具有一定的区位特征
B. 区域都有一定的面积和形状
C. 区域都有一定明确的界线
D. 区域地理环境对区域发展有深刻的影响
- 决定我国自然地理环境差异的两个基本因素是 ()
A. 土壤和植被 B. 气候和地貌
C. 水文和土壤 D. 植被和水文

区位指数是综合了区域发展的资源、环境、交通、能源、劳力、经济、科技、政府管理等多项自然、社会指标的量化参数。读“我国区位指数分布图”,完成4~6题。

- 关于图中区位指数的说法,正确的是 ()

- 我国区位指数由南部向北部递减
- 我国东部沿海省份区位指数较高的主要原因是资源丰富
- 乙地区位指数小于10的主要原因是环境恶劣
- 丙地区区位指数较低,其主要原因是交通落后



- 图中区位指数10~20的省级行政区中,正确的一组是 ()
A. 山西、陕西、宁夏 B. 甘肃、宁夏、重庆
C. 陕西、宁夏、重庆 D. 山西、宁夏、河南
- 甲地区的区位指数大于40,其优势主要表现在 ()
① 交通便利 ② 资源丰富 ③ 老工业基地基础好 ④ 科技水平高
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

图A为某区域的地理信息空间数据地图,每个小方格表示实际长宽各10米,图中r表示河流,s表示林木,h表示住房,f表示耕地,图B中数据表示相应区域内各方格的平均海拔高度(单位:米),完成7~8题。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	s	s	s	s		s		r	s	
2		s	s	s	s		s	r	s	
3	f	f	s	s			s	r		
4	f	f	f	f			r			
5	f	f	f	f		h	r			
6	f	f	f	f	r	r				
7	f	f		r						
8	f	f	r							
9			r					s	s	
10			r							s

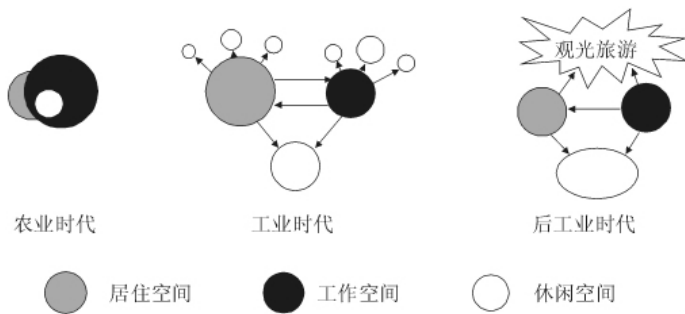
图A

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	84	84	81	86	80	79	77	75	77	81
2	86	85	82	86	82	77	77	75	77	79
3	76	76	77	78	78	78	77	75	77	78
4	76	76	76	76	76	76	75	77	78	80
5	76	76	76	76	76	75	74	77	78	80
6	76	76	76	76	74	74	76	77	81	83
7	76	76	75	74	75	76	76	81	82	82
8	76	76	74	75	76	76	77	82	84	83
9	75	75	74	75	76	76	77	81	84	86
10	75	75	74	75	76	76	77	82	85	86

图B

7. 图A中河流的流向是 ()
- A. 自南向北流
B. 自北向南
C. 自西南向东北流
D. 自东北向西南流
8. 若将两层图加以叠加,可以直接 ()
- A. 估算出该区域内河流的流域面积
B. 计算出该区域内林木的蓄积量
C. 计算出该区域内耕地比重和平均海拔
D. 预测洪涝灾害发生的频率

人们日常的活动空间,大体可分为居住、工作、休闲三类,每一类活动的空间规模与当地社会经济的发展息息相关。下图表示从农业时代、工业时代向后工业时代演化过程中,居住空间、工作空间、休闲空间的变化情况,读图完成9~10题。



9. 农业时代的活动空间有何特点 ()
- A. 移动性高,居住空间比例小
B. 活动空间局限在较小的范围
C. 工作量较少,多余时间都到外地旅游
D. 居住空间和工作空间都是统一的
10. 随着社会发展,休闲空间会产生如下变化 ()
- ① 逐渐与居住空间分离 ② 数量由少到多 ③ 规模逐渐变大
④ 呈集中发展的趋势
- A. ①②③
B. ①③④
C. ③④
D. ①②③④
11. 广东和西藏相比,区域特征的不同点是 ()
- A. 广东经济发达但是矿产资源不丰富,西藏经济不发达但是矿产资源丰富

- B. 广东和西藏都属于亚热带季风气候
 C. 广东位于我国的第三级阶梯,西藏位于我国的第一级阶梯
 D. 广东和西藏的农业都以种植业为主
12. 关于工业化阶段区域发展的叙述,正确的是 ()
- A. 第三产业在国内生产总值中的比重最大
 B. 加工工业向资金密集型和技术密集型全面升级
 C. 区域内部的集聚作用增强,中心城市的发展速度快
 D. 区域社会经济表现出均衡的发展态势

二、双项选择题

河北省沧州市是我国严重缺水的地区之一,因超采地下水资源,使地下水漏斗区的面积不断扩大。据此完成 13~15 题。

13. 该地区缺水的主要原因有 ()
- A. 旱涝灾害频发 B. 水土流失严重 C. 地面径流缺乏 D. 用水需求量大
14. 地下水漏斗可能造成的危害有 ()
- A. 引发构造地震 B. 引起地面沉降
 C. 引起沿海地区土壤盐渍化 D. 引发风沙危害
15. 解决该地区缺水问题的正确途径有 ()
- A. 停止开采地下水 B. 人工降雨,增加水资源
 C. 进行跨流域调水 D. 节约用水,防治水污染
16. 2005 年 12 月 9 日,从化市委市政府在太平镇共星村召开首批农业“一村一品”授牌仪式现场会,为太平镇共星村沙糖橘等 19 个专业生产村和水厅桂味等 10 个农产品品牌授牌。对此,分析正确的是 ()
- A. “一村一品”有利于从化市城乡协调发展
 B. 说明该市产业结构以第一产业为主
 C. “一村一品”不利于该市农业结构调整
 D. 说明从化市荔枝生产以质取胜

三、非选择题

17. 读 2003 年江苏省三大区域农民收入构成及变化表,完成下列问题:

2003 年江苏省三大区域农民收入构成及变化表

指标名称	苏南地区		苏中地区		苏北地区	
	绝对额 (元)	2001—2003 年均递增%	绝对额 (元)	2001—2003 年均递增%	绝对额 (元)	2001—2003 年均递增%
全年人均纯收入	5852	7.5	4249	5.9	3527	4.0
一、工资性收入	3859	12.0	2330	9.0	1301	8.7
1. 在本地域劳动所得	2826	12.7	897	1.0	349	2.7
2. 外出从业得到收入	403	14.9	1162	19.8	799	17.9
二、家庭经营纯收入	1601	-2.9	1702	2.1	2111	1.9
3. 第一产业纯收入	772	-12.9	1064	-1.8	1567	0.8
4. 第二、三产业纯收入	829	12.6	638	9.7	544	5.6
三、财产性和转移性收入	365	22.9	217	7.4	115	0.6

(注:财产性和转移性收入主要来源于投资收益和租金收入,农民的退休金和养老金等)

- (1) 在全年人均纯收入中,由苏南往苏北,工资性收入总额与家庭经营纯收入总额的变化趋势为_____。
- (2) 在表中1~4收入项目中,苏中地区农民的最高收入来自_____,苏北地区农民的最高收入来自_____,苏南农民收入新的增长点来自_____。
- (3) 从全省范围来看,下列说法正确的是 ()
 - A. 工资性收入是收入增长的主要来源
 - B. 家庭经营性收入是收入增长的主要来源
 - C. 第一产业纯收入绝对额增加
 - D. 财产性和转移性收入绝对额减少
- (4) 苏北农村地区国土整治中面临的主要问题有_____。
- (5) 从表中资料分析,苏北地区提高农民收入的立足点是什么?可采取哪些相应的发展措施?

18. 右图为某地区“山河分布图”,图中格利特峰海拔2472米,是该地区的最高峰,左上角的阴影部分为黑夜。读图完成下列问题:

- (1) 图中A海域的名称是_____
- B山脉的名称是_____。

- (2) 图中B山脉以东区域的地势特征为_____图中海岸带的地貌特征是_____,主要是由_____作用形成的,这对当地发展_____业有重要作用。

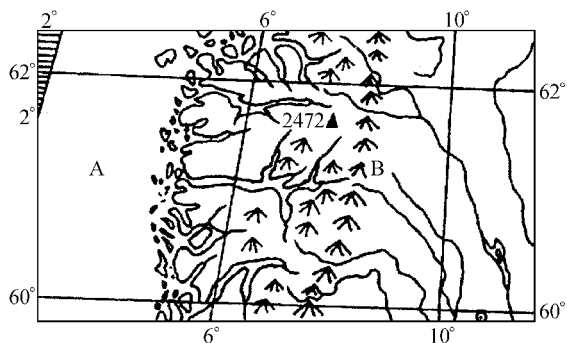


图 6

- (3) 图中B山脉以西区域的气候类型是_____,简要说明该地这种气候形成的原因_____。
- (4) B山脉东、西两侧的河流,其水系特征有何明显不同?

- (5) 此时该区域的昼夜长短状况:此时北京时间是_____判断的理由是_____。

【活动探究】

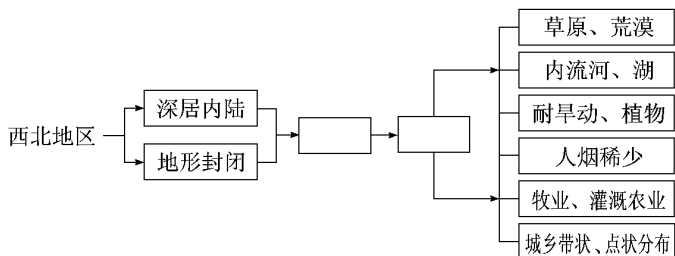
阅读下列材料,回答下列问题:

我国西北地区深居内陆,并有山岭阻隔,海洋水汽难以进入,年平均降水量由东部的400毫米左右往西减少到200毫米、50毫米以下。长期的干旱,使这里形成独特的自然景观。

其要素如图所示:

(1) 按相关关系将下列字母填在框图相应的位置上。

A. 干旱 B. 降水稀少



(2) 在西北地区地理环境的形成中,对西北地区地理环境形成起主导作用的是什么?

(3) 据图,请简述西北地区地理环境其统一的演化过程。

【相关链接】

山东经济发展空间结构

确立山东半岛城市群的发展战略,更多的是因为珠三角、长三角地区的崛起触动了山东。山东是经济大省,经济规模居全国第三,如何实现山东半岛城市群发展的目标,《山东半岛城市群发展战略研究》提出了6大战略。

珠三角的崛起有赖于以港澳为方向,以深圳为门户的对外开放;长三角的崛起离不开以上海为中心的对外开放。山东由于与韩、日有着得天独厚的地缘优势,实施以韩、日为主要方向的经济国际化战略,构筑半岛城市群面向韩、日的“跨国城市走廊”。

实施以空间集聚为导向的人口城镇化战略。城镇化水平超越或滞后于区域经济发展水平,都会制约甚至破坏区域经济和社会的健康发展。山东将从3个层面入手,实施开放型城镇化策略,引导人口向城镇迁移。一是促进本地区内部城镇人口比重的不断提高;二是引导省内跨区流动的人口迁入;三是强化半岛地区往外的辐射影响,促进半岛地区在全国区域发展中地位的提高。

以强化区域优势为目的的龙头带动战略。青岛所处的地理位置和城市功能,决定了其适合担当半岛地区的龙头城市,这是市场经济条件下外向型经济占主导地位的经济体系演化的必然。此外,半岛城市群不仅要成为山东发展的龙头,还要成为黄河中下游地区的龙头。

以提高整体竞争力为核心的经济协同战略。区域经济协同战略的本质是通过产业协同和空间协同来整合区域发展的资源要素,发挥“整体大于部分之和”的效应。构建以“四六三”为主体的区域空间结构,即拟建4条主要轴线、6个城市经济区和3个等级中心城市为主体的未来区域经济的空间格局,来促进山东区域空间结构的优化和区域协同发展。

培育都市连绵区为目标的空间发展战略。都市连绵区是高效率的现代城市经济空间组织形式。山东半岛地区发展走廊上的中心城市数量偏少,城市链条中存在明显的“塌陷”环

节,应选择一些中间区位城市加以重点发展,形成以超大城市、特大城市、大城市、中等城市、小城市协调发展的城市体系。

以生态建设和环境保护为目标的可持续发展战略。形成“两线、两湾、两区”共6个生态敏感区域,其中有胶济沿线生态敏感区、沿海生态敏感区、莱州湾生态敏感区、胶州湾生态敏感区、黄河三角洲生态敏感区、临淄桓台-广饶-寿光-寒亭-昌邑生态敏感区。

第二节 区域发展阶段

【课时作业】

一、单项选择题

上海是我国最大的综合性工业城市,也是国际化大都市。完成 1~2 题。

1. 浦东新区的开发,为上海市的发展注入了强大的活力。上海市建设浦东新区是因为 ()
- ① 上海市人口出生率高 ② 城市规模扩大的需要
③ 经济发展的需要 ④ 解决上海市城市问题的需要
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④
2. 浦东新区的产业结构(1997)为第一产业 1%,第二产业 62%,第三产业 37%,这说明 ()
- A. 浦东新区的第三产业不发达 B. 浦东新区的农业非常落后
C. 工业是浦东新区国民经济的主要支柱 D. 浦东新区的产业结构很不合理

读我国北方某地区的部分资料,完成 3~4 题。

年份	森林覆盖率 (%)	耕地面积 (km ²)	年降水量 (mm)	气温年较差 ()	河流含沙量 (%)	粮食平均亩产 (kg)	粮食总产量 (亿 kg)
1985	19	333	520	38	10	205	1.025
1995	10	478	450	42	35	135	0.975

3. 上述资料表明,导致该地区近十年来粮食平均亩产量下降的主要原因是 ()
- A. 退耕还牧的面积增大 B. 毁林开荒现象严重
C. 气候发生异常,出现水旱灾害 D. 人口增长过快
4. 目前,该地区生态环境的主要问题是 ()
- A. 风沙危害严重 B. 水土流失严重
C. 大陆性气候减弱 D. 光照条件变差

早期的传统工业多数是在煤铁资源的基础上发展起来的,后来临海布局的工业,如日本太平洋沿岸工业地带,也属于传统工业区。据此完成 5~8 题。

5. 第一次技术革命时期形成的传统工业区是 ()
- A. 美国东北部地区 B. 日本阪神工业区
C. 英国中部工业区 D. 德国鲁尔区
6. 传统工业生产的主要工业部门是 ()
- A. 纺织、煤铁、钢铁、机械、化工 B. 化工、石油、飞机制造
C. 机械、电子、航天航空 D. 食品工业、生物工程、核工业
7. 我国东北老工业基地和鲁尔区相比,突出的优势表现在 ()
- A. 水源 B. 交通 C. 市场 D. 资源
8. 加入 WTO 以后,下列产业部门将具有一定优势的是 ()

- A. 电信业 B. 汽车制造 C. 服装业 D. 金融保险业

珠江三角洲历史上以桑基鱼塘闻名全国,并且是我国十大商品粮基地之一、三大蚕桑基地之一、最大蔗糖基地。近年来,农业生产结构已经发生巨大变化,甚至出现大片出租、出售土地的现象。请根据所学知识,完成9~11题。

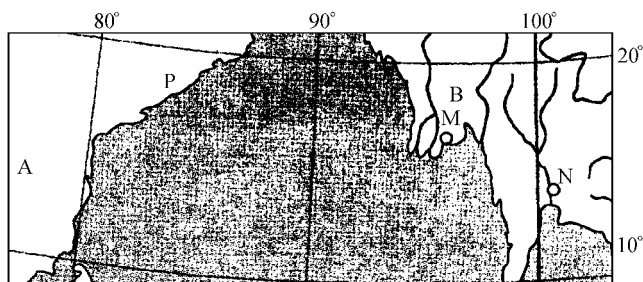
9. 珠江三角洲形成“桑基”农业的有利条件是 ()
- A. 地势低平,河流众多,水网稠密 B. 气候高温少雨
- C. 光照强,昼夜温差大 D. 具有肥沃的红壤
10. 近年来,珠江三角洲农业生产发生巨大变化的主要原因有 ()
- A. 粮食需求量的大幅减少 B. 全球气候变暖
- C. 劳动力价格的不断减少 D. 农业土地价格的不断提高
11. 广东省北部山区及粤东、粤西等地经济发展比较缓慢,现将与珠江三角洲地区联手,在当地划出专用土地设立产业转移园区。下列生产模式中,适宜当地发展的是 ()
- A. 发展天然橡胶、花卉、水果等高产值农产品生产
- B. 发展杉木—果树—稻田—鱼塘的立体农业生产
- C. 发展技术密集型工业,发挥当地的人才优势
- D. 大力发展粮食生产,提高复种指数

二、双项选择题

12. 有关三大自然区的内部差异的叙述错误的是 ()
- A. 东部季风区南北差异大
- B. 形成东部季风区南北差异大的重要原因是地形条件
- C. 西北干旱半干旱东西差异大
- D. 青藏高寒区从四周向中心差异大
13. 三峡电站成为我国最大电站的自然条件有 ()
- A. 长江上游流量大 B. 我国西部大开发的需要
- C. 地势落差大 D. 解决华东、华中能源的需要
14. 山西正在建设我国最大炼铝厂,其考虑的主导因素是 ()
- A. 山西铝土储量丰富
- B. 山西劳动力资源丰富
- C. 山西炼铝工业的社会协作条件较好
- D. 山西能源资源丰富,价格低廉

三、非选择题

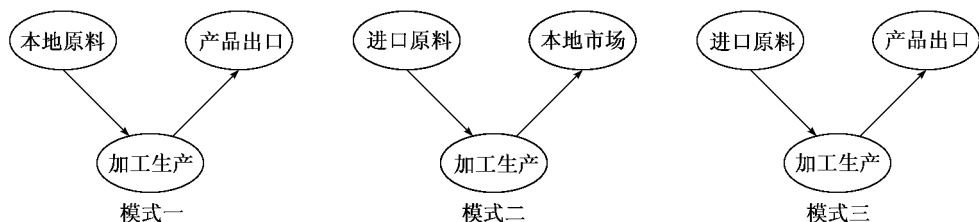
15. 读下图,回答问题:



(1) 试比较图中 A、B 两地区的地貌特征 ,并用板块构造学说解释其成因。

(2) 图中 M、N 两城的年平均降水量分别是 2681 毫米和 1498 毫米。试分析其差异的原因。

(3) 20 世纪 80 年代以来 ,发达国家将工厂转移到 B 地区 ,形成了三种生产模式(如下图) ,试分析影响这三种生产模式的主导区位因素。



(4) 图中 P 地所属农业地域类型是什么? 试分析形成该农业地域类型的区位因素。

16. 据下列材料和所学地理知识回答问题。

材料一 改革开放初期 ,广东经济高速发展。20 世纪 90 年代中后期 ,经济发展的惯性让广东经济保持了一定的增长速度 ,并将经济总量牢牢地稳定在全国第一的位置。现在 ,优势弱化 ,竞争压力加大 ,新的经济动力又不够强大 ,速度甚至落在了长三角之后 ,领跑中国经济 20 多年的珠三角 ,现在正受到挑战。2003 年 11 月 ,广东提出“泛珠三角经济区”的构想 ,并开始启动。泛珠三角区域的范围包括 :福建、江西、湖南、广东、广西、海南、四川、贵州、云南九个省(区)以及香港、澳门两个特别行政区 ,简称“9+2”。之所以打造这个 9+2 ,其目的是加强区域协调和合作 ,从而加强珠三角的核心竞争力。

材料二 长三角扼据长江入海口 ,以上海为中心、南京和杭州为两翼 ,区域内经济发达、人口城市密集 ,高校众多 ,是我国最大的都市圈。目前长三角地区以占全国 1% 的土地和 6% 的人口 ,创造了占 18% 的国内生产总值 ,在去年的财政收入中 ,长三角地区的贡献份额超过了 1/4。

(1) 文中提到广东的“优势弱化”。当中的“优势”具体指的是什么?

(2) 从地理角度考虑 ,同长三角相比 ,珠三角的劣势主要表现在哪些方面?

- (3) 泛珠三角内部各地经济发展极不平衡,贵州的人均GDP为全国最低。请从地理角度考虑,简要说说贵州经济发展的主要限制因素和其经济发展的主要优势。

【活动探究】

17. 阅读表中“区域经济发展阶段判定指标的参考标准”数据,从工业程度、产业结构、城市化水平三个标准分别判断我国西部所处的区域发展阶段。

判定标准	工业化前期	工业化中期	工业化后期	后工业化阶段	西部地区 (2000年)
工业增加值占GDP(%)	20~40	40~70	下降		33.46
人均GDP(美元)	300	300~1500	1500~10000	10000以上	529.42
第三产业增加值占GDP(%)	10~25	30~60	上升		36.18
制造业增加值占GDP(%)	5~20	20~50	50~20	下降	42.48
机械交通运输设备制造业占工业增加值的比重(%)	5	20	30	40	10.27
农业劳动力比重(%)	80~60	32~20	20~15	10	61.70
工业劳动力比重(%)	8~15	20~35	下降		12.93
第三产业劳动力比重(%)	8~15	20~35	上升		25.37
城镇人口比重(%)	10~35	35~50	上升		24.1

资料来源:参见方创琳著:《区域发展战略论》科学出版社,2002年,第20页,表1-1。

西部地区的相关资料根据《中国统计年鉴2001》整理计算所得。

【相关链接】

我国区域发展阶段的地域差异

目前我国区域经济发展水平很不平衡,东部地区已进入以工业化、城镇化、市场化和信息化为支撑的新型现代化率先发展阶段,中西部地区则刚刚进入工业化、城镇化的初中期阶段,城市布局东密西疏。按照统筹区域协调发展的要求,中西部地区特别要加快区域中心城市建设,着力培育区域中心城市,以省会城市和区域中心城市带动中小城市和小城镇发展,形成东中西互动、优势互补、相互促进、共同发展的城镇新格局。中部地区人口密集,人口总量多,农村人口比重最大,对全国人均经济发展水平和现代化整体水平影响很大,特别要着重适应农村劳动力转移的需要,加大发展区域中心城市力度,增强大城市以及城市群的整体实力,有序转移农村富余劳动力,实现以工促农、以城带乡、共同繁荣。西部地区资源丰富,人口稀少,布局分散,发展成本高,应着重适应集中发展的需要,重点建设好省会城市和地级骨干城市,合理、集约利用土地,切实保护生态环境,走可持续、集约式的城镇化道路。

第三节 区域发展差异

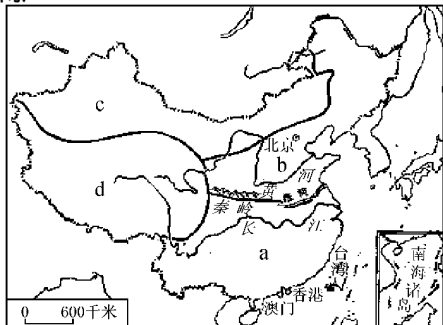
【课时作业】

一、单项选择题

- 下列地貌单元中,既属于东部季风区,又处在第二级阶梯的是 ()
A. 华北平原 B. 黄土高原 C. 哈密盆地 D. 柴达木盆地
- 下列地貌单元中土地利用不是以畜牧业为主的是 ()
A. 青藏高原 B. 天山山脉 C. 黄土高原 D. 内蒙古高原
- 下列地区中,既是我国最主要的工业区,也是我国主要农业基地的是 ()
A. 江汉平原 B. 珠江三角洲 C. 洞庭湖平原 D. 辽中南地区
- 我国西南地区阻碍经济发展的主要障碍是 ()
A. 淡水资源相当缺乏 B. 能源和矿产资源不足
C. 地形崎岖,交通困难 D. 过垦过伐,生态环境恶化
- 我国人口密度最小的自然区是 ()
A. 东部季风区北部 B. 西北干旱半干旱区
C. 东部季风区南部 D. 青藏高寒区
- 下列地区适宜种植春小麦的是 ()
A. 华北平原 B. 江汉平原 C. 松嫩平原 D. 四川盆地
- 西北干旱半干旱区对人类活动的最主要影响是 ()
A. 水源不足 B. 交通不便 C. 资源缺乏 D. 环境恶化
- 华中亚热带湿润地区中位于地势第二级阶梯的地貌单元有 ()
A. 江汉平原 B. 成都平原 C. 太湖平原 D. 渭河平原
- 与东北地区优势资源开发利用无关的人类行为有 ()
A. 发展立体农业 B. 养殖业与农畜产品加工
C. 木材深加工 D. 野生植物的人工栽培
- 下列有关区域发展叙述,不正确的是 ()
A. 区域发展要针对区域发展的资源优势 and 主要限制性因素因地制宜
B. 区域发展应开发与治理并重
C. 中国发展不属于区域发展
D. 区域发展既要注意经济发展,又要注意环境保护

分析中国地理四大区域图,完成 11~14 题。

- 综合考虑纬度、地形、气候等因素,四大区域太阳年辐射总量由大到小的排序是 ()
A. abcd
B. adbc
C. dbac
D. dcba



12. 有关四大区域农业发展主要制约因素的叙述,错误的是 ()
- A. a——洪涝灾害
B. b——土壤肥力
C. c——灌溉水源
D. d——生长积温

13. 有关四大区域主要能源的叙述,错误的是 ()
- A. a——水能
B. b——煤、石油
C. c——石油、煤、天然气、水能
D. d——煤、石油、水能

14. 四大区域目前以公路运输占绝对主导地位的是 ()
- A. a
B. b
C. c
D. d

依据各省、市、区经济社会发展水平,把我国划分为三个经济地带,三个地带经济发展地带性差异的形成是一系列自然、社会和经济原因综合作用的结果。完成 15~16 题。

15. 关于我国三个经济地带的叙述,正确的是 ()
- A. 东部经济地带和东部季风区的范围是基本吻合的
B. 西部经济地带位于内陆边远地区,少数民族聚居区,均属于沿边省区
C. 新建的重庆直辖市属东部经济地带
D. 中部经济地带的能源和矿产资源具有明显优势

16. 我国西部地带今后社会经济发展应首要注意的是 ()
- A. 有步骤地重点治理和开发大江大河、能源、矿产等资源
B. 大力发展城乡基础设施建设、发展沿边贸易、扩大旅游创汇
C. 巩固和加强农业基础,大力发展绿洲农业和林牧业
D. 改善生态环境,保护天然林草,因地制宜地退耕还林还草

二、双项选择题

鞍山钢铁企业扩建时拥有职工 50 万,而 20 世纪 70 年代末引进国外先进设备兴建的上海宝山钢铁企业,生产规模与鞍山钢铁企业差不多,起初需职工 3 万人,现职工不足 2 万人。完成 17~20 题。

17. 上海宝钢比鞍钢的职工规模小得多,主要原因是 ()
- A. 利用进口的原料节省了劳动力
B. 先进的科技提高了劳动生产率
C. 科技发展导致所需原料大量减少
D. 劳动力素质的提高减少了职工的数量

18. 与“硅谷”相比东北老工业基地的特点是 ()
- A. 多以中小型企业为主
B. 工业集中分布
C. 工业分散布局
D. 资本高度集中

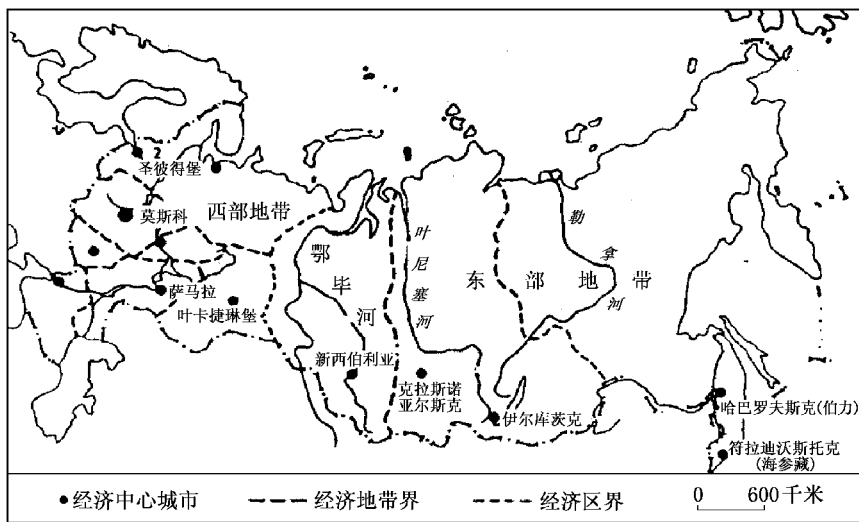
19. 当前,东北老工业基地面临的主要困难有 ()
- A. 资源型城市全部面临资源枯竭
B. 工业结构比较单一
C. 水资源相对不足
D. 工业基础较差,劳动力不足

20. 我国振兴东北老工业基地的有利条件是 ()
- A. 工农业基础较好
B. 地理位置优越
C. 交通路网稠密,交通发达
D. 发展重工业所需的资源能源丰富

三、非选择题

21. 读“俄罗斯两大经济地带的划分示意图”、“俄罗斯两大经济地带的基本经济指标表”完

成下列要求：



经济地带	面积	人口	工业产值	农业产值	科技力量	能源资源	矿产资源	森林资源	淡水资源	水力资源	农业用地
东部	75	21	20	20	5	90	70	80	94	95	10
西部	25	79	80	80	95	10	30	20	6	5	90

- 说出俄罗斯东部经济地带与西部经济地带之间分界线的名称_____。
- 俄罗斯东部经济带的人口密度约为西部经济地带人口密度的_____倍,分析俄罗斯东部经济地带人口稀少的主要自然原因。
- 俄罗斯的货流以煤、石油、天然气、木材、建材和粮食为主。根据俄罗斯的国情,其运输量最大的两种运输方式应为_____和_____。
- 与一些欧洲国家相比,俄罗斯的对外贸易在国民经济中的地位并不突出,为什么?

22. 我国西部大开发需要几代人持之以恒地进行不懈努力,既要有紧迫感,又要有长期奋斗的思想准备,请你运用有关的地理知识,读下图和表回答:

东中西部 GDP 占全国的比重(%)

	1978 年	1990 年	1998 年
东部	52.42	53.68	58.12
中部	30.92	29.9	27.92
西部	16.66	16.42	13.96

东西部人均 GDP 变化及东西部差距(单位:元)

	1978 年	1990 年	1998 年
东部	483	2080	9483
西部	255	1060	4052
东部与西部的比值	1.89	1.96	2.34

- 根据图上的编号填出相应省级行政区的简称①_____,②_____,③_____。
- 根据以上资料分析,在 1978-1998 年期间,东部和西部 GDP(国内生产总值)占全国比重的变化是_____;东部和西部人均 GDP 的变化是_____。
- 西部大开发重点是依托交通干线,发挥中心城市作用,以线串点。在开发西北地区

- B. 中国的人口数量大大超过美国
- C. 中国国民受教育程度低于美国
- D. 中国是资源大国,美国是资源小国
- E. 中国的农业现代化水平低于美国

(4) 我国和美国相比,综合国力相差很大。我国应采取哪些对策,进一步增强综合国力?

【相关链接】

城市开发带动区域发展是美国“西进运动”的重要特点

在美国的发展史上,也长期存在着东西部的不协调,为了缩小国内地区间差距,寻求东北部地区经济发展的空间战略替代,美国进行了长达 100 多年的西部开发。在开发中兴建的一大批规模不等、功能各异的城市和城镇,作为服务、带动不同层次区域的增长极,几乎覆盖了整个阿巴拉契亚山以西地区。西部地区的城镇获得了前所未有的巨大发展,同时城镇的发展也成为美国实施“西进运动”的空间战略依托,推动了西部地区的整体发展。“城镇是美国边疆的先锋”,人口迁移、商品流动等都是通过城镇进行的。城镇,特别是中心城市出现刺激了西部发展,给西部开发以新的方向和力量。城镇与周边地区相互作用、彼此促进,形成一种“相互影响的累积过程”,“一种成倍加速的连锁反应,提高了两个地区的经济活动水平”。1960 年,美国对不发达地区的开发继续实行“增长中心”战略。为提高援助资金使用效率,美国把受援地区划分为一些规模较大的开发区,每一个开发区必须有一个发展水平较高、具有发展潜力、能够支持和带动整个地区发展的增长中心。在资金分配上,把大部分援助项目放在增长中心,以便能够创造更多的就业机会。对于增长中心以外的地区,则主要通过人力资源培训和社会服务,提高当地居民的素质。