



浙江省

导学案

主编
肖德好

全品

学练考

高中地理

选择性必修2 XJ

细分课时

分层设计

落实基础

突出重点

目录 Contents

01 第一章 认识区域

PART ONE

- 第一节 区域及其类型 导 067
- 第二节 区域发展差异与因地制宜 导 071
- 第三节 区域联系与区域协调发展 导 077
- ④ 章末冲分提升 导 082

02 第二章 区域发展

PART TWO

- 第一节 大都市的辐射功能——以我国上海为例 导 084
- 第二节 产业转型地区的结构优化——以美国休斯敦为例 导 088
- 第三节 资源枯竭型地区的可持续发展——以德国鲁尔区为例 导 092
- 第四节 生态脆弱区的综合治理——以我国荒漠化地区为例 导 097
- ④ 章末冲分提升 导 103

03 第三章 区域合作

PART THREE

- 第一节 产业转移对区域发展的影响 导 105
- 第二节 资源跨区域调配对区域发展的影响 导 109
 - 第 1 课时 我国资源跨区域调配（一）——“南水北调”与“西气东输” 导 109
 - 第 2 课时 我国资源跨区域调配（二）——“西电东送”与“北煤南运” 导 114
- 第三节 长江流域协作开发与环境保护 导 119
 - 第 1 课时 长江流域的协作开发 导 119
 - 第 2 课时 长江流域的环境保护 导 123
- 第四节 “一带一路”倡议与国际合作 导 126
- ④ 章末冲分提升 导 132

第一节 区域及其类型

课前导学

知识梳理 素养初识

◆ 知识点一 区域的特征

1. 概念

区域是地球表面一定的_____范围。

2. 基本特性

基本特性	主要内容
区域	指区域内各要素相互作用、_____构成的一个整体,所占据的空间就是该区域的范围。区域自然地理要素包括地质地貌、气候、水文、生物、土壤等,区域人文地理要素包括人口、社会、经济、文化、历史等
区域	指区域之间的差异,每个区域都有自身的特性。区域之间的_____是绝对的,而区域之间的共性是相对的
区域	指一个区域与其他区域发生的各种联系。随着区域的_____不断提高,与外界的交流联系日益广泛
区域	指区域的类型和范围是可以_____的,随着人们认知的提升与_____的需要,区域种类日益丰富,区域的范围和边界亦可发生变化

◆ 知识点二 区域的类型

1. 自然区域

(1)概念:自然区域指一定范围内各自然地理要素(地貌、_____、水文、_____、土壤等)具有相对_____的区域。

(2)分类:包括各种综合自然区,如自然大区、自然地区、自然区,也包括部门自然地理的各种分区,如地貌区、气候区、水文区、土壤区、植被区、动物区。我国东部_____区、西北干旱区、青藏_____区在层次上属于自然大区,大兴安岭针叶林区、华北平原_____区、海南季风林区等是典型的自然区。

2. 行政区域

(1)概念:行政区域是国家为了进行_____而划分出来的地域单元。

(2)影响因素:_____、经济、民族、人口、国防、历史传统等。

(3)分类:我国分为省(自治区、直辖市)、县(自治县、市)、乡(民族乡、镇)三级,还有特别行政区。

3. 经济区域

(1)概念:经济区域是在劳动地域分工基础上形成的不同_____、各具特色的地域经济单元。

(2)影响因素:自然地理条件、_____状况、劳动地域分工、专门化与综合发展水平等。

(3)特征:较大的经济区域一般以_____为核心,以农业为基础,以_____为主导,以交通运输为脉络,具有紧密的内部联系,并在宏观格局中担负着某些专门职能。

(4)分类:综合经济区为国民经济整体服务,也有部门经济区,如工业区、农业区、交通枢纽等。

4. 文化区域:文化事物、文化现象、文化体系所覆盖或呈现的区域,由具有某种共同文化属性的人群所创造,其主要文化现象具有相对的一致性。

自主判断

1. 区域整体性是指区域内各要素相互作用、相互影响构成的一个整体。 ()
2. 区域与外界的联系不受开放性的影响。 ()
3. 按自然特征划分,区域可分为雨林区、高原区、人口密集区。 ()
4. 文化区域由自然地理环境决定。 ()

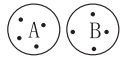
课中探究

核心探究 素养形成

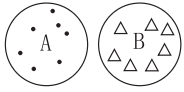

主题一 区域的特征

核心整合

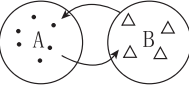
1. 区域整体性

图解	 表现为 A 区域、B 区域内部各自的地理要素构成一个整体
举例	青藏高寒区的整体性,西北干旱区的整体性
实践意义	人们必须合理开发和利用资源,正确处理资源开发利用与环境保护的关系,否则“牵一发而动全身”,会导致整体环境的恶化

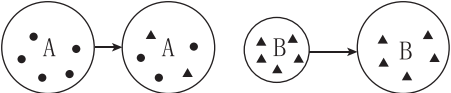
2. 区域差异性

图解		
举例	新疆长绒棉基地与陕西苹果基地间的差异性	我国东部季风区内部存在南北方地区差异
实践意义	各个区域既存在优势条件,也存在限制条件。因此,要因地制宜,扬长避短,充分利用本区域优势条件,促进区域经济发展	

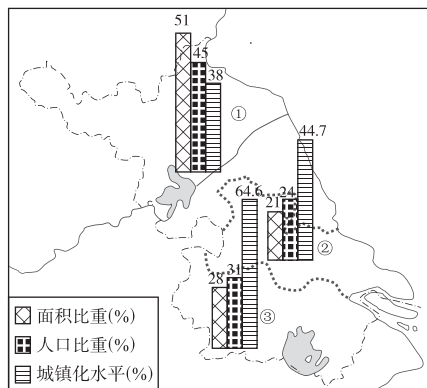
3. 区域开放性

图解	
实践意义	加强区域合作,实现优势互补,协调发展

4. 区域动态性

图解	
举例	珠江三角洲地区演变为泛珠江三角洲地区
实践意义	受人类认知或发展的需要而变化

例 1 江苏省可以划分为苏南、苏中和苏北三大区域。该图主要反映区域的 ()

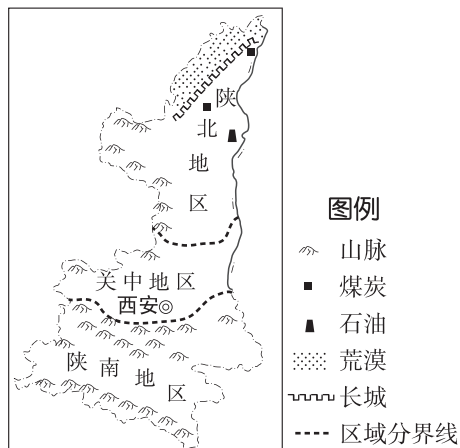


- A. 整体性 B. 差异性
C. 相似性 D. 开放性

主题二 区域的类型

情境感知

你知道陕西的南北差异有多大? 横跨近 10 个纬度, 一个省看起来像三个省, 陕西的地势主要呈南北高、中间低, 横跨三个温度带, 因此陕西也分为陕北、关中、陕南三个区域, 而我们熟知的黄土高原、关中平原、秦巴山区三个自然区就分布在这里。



陕西省三大自然区划分

[思考] (1) 陕西省的三大自然区划分的主要依据是 ()

- A. 气候和地貌
B. 土壤和气候
C. 植被和土壤
D. 地貌和矿产资源

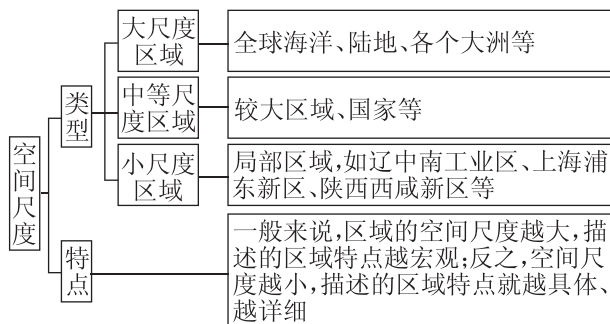
(2) 陕南地区的传统民居有石头房、竹木房、吊脚楼、三合院及四合院等。导致陕南地区民居差异的主要原因是 ()

- ①气候多种多样
②地形多种多样
③各地建筑材料的差异
④地质条件的差异

- A. ①② B. ②③
C. ③④ D. ②④

核心整合

1. 按照区域空间尺度大小划分区域

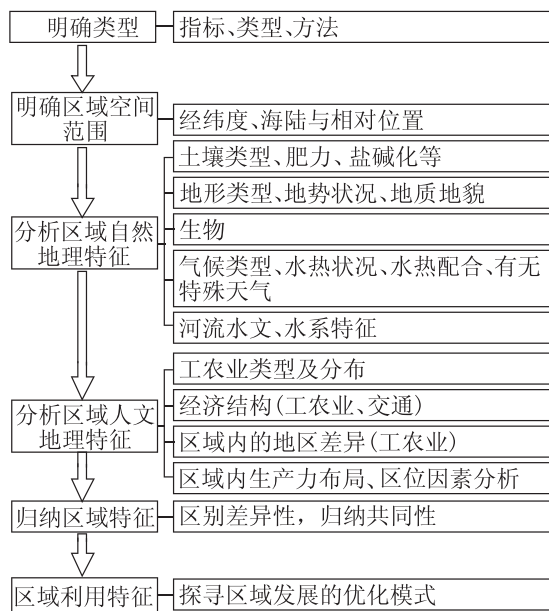


2. 按照区域性质划分区域

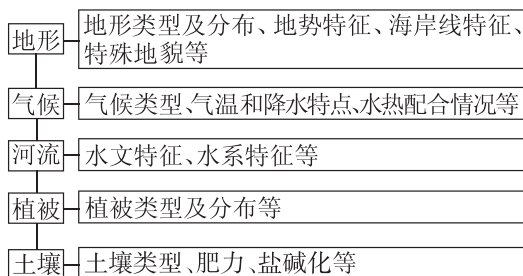
	影响因素	分类或举例
自然区域	地貌、气候、水文、生物、土壤等	综合自然区,如自然大区、自然地区、自然区等;部门自然地理分区,如地貌区、气候区、水文区、植被区等
行政区域	政治、经济、民族、人口、国防、历史传统等	我国的基本行政区划分为省(自治区、直辖市)、县(自治县、市)、乡(民族乡、镇)三级
经济区域	自然地理条件、经济社会状况、劳动地域分工、专门化与综合发展水平等	综合经济区,如长江三角洲经济区等;部门经济区,如工业区、农业区、交通枢纽等
文化区域	语言、文字、宗教信仰、艺术形式、生活习惯、道德、观念、社会组织、经济特色等	东亚文化区、西亚—北非文化区、撒哈拉以南非洲文化区等

[拓展提升]

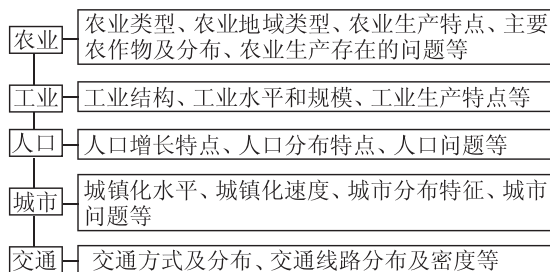
1. 区域地理特征分析方法



2. 自然地理特征描述的五大因素



3. 人文地理特征描述的五大因素



例 2 方言是一地特色的重要表现。湖南省位于我国的中南部,省内方言复杂,如下图所示。据此完成(1)~(2)题。



(1)湖南省各方言区 ()

- A. 具有明确界线 B. 按综合指标划分
C. 有一定的范围 D. 内部特征完全一致

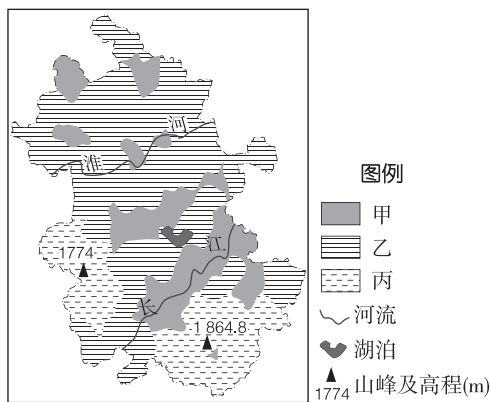
(2)湖南省内方言复杂的影响因素最可能是 ()

- A. 气候 B. 地形
C. 水源 D. 战争

课堂评价

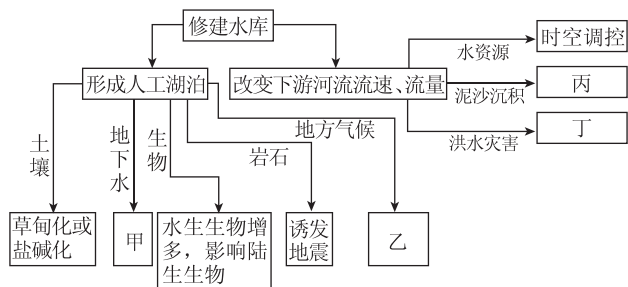
基础巩固 素养检测

1. [2024·浙江宁波余姚中学质检] 为了更好地开发和保护土地资源,《安徽省主体功能区规划》将全省划分为农产品主产区、城镇化地区和重点生态功能区。下图为安徽省主体功能区示意图。从区域划分可以判断的是 ()



- A. 甲区域土地生产力水平最高
B. 乙区域生物资源种类最丰富
C. 丙区域人类对环境改造最明显
D. 甲、乙、丙三区域人口密度差异较小

修建水库会对自然地理环境产生诸多影响。读下图,完成2~3题。



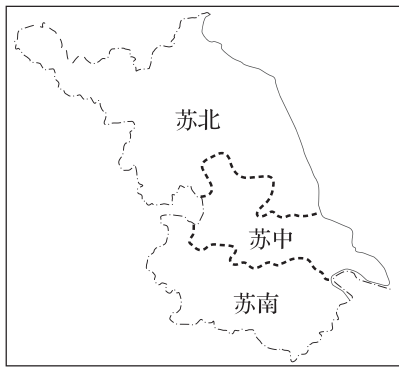
2. 图示反映了地理环境的 ()

- A. 区域性 B. 开放性和动态性
C. 整体性 D. 差异性

3. 下列对图示空白处内容的补充合理的是 ()

- A. 甲—水位下降 B. 乙—改善局部气候
C. 丙—增加 D. 丁—加重

[2023—2024·浙江嘉兴期中] 江苏省可以划分为苏南、苏中和苏北三大行政片区(如下图),三大区域在自然、社会经济方面都存在着明显的差异。读图,完成4~5题。



4. 江苏省三大行政片区划分的方法是 ()

- A. 按照自然特征划分
B. 按照人文特征划分
C. 综合自然特征和人文特征划分
D. 按照特定的行政管理目标划分

5. 江苏省三大行政片区 ()

- A. 具有明确的边界
B. 边界具有过渡性质
C. 内部特征完全一致
D. 区域间各方面均差异明显

[2024·浙江杭州二中期中] 牦牛是游牧藏族的主要畜种之一,能为人们提供肉、乳、皮、毛、粪等独特的产品。2023年8月,借浙川对口支援的机遇,来自浙江、西藏、四川等6个省级行政区的近百家企业代表齐聚四川阿坝州参加川浙现代畜牧业高质量发展大会。据此完成6~7题。

6. 牦牛及其产品影响藏族居民生活的方方面面,这反映了区域的 ()

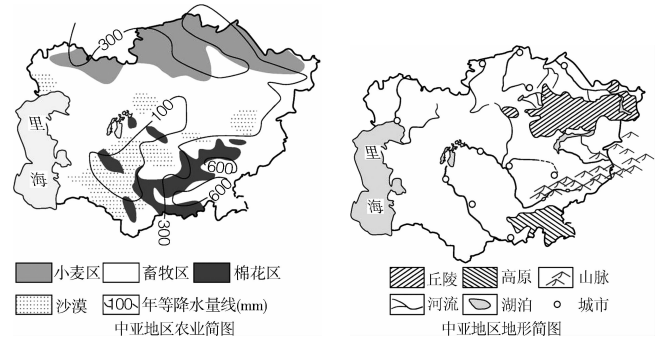
- A. 整体性 B. 关联性
C. 动态性 D. 开放性

7. 浙川对口支援对阿坝州牦牛产业的主要影响是 ()

- A. 增加牦牛品种类型
B. 增加牦牛养殖经验
C. 拓展牦牛产品销路
D. 降低牦牛养殖成本

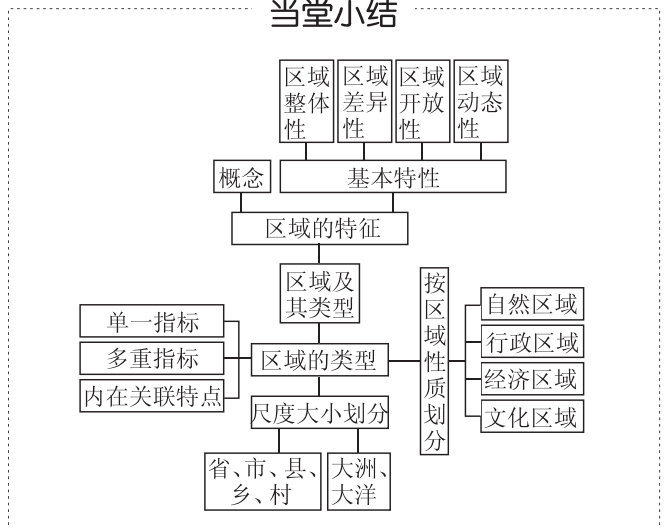
8. 阅读图文材料,完成问题。

中亚是共建“一带一路”的重要合作伙伴,深入理解中亚地区的自然地理环境和经济发展状况,有助于认识我国与该地区经济合作的重要性。



分析中亚地区自然地理环境特征及其对该地区人文地理环境的影响。

当堂小结



教材伴读

P2·探究

1. 纬度和海陆分布等地理位置的差异、地势轮廓及新构造运动的差异、气候特征的差异、自然历史演变的差异、人类活动与开发利用和改造自然方面的差异。

2. 温度、水分的组合情况。如东部季风区又可以划分为华南湿润热带地区,华中、华南湿润亚热带地区,华北湿润、半湿润暖温带地区,东北湿润、半湿润温带地区,这四个分区既有温度的差异(从热带到亚热带再到暖温带、温带),又有水分的差异(从湿润区到湿润、半湿润区)。

3. 略。

P6~7·活动

1. 漠河位于大兴安岭地区,以山地地形为主;纬度高,气温低,冬季寒冷干燥且漫长,暖季短促较凉爽;降水较少且集中于7月;秋季多早霜和冻害发生;森林资源和动物资源丰富,土壤以棕壤为主;盛产黄金、煤炭等矿产资源,沿江自然景观资源独特秀美。此外,漠河当地俄罗斯风格建筑广布,特色显著。

2. 漠河当地利用其独特地理条件,设立了“中国最北一家”“神州北极”等景点。漠河还可利用其气候资源,在冬季发展冰雪旅游项目,在夏季发展避暑旅游项目;利用独具俄罗斯风格的建筑,发展异域风情旅游项目;等等。

P8·活动

1. (1)若羌县位于新疆,与西藏、青海、甘肃接壤,是进入新疆的门户,所属新疆巴音郭楞蒙古自治州。

(2)区域内沙漠广布,气候干旱,降水稀少,气温年较差大,河流均为内流河,植被以干旱荒漠植被为主,自然条件恶劣,人口密度小。

2. (1)略,请根据家乡的具体情况作答。

(2)设立海南省是从经济发展的角度来考虑的。设立重庆直辖市是从西部大开发战略、三峡库区移民等方面进行的调整。设立地级三沙市是从开发南海资源、管理南海事务、维护领海主权等方面进行的调整。

(3)略,请根据家乡的具体情况作答。

P9~10·活动

1. 略。

2. (1)面积广阔,资源丰富;西部大开发、“一带一路”的政策支持;铁路公路串联,交通条件优越;西安、咸阳、宝鸡、天水等城市实力较强,科教实力雄厚,工业基础好,文化源远流长。

(2)有利于带动该区域的经济发展,促进产业结构优化升级,吸引更多人才落户,加速该区域的城镇化进程,全面提升区域竞争力。

(3)略,合理即可。

P12·活动

1. (1)例:北美区,居住形式以现代性的高楼大厦为主,语言以英语为主,文化景观有教堂等。其他的回答合理即可。

(2)略,合理即可。

2. (1)略,根据自己的喜好进行作答。

(2)略,根据家乡的具体情况作答。

(3)略,根据具体情况作答。主要从食材、气候、调料、民族习俗、经济发展状况等角度展开讨论。

第二节 区域发展差异与因地制宜

课前导学

知识梳理 素养初识

◆ 知识点一 区域的发展阶段

1. 以_____为主的初级阶段

大多数劳动力从事农业生产,传统农业占有较大比重。工业处于_____阶段,以劳动密集型和_____型产业为主体。区域内部发展差异不大,缺乏高水平的_____,交通运输线路分布稀疏。_____较低,表现出典型的_____特征。人类活动对地理环境的影响比较微弱,整个区域处于_____的均衡状态。

2. 以_____为主体的成长阶段

城市和工业区_____,区域_____和空间结构渐趋_____,加工制造业和_____趋于集聚。人地关系表现为明显的_____。

以工业化为主要特征,工业化成为区域经济发展的主要动力,同时也造成了日益严重的环境问题。

第三产业呈现出_____发展的趋势,劳动力由农业向制造业和_____逐步转移。中心城市对区域的辐射带动作用大幅度_____,交通运输建设加快,区域开放程度不断_____。

3. 以_____和整体提升为主体的转型阶段
 成长阶段后期,经济增长_____甚至停滞,效益降低;带来_____、人口减少等严重社会问题。

我国近年提出新型工业化,其特征是以_____带动工业化,以_____促进信息化,走科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、人力资源优势得到充分发挥的工业化道路。

4. 以_____为主的高效益综合发展阶段
 以创新驱动为主的高效益综合发展阶段表现为_____的转变和增长动力的转换。强调以创新为引领,以信息化、_____、智能化、循环化为路径,更加注重经济、社会、环境的协调发展和可持续发展。

◆ 知识点二 区域发展的差异性

1. 衡量区域发展水平的指标与地区类型

(1) 衡量指标

常用指标	_____、人均国民收入、_____等
综合性指标	_____ (HDI), 包括预期寿命、教育程度和地区生产总值

(2) 类型: 发达地区与发展中地区, 或高收入地区、中等收入地区和低收入地区。

2. 区域开发方式

(1) 开发方式

_____的区域开发方式	自然资源大规模开发, 生态环境大范围_____, 地方经济在_____内高速增长
_____的区域开发方式	以较少的资源和环境代价换取区域社会经济的持续发展

(2) 开放程度

发展水平比较低的区域	内部联系和对外交流强度不大, 社会经济相对_____
发展水平比较高的区域	关注国内外市场的变化和_____的进展; 区域是相对_____的, 与外界保持着密切的社会、经济和技术联系

◆ 知识点三 坚持因地制宜, 促进区域发展

1. 对于一个区域来说, 无论自然地理环境, 还是人文地理环境, 都具有显著的差异性。
2. 区域发展要因地制宜, 扬长补短, 推行适宜本区域的发展战略, 并采取相应的对策措施。

自主判断

1. 随着工业化与城镇化的快速推进, 第三产业迅猛发展。 ()
2. 以结构优化和整体提升为主体的转型阶段前期, 区域的集聚效益仍在增强。 ()
3. 高效益的综合发展阶段要以重工业为主。 ()
4. 衡量区域发展水平的常用指标包括预期寿命。 ()
5. 精细型的区域开发方式注重自然资源的大规模开发和深度利用。 ()

课中探究

核心探究 素养形成

主题一 区域的发展阶段

情境感知

“整个非洲之角, 人们正在挨饿。冲突、粮食价格昂贵以及旱灾等灾祸造成 1100 多万人处于极度贫困中。几个月来, 联合国一直发出警告。我们原先不想用‘饥荒’这个词, 但是, 我们已承认这个急转直下的现实。索马里部分地区的确存在饥荒, 而且正在蔓延。”这是前任联合国秘书长在某时报撰写的一段文字。索马里经济以畜牧业为主, 是世界上人均占有牲畜最多的国家之一。

[思考] (1) 索马里处于区域发展的阶段是 ()

- A. 以传统农业为主的初级阶段
- B. 以工业化为主体的成长阶段
- C. 以结构优化和整体提升为主体的转型阶段
- D. 以创新驱动为主的高效益综合发展阶段

(2) 下列地理现象中, 符合索马里发展特点的是 ()

- A. 工业以资源型和劳动密集型加工制造业为主体
- B. 劳动力开始向服务业大规模转移
- C. 中心城市发展迅速
- D. 大多数劳动力从事采矿业

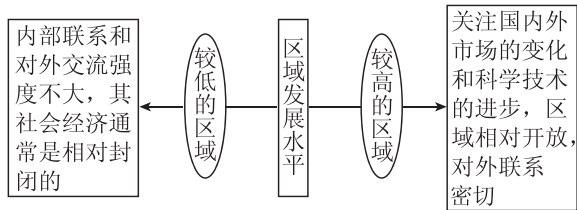
核心整合

1. 区域的发展阶段

(1) 以传统农业为主的初级阶段

经济发展水平	相当低, 人均地区生产总值很少
区域产业结构	传统农业占有较大比重, 工业化处于起步阶段, 以资源型和劳动密集型产业为主体
内部经济差异	不大, 缺乏高水平的中心城市, 现代化交通线路数量少, 分布稀疏, 整个区域处于低水平的均衡状态
对外开放程度	较低, 表现出典型的自给自足特征
人地关系	人类对地理环境影响比较微弱, 人地关系基本协调

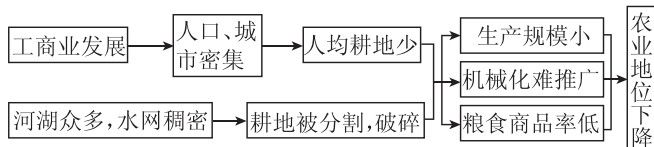
2. 区域发展水平与对外经济联系



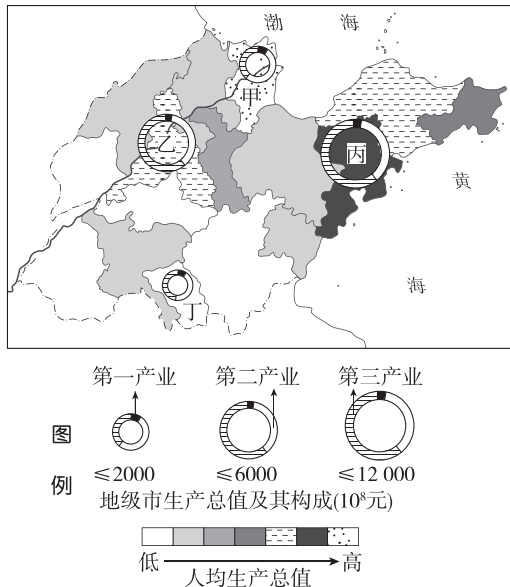
3. 地理环境对区域发展的影响的分析思路

角度	内容
横向分析	对区域发展方向、发展水平以及人们的生产、生活的影响
纵向分析	随着技术、经济、社会以及自然等因素的变化,地理环境对区域发展的影响也在不断变化

示例:长江中下游地区人口发展和稠密水网对农业生产的影响(见下图)。



例 2 下图为近年来山东省部分城市主要经济数据示意图。完成(1)~(2)题。



- (1) 下列城市中区域发展水平最高的可能是 ()
- A. 甲 B. 乙
- C. 丙 D. 丁
- (2) 关于图中四地,说法正确的是 ()
- A. 工业化是甲市发展的主要动力
- B. 乙市的第二产业生产总值最高
- C. 丙市处于低水平均衡发展状态
- D. 丁市对区域辐射带动作用最强

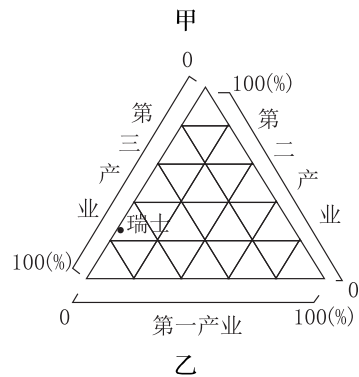
[2023—2024·浙江杭州期中] 近年来,浙江省着眼于山区与沿海共同发挥优势,推进“山海协作”工程,重点建设了一批“山海协作”产业园、跨行政区“飞地”园区等共建平台,成效显著。浙江省于2021年被国家选择建设共同富裕示范区,成为走向共同富裕道路的探路先锋。据此完成1~2题。

1. 与江苏省相比,浙江省共同富裕示范区建设更具有代表性,主要是因为浙江省 ()
- A. 经济区域差异小 B. 经济发展水平高
- C. 地域单元更复杂 D. 气候差异更显著
2. 浙江省推进“山海协作”工程主要是为了 ()
- A. 社会统筹协调发展 B. 产业统筹协调发展
- C. 生态统筹协调发展 D. 区域统筹协调发展

[2024·浙江台州期末质评] 瑞士依托自身的优势区位条件,构建了高品质的产业体系,人均国民收入位居世界前列。图甲为瑞士及周边地区示意图,图乙为瑞士2019年产业结构示意图。完成3~4题。

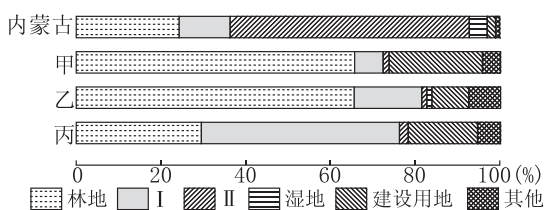


图例 → 国界 ● 城市 河流 湖泊 山脉



3. 瑞士高品质产业体系构成中,不包括 ()
- A. 金融保险 B. 钢铁工业
- C. 国际会展 D. 冰雪旅游
4. 瑞士所处区域发展阶段的主要特征是 ()
- A. 第二产业所占比重较大
- B. 产业结构面临转型优化
- C. 注重协调和可持续发展
- D. 交通运输线路分布稀疏

下图为我国的四个省级行政区可利用土地利用结构图。读图,完成5~6题。



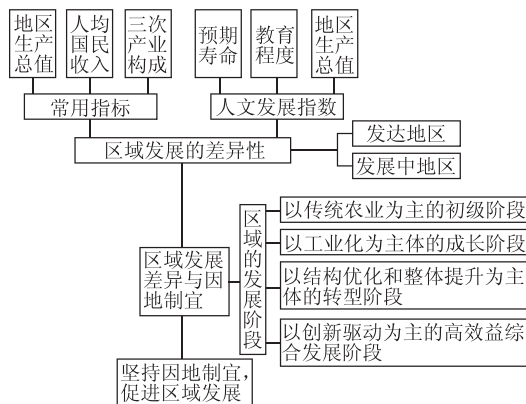
5. 甲、乙、丙和土地利用类型 I、II 分别为 ()

- A. 京、赣、豫,耕地、草地
- B. 豫、京、赣,耕地、草地
- C. 赣、豫、京,草地、耕地
- D. 赣、京、豫,草地、耕地

6. 四地中 ()

- A. 内蒙古的湿地比重最大,多红树林
- B. 甲的建设用地占比高,城镇化水平高
- C. 甲和乙的林地面积广,均位于湿润区
- D. 丙生态环境脆弱,属于限制开发区域

当堂小结



教材伴读

P13·探究

1. 略。
2. 优化开发区的开发密度已经较高。这些区域的功能定位为全国性经济发展龙头和参与经济全球化的主体区域,要把提高增长质量和效益放在首位,提升参与全球分工与竞争的层次。

重点开发区的经济和人口集聚条件较好。这些区域的功能定位为支撑全国经济发展和人口集聚的重要地区,应重点促进产业集群发展,壮大经济规模,加快工业化和城镇化,承接其他区域的产业转移和人口转移。

限制开发区关系着全国或较大区域范围的生态安全。这些区域大规模集聚经济和人口的条件不够好,功

能定位为全国性或区域性的重要生态功能区,发展时要保护优先、适度开发、点状发展,注重发展特色产业,加强生态修复和环境保护,超载人口逐步有序转移。

禁止开发区的功能定位为全国主要的生态功能区,应立足于强制性保护,控制人为因素对自然生态的干扰,严禁不符合主体功能定位的开发活动。

3. 略。

P15·活动

1. 略。
2. 乡村振兴不仅仅是经济的振兴,也是生态的振兴、社会的振兴和文化、教育、科技的振兴,以及农民素质的提升。乡村产业、生态、乡风、治理、生活“五子”登科,内在要求是统筹推进农村经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设,建立健全城乡融合发展的体制机制和政策体系,加快推进农业农村现代化。

产业兴旺就是要紧紧围绕促进产业发展,引导和推动更多的资本、技术、人才等要素向农村流动,调动广大农民的积极性、创造性,形成现代农业产业体系,实现第一、二、三产业的融合发展,保持农业农村经济发展的旺盛活力。生态宜居就是要加强农村资源环境保护,大力改善水、电、气、道路、住房、通信等基础设施,统筹山、水、林、田、湖、草保护建设,保护好绿水青山和清新清静的田园风光。乡风文明就是要促进农村文化教育、医疗卫生等事业的发展,推进移风易俗、文明进步,弘扬优良传统,使农民综合素质进一步提升、农村文明程度进一步提高。治理有效就是要加强和创新农村社会治理,加强基层民主和法治建设,让社会正气得到弘扬、违法行为得到惩治,使农村更加和谐、安定有序。生活富裕就是要让农民有持续稳定的收入来源,经济宽裕,衣食无忧,生活便利,共同富裕。

P16~17·活动

1. (1)略。
- (2)变化:美国东北部工业区的成长阶段和初级阶段相比,初期出现的匹兹堡等个别中心逐渐向东、向西扩展,涌现出了芝加哥、底特律、克利夫兰、布法罗等工业中心,工业化区域不断扩大。同时,产业结构也趋于复杂化,出现了机械、化学、纺织等工业部门。原因:随着经济的发展,产业结构和空间结构渐趋复杂,物质和能量的输入、输出大幅度增加,初始阶段的个别经济增长点或个别城镇向周边不断扩展,形成由点到面的发展局面。

(续表)

项目		北方地区	南方地区
社会经济条件差异	农业生产	以旱作为主,小麦、玉米生产占据突出地位	以水田为主,水稻种植面积广
	产业结构	产业结构不合理,重工业占比相对较高	产业结构较为合理
	交通运输	铁路、公路交通发达	铁路、公路、水运交通发达
	对外联系	对外开放程度较低	积极对外开放,外向型经济发展取得举世瞩目的成就

(3) 出现的问题: 工业生产中所排放的废弃物严重影响了本地环境, 北美五大湖的生态也受到一定破坏, 人地关系变得空前紧张。影响: 资源的大量消耗会导致区域内逐渐出现资源短缺现象, 导致工业生产增长速度下降, 效益降低; 环境受到明显破坏, 影响人们的正常生活, 降低人们的生活品质, 甚至导致人口外迁。

(4) 略。

2. (1) 20 世纪 90 年代之前, 长沙县乡村人口多, 居民收入低, 农业经济所占比重较大, 处于以传统农业为主的初级阶段; 20 世纪 90 年代之后, 长沙县工业化与城镇化进程加快, 工业迅速崛起, 成为制造业基地, 交通条件得到改善, 地区生产总值大幅提高, 处于以工业化为主体的成长阶段。

(2) 当地居民由农民逐渐转为市民, 所从事的产业也从第一产业逐渐变为第二产业和第三产业, 经济收入大幅增加, 交通出行也更加便利。

(3) 略。

P20 · 活动

1. A 地区处于以创新驱动为主的高效益综合发展阶段, B 地区处于以结构优化和整体提升为主体的转型阶段, C 地区处于以结构优化和整体提升为主体的转型阶段, D 地区处于以结构优化和整体提升为主体的转型阶段。判断理由: 三次产业产值比重变化与人均地区生产总值的变化, 第一产业比重越低, 第三产业比重越高, 人均地区生产总值越高, 则发展阶段越高级。

2. (1) 随着经济的发展, 工业化和城镇化成为经济增长的主要动力, 第二产业在经济结构中占比越来越高, 人口也逐渐由农村居民转化为城市居民; 第二产业发展到一定程度之后, 第三产业逐渐超越第二产业成为区域经济发展的主要动力, 第三产业在经济结构中所占的比重越来越高。

(2) 略, 根据家乡具体情况作答。

P21~23 · 活动

1.

项目		北方地区	南方地区
自然条件差异	地形	以平原和高原为主	山地、丘陵、平原、盆地、高原均有分布
	气候	温带季风气候	以亚热带季风气候为主, 有小部分属于热带季风气候
	植被	落叶阔叶林及针叶林	常绿阔叶林及热带季雨林
	土壤	黑土、黄土	红壤、砖红壤

2. (1) 城镇化过程明显, 人口结构变化明显: 乡村人口比重明显下降, 城市人口比重增加。产业结构由以第一、二产业为主, 逐渐转变为以第二、三产业为主, 占比最大的由第一产业逐渐变为第三产业。城市级别明显提升, 城市空间分布向东部聚拢, 形成城市群。

(2) 城镇化、工业化。

P24~26 · 活动

1. (1) 略。

(2) 美国大部分地区位于中低纬度, 温度条件较为适宜, 南部地区的光照条件、热量条件都好于北部地区, 同时西部高大山脉地区温度条件相对较差。美国大部分地区为亚热带湿润季风气候、温带大陆性气候, 降水量较多, 部分农业区处于密西西比河冲积平原, 土壤较肥沃。

(3) 美国农业生产地区专门化, 便于把一定的农业部门和农作物集中在条件适宜的地区, 充分而有效地利用资源和发挥地区优势, 挖掘增产潜力; 便于集中使用农业机械和技术装备, 加速实现农业机械化, 提高土地生产率、农业劳动生产率和农产品生产率, 取得更大的经济效益; 便于扩大农产品的商品生产, 保证国家对某些农产品日益增长的需要。

2. (1) 地形特征: 以山地丘陵为主, 中间高、四周低, 四周分布面积狭小的沿海平原, 山地、丘陵、平原构成环形层状地貌。

气候特征: 热带季风气候, 全年高温, 降水丰沛, 分明显的雨季和旱季。

(2)海南岛为我国的热带岛屿,热量条件好,降水丰沛,适合热带作物生长,因此海南岛能成为我国热带作物生产基地。

(3)海南岛气候宜人,有海水、沙滩、热带雨林等优质

自然资源,还有独特的黎族、苗族少数民族文化,岛上交通设施完备,度假旅游的接待能力强,还有国家政策支持等优势条件。

(4)略。

第三节 区域联系与区域协调发展

课前提学

知识梳理 素养初识

◆ 知识点一 区域联系

区域不是孤立的,区域与区域之间必然具有物质、能量、信息等形式的联系。

1. 区域自然地理环境包括地貌、_____、水文、生物、土壤等要素,它们相互联系、彼此制约,并构成有机的自然综合体。区域自然地理系统的联系方式有岩石圈、大气圈、水圈、生物圈的物质和能量在区域之间的运动和交换,如大气环流、_____、地质循环等。

2. 区域人文地理环境包括居民生产生活、制度组织、意识形态等方面,它们共同形成了区域发展特征。区域之间的经济、社会、文化的联系形式有_____与迁移,商品、劳务和技术专利贸易,投资、金融期货产品交易,信息、通信、文化与学术交流等。

3. 区域联系突出表现为区域经济_____和经济全球化。

(1)区域经济一体化是指地理上_____的国家或地区,为了维护共同的_____利益,加强经济联系与合作,彼此通过契约和协定,在区域内逐步消除成员国或地区之间的贸易与非贸易_____,协调成员国或地区的社会经济政策,进而形成跨越国界的商品、资本、劳务、技术等自由流通的统一经济区域。如亚太经济合作组织(APEC)、_____(EU)、二十国集团(G20)、东盟自由贸易协定(AFTA)等。

(2)经济全球化主要是指生产、贸易、投资、金融、管理等经济行为在_____范围内的大规模活动,包括生产资料、信息、_____、人力资源等生产要素的全球性配置与重组。

◆ 知识点二 区域协调发展

1. 区域经济发展的_____,在国家或地区内部普遍存在,国家内部_____与欠发达区域长期并存。

2. 意义:促进区域的协调发展,对于_____区域差距,实现区域可持续发展,具有重要的意义。

3. 我国区域协调发展战略

(1)区域差异大、发展不平衡是我国基本国情。

(2)四大板块协调发展。加大_____开放力度,实施新一轮_____基地振兴战略,推动_____崛起,在_____打造具有国际影响力的创新高地。

(3)区域重大战略。一是_____协同发展;二是_____带共抓大保护,不搞大开发;三是长江三角洲区域_____,促进高质量发展的区域集群;四是黄河流域_____和高质量发展;五是_____双城经济圈建设。

(4)推进新型_____化。

(5)坚持_____统筹,加快建设海洋强国。

4. 东、西部地区之间经济合作的意义

(1)_____成效明显,西部落后地区的经济快速发展。

(2)西部地区_____发展较快,东、西部地区的合作项目不断增多。

(3)在东、西部地区合作中,_____,信息和人才的联系日益密切。

(4)东、西部地区在合作中实现了相互发展。东部地区企业输出_____,技术、管理等,西部地区丰富的_____得到了合理利用。

自主判断

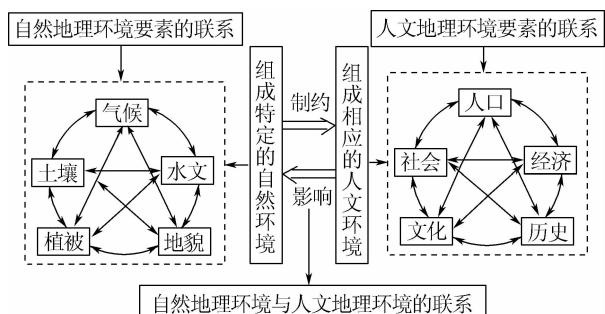
1. 区域之间必然具有物质、能量、信息等形式的联系。 ()
2. 目前区域联系突出表现为区域经济一体化和经济全球化。 ()
3. 经济全球化既是发展机遇也是新挑战。 ()
4. 区域协调发展不能解决区域发展差距问题。 ()
5. 东、西部合作只对西部地区有益。 ()

主题一 区域联系

核心整合

1. 区域自然地理环境和区域人文地理环境的联系

区域自然地理环境要素、区域人文地理环境要素之间是相互联系的,具体如下图所示。

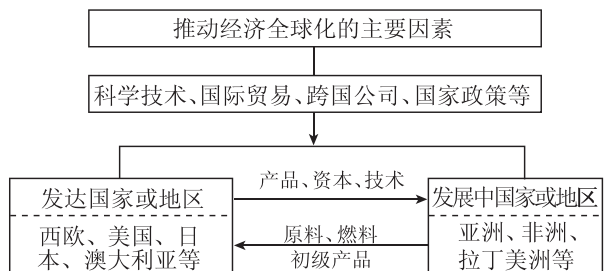


2. 区域经济一体化和经济全球化

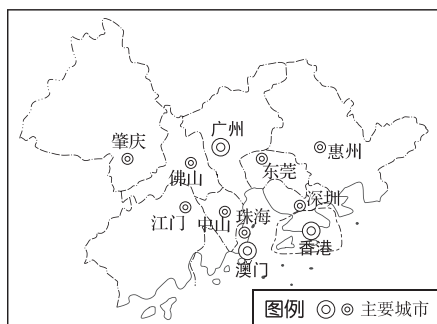
(1) 表解区域经济一体化的目的、作用及区域联系

目的	在区域内部,各成员国为了维护共同的经济利益,增强各成员国的商品在国际市场上的竞争力
作用	降低商品的生产成本,提高商品的质量,并挖掘成员国各自的区位优势,实现由区位优势向经济优势转变
区域联系	在区域内部对生产资料、信息、技术、资金、劳动力等资源进行新的配置

(2) 图示经济全球化的推动因素及全球经济联系



例 1 粤港澳大湾区是继美国纽约湾区和圣弗朗西斯科湾区、日本东京湾区之后的世界第四大湾区。2018年,粤港澳大湾区人口达7116万,2019年人均地区生产总值超16万元人民币,已逐步发展成为带动全球经济发展的重要增长极。下图为粤港澳大湾区城市群示意图。据此完成(1)~(2)题。



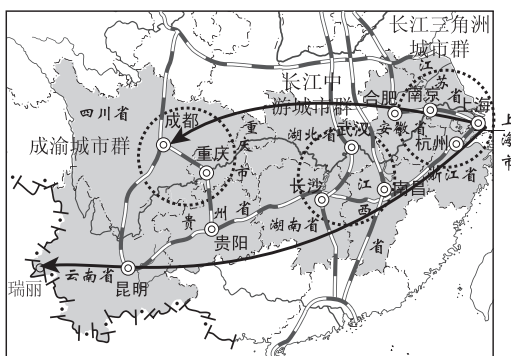
- (1) 粤港澳大湾区的形成基础是 ()
- A. 利益共享的产业价值链
 - B. 打造优质生活圈
 - C. 基础设施互联互通
 - D. 金融核心圈的共建

- (2) 粤港澳大湾区建成后带来的影响可能有 ()
- ① 加强粤、港、澳创新合作
 - ② 促进粤、港、澳发展趋同
 - ③ 加快劳动密集型产业快速发展
 - ④ 打造具有全球竞争力的营商环境
- A. ①② B. ②③
C. ①④ D. ③④

主题二 区域协调发展

情境感知

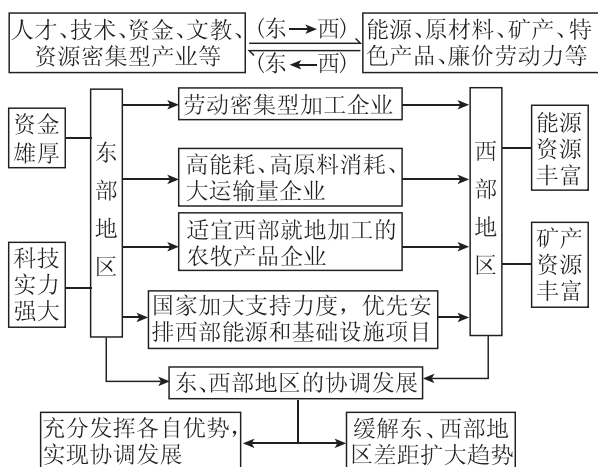
2022年2月15日,国家发展改革委印发《长江中游城市群发展“十四五”实施方案》。长江经济带是中央重点实施的三大战略之一,横跨中国东、中、西三大区域,面积约205万平方千米,人口和地区生产总值均超全国的40%,长江“黄金水道”有力地推动经济发展。下图为长江经济带分布示意图。



- [思考] (1) 在推动长江经济带发展的战略目标中,放在首要位置的是 ()
- A. 优化产业合理布局
 - B. 修复长江生态环境
 - C. 大力开发矿产资源
 - D. 建设立体交通走廊
- (2) 与长江三角洲城市群相比,成渝城市群发展的优势有 ()
- ① 交通运输便利
 - ② 矿产资源丰富
 - ③ 水能资源丰富
 - ④ 土地价格较低
- A. ①②④ B. ①②③
C. ②③④ D. ①③④

核心整合

1. 图解我国东、西部地区的经济要素流动



2. 我国区域协调发展战略

(1) 四大板块协调发展

具体内容	意义
西部: 建设内外通道和区域性枢纽, 培育优势产业、特色产业和新兴产业	加大西部开放力度, 推动西部发展
东北: 推动国企改革, 加快产业转型升级	推动东北老工业基地振兴
中部: 培育特色优势产业集群, 增强中心城市和城市群集聚功能	推动中部崛起
东部: 引领新兴产业和现代服务业发展, 建立全方位开放型经济体系	打造具有国际影响力的创新高地

缩小区域差距, 促进我国区域协调发展

(2) 区域重大战略

	具体内容	意义
京津冀协同发展	①疏解北京非首都功能 ②建设京津冀协同创新共同体 ③构建以首都为核心的世界级城市群	促进京津冀协同发展, 辐射带动环渤海地区和北方腹地发展
长江经济带发展	①协调处理好上、中、下游的发展关系 ②加快沿江基础设施建设和生态环境保护 ③优化沿江城镇、人口和产业空间布局	推动长江经济带高质量发展

	具体内容	意义
长江三角洲区域一体化	①紧扣“一体化”和“高质量”两个关键词 ②打破行政壁垒、提高政策协同	凝聚更强大合力, 促进高质量发展的区域集群
黄河流域生态保护和高质量发展	将黄河流域打造成为大江大河治理的重要标杆、国家生态安全的重要屏障、高质量发展的重要实验区、中华文化保护传承弘扬的重要承载区	具有深远历史意义和重大战略意义
成渝地区双城经济圈建设	突出重庆、成都两个中心城市的协同带动, 注重体现区域优势和特色 将成渝地区建设为具有全国影响力的重要经济中心、科技创新中心、改革开放新高地、高品质生活宜居地	打造带动全国高质量发展的重要增长极和新的动力源

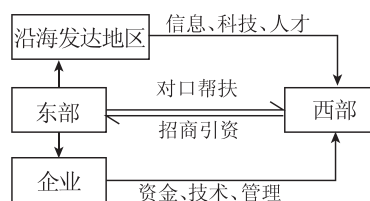
(3) 推进新型城镇化

具体内容	意义
优化提升东部城市群, 培育发展中西部城市群	促进大、中、小城市和小城镇协调发展, 强化中心城市的辐射带动功能, 逐步形成横向错位发展、纵向分工协作的发展格局

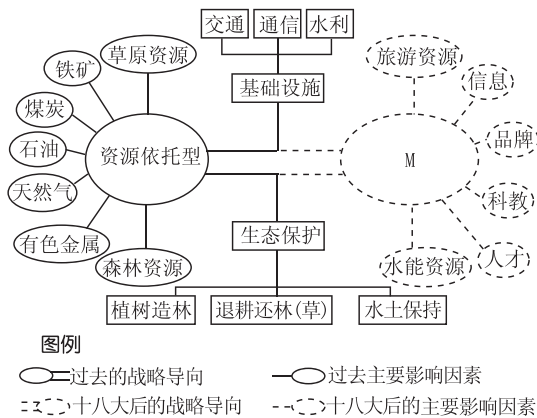
(4) 坚持陆海统筹

具体内容	意义
①构建统一高效的自然资源管理体制 ②促进传统海洋产业升级转型, 培育战略性新兴产业 ③整治海岸带污染, 保护海洋生态环境 ④综合运用政治、经济、外交、军事等手段, 坚决维护国家领土主权和海洋权益	坚持陆海统筹, 加快建设海洋强国

[拓展提升] 图示法理解东、西部地区经济合作



例 2 读十八大后我国西部大开发战略导向及主要影响因素的变化图,完成(1)~(2)题。



(1)图中现在和将来西部大开发的战略导向 M 代表的是 ()

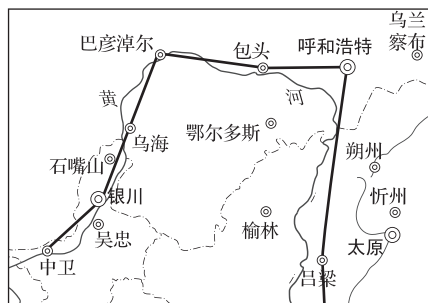
- A. 技术指向型 B. 廉价劳动力指向型
C. 市场指向型 D. 运输指向型

(2)能够保障我国实现西部大开发战略导向变化的条件是 ()

- ①加强交通、通信、水利等基础设施建设
②大力发展以退耕还林(草)、水土保持为重点的生态保护工程建设
③充分发挥矿产资源优势,发展高耗能、高污染的工业
④充分发挥沿边优势,大力发展出口导向型工业
- A. ①② B. ①③
C. ②④ D. ③④

课堂评价 基础巩固 素养检测

[2023—2024·浙江湖州期末] 黄河“几”字弯都市圈(见下图)包括太原、呼和浩特、银川、包头四大核心城市及一些中小城市,但核心城市规模较小,地区生产总值占比较低。近年来,该区域发展成为我国重要的能源化工基地和基础工业基地,为西部地区重要的经济增长极。据此完成 1~2 题。

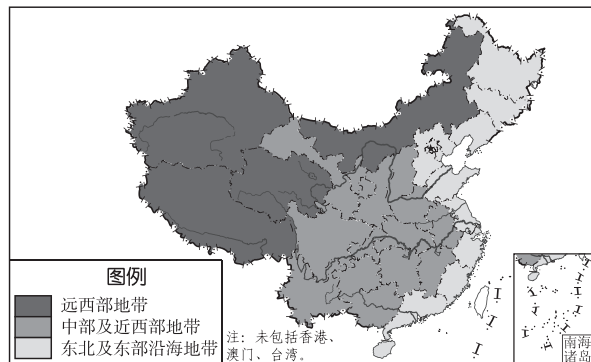


1. 黄河“几”字弯都市圈协同发展的主要优势条件是 ()
- A. 区域内矿产资源丰富 B. 产业结构互补性较强
C. 都市圈生态环境优越 D. 核心城市辐射作用强

2. 该区域协同发展,打造具有竞争力的都市圈,最有效的措施是 ()

- A. 大力发展资源密集型产业
B. 保护环境,限制城市规模和数量
C. 加强城市间的分工与合作
D. 统一特色,加快区域一体化进程

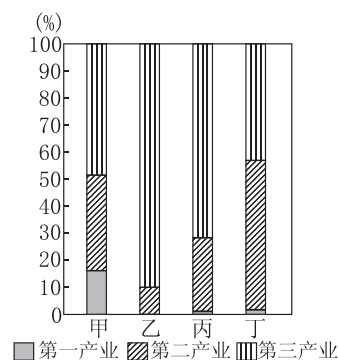
随着区域经济社会的快速发展,中国现行三大地带的划分已难以适应新形势下统筹区域发展的要求,有学者提出中国宏观区域经济的“新三大地带”的划分方案(如下图)。据此完成第 3 题。



3. “远西部地带”各省级行政区共同的地理位置特征是 ()

- A. 均地处亚热带
B. 均位于边疆
C. 均处于内陆
D. 均位于我国地势的第一级阶梯

[2024·浙江嘉兴八校联盟期中联考] 近年来,我国大力推进粤港澳大湾区协调发展战略,实现区域内部优势互补。下图为 2022 年粤港澳大湾区中广州、香港、佛山、肇庆四地产业结构示意图。完成 4~5 题。



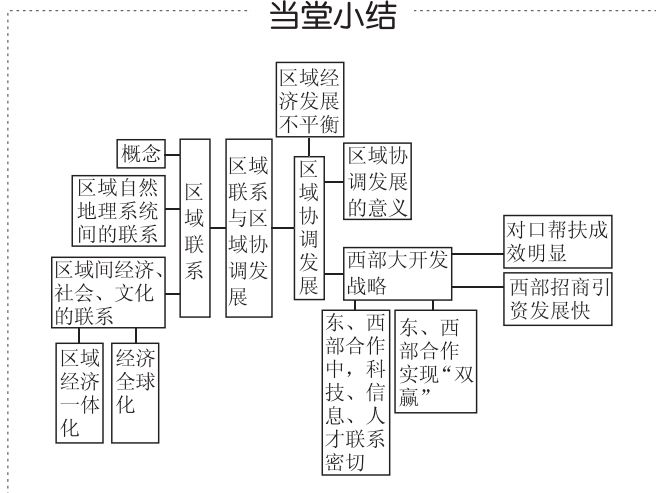
4. 粤港澳大湾区协调发展中,下列地区与其重点打造的产业对应合理的是 ()

- ①甲—国际金融业 ②乙—水产养殖业 ③丙—现代服务业 ④丁—先进制造业
- A. ①② B. ③④
C. ①③ D. ②④

5. 推进区域协调发展战略对甲地产业结构优化的有利影响主要是 ()

- A. 充分发挥人才优势 B. 增加外来资金投入
C. 促进低端产业转出 D. 减少工业环境污染

当堂小结



教材伴读

P27·探究

1. 广东:丰富的劳动力资源、广阔的市场、产业升级空间大、经济增长速度快等。

香港:世界级金融中心和港口、优质的高端服务业、科技研发中心等。

澳门:世界旅游休闲中心、中国对葡语系国家的商贸服务中心。

2. 加强粤港澳之间的区域联系,有利于实现港澳与内地,特别是珠江三角洲的深度融合,使其成为世界级大湾区;加强粤港澳之间的区域联系,助力城市群协调发展,对内地城市群的建设能够起到引领示范作用;粤港澳大湾区东接海峡西岸经济区和台湾,南连东南亚、南亚,北接长江经济带,西到北部湾经济区,在国家对外开放战略格局中发挥着重要作用,是“21世纪海上丝绸之路”的关键节点,对我国区域有效利用国内、国际两种空间资源,实现协调发展,具有重要战略价值。

P29~31·活动

1. (1)有利于南方与北方之间的物资运输,提高运输总量,降低运输成本;有利于加强南方和北方之间的人口流动,实现文化交流与融合。

(2)有利于商品的运输,加速了商业的发展,使商业的销售范围和销售量得到了提高;降低了运输成本,从而使商品的成本下降,亦加速了商品的售卖;有利于部分人员的就业。总体上繁荣了当时的社会经济,促进了经济的发展。

(3)略。

2. (1)伊基托斯市位于低纬度地区、亚马孙雨林区,平原地形,终年高温多雨,河流密布,盛产橡胶,对外交通以水运和航空为主。

(2)不明智。橡胶产业属于初级工业产品,利润较低;伊基托斯市交通不便,不利于橡胶制品的运输,运费较高;橡胶产业技术门槛较低,不利于产业的可持续发展。

(3)伊基托斯市西部为高大的安第斯山脉,难以跨越,进行道路工程建设技术难度大、成本高;东部距海遥远,且为亚马孙热带雨林区,沼泽、河流密布,需要建设大量桥梁,道路建设的总体投资大,技术难度大。

“与世隔绝”是指伊基托斯市的交通不便,与外部的联系较少;“天使之城”是指由于地理环境的封闭性,当地具有风俗特色的民居与异域风情的欧式建筑交相呼应,热带雨林地区的风光特色十足,游客可以依据当地具体情况选择摩托或者乘船观赏这些风光,而这座城市也将变为美不胜收的旅游胜地。

P33~35·活动

1. (1)为科学反映我国不同区域的社会经济发展状况,为党中央、国务院制定区域发展政策提供依据,根据《中共中央、国务院关于促进中部地区崛起的若干意见》《国务院发布关于西部大开发若干政策措施的实施意见》以及党中央报告的精神,将我国的经济区域划分为东部、中部、西部和东北四大地区。

(2)

经济区	优势条件	限制性因素
东部	经济发达,工业化、城镇化和教育科技水平高,对外开放程度高	矿产资源、能源缺乏
中部	承东启西,人力资源丰富	城镇化率偏低,产业层次较低
西部	地域辽阔,自然资源丰富(如矿产、油气、水能、土地等)	基础设施相对落后,人才、技术、资金匮乏
东北	重化工业发达,城镇化水平高	产业结构不合理,资源枯竭

2. (1)苏南:属于长江三角洲经济圈核心地带,受上海辐射带动作用明显,交通便利,产业基础好,教育、科技发达,经济发展水平高。

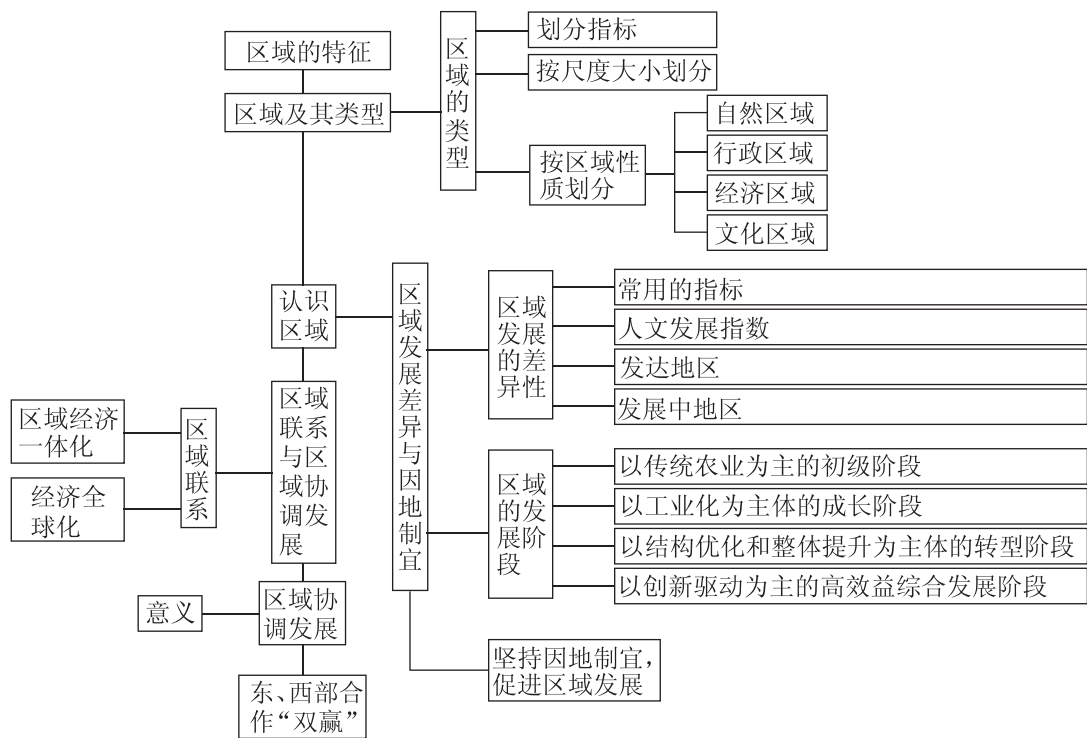
苏中和苏北:农业基础好,劳动密集型产业发展空间大,土地资源丰富,可以承接苏南的产业转移。

(2)完善江苏铁路网,推动区域经济协调快速发展;使苏北、苏中、苏南地区的交通更加便捷,加强物资与人员的流通效率。

3. 略。

章末冲分提升

知识构建



冲分提升

◆ 角度一 区域特征

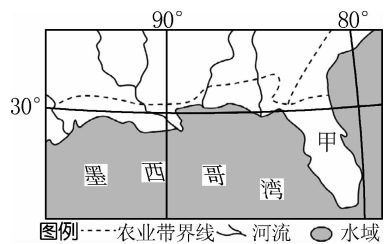
[2021·浙江6月选考] 下表为2019年全国及四大地区人口增长幅度(与2012年相比)、三次产业结构统计表。完成1~2题。

地区	全国	甲	乙	丙	丁	
人口增幅(%)	3.4	-1.7	4.5	2.6	4.2	
三次产业结构(%)	第一产业	7.2	13.2	4.6	8.2	11.0
	第二产业	39.1	34.4	38.9	41.8	37.9
	第三产业	53.7	52.4	56.5	50.0	51.1

- 甲是 ()
 - 东部地区
 - 中部地区
 - 西部地区
 - 东北地区
- 四大地区中 ()
 - 主导丁地区发展的因素是高科技
 - 人口增幅最大的地区,城市化水平最高
 - 吸纳外资能力由强到弱依次为丙、甲、丁、乙
 - 乙、丙地区第二产业比重较高,以重型工业为主

◆ 角度二 区域类型

[2021·浙江6月选考] 美国农业生产地区专门化特征明显,下图为美国农业带分布局部图。完成3~4题。

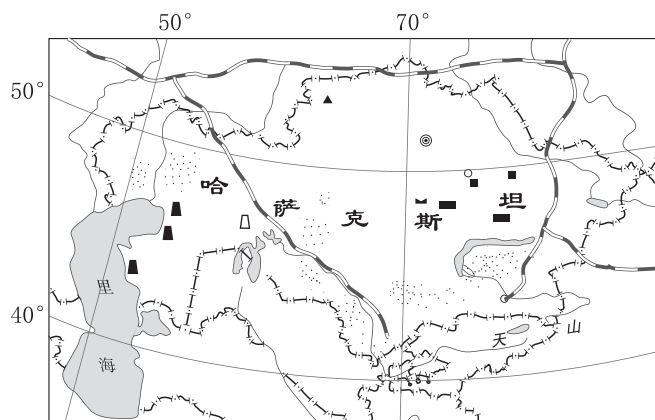


- 甲农业带最适宜种植的农作物有 ()
 - 柑橘、水稻
 - 苹果、小麦
 - 甘蔗、玉米
 - 葡萄、土豆
- 图示农业带内实行地区专门化生产的决定性因素是 ()
 - 国家政策
 - 粮食危机
 - 农业科技
 - 经济效益

◆ 角度三 区域联系

5. [2022·浙江6月选考] 阅读材料,完成下列问题。

材料一 下图为哈萨克斯坦略图。



图例
 ◎ 城市 □ 国界 □ 未定国界 — 铁路 河流 水域
 ▲ 铁矿 ■ 煤矿 ■ 铜矿 ■ 石油 □ 天然气 ▽ 锰矿 沙漠

材料二 近年来,在“一带一路”倡议促进下,哈萨克斯坦吸引大量外资,推动工业化、城市化发展。该国主要工业部门包括采矿、石化、冶金和能源等,其中采矿业是支柱产业。该国以矿产品出口为主,市场主要集中于周边国家。

(1)该国石油资源主要分布在_____,水资源是制约该地区石油开采利用的主要因素,简述该地区水资源缺乏的自然原因。

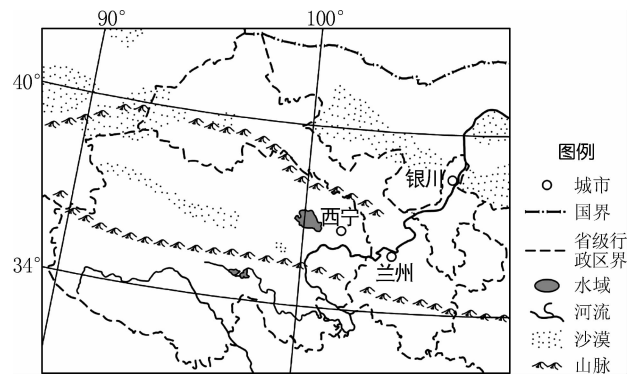
(2)从运输成本角度,简析该国出口市场集中于周边国家的主要原因。

(3)有观点认为,该国工业化对推动城市化作用有限,从工业结构角度分析其原因。

◆ 角度四 区域差异

6. [2021·浙江6月选考] 阅读材料,完成下列问题。

材料一 下图为我国局部地区略图。



材料二 下表为甘肃、青海和宁夏三省级行政区人口、耕地面积和人均粮食产量统计表。

省级行政区	人口 (10^4 人)	耕地面积 (10^3 hm^2)	人均粮食产量 (kg)
甘肃	2647	5 377.0	440
青海	608	590.1	174
宁夏	695	1 289.9	540

数据来源:《中国统计年鉴(2020)》

(1)与甘肃、宁夏相比,简析青海人均粮食产量低的主要原因。

(2)图示地区面临的主要生态环境问题是_____,从生产活动角度,说明该问题的发生过程。

(3)从水资源利用角度,提出图示地区粮食生产可持续发展的措施。