



试 验 修 订 版 →

shixianxiudingban

高一地理
(下)

吉林人民出版社

出版说明

编写目的

- 减轻学生负担,提高课堂效率,让每节课都成为精品课。
- 推动新教材的普及使用,为广大师生提供学习的指导方法,把握新教材的特点。
- 培养学生自学能力,提高创新意识。

编写依据

- 最新国家课程标准和考试说明。
- 最新试验(试用)修订版教材。
- 最新华东版初中物理教材。

科目设置

- 试验(试用)修订版科目,涵盖初中阶段、高中阶段的数学、物理、化学、英语、语文、历史、地理、生物八大学科。
- 单独编写华东版初二、初三物理,其他科目通用。

编写特点

- 讲、练、测,三位一体。通过讲一题、练一题、测一题,把学习过程进行优化设计,轻松学习,事半功倍。
- 突出能力,命题新颖。全书从选材到命题都以能力立意,设问角度新,思维价值高。
- 引导思维,突破难点。本书精选典型题,重点指导解题方法,培养迁移能力,突出重点,能够举一反三。
- 及时反馈,因材施教。每课或每章(单元)后设有单元拔高训练,通过自测或小考,老师和学生及时了解知识掌握的不同程度,找出原因,采取不同措施,因材施教。

适用范围

- 使用试验(试用)修订版教材的省市。
- 使用初二、初三华东版物理教材的省市。

特别致谢

本书在编写过程中得到了参与新教材试验教学一线教师的大力帮助,使我们能够充分把握新教材的特点,编写时融进了广大一线教师的教学成果及独特的教学方法、新知识、新题型,在此我们表示衷心感谢。

吉林人民出版社综合室

目 录

第五单元 人类的生产活动与地理环境	1
5.1 农业生产活动	1
5.2 农业的区位选择	3
5.3 世界主要的农业地域类型(一)	5
5.4 世界主要的农业地域类型(二)	7
5.5 工业生产活动	10
5.6 工业的区位选择	13
5.7 企业的空间发展	17
5.8 工业地域的形成	20
5.9 传统工业区	24
5.10 新兴工业区	27
单元拔高训练	30
第六单元 人类的居住地与地理环境	36
6.1 聚落的形成	36
6.2 城市的区位因素(一)	39
6.3 城市的区位因素(二)	42
6.4 城市化	44
6.5 城市化过程中的问题及其解决途径	47
单元拔高训练	51
第七单元 人类活动的地域联系	55
7.1 人类活动地域联系的主要方式	55
7.2 交通运输网中的线	58
7.3 交通运输网中的点	61
7.4 城市交通运输	64
7.5 电子通信	67
7.6 商业中心和商业网点	71
7.7 国际贸易和金融	74
单元拔高训练	77
第八单元 人类面临的全球性环境问题与可持续发展	81
8.1 环境问题的表现与分布	81
8.2 环境问题产生的主要原因	83
8.3 可持续发展	85
8.4 中国的可持续发展道路	87
单元拔高训练	89
期中测试	93
期末测试	97
参考答案	101



第五单元 人类的生产活动与地理环境

5.1 农业生产活动

重点难点考点

1. 农业生产的特点。
2. 农业的投入和产出的要素。
3. 明确农业的分类标准和各自的类别。

农业生产具有地域性、季节性和周期性，投入和产出是经济学上经常运用的分析方法。世界农业以生产对象、土地利用方式、农产品商品化程度、生产方式等为依据，分为12种农业地域类型，课本仅选取了其中重要的9种类型。

典型例题解析

例题 下列农业投入要素，属于科技投入的有（ ）。

- A. 培育良种 B. 增加劳动力 C. 改革耕作方式 D. 化肥的投入

解析 劳动力是农业投入的最基本要素之一，但不能视做科技投入；化肥作为一种生产资料要素，尽管化肥的生产需要科技，也不属于科技投入。故答案为A、C。

综合能力训练

一、选择题

1. 下列属于农业生产具有地域性特点的原因有（ ）。
A. 世界各地的自然条件、经济技术条件和国家的政策差别很大
B. 不同生物的生长和发育要求不同的自然条件
C. 不同地区的动植物种类可以相互交流
D. 农作物生长具有一定的周期性
2. “人误地一时，地误人一年”这句谚语反映出农业生产具有明显的（ ）。
A. 地域性 B. 季节性 C. 灵活性 D. 不平衡性
3. 塑料大棚中蔬菜、花卉的种植农业，属于（ ）。
A. 自给农业 B. 粗放农业 C. 集体农业 D. 商品农业
4. 农业的生产对象是（ ）。
A. 劳动力 B. 土壤 C. 动植物 D. 农具
5. 影响农业生产实现水利化和机械化的自然条件是（ ）。
A. 水源条件 B. 技术条件 C. 地形条件 D. 经济条件
6. 集体农业的特点有（ ）。
A. 一般分布在地广人稀、生产力水平低的地区
B. 投入的生产资料或劳动力较少
C. 以扩大土地面积作为增加农业产出的主要手段
D. 投入的生产资料或劳动力较多，以提高单位面积产量作为增加农业产出的主要手段

7. 下列生产中,属于农业必要投入的是()。
A. 生产资料 B. 动植物 C. 科技 D. 自然条件
8. 将农业的输入要素按自然和人文归纳,属同一类的是()。
A. 降水、化肥、机械、劳动、种子 B. 化肥、技术、机械、农药、种子
C. 光照、降水、土地、灌溉、化肥 D. 种子、降水、劳动、土地、资本
9. 自给农业和商品农业分类的标准是()。
A. 生产对象 B. 生产地域 C. 产品用途 D. 投入多少
10. 种植园农业按生产对象、投入多少和产品用途分类分别属于()。
A. 种植业、密集农业、商品农业 B. 种植业、粗放农业、商品农业
C. 种植业、粗放农业、自给农业 D. 畜牧业、密集农业、自给农业
11. 关于商品农业的叙述,正确的是()。
A. 投入的生产资料或劳动力较少,靠扩大土地面积来增加农业的产出
B. 进行农业生产的主要目的是销售
C. 商品农业分布在发达国家
D. 商品农业属于种植业
12. 下列因素中,对农业生产的季节性、周期性影响最明显的是()。
A. 地形 B. 气候 C. 水源 D. 土壤
13. 下列说法正确的是()。
A. 农业生产的一切活动都与季节有关,必须按季节顺序安排
B. “白露早,寒露迟,秋分种麦正当时”这句农谚体现了农业生产的地域性特点
C. 我国农作物种植中,南方以水稻为主,北方以小麦为主,体现了农业生产的季节性特点
D. 农业产出的各种农产品,一部分供人们食用,一部分作为工业生产的原料
14. 在现代农业生产中,提高农业产出的重要手段是()。
A. 生产资料的投入比重加大
B. 加大科技投入
C. 加大劳动力的投入
D. 加大化肥、农药的投入

二、综合题

1. 根据所学的农业分类知识,选择代表下列不同农业类型的数码填入右上图中的适当空格中。

①热带雨林迁移农业 ②热带作物种植园 ③商品谷物农业
④混合农业 ⑤游牧业 ⑥大牧场放牧业 ⑦乳畜业

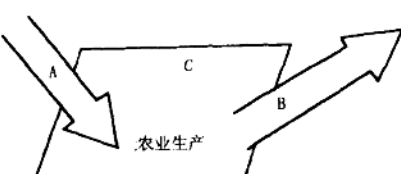
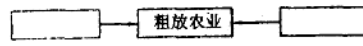
2. 读农业投入—产出的一般模式图,回答下列问题。

(1) 图中 A 代表_____, B 代表_____, C 代表农业
生产活动一般需要依靠_____才能完成。

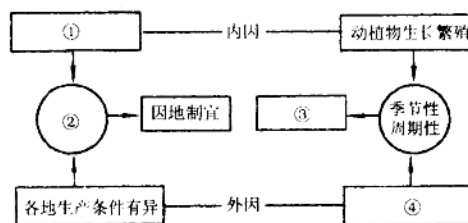
(2) 如果 A 小, B 也小, 则该地的农业类型为_____。
如果 A 大, B 也大, 则该地的农业类型为_____。

(3) 在现代农业生产中, 加大_____投入, 成为提高农业产出的重要手段。农业产出的各种各样的农产品,
有的供给_____; 有的作为_____的原料。

3. 根据农业生产的特征,将有关内容填入下图中的空格内。



农业投入—产出的一般模式



5.2 农业的区位选择

重点难点考点

1. 结合实例,理解农业区位因素,了解农业发展与区位的关系。
2. 运用有关图表,分析说明影响农业区位的因素。
3. 社会经济因素的发展变化对农业区位的影响。
农业的主要区位因素主要有气候、地形、土壤、市场、交通运输和政策等,对自然因素的利用和改造,需充分考虑到投入和产出比及有利于生态环境。

典型例题解析

- 例题** 荷兰的鲜花装点着世界许多城市,这反映哪些区位因素的发展变化使市场对农业的影响扩大()。
- A. 气候 B. 政策 C. 交通运输 D. 科技

解析 交通运输的改善和农产品保鲜、冷藏等技术的发展,使市场对农业区位的影响在地域上大为扩展。故答案为C、D。

综合能力训练

一、选择题

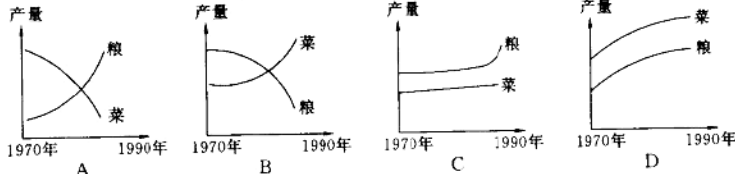
1. 世界最大的鲜花出口国是()。

A. 美国 B. 丹麦 C. 荷兰 D. 英国
2. 我国东南部的丘陵地区适宜种植茶树,最主要的因素是()。

A. 市场 B. 土壤 C. 地形 D. 水分
3. 我国近年来塑料大棚菜田发展迅速的原因是()。

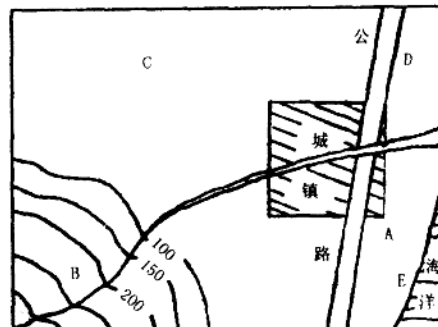
A. 平原地形为主 B. 雨热同期的气候
C. 城市市场需求量大 D. 农业技术的推广
4. 最终决定农业生产类型和规模的农业区位因素是()。

A. 政策 B. 交通运输 C. 科技 D. 市场
5. 下面各图中,正确反映我国城郊农业变化趋势的是()。

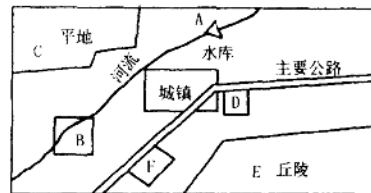


6. 美国东南部地区利用光热优势重点发展蔬菜、花卉来供应东北工业区,主要取决于()。

- A. 市场区位及其变化 B. 交通运输条件的改善
C. 国家政策的变化 D. 地形的差异
7. 关于影响农业区位的因素,正确的叙述是()。
A. 自然条件对农业区位的影响是决定性的
B. 政策和政府干预对农业生产的影响是决定性的
C. 交通运输对园艺业、乳畜业的影响很大
D. 人类改造自然因素对农业区位的影响始终起着决定性作用
8. 下列国家中属于世界主要乳畜产品生产国的是()。
A. 阿根廷、澳大利亚 B. 荷兰、新西兰
C. 丹麦、芬兰 D. 法国、英国
9. 下列说法正确的是()。
A. 平原地区只能发展种植业,山区只能发展畜牧业
B. 我国将橡胶生产由热带向北推广到北纬32°,是改造自然条件的结果
C. 自然因素是影响农业区位的决定性因素
D. 市场区位及需求的变化,对农业区位的影响最为突出
10. 下列各地区的农作物,主要取决于灌溉水源条件的是()。
A. 雅鲁藏布江谷地的青稞 B. 宁夏平原的水稻
C. 珠江三角洲的甘蔗 D. 海南岛的橡胶树
11. 三江平原沼泽地与黄淮海平原盐碱地发展种植业需改造的共同自然条件是()。
A. 土壤 B. 气候 C. 地形 D. 热量
12. 我国下列省级行政区中,盛产长绒棉的是()。
A. 内蒙古 B. 新疆 C. 青海 D. 黑龙江
13. 一般来说,农业逐步走向专业化生产的最主要因素是()。
A. 大城市众多 B. 劳动力充足
C. 气候条件多种多样 D. 商品经济发达
14. 在我国东南部的丘陵地区的酸性红壤上,适宜种()。
A. 水稻 B. 小麦 C. 茶树 D. 棉花
- ## 二、综合题
1. 读右图,回答下列问题。
- (1) 城镇周围要发展乳牛、花卉、甘蔗、荔枝四种农业,请在图中A、B、C、D四个区位安排,并说明理由。
- A为_____，理由是：_____；
B为_____，理由是：_____；
C为_____，理由是：_____；
D为_____，理由是：_____。
- (2) 该地区河流汛期是在_____月。夏秋季节,应防止的灾害性天气是_____，该地区的E处应植树造林,其主要目的是_____。
2. 读城镇周围农业区位安排图,完成下列问题。
- (1) 根据影响农业区位选择的自然因素和社会经济因素,判断下列六地农业区位的安排是否合理?并说明理由。



- ①A地养鱼_____，理由是：_____；
 ②B地种植小麦_____，理由是：_____；
 ③C地建苹果园_____，理由是：_____；
 ④D地建养鸡场_____，理由是：_____；
 ⑤E地种植蔬菜_____，理由是：_____；
 ⑥F地建奶牛场_____，理由是：_____。



(2)如有不合理的安排,应怎样调节整?

城镇周围农业区位安排

5.3 世界主要的农业地域类型(一)

重点难点考点

- 从土地利用方式的角度理解农业主要地域类型的特点。
- 理解阿根廷、澳大利亚、美国等国主要农业地域类型及其发展条件。
- 亚洲水稻种植业的特点及分布原因,大牧场放牧业的分布及成因都是本节的难点。

典型例题解析

例题 有关阿根廷潘帕斯草原的叙述,正确的是()。

- | | |
|------------------|------------------|
| A. 位于阿根廷最南部地区 | B. 地处温带,有肥沃的黑土 |
| C. 是世界上优良的天然草场之一 | D. 经营粗放的自给自足的放牧业 |

解析 阿根廷最南部地区是巴塔哥尼亚高原,而潘帕斯草原处在拉普拉塔平原南部;现在,粗放的自给自足的放牧业已被密集的商品牧牛业所取代。故答案为B、C。

综合能力训练

一、选择题

- 阿根廷在发展大牧场放牧业的过程中,十分注重()。

A. 科技的投入	B. 机械化的发展	C. 交通条件的改善	D. 草场的改造
----------	-----------	------------	----------
- 在下列农业地域类型中,主要靠雇员进行生产活动的有()。

A. 我国南方的水稻种植业	B. 非洲的种植园农业
C. 美国的商品谷物农业	D. 阿根廷的大牧场放牧业
- 水稻种植业是一种()。

A. 能源密集型农业	B. 劳动密集型农业	C. 科技密集型农业	D. 资金密集型农业
------------	------------	------------	------------
- 非洲种植园的优势区位条件有()。

A. 市场需求量大	B. 先进的科技
C. 方便的内河航运	D. 大面积可供开发的土地
- “水利是农业的命脉。”对于水稻生产而言,不正确的解释是()。

A. 季风区洪灾多	B. 水稻生长时刻离不开水
C. 灌溉是水稻生产的基础	D. 水稻主产区降水都少
- 亚洲水稻种植业的特点有()。

A. 单位面积产量高,商品率高	B. 人多地少
C. 机械化程度低	D. 科技含量高
- 适宜大面积干旱、半干旱气候区发展的农业地域类型是()。

A. 商品谷物农业	B. 种植园农业	C. 大牧场放牧业	D. 水稻种植业
-----------	----------	-----------	----------

8. 下列属于亚洲水稻种植业区位条件的是()。
A. 人口稠密,劳动力素质高
B. 科技水平较高
C. 东亚、东南亚、南亚的季风区,东南亚的热带雨林区
D. 小农经营
9. 世界上水稻生产绝大部分分布在()。
A. 东亚、西亚 B. 东南亚、南亚和东亚 C. 巴西 D. 美国东南部
10. 下列关于亚洲水稻种植业的说法中,正确的是()。
A. 单产高,利于缓解人地矛盾 B. 稻田多分布在沿海地区
C. 小农经营,机械化水平低,但商品率高 D. 属于技术密集型农业
11. 大牧场放牧业主要分布在()。
A. 南非、荷兰 B. 澳大利亚、新西兰 C. 阿根廷、美国 D. 丹麦、英国
12. 关于亚洲的水稻种植业特点的叙述,正确的是()。
A. 季风区水旱灾害频繁,所以稻谷的单产低
B. 除中国外,亚洲其他国家水稻生产机械化水平仍很低
C. 由于农民文化水平较低,所以科技水平不高
D. 由于经济不发达,大部分水稻都用于出售

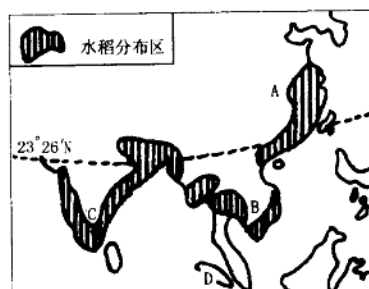
二、综合题

1. 读世界大陆轮廓图,按要求回答下列问题。



世界大陆轮廓

- (1) A 地区农业主要种植 _____ 和 _____, 农业地域类型为 _____。
(2) _____ 是 A 地发展此地域类型的可能, _____ 和 _____ 又为其发展提供了基础, _____ 和 _____ 是该地能进行此类农业的可靠保证。
(3) 这种农业地域类型除 A 所在国外,还分布在 _____、
_____、_____、_____ 和 _____ 等国。
(4) B 地区的农业地域类型主要是 _____, 该地属 _____ 气候,有利于 _____ 生长,为使各国牧草正常生长,当地实行 _____ 的放牧形式。



2. 读右图,回答下列问题。

- (1) 写出图中水稻分布区的名称。
A. _____ B. _____ C. _____ D. _____
(2) B 区发展水稻生产的自然区位优势是 _____,
经济区位优势是 _____。
(3) 上述地区水稻种植业存在的主要问题是 _____。
(4) 我国的水稻种植业应如何发展?

5.4 世界主要的农业地域类型(二)

重点难点考点

1. 从土地利用方式的角度理解农业地域类型的特点。
2. 美国商品谷物农业的区位优势,澳大利亚混合农业的特点。
3. 理解阿根廷、澳大利亚、美国等国主要农业地域类型及其发展条件。
4. 农业地域类型的识别。

农业地域类型的特点是基础,美国中央大平原有发展商品谷物农业的优势区位条件,澳大利亚混合农业具有三个特点,对农业地域类型的识别应从生产对象、目的和生产规模判别,以上几方面均为本节重点知识,在教材中所占地位很重要。

典型例题解析

例题 下列说法正确的是()。

- A. 墨累—达令盆地混合农业区位于大分水岭的东部及雨影区
- B. 中国的混合农业经营规模小
- C. 世界最主要的混合农业是小麦—牧羊混合农业
- D. 混合农业利于农业生态系统良性循环的形成

解析 墨累—达令盆地混合农业区位于大分水岭的西部及雨影区;世界上最主要的混合农业是将饲养牲畜和谷物生产有机结合起来的谷物和牲畜混合农业,不单是小麦—牧羊混合农业。故答案为B、D。

综合能力训练

一、选择题

1. 世界上最大的商品谷物生产国是()。
 - A. 美国
 - B. 中国
 - C. 加拿大
 - D. 印度
2. 既是世界上重要的羊毛出口国,又是重要的小麦出口国的国家是()。
 - A. 阿根廷
 - B. 新西兰
 - C. 澳大利亚
 - D. 南非
3. 关于我国的商品谷物农业,正确的叙述是()。
 - A. 主要分布在东北、华北
 - B. 主要分布在东北、西北
 - C. 一般是家庭经营的
 - D. 多是家庭经营的,也有国营的
4. 我国的农业地域类型中,既属于密集农业又属于商品农业的是()。
 - A. 南方的水稻种植业
 - B. 青藏高原的放牧业
 - C. 西南山区的原始农业
 - D. 松嫩平原的种植业
5. 一般家庭经营的商品谷物农场主要分布在()。
 - A. 美国、新西兰、日本
 - B. 中国、美国
 - C. 澳大利亚、印度
 - D. 美国、加拿大
6. 下列国家中,商品谷物农业占优势的国家是()。
 - A. 中国
 - B. 美国
 - C. 印度
 - D. 蒙古
7. 以下不是商品谷物农业所需条件的是()。
 - A. 地势平坦
 - B. 地中海气候区域
 - C. 土地肥沃
 - D. 水源充足
8. 下列国家属于世界主要商品粮生产国的是()。
 - A. 美国和巴西
 - B. 法国和美国
 - C. 加拿大和澳大利亚
 - D. 中国和俄罗斯
9. 商品谷物农业种植的作物主要是()。

- A. 小麦和大麦 B. 小麦和玉米 C. 水稻和玉米 D. 小麦和水稻
10. 下列属于商品谷物农业特点的是()。
A. 人口密集、精耕细作 B. 生产规模大,机械化程度高
C. 良性生态系统 D. 耗能多
11. 大牧场放牧业、商品谷物农业从分类看属于()。
A. 畜牧业 B. 集约农业 C. 粗放农业 D. 商品农业
12. 限制我国西北地区农业发展的主要区位因素是()。
A. 地形 B. 气候 C. 水源 D. 土壤
13. 混合农业的特点有()。
A. 较商品谷物农业而言耗能多 B. 生产系统稳定性差
C. 良性生态系统 D. 较商品谷物农业而言污染大
14. 澳大利亚混合农业与我国农耕区的家禽饲养相比()。
A. 前者饲养牲畜主要是鸡、鸭、羊 B. 后者家禽主要靠大面积牧草为食物
C. 前者谷物占的比重大 D. 后者种植业比重大
15. 混合农业主要分布在()。
A. 欧洲、北美、南非 B. 亚洲、非洲、拉丁美洲
C. 澳大利亚和新西兰 D. 俄罗斯和乌克兰
16. 世界上最主要的混合农业类型是()。
A. 小麦和玉米混合农业 B. 水稻和热带经济作物混合农业
C. 谷物和牲畜混合农业 D. 牧牛和牧羊混合农业
17. 澳大利亚的羊毛和小麦主要产于()。
A. 东北部和西北部 B. 东北部和西南部 C. 东南部和西南部 D. 东南部和西北部
18. 我国珠江三角洲的基塘生产是一种形式新颖的()。
A. 混合农业 B. 热带作物种植园 C. 种植业 D. 自给农业
19. 下列说法正确的是()。
A. 阿根廷是世界上主要的牛肉出口国 B. 非洲种植园的产品主要销往西欧
C. 中国是世界上主要的商品谷物生产国 D. 新西兰是世界上羊毛出口最多的国家
20. 亚洲水稻种植业的主要特点有()。
A. 大农场经营 B. 单位面积产量高,但商品率低
C. 机械化水平低 D. 水利工程大
21. 商品谷物农业主要分布在()。
A. 英国、法国、德国 B. 美国、加拿大、阿根廷
C. 中国、印度、巴西 D. 澳大利亚、乌克兰、俄罗斯
22. 农业地域类型为大牧场放牧业、目前世界主要商品粮食生产国的国家是()。
A. 美国、澳大利亚 B. 新西兰、阿根廷 C. 加拿大、南非 D. 法国、丹麦
23. 20世纪初,阿根廷的新鲜牛肉可以供应到西欧人的餐桌上,其主要原因是()。
A. 大型集装箱的使用 B. 海上冷冻船的发明
C. 水下隧道的开通 D. 大型航空运输机的使用

二、综合题

1. 读美国小麦、玉米带分布图,回答下列各题。

- (1) 美国商品谷物农场主要分布在_____。其中A为_____带,B为_____带,这里发展商品谷物农业优越的自然条件是:_____。
(2) 商品谷物农业属于()。



美国小麦、玉米带分布

A. 粗放农业

B. 密集农业

C. 种植业

D. 混合农业

(3)商品谷物农业生产的基本特征是：_____。

2. 读右图,回答下列问题。

(1)澳大利亚是世界著名的农畜产品生产、出口国,其中_____出口居世界首位,_____出口居世界前列。



(2)澳大利亚的农牧业主要分布在国土_____部和_____部的草原地区,这两片地区的农业生产普遍采用的经营方式是_____。

(3)墨累—达令盆地位于其国土的()。

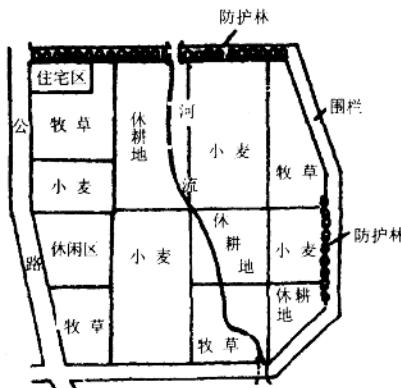
A. 东南部

B. 西南部

C. 东北部

D. 西北部

3. 下图为澳大利亚一个小麦—牧羊农场的土地利用图。



澳大利亚一个小麦—牧羊农场的土地利用

(1)将字母所代表的内容填在下面农业投入—产出模式图的空格中,使系统成立。

A. 稼秆 B. 牧草 C. 羊粪 D. 羊毛、羊肉 E. 增加土壤肥力 F. 调节小麦、绵羊生产规模

(2)该农场对市场的适应性较_____,收入的波动性较_____。

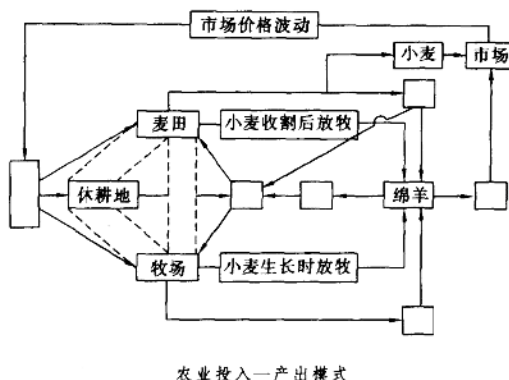
(3)该农场种植的冬小麦,收割期在()。

A. 二、三月

B. 五、六月

C. 八、九月

D. 十一、十二月



5.5 工业生产活动

重点难点考点

1. 工业的投入与产出的发展过程。
2. 工业的主要类型。
3. 科学技术对工业的影响。

工业的投入主要是土地、劳动力、资金、能源、水源、原料、零部件等。工业产出各种产品，它们一部分主要满足人们的生活需要，另一部分主要满足生产的需要。按生产的产品可以把工业分为生活品和生产品；按投入因素的比重大小来分，可以分为资源密集型、劳动密集型、资金密集型和技术密集型。

典型例题解析

例题 下列工业区，属于资源密集型的是（ ）。

- | | |
|----------|------------|
| A. 德国鲁尔区 | B. 意大利中部地区 |
| C. 深圳工业区 | D. 日本京滨区 |

解析 德国鲁尔区是一个以煤炭资源为主的重工业区，属于资源密集型；意大利中部地区、深圳工业区均为新兴工业区（资源缺乏）；日本京滨区是以进口原料为主发展起来的日本最大的工业区。故答案为A。

综合能力训练

一、选择题

1. 属于第二次技术革命时期出现的工业部门是（ ）。

A. 纺织和钢铁工业	B. 电力与化学工业
C. 汽车与飞机制造工业	D. 核工业和电子计算机工业
2. 以下受季节影响较大的工业部门是（ ）。

A. 甘蔗、甜菜制糖工业	B. 水果加工工业	C. 钢铁工业	D. 造纸工业
--------------	-----------	---------	---------
3. 当前世界工业发展的特点是（ ）。

A. 工业部门越来越多	B. 工业迅猛增长
C. 对劳动力知识、技术的投入逐渐增加	D. 分散是最主要的趋势
4. 下列工业中，属于劳动密集型工业的是（ ）。

A. 钢铁工业	B. 纺织工业	C. 化学工业	D. 煤炭工业
---------	---------	---------	---------
5. 关于工业生产的叙述，正确的是（ ）。

- A. 工业生产不会受到政府政策的制约
C. 工业生产在地域分布上有严格要求
6. 下列关于工业不同发展类型的叙述,正确的是()。
A. 劳动密集型工业的产品多数处于开发期和增长期
B. 技术密集型工业是经济水平较高地区重点发展的工业类型
C. 资源密集型工业需投入大量廉价劳动力
D. 钢铁工业属资金密集型工业
7. 下列关于钢铁工业的叙述,正确的是()。
A. 具有资源密集型和资金密集型的特征
C. 是工业革命初期就发展起来的工业部门
8. 随着工业和科技的发展,下列变化中正确的是()。
A. 工业部门越来越多
C. 工业采用的原料种类越来越集中
9. 属于资源密集型工业的是()。
A. 采矿厂 B. 纺织工业
10. 关于工业发展变化的叙述,正确的是()。
A. 目前,还有少数发达国家未进入工业化社会
C. 随着科技的发展,工业原材料越来越多
11. 下列关于技术密集型工业的叙述,正确的是()。
A. 多分布在科学技术和高等教育发达的地区
C. 产品多数处于成熟期和衰退期
12. 当今世界工业革命集中分布在()。
A. 欧洲、美洲、大洋洲
C. 亚洲、美洲、非洲
13. 以下工业部门属于满足生活需要的工业有()。
A. 水电站 B. 化肥厂
14. 促进工业不断发展的最主要动力是()。
A. 足够的能源
C. 不断发展的社会生产力
15. 有关现代工业的发展方向,错误的说法是()。
A. 对原料的利用率及加工深度不断提高
B. 工业对劳动力数量、体力的投入越来越少,对劳动力知识、技术的投入逐渐增加
C. 对市场、信息通信越来越重视
D. 工业生产逐渐向大批量定制的生产方式发展
16. 关于科学技术对工业发展的影响,正确的是()。
①使工业部门越来越少
③使劳动力数量对工业的投入越来越多
A. ①② B. ③④
17. 关于工业发展变化的叙述,正确的是()。
A. 目前工业具有分散分布的特点,分散在少数国家和地区
B. 随着科学技术的发展,工业部门越来越多
C. 技术密集型工业是新技术革命后出现的
D. 劳动力数量的投入对工业的影响越来越重要
18. 我国农村发展乡镇企业首先应发展()。

B. 大部分工业可在任何季节进行连续生产
D. 工业企业要持续发展,必须加大劳动力的投入

)。

A. 劳动密集型工业的产品多数处于开发期和增长期
B. 技术密集型工业是经济水平较高地区重点发展的工业类型

)。

C. 资源密集型工业需投入大量廉价劳动力
D. 钢铁工业属资金密集型工业

7. 下列关于钢铁工业的叙述,正确的是()。

A. 具有资源密集型和资金密集型的特征
C. 是工业革命初期就发展起来的工业部门

8. 随着工业和科技的发展,下列变化中正确的是()。

A. 工业部门越来越多
C. 工业采用的原料种类越来越集中

9. 属于资源密集型工业的是()。

A. 采矿厂 B. 纺织工业

10. 关于工业发展变化的叙述,正确的是()。

A. 目前,还有少数发达国家未进入工业化社会
C. 随着科技的发展,工业原材料越来越多

11. 下列关于技术密集型工业的叙述,正确的是()。

A. 多分布在科学技术和高等教育发达的地区
C. 产品多数处于成熟期和衰退期

12. 当今世界工业革命集中分布在()。

A. 欧洲、美洲、大洋洲
C. 亚洲、美洲、非洲

13. 以下工业部门属于满足生活需要的工业有()。

A. 水电站 B. 化肥厂

14. 促进工业不断发展的最主要动力是()。

A. 足够的能源
C. 不断发展的社会生产力

15. 有关现代工业的发展方向,错误的说法是()。

A. 对原料的利用率及加工深度不断提高

B. 工业对劳动力数量、体力的投入越来越少,对劳动力知识、技术的投入逐渐增加

C. 对市场、信息通信越来越重视

D. 工业生产逐渐向大批量定制的生产方式发展

16. 关于科学技术对工业发展的影响,正确的是()。

①使工业部门越来越少
③使劳动力数量对工业的投入越来越多
A. ①② B. ③④
②使工业在国民生产总值中所占比例越来越低
④使企业向中小批量定制的生产方式发展
C. ①③ D. ②④

17. 关于工业发展变化的叙述,正确的是()。

A. 目前工业具有分散分布的特点,分散在少数国家和地区

B. 随着科学技术的发展,工业部门越来越多

C. 技术密集型工业是新技术革命后出现的

D. 劳动力数量的投入对工业的影响越来越重要

18. 我国农村发展乡镇企业首先应发展()。

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| ①资源密集型工业 | ②资金密集型工业 | ③劳动密集型工业 | ④技术密集型工业 |
| A. ①② | B. ①③ | C. ②④ | D. ③④ |
19. 已进入工业化社会的发展中国家有()。
- A. 韩国 B. 中国 C. 日本 D. 美国
20. 随着工业的发展,所需原材料的变化有()。
- A. 种类越来越少 B. 范围越来越小
C. 利用率降低 D. 加工深度不断提高
21. 第二次技术革命的主要标志是()。
- A. 生物技术 B. 蒸汽机的发明 C. 电气化 D. 微电子技术的应用
22. 下列工业中都属于技术密集型工业的是()。
- A. 航天工业、核工业 B. 炼油厂、热电厂
C. 微电子工业、激光工业 D. 石油化工、钢铁
23. 第一次技术革命后,新出现的工业部门有()。
- A. 电力工业 B. 钢铁工业 C. 航天工业 D. 汽车工业
24. 下列最早出现的工业部门有()。
- A. 化学工业 B. 汽车工业 C. 钢铁工业 D. 电力工业
25. 日本出现无人化工厂,这主要是由于()。
- A. 日本人口太少 B. 科技的发展 C. 机器能自动生产 D. 劳动力素质差
26. 工业生产在地域上比农业生产灵活,这是因为()。
- A. 工业生产一般不要求更多自然要素的投入 B. 工业产品最终要在市场上销售
C. 工业生产需要的基本条件完全不同于农业 D. 工业生产需要工人和技术人员等
27. 不同的地区和不同的工业部门,工业生产投入的主要因素不同,这是因为()。
- A. 工业生产的自然条件不同 B. 工业生产的社会、经济、技术条件的差异
C. 工业生产的性质不同 D. 国家政策不同
28. 目前,工业生产逐渐由大批量按标准化产品的生产向中小批量定制的生产方式发展,其主要原因是()。
- A. 中小批量生产能降低生产成本 B. 劳动力数量和质量不能满足要求
C. 新技术的迅速发展 D. 市场需求的驱动

二、综合题

1. 按最重要投入因素分类,写出下表中工业的类型。

组别	工业	类型
A	微电子工业	
	家用电器装配工业	
B	汽车工业	
	自行车制造业	
C	纳米材料工业	
	化学工业	
D	煤炭工业	
	煤化学工业	



2. 读右上图,回答下列问题。

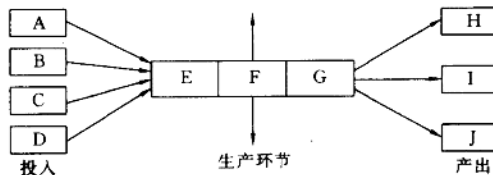
(1) 图中属于第一次技术革命时期出现的有 A _____ 城的 _____ 工业和 B _____ 城的 _____ 工业。

(2) C _____ 城的 _____ 工业出现在第 _____ 次技术革命时期。

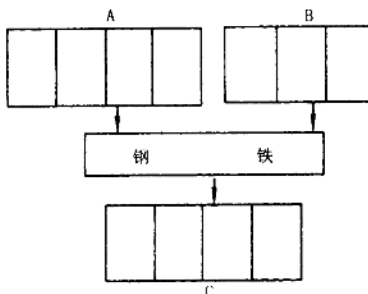
(3) D 是 _____ 地区,该地区在第三次技术革命时期建立了新兴的 _____ 工业,此类工业中心还出现在日本的 _____ 岛和德国南部的 _____ 。

3. 请填出钢铁工业投入—产出的主要要素以及生产过程的主要环节。

备选答案:炼铁,炼钢,铁矿石,钢管,劳动力,电能,钢筋,钢板,轧钢,水源。



4. 读工业投入—产出示意图,回答下列问题。



工业投入—产出示意

(1) 将下列代表工业投入和产品内容的序号依次填入上图中。

- ①汽车 ②船舶 ③水 ④焦炭 ⑤电力 ⑥机床 ⑦劳动力
- ⑧熟石灰 ⑨冶金设备 ⑩铁矿石 ⑪钢材

(2) 图中 A、B、C 三部分,属于原料投入的是 _____ 。

(3) 从图中可以看出工业生产中,一种产品可以由 _____ 加工而成,一种原料(或半成品)可以生产 _____ 产品。

(4) 工业生产的正常进行,除需要劳动力、_____、厂房设备等基本条件外,还会受到 _____ 、政府政策、_____、管理等因素的制约。

(5) 钢铁工业投入的因素中 _____ 投入应放在相对重要的地位,因为钢铁工业属于 _____ 密集型工业。

5.6 工业的区位选择

重点难点考点

1. 理解工业区位因素。

2. 了解工业发展与区位的关系。

3. 工业区位因素的发展变化。

工业的主要区位因素有自然因素、经济因素、劳动与技术因素、环境因素和社会因素。社会、环境需要对工业区位选择的影响包括国家政策、个人偏好、工业惯性等。工业区位因素的发展变化有三种表现,这也是应该掌握的。

典型例题解析

例题 我国改革开放以来吸引的外资中,海外华人、华侨的投资占相当大的比重,它们乐意到自己的家乡办厂,影响这种区位选择的因素是()。

- A. 廉价劳动力
- B. 市场需求
- C. 工业惯性
- D. 个人偏好

解析 对于厂商来说,个人的偏好对工厂的区位选择有很大影响。海外华人、华侨投资在家乡办厂,在很大程度上是出于个人的偏好。故答案为D。

综合能力训练

一、选择题

1. 鞍山建立钢铁厂的区位优势是()。
 - A. 技术力量雄厚
 - B. 便利的海陆交通
 - C. 接近原料产地
 - D. 劳动力资源丰富
2. 上海宝钢投建的最主要原因是()。
 - A. 技术力量
 - B. 消费市场
 - C. 港口和海上运输条件
 - D. 职工性别
3. 下列环境对工业区位的选择,正确的是()。
 - A. 钢铁厂要远离居民区
 - B. 电镀厂在河流上游
 - C. 造纸厂在居民区内
 - D. 污水处理厂在水源地
4. 内蒙古白云鄂博的稀土工业,工业区位选择的主要因素是()。
 - A. 劳动力
 - B. 原料
 - C. 市场
 - D. 政策
5. 二汽位于湖北十堰市,其区位选择因素是()。
 - A. 洁净的环境
 - B. 先进的技术
 - C. 国防的需要
 - D. 便利的交通
6. 某城镇冬季盛行东北风,夏季盛行西南风,计划在这里建一大型化工厂,合理的区位是()。
 - A. 城镇的西北部
 - B. 城镇的中心
 - C. 城镇的西南部
 - D. 城镇的东南部
7. 下列关于工业区位因素的发展变化,正确的叙述是()。
 - A. 原料对工业区位的影响在逐渐增强
 - B. 交通运输的影响越来越大
 - C. 通信网络对工业区位的影响越来越突出
 - D. 市场对工业区位的影响在逐渐减弱
8. 常常看到某个工厂的区位并不合理,但仍然留在那里,其原因是()。
 - A. 个人偏好
 - B. 工业惯性
 - C. 政策决定
 - D. 经济效益高
9. 50年代在内地建立了一批大型工业基地,主要考虑()。
 - A. 内地原料丰富
 - B. 交通便利
 - C. 国防的需要
 - D. 广阔的消费市场
10. 影响电子工业的主要区位因素是()。
 - A. 动力
 - B. 技术
 - C. 劳动力数量
 - D. 原料
11. 以下工厂布局合理的是()。
 - A. 在甘蔗产区建制糖厂
 - B. 在林区建家具制造厂
 - C. 铝矿产地建炼铝厂
 - D. 在劳动力丰富地区建电子元件厂
12. 改革开放以来,许多外资都到我国办厂,其影响的主要因素是()。
 - A. 丰富的原料
 - B. 廉价的劳动力
 - C. 便利的交通
 - D. 政府的政策
13. 下列工业部门区位选择的主要因素基本相同的是()。
 - A. 服装加工、电视机装配、飞机制造
 - B. 炼铝厂、钢铁厂、制糖厂、仪表厂
 - C. 家具制造、面包厂、石油加工
 - D. 航天工业、电子工业、汽水厂
14. 可能造成工业惯性的原因有()。