

配合山东教育出版社出版的
普通高中课程标准实验教科书使用

高中地理

GAOZHONG DILI

必	修
第	三
册	

填充图册

TIANCHONG TUCE

班级: _____

姓名: _____

学号: _____



中国地图出版社编制出版

目 录

■ 第一单元 区域地理环境与人类活动	2	
第一节 认识区域	2	
第二节 自然环境和人类活动的区域差异	4	
第三节 区域发展阶段与人类活动	6	
■ 第二单元 走可持续发展之路	7	
第一节 人地关系思想的演变	7	
第二节 可持续发展的基本内涵	9	
第三节 中国可持续发展之路	11	
■ 第三单元 区域资源、环境与可持续发展	13	
第一节 区域水土流失及其治理——以黄土高原为例	13	
第二节 资源开发与区域可持续发展——以德国鲁尔区为例	15	
第三节 资源的跨区域调配——以南水北调为例	17	
■ 第四单元 区域综合开发与可持续发展	19	
第一节 流域综合开发与可持续发展——以长江流域为例	19	
第二节 农业与区域可持续发展——以东北地区为例	22	
第三节 经济发达地区的可持续发展——以珠江三角洲地区为例	25	
■ 参考答案	26	
本 册 图 例		
◎ 中国省级行政中心	----- 中国省、自治区、直辖市界	常年湖 时令湖 湖泊
○ 其他居民点	----- 中国香港特别行政区界	常年河 时令河 河流
国界	海岸线	建设中 铁路
未定国界	运河	公路

目 录

■ 第一单元 区域地理环境与人类活动	2			
第一节 认识区域	2			
第二节 自然环境和人类活动的区域差异	4			
第三节 区域发展阶段与人类活动	6			
■ 第二单元 走可持续发展之路	7			
第一节 人地关系思想的演变	7			
第二节 可持续发展的基本内涵	9			
第三节 中国可持续发展之路	11			
■ 第三单元 区域资源、环境与可持续发展	13			
第一节 区域水土流失及其治理——以黄土高原为例	13			
第二节 资源开发与区域可持续发展——以德国鲁尔区为例	15			
第三节 资源的跨区域调配——以南水北调为例	17			
■ 第四单元 区域综合开发与可持续发展	19			
第一节 流域综合开发与可持续发展——以长江流域为例	19			
第二节 农业与区域可持续发展——以东北地区为例	22			
第三节 经济发达地区的可持续发展——以珠江三角洲地区为例	25			
■ 参考答案	26			
本 册 图 例				
◎ 中国省级行政中心	----- 中国省、自治区、直辖市界	常年湖	时令湖	湖泊
○ 其他居民点	----- 中国香港特别行政区界	常年河	时令河	河流
----- 国界	~~~~~ 海岸线			铁路
----- 未定国界	~~~~~ 运河			公路

第一单元 区域地理环境与人类活动

第一节 认识区域

一、选择题

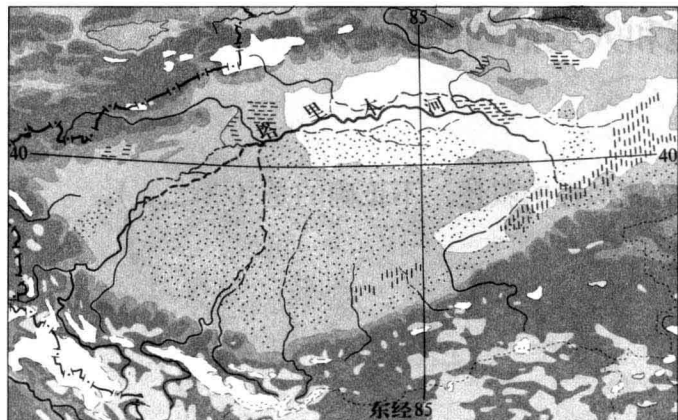
1. 关于区域，下列说法不正确的是（ ）。
A. 区域具有一定的面积、形状、范围或界线
B. 区域是指一定范围的地理空间
C. 区域是人们在地理环境差异的基础上按一定的指标划分出来的
D. 区域的划分无明显的指标可任意进行
2. 我国三大自然区（东部季风区、西北干旱半干旱区和青藏高寒区）的划分依据是（ ）。
A. 自然条件差异 B. 人文要素的差异
C. 经济发展水平的差异 D. 人口的多少
3. 划分区域的目的是（ ）。
A. 了解各区域之间的相同之处，找出共同的发展道路
B. 了解各区域之间的差异，因地制宜地对区域加以开发利用
C. 为不同的区域命名，便于称呼管理
D. 便于学者研究
4. 下列区域，属于功能区的是（ ）。
A. 平原区 B. 湿润区 C. 方言区 D. 城市经济区
5. 下列特性中，不属于区域特征的是（ ）。
A. 整体性 B. 单一性 C. 差异性 D. 开放性

二、填空题

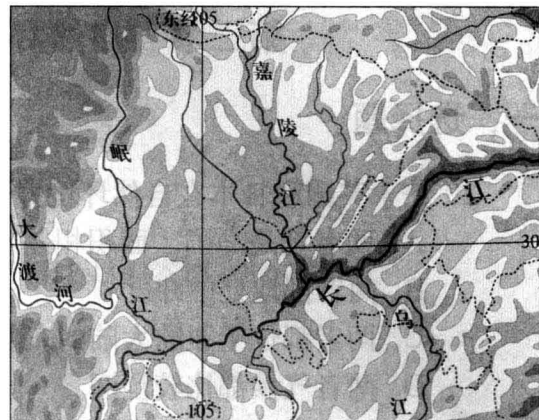
1. 区域有多种类型，一般分为均质区和功能区。_____是指那些要素具有相似性或相对一致性的区域。_____是指那些功能上紧密相连，具有某些方面的相关性或内在联系的区域。
2. 一般来说，区域的空间尺度越大，描述的区域特点就越_____，反之，尺度越小描述的就越_____。

三、读图分析题

1. 甲图中的盆地是_____，乙图中的盆地是_____。
A. 柴达木盆地 B. 四川盆地 C. 塔里木盆地 D. 准噶尔盆地



甲图



乙图

雪被 (二)
陆高 (米)
5000 3000 2000 1000 500 200 0 洼地

2. 甲图中盆地的气候特征是_____。

简述其成因：_____。

_____。
_____。
_____。
_____。

3. 乙图中盆地地处我国季风区，但冬季风影响较弱，原因是_____。

_____。
_____。
_____。
_____。

四、简答题

简述区域的开放性特征。

第二节 自然环境和人类活动的区域差异

一、选择题

1. 关于英国和日本在自然环境方面的相似性的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 两者都是岛国，面积相差不大
 - B. 两者都地处中纬度
 - C. 两者都位于亚欧大陆的东侧
 - D. 两者气候都比较湿润
2. 关于英国和日本在经济发展方面的相似性的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 两者都是发达的工业化国家
 - B. 两者经济发展水平都比较高
 - C. 两者经济发展过程中都充分发挥了岛国优势
 - D. 两者的工业都属“临海型”布局
3. 下列叙述正确的是（ ）。
 - A. 日本的农业以畜牧业为主
 - B. 英国的农业以种植业为主
 - C. 日本是工业化最早的国家
 - D. 英国的工业布局具有明显的“资源型”特点
4. 世界经济发展进入“太平洋时代”所涉及的国家是（ ）。
 - A. 美国和日本
 - B. 美国和英国
 - C. 美国和苏联
 - D. 日本和英国
5. 关于中国三大自然区气候特征的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 东部季风区常年受海洋季风的影响
 - B. 西北干旱半干旱区深居内陆，不受夏季风影响
 - C. 青藏高寒区海拔很高，不受夏季风的影响
 - D. 三大自然区或多或少都受夏季风影响
6. 中国三大自然区划分的依据是（ ）。
 - A. 植被和土壤
 - B. 土壤和气候
 - C. 气候和地形
 - D. 地貌和植被

二、填空题

1. 我国地势_____高_____低，呈_____级阶梯状分布。受太阳辐射的影响，我国年平均气温的分布特征是由_____向_____递减；受海陆位置的影响，年降水量的分布特征是由东南向西北_____。
2. 综合_____和_____两大要素，可以把我国分成三大自然区，即_____区、_____区和_____区。

三、读“中国自然区划示意图”，完成下列各题



1. e、f两区域的分界线大致在_____一带。g区域与a、b、c等区域大致以_____为界。
2. d区域是我国最重要的_____基地。f区域的农业类型有_____和_____。
3. b区域的低山丘陵区最大的生态环境问题是_____；c区域中西部水土流失严重与_____等不合理的耕作制度密切相关，其治理措施中的“深耕改土”属于_____措施。
4. c、d两区域共同构成我国的_____农业区。农业生产以灌溉农业和绿洲农业为特色的区域代号是_____。
5. f区域的地表结构特征表现为_____，e区域自然景观以_____为主。
6. 我国不同地域因地制宜开发治理低湿易涝土地的农业生产模式不同，其中a区域为_____（地域类型），c区域是_____模式。
7. 自然区域划分考虑的原则或因素是（ ）
 A. 自然地理环境的整体性 B. 自然地理环境的地域差异
 C. 自然地理环境的东西差异 D. 自然地理环境的地带性差异
8. 区域代号与文化景观或旅游资源组合正确的是（ ）
 A. a—椰林风光、高脚竹楼、九寨沟、火把节
 B. b—蜀南竹海、都江堰、丽江古城、安塞腰鼓
 C. d—吉林雾凇、坝上高原、镜泊湖、那达慕大会
 D. g—雪城高原、青海湖鸟岛、布达拉宫、晒佛节

第三节 区域发展阶段与人类活动

一、选择题

1. 关于区域发展的初期阶段的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 在区域发展的初期阶段，地理环境对人类活动的制约因素较少
 - B. 在区域发展的初期阶段，人类活动对环境的影响比较微弱
 - C. 在区域发展的初期阶段，区域内部人地关系基本协调
 - D. 在区域发展的初期阶段，区域内城镇分布众多，空间结构比较复杂
2. 关于区域发展的成长阶段的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 在区域发展的成长阶段，资源开发的规模越来越小
 - B. 在区域发展的成长阶段，城市和工业区开始萎缩
 - C. 在区域发展的成长阶段，区域内部产生结构和空间结构，渐趋简单
 - D. 在区域发展的成长阶段，产业由集聚走向扩散
3. 关于区域发展的转型阶段的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 经济增长缓慢甚至停滞
 - B. 区域原先具有的集聚效应减弱
 - C. 失业率降低，人口增加
 - D. 区域产业必须进行调整，寻求新的发展
4. “知识城”匹兹堡处于区域发展的（ ）。
 - A. 初期阶段
 - B. 成长阶段
 - C. 转型阶段
 - D. 再生阶段

二、简答题

选择你所在区域（或你熟悉的某区域）为研究对象，查阅资料，分析该区域处于区域发展的哪个阶段，并说明理由。

第二单元 走可持续发展之路

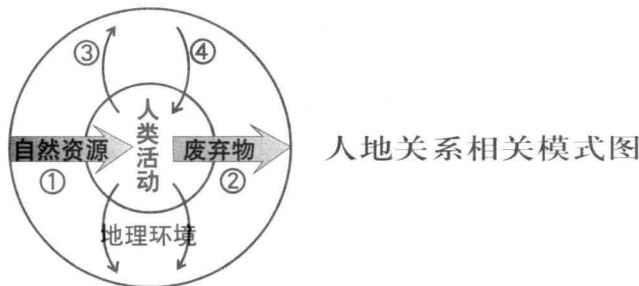
第一节 人地关系思想的演变

一、选择题

1. 关于地理环境决定论的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 地理环境决定论萌芽于古埃及
 - B. 地理环境决定论的核心思想是地理环境决定人类的生理和心理特征
 - C. 地理环境决定论夸大了地理环境对人类的影响
 - D. 地理环境决定论认为人类只能被动地适应环境
2. 关于人类中心论的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 人类中心论单纯地把地理环境看做人类活动的场所和任意开发利用的对象
 - B. 人类中心论一味地从人类自身需求出发，盲目追求征服自然
 - C. 人类中心论忽略了地理环境对人类社会的影响
 - D. 人类中心论追求人类与环境的和谐统一
3. 随着人类文明的演变，人地关系的认识水平也在变化。下列关于不同时期人地关系思想的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 采猎文明时期——改造自然 B. 工业文明时期——崇拜自然
 - C. 农业文明时期——征服自然 D. 现代文明时期——谋求人地协调
4. 中国古人的行为或主张蕴含着可持续发展思想的是（ ）。
 - A. 以人为本，人定胜天 B. 竭泽而渔，焚薮而田
 - C. 封山育林，定期开禁 D. 盛世滋丁，永不加赋
5. 人类认识环境是一个漫长的历史过程，主要围绕着（ ）进行。
 - A. 生产力的发展 B. 人类文明发展 C. 知识的积累
 - D. 工业的推进，科技进步
6. 关于人类和环境的关系的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 随着社会生产力的发展，人类利用自然的范围在不断扩大
 - B. 随着社会生产力的发展，人类改造自然的程度在不断加深
 - C. 随着社会生产力的发展，人类与环境之间的物质交换量在不断扩大
 - D. 随着社会生产力的发展，环境对人类活动的反作用在逐渐减小

二、读图分析题

1. 读“人地关系相关模式图”，回答下列问题。



人地关系相关模式图

(1) 下列环境问题中，属于发生在①环节过程中的是（ ）。

- A. 水土流失 B. 大气污染 C. 地震 D. 旱涝灾害

(2) 引发酸雨的环节是（ ）。

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

(3) 在人地关系中，人口问题也是实现可持续发展的一个重要方面。我国的人口多，青少年人口比重大，同时又将面临人口老龄化问题，我国人口现状带来的社会问题是（ ）。

- ① 劳动力不足经济发展迟缓 ② 青壮年负担过重生活质量下降
 ③ 积累减少，就业压力大 ④ 少年儿童比重大有利于改善人口质量
 A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

2. 仔细阅读下面两幅漫画，回答下列问题。



苦难的母亲



大难临头

(1) 在当今世界共同关心的人口、资源、能源、粮食、环境五大问题中，漫画“苦难的母亲”主要反映的是_____问题和_____问题；“大难临头”主要反映的是_____问题和_____问题。

(2) “大难临头”画面的具体内容是：人类对_____资源的_____行为，导致土地_____问题。

(3) 这两幅漫画告诉我们，人类只有一个地球；人类必须保护自己的居住环境。为此，在资源方面要_____，在人类自身生产方面要_____。

第二节 可持续发展的基本内涵

一、选择题

1. 可持续发展是一个综合的概念，其基本内涵是（ ）。
 - A. 经济、社会和生态的可持续发展
 - B. 人口、社会和生态的可持续发展
 - C. 经济、社会和人口的可持续发展
 - D. 资源、人口和社会的可持续发展

2. 以下主张和观点，符合可持续发展原则的是（ ）。
 - A. 可持续发展就是要实现经济持续增长
 - B. 发达国家应当停止过度消费
 - C. 发展中国家应先发展经济，等经济水平赶上发达国家之后再重视环保
 - D. 发达国家与发展中国家在保护全球环境中，具有不同的责任和义务，发达国家应当负担更大的责任

3. 目前，有许多发达国家向发展中国家转移污染严重的企业，这种做法违背的原则是（ ）。
 - A. 公平性原则
 - B. 持续性原则
 - C. 共同性原则
 - D. 协调性原则

4. 能促使可持续发展从概念走向实践的社会行为是（ ）。
 - A. 大量使用聚乙烯塑料饭盒
 - B. 推广使用一次性筷子
 - C. 垃圾分类回收利用
 - D. 不使用非可再生资源

5. “焚薮而田，岂不获得，而明年无兽。”这句话体现的可持续发展原则是（ ）。
 - A. 公平性
 - B. 持续性
 - C. 共同性
 - D. 公平性和共同性

6. 下列做法不符合公平性原则的是（ ）。
 - A. 荷兰围海造田
 - B. 石油输出国组织联合限产
 - C. 非洲国家进口粮食弥补口粮不足
 - D. 日本为保护本国森林大量进口别国木材

二、资料分析题

阅读资料，回答下列问题。

资料一：1999年3月，九届全国人大二次会议《政府工作报告》提出：“进一步实施可持续发展战略，要以对人民，对子孙后代高度负责的精神，保护资源和生态环境。”

资料二：1999年3月13日，中共中央人口、资源、环境工作会议在京举行。江泽民主持座谈会并发表讲话。他指出，促进我国经济的可持续发展，必须在保持经济增长的

第二节 可持续发展的基本内涵

同时，控制人口增长，保护自然资源，保持良好的生态环境。这是根据我国国情和长远发展的战略目标而确定的基本国策。

(1) 可持续发展的含义是什么？

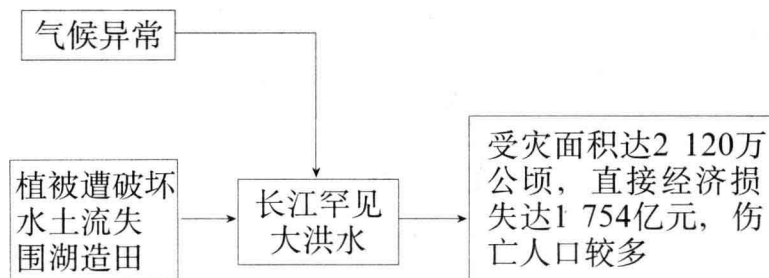
(2) 人类实现可持续发展的最主要途径是()。

- A. 控制人口增长，提高人口素质
- B. 严禁排放工业“三废”
- C. 少建或不建大型工程
- D. 建立公平合理的国际经济秩序

(3) 实施可持续发展战略，必须强化全民族的环境保护意识。这是因为()。

- A. 实践活动是主观的又是客观的
- B. 实践是有目的能动性的活动
- C. 物质第一性，意识第二性
- D. 可持续发展战略只有通过人的实践活动才能落到实处

(4) 结合下图，运用哲学常识分析人类与环境之间的关系。



第三节 中国可持续发展之路

一、选择题

1. 中国资源的相对短缺主要表现在（ ）。
 - A. 人均资源占有量少
 - B. 资源的利用率低
 - C. 资源的总量少
 - D. 资源的种类少
2. 中国走可持续发展道路的必然性体现在（ ）。
 - A. 中国自然资源种类多，总量大，类型齐全，但应加强管理
 - B. 中国自1978年以来加强了计划生育工作，人口压力正在消除
 - C. 中国的环境污染和生态破坏依然十分严重
 - D. 中国缺乏可持续发展的总体战略，对策和行动方案
3. 协调人类与环境关系的首要问题是（ ）。
 - A. 治理污染
 - B. 合理开发利用资源
 - C. 控制人口增长
 - D. 合理布局工业和农业
4. 关于环境的良性发展的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 以牺牲环境为代价，暂时满足人类物质生活的需要
 - B. 杀鸡取卵对环境没有害处
 - C. 既满足人类物质生活需要，又能使环境质量不下降
 - D. 人类是环境的塑造者

二、资料分析题

阅读资料，回答下列问题。

资料：“牧童经济”是英国著名经济学家K·E·博尔丁提出的一种现有的对自然界进行掠夺、破坏式的经济模式。其主要特点是把地球看作一个取之不尽的资源宝库，并且进行无限度的索取，使自然生态遭到毁灭性的破坏；同时造成废弃物大量堆积，环境污染日益严重。

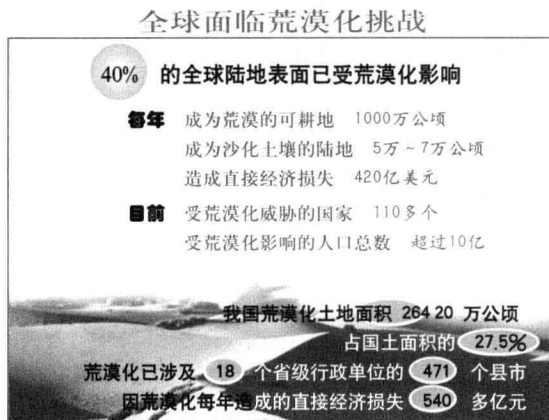
1. 下列环境恶果的产生，不是由“牧童经济”模式造成的是（ ）。
 - A. 土地沙漠化
 - B. 大气污染
 - C. 温室效应
 - D. 森林火灾
2. 下列叙述属于“牧童经济”模式的是（ ）。
 - ①刀耕火种，毁林开荒
 - ②南水北调，发展生产
 - ③围湖造田，开垦荒山
 - ④发展工业，随意排污
 - A. ①②③
 - B. ①③④
 - C. ①②④
 - D. ②③④
3. 在我国西部大开发战略中，“保护天然林”和“退耕还林（草）”是两项重要措施，采取这两项措施的首要目标是（ ）。

第三节 中国可持续发展之路

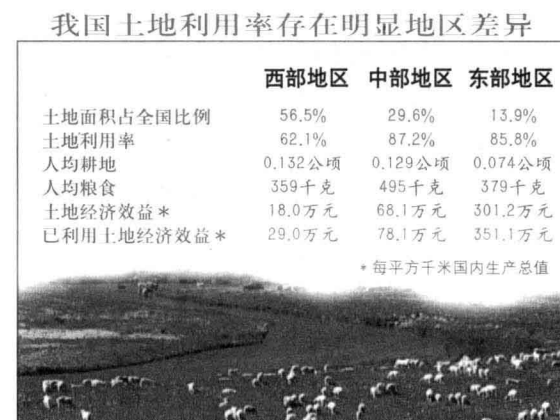
- A. 开展生态旅游 B. 发展畜牧业 C. 增加木材产量 D. 改善生态环境
4. “竭泽而渔，岂不得鱼，而明年无鱼。”这句话较能体现可持续发展的（ ）。
- A. 公平性原则 B. 持续性原则 C. 共同性原则 D. 公平性和共同性原则

三、读图分析题

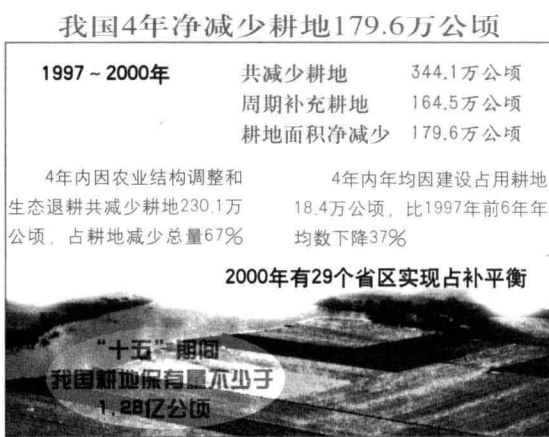
下面四幅图提供了一些与我国实施可持续发展战略相关的数据和信息，读图并回答下列问题。



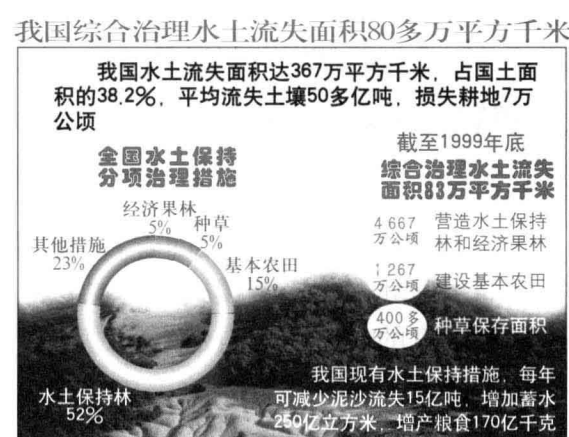
图一



图二



图三



图四

- 利用图中提供的资料，说明我国实施可持续发展战略的现实性与必要性。
- 可持续发展是力求达到社会、经济、生态三者的协调发展，而经济发展与生态发展是否真的能够相互促进？谈谈你的观点，并用图中资料论证。
- 图三反映了我国近年来耕地减少的情况，请评述其对我国实施可持续发展的影响。
- 通过读图二的资料，你对怎样实施可持续发展战略有什么新认识？

第三单元 区域资源、环境与可持续发展

第一节 区域水土流失及其治理

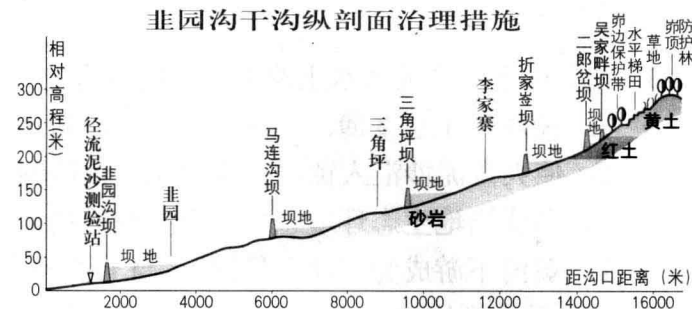
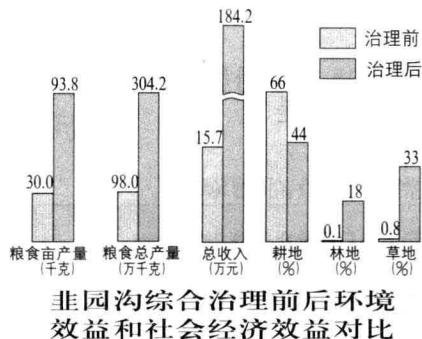
——以黄土高原为例

一、选择题

1. 关于黄土高原地区水土流失造成的危害的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 使耕地土层变薄，土壤养分流失，耕地质量下降
 - B. 使大量泥沙汇入黄河、黄河泥沙含量剧增
 - C. 造成当地生态环境恶化，直接或间接地诱发和加剧自然灾害的发生
 - D. 黄河下游成为“地上悬河”，与上游的水土流失无关
2. 关于黄土高原地区水土流失原因的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 黄土高原的水土流失，既有自然原因，也有人为原因
 - B. 现代黄土高原水土流失的主要原因是自然原因
 - C. 黄土高原的水土流失以人为原因为主
 - D. 黄土高原的水土流失以自然原因为主
3. 下列黄土高原水土流失的原因中，属于人为原因的是（ ）。
 - A. 黄土高原处于生态环境比较脆弱的地区
 - B. 黄土高原的土壤质地特殊，易受到流水的侵蚀
 - C. 黄土高原降水多集中于夏季且多暴雨，易造成水土流失
 - D. 植被破坏造成的水土流失
4. 黄土高原位于（ ）。
 - A. 太行山以东
 - B. 秦岭以南
 - C. 日月山以东
 - D. 长城以北
5. 黄土高原地区最突出的优势资源是（ ）。
 - A. 水资源
 - B. 生物资源
 - C. 石油资源
 - D. 煤炭资源
6. 目前黄土高原最大的生态环境问题是（ ）。
 - A. 荒漠化
 - B. 酸雨
 - C. 气候变暖
 - D. 水土流失
7. “轮荒”这种耕作方式引起的后果是（ ）。
 - A. 土壤肥力得以恢复
 - B. 林草生长更茂密
 - C. 原有林草种源破坏殆尽
 - D. 水土流失得以抑制

二、读图分析题

读图分析，回答下列问题。



1. 水土流失是_____被侵蚀的一种主要形式，是黄土高原地区最突出的_____问题。水土流失的危害是：

- ①对农业生产——
- ②对水利工程——
- ③对洪涝灾害——
- ④对生态环境——

治理黄土高原水土流失行之有效的方法是_____措施、_____措施和_____措施三者并用，有机结合，效益互补。

2. 韭园沟治理水土流失的成功经验说明_____。

3. “粮草下川入沟，果树上岔入田，沟道淤泥蓄水，荒山封禁轮牧”。是黄土高原地区人民治理水土流失总结出来的经验，请谈谈你对此方略的理解：

第二节 资源开发与区域可持续发展 ——以德国鲁尔区为例

一、选择题

1. 关于鲁尔区的叙述，正确的是（ ）。
 - A. 被称为“法国工业的心脏”
 - B. 位于欧洲中部陆上交通的“十字路口”
 - C. 西欧发达的农业为它提供了广阔市场
 - D. 鲁尔区的传统工业在20世纪90年代以后开始衰落
2. 20世纪50年代以后，鲁尔区衰落明显的工业部门是（ ）。
 - A. 煤炭、钢铁
 - B. 电力、化学
 - C. 机械、电力
 - D. 钢铁、化学
3. 鲁尔区经济衰落的区内原因有（ ）。
 - A. 国际性钢铁过剩
 - B. 亚洲金融危机的冲击
 - C. 生产结构单一
 - D. 新技术革命的冲击
4. 有关传统工业区的叙述，不正确的是（ ）。
 - A. 以纺织、钢铁、机械等传统工业为主
 - B. 20世纪70年代开始衰落
 - C. 以丰富的煤、铁资源为基础
 - D. 以大型工业企业为轴心的工业化区域
5. 德国鲁尔区的五大传统工业部门是（ ）。
 - A. 电力、煤炭、机械、化学、钢铁
 - B. 煤炭、钢铁、纺织、化学、机械
 - C. 钢铁、汽车、煤炭、化学、电力
 - D. 纺织、汽车、煤炭、钢铁、机械
6. 德国鲁尔区衰落的主要原因中，不属于世界工业发展形势影响的是（ ）。
 - A. 第三次技术革命的冲击
 - B. 钢铁生产总量过剩
 - C. 煤炭的能源地位下降
 - D. 生产结合较为单一

二、读图分析题

1. 读下面的德国鲁尔区五大工业部门的联系示意图，按要求完成各题。

