



教育改变人生

JIAOYU GAIBIAN RENSHENG

江 西 教 育 出 版 社

— 1年级·全一册 —

GAOZHONG  
DANYUANTONGBU  
JIANCETUAN  
地理

单元同步  
检测卷

高中



江西教育出版社

JIANGXI EDUCATION PUBLISHING HOUSE



教育改变人生

JIAOYU GAIBIAN RENSHENG

江西教育出版社

# 高中地理

单元同步检测卷

DANYUANTONGBU JIANCEJUAN

# GAOZHONGDILI

— 二年级·全一册 —

封面设计: 崔刚刚 徐艳萍

高中地理单元同步检测卷

二年级·全一册

《高中地理单元同步检测卷》编写组编

江西教育出版社出版

(南昌市抚河北路 61 号 邮编:330008)

江西省新华书店发行

中共江西省委党校印刷厂印刷

787 毫米×1092 毫米 16 开本 4.25 印张

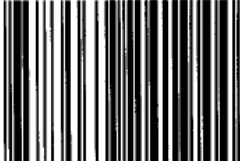
2006 年 7 月第 1 版 2006 年 7 月第 1 次印刷

ISBN 7-5392-4194-2/G · 3921 定价: 6.40 元

赣教版图书如有印装质量问题, 可向我社产品制作部调换

电话: 0791-6710427 (江西教育出版社产品制作部)

ISBN 7-5392-4194-2



9 787539 241944 >

## 出版说明

本套试卷以《全日制普通高级中学课程计划》(实验修订稿)和各科新教学大纲为指导,依据新全日制普通高级中学教科书编写,旨在及时检测学生各学科学习情况,帮助学生有效地掌握学科基本知识和基本技能,提高学习效能。

本套试卷实用性强,在体例安排上,充分考虑学科教学的实际需要,根据教材单元(章节)综合命题,全面覆盖本单元知识要点,每卷一般题、中难题、较难题按7:2:1设置,其中中难题与较难题在全书的参考答案中给出详细解答。为了便于广大师生使用与保存,本套《检测卷》全部采用8开卷面,16开本,活页装订的形式。每份试卷中缝单独编写页码序号,以中间装订线对折,对折中心为第一单元,以下类推。使用时,只需拆开装订针,便可将试卷逐份取出。试卷使用完毕,又可用同样方式装订成册,便于学生保存与复习。

试卷编写以提高综合学习素养为着眼点,对于正处于知识巩固和系统化重要阶段的高一、高二学生来说,本试卷的内容取舍和体例安排无不体现着夯实双基和培养能力的要求。

本《检测卷》由陈贵平、涂宏峰、胡学华、万彬、胡祖芬、谢丽华、龚昕、周艳萍、周志坚编写,周志坚统稿。

我们诚恳地希望,广大师生提出宝贵意见,以便我们进一步修订与完善这套《检测卷》。

江西教育出版社

2006年7月

**图书在版编目(CIP)数据**

高中地理单元同步检测卷·二年级·全一册/《高中地理单元同步检测卷》编写组编·—南昌:江西教育出版社,2006.7

ISBN 7-5392-4194-2

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

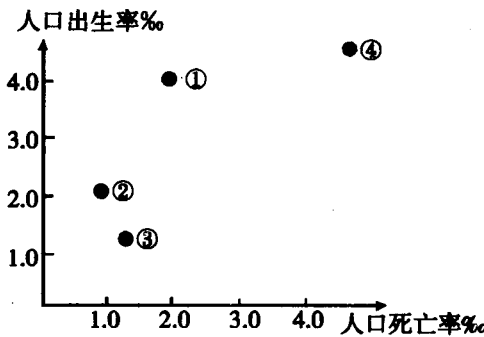
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 044475 号

班级\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_ 总分\_\_\_\_\_

## 第一单元检测卷(人口与环境)

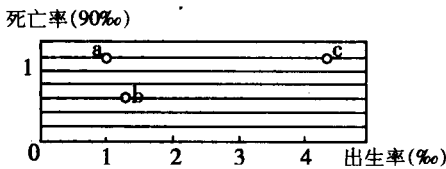
### 一、单项选择题(下列各题只有一个选项正确,每题2分,共50分)

1. 下列反映4个国家的人口出生率和死亡率,其中人口再生产类型属于“过渡型”的国家是: ( )



- A. ③      B. ②      C. ①      D. ④

读下图,回答第2—3题。



2. 若图中a、b、c为德国、古巴、尼日利亚三国出生率与死亡率图,则a、b、c分别是:

( )

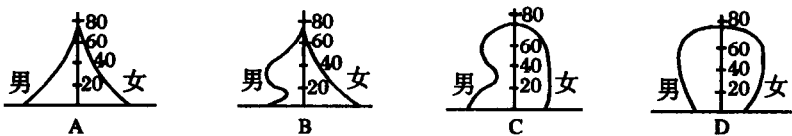
- A. 古巴、尼日利亚、德国      B. 德国、古巴、尼日利亚  
C. 尼日利亚、德国、古巴      D. 德国、尼日利亚、古巴

3. 韩国人口再生产类型接近于图中的:

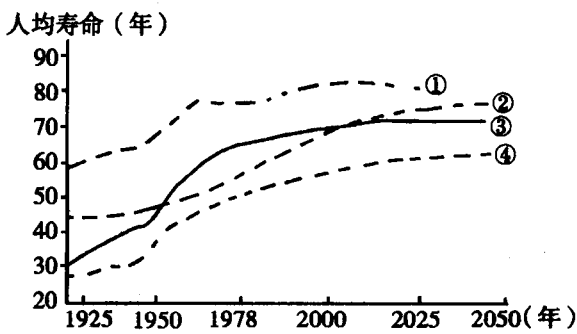
( )

- A. a      B. b      C. c      D. 以上都不是

下图是某“四国人口金字塔示意图”，回答第4—6题。

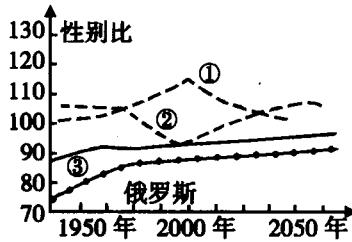


4. 可能出现人口就业压力较大的国家是：( )  
A. A国      B. B国      C. C国      D. D国
5. 可能出现劳动力不足的国家是：( )  
A. A国      B. B国      C. C国      D. D国
6. 近年来，可能有大批移民流入的国家是：( )  
A. A国      B. B国      C. C国      D. D国
7. 下图是印度、墨西哥、荷兰和世界人口平均寿命预测图，图中表示印度的曲线是：( )



- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④

人口性别结构是指一个国家或地区两性人口数量的比例关系，它通常由性别比这个指标加以度量，性别比为平均100名女性所对应的男性人口的数量。下图为4个国家或地区人口性别比例曲线图，读图回答第8—10题。



8. 造成俄罗斯1950年性别比低的原因主要是：( )  
A. 战争      B. 移民      C. 疾病      D. 国家政策
9. 图中曲线②代表珠江三角洲工业区的性别比例，造成20世纪80年代以来性别比较低的原因主要是：( )

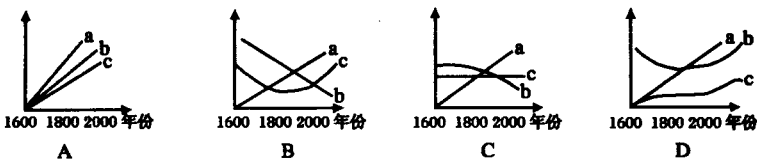
- A. 重工业发达,大量男性劳动力迁入
- B. 轻工业发达,大量女性劳动力迁入
- C. 不同性别死亡率不同造成的一种自然现象
- D. 当地重男轻女的思想严重

10. 曲线①峰值的出现可能带来的问题有: ( )

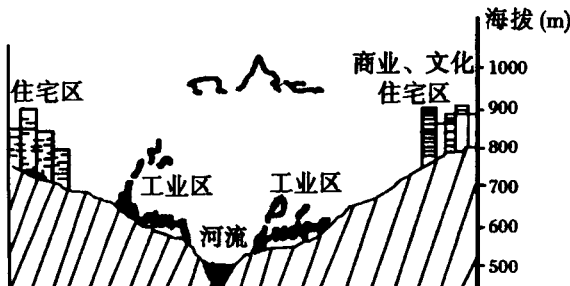
- |        |              |       |       |
|--------|--------------|-------|-------|
| ①人口老龄化 | ②男女比例失调      |       |       |
| ③劳动力缺乏 | ④出现婚姻困难等社会问题 |       |       |
| A. ①②  | B. ②④        | C. ③④ | D. ①④ |

11. 下列 4 幅图中,能正确反映三者关系的是: ( )

(a 表示人均 GDP;b 表示环境质量;c 表示生活质量)



下图是我国某城市工业区、商业、文化、住宅区分布示意图,工业区内主要是一天 24 小时连续生产的钢铁厂、化工厂。读图回答第 12—13 题。



12. 住宅居民对居住环境的反映,符合事实的是: ( )

- |                        |                     |       |       |
|------------------------|---------------------|-------|-------|
| ①夜间住宅区的大气污染比白天严重       | ②白天住宅区的大气污染比夜间严重    |       |       |
| ③随着工厂的增多,一年中阴天、降雨的日子增多 | ④随着工厂的增多,一年中晴天的天数增多 |       |       |
| A. ①③                  | B. ②④               | C. ②③ | D. ①④ |

13. 该城市属亚热带季风气候,则该城市最严重的大气污染现象是: ( )

- A. 光化学烟雾
- B. 臭氧空洞
- C. 沙尘暴
- D. 酸雨

14. 自 1996 年 6 月 1 日起,我国在南海海域实施为期 60 天的伏季休渔,在南海海域不得有任何渔船作业。选择在六七两个月休渔的原因是: ( )

- A. 这一时间段多台风,为了解保渔民安全  
 B. 这一时间段海水温度高,蒸发强,海水盐度大,鱼类少  
 C. 这一时间段南海幼鱼比例最大,为了保护渔业资源  
 D. 这一时间段多有赤潮发生,影响渔业生产
15. 广东省从2000年6月1日开始,禁止使用红砖。主要原因是: ( )  
 A. 红砖的生产成本高      B. 红砖的质量差  
 C. 为了保护土地资源      D. 为了保护大气环境
- 阅读下列材料,判断第16—18题。
- 材料一 2001年7月13日,对亿万中国人来说,是一个特殊的日子——北京申办2008年奥运会获得成功。北京申办奥运的一句响亮的口号是“绿色奥运”。
- 材料二 2003年2月,首钢集团宣布在大规模严缩减少北京厂区钢产量的同时,将在河北省迁安投资建设一座年产量200万吨的炼钢厂。
16. 北京市在2004年的政府工作报告中提出,要在北京西部构建“西部生态带”。作为北京城市森林的重要组成部分,在北京西部构建“西部生态带”的主要原因是:  
 ( )

- ①西部地区为山区      ②西部地区的经济基础好  
 ③西部地区的生态环境十分脆弱      ④北京的上风、上水区位于西部地区  
 A. ①②③④      B. ②④      C. ②③④      D. ①④

17. 为迎接2008年的“绿色奥运”,首都绿化委员会办公室确定了100多种树木成为京城绿化的“主力军”,这些造林树木中,不可能有: ( )  
 A. 落叶阔叶树      B. 针叶树      C. 常绿阔叶树      D. 灌木
18. 首钢集团大规模压缩减少北京厂区的钢产量,对北京环境的好处是: ( )  
 A. 压缩企业用地规模,平抑北京土地价格上涨的趋势  
 B. 降低生产性耗水,彻底解决北京地区水资源紧张的矛盾  
 C. 减少大气污染物的排放,推动北京地区环境质量的改善  
 D. 减少生产中的运输成本,提高企业的经济效益,增加地方的财政税收

人类社会,从采猎文明,农业文明发展到工业文明,人口增长越来越快,对环境的影响也越来越大。回答第19—20题。

19. 发展中国家中的较发达国家更容易引发环境问题,尤其是生态环境破坏,其主要原因是:  
 ( )
- ①人口总数庞大      ②人口快速增长  
 ③经济技术水平低      ④环保法规不完善

- A. ①④      B. ②③      C. ①②      D. ③④

20. 下列 4 种生产方式或有关生产的叙述, 同人地关系演变的 4 个阶段(崇拜自然、改造自然、征服自然、谋求人地关系协调)顺序相对应的是: ( )

- |             |              |
|-------------|--------------|
| ①轮作、间种、生态种养 | ②人口增加、生产以粮为钢 |
| ③驯养野兽、种植禾谷  | ④人有多大胆、地有多高产 |
| A. ①②③④     | B. ①④③②      |
| C. ③④②①     | D. ③②④①      |

读《世界人口容量测算表》, 回答第 21—23 题。

气候区	合理人口容量(亿)	合理人口密度(人/km <sup>2</sup> )
热带雨林气候	28.00	200
热带草原气候	14.13	90
温带草原气候	1.06	5
热带沙漠气候	0.18	1
温带沙漠气候		
热带季风气候	12.43	110
地中海气候	2.25	90
亚热带季风气候	9.30	100
温带海洋性气候	7.35	30
温带季风气候		
亚寒带针叶林气候	2.19	30
苔原气候	0	0.01
冰原气候	0	0

21. 表中所列合理人口容量和合理人口密度测算考虑的主要因素是: ( )

- A. 社会因素    B. 自然因素    C. 经济因素    D. 技术因素

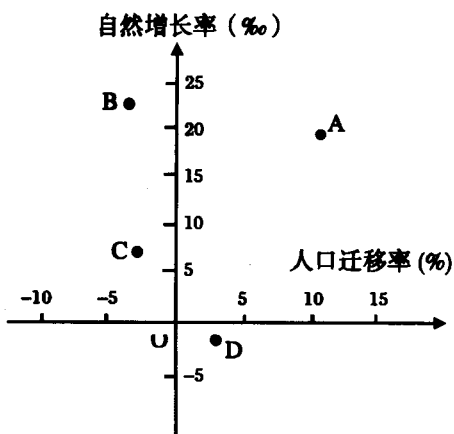
22. 表格中没有涉及的地区是: ( )

- A. 高山地区    B. 大河流域    C. 岛屿地区    D. 大陆冰川地区

23. 结合所学的世界人口知识, 按表格推算下列气候类型所在区远没有达到合理人口容量和人口密度的是: ( )

- A. 亚热带季风气候  
B. 地中海式气候  
C. 温带海洋性气候  
D. 热带雨林气候

下图中人口迁移率是指人口迁移数与总人口的比例, 正值为迁入, 负值为迁出, 读图分析回答第 24—25 题。



24. 下列国家或省份中,依次代表图中 A、B、C、D 的一组是: ( )
- 上海、河北、山东、天津
  - 美国、德国、阿根廷、埃及
  - 科威特、埃塞俄比亚、西班牙、德国
  - 河南、江苏、四川、广东
25. 图中的 A、B、C、D 4 点中,最有可能代表发达国家大城市中心地区人口变化的点是: ( )
- A 点
  - B 点
  - C 点
  - D 点

## 二、读图分析题 (共 50 分)

26. 图 1 所示的是上海市人口出生率、死亡率和自然增长率的变化,图 2 所示的是 1982 年与 1996 年上海市人口年龄构成比较,读图回答问题:(14 分)



图 1

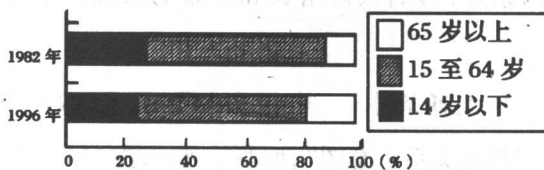


图 2

- (1) 上海市人口自然增长率较高的时期是 \_\_\_\_\_, 人口自然增长率从 \_\_\_\_\_ (时期) 开始下降,原因是 \_\_\_\_\_。
- (2) 1996 年与 1982 年相比,上海市 0~14 岁人口在总人口中的比重趋于 \_\_\_\_\_, 65 岁以上人口所占比重趋于 \_\_\_\_\_, 这说明上海市人口年龄的构成已出现 \_\_\_\_\_ 趋势。

(3) 简述上海人口数量的增长及人口年龄结构的变化会带来哪些问题。

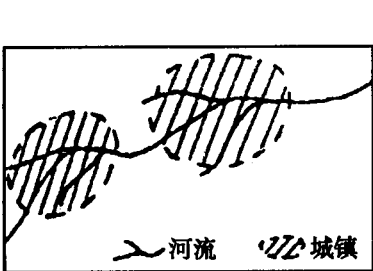


图1 干旱地区人口的分布

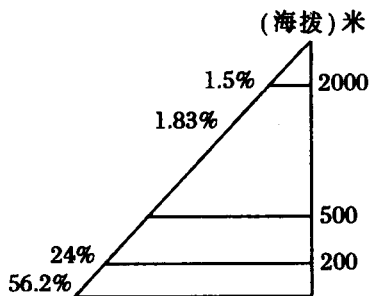


图2 人口分布随海拔高度的比例变化

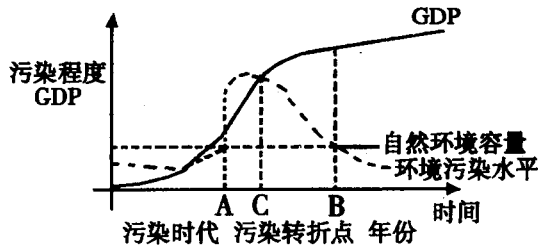
表1 环境温度对人体的影响

生命障碍	不利高温	高温	舒适	低温	不利低温	冷金属粘皮
>49℃	>29℃	>24℃	21℃ ± 3℃	<18℃	10℃	< -20℃

27. 如上图,回答下列问题:(10分)

- (1) 图1、图2 和表1 表示了影响人口分布的主要因素是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- (2) 由表1 可知,世界人口最集中的温度带是\_\_\_\_\_。
- (3) 上述自然因素往往通过对人口\_\_\_\_\_的影响而影响人口数量的变化,同时又通过人口分布而影响\_\_\_\_\_的形成。
- (4) 除上述自然因素外,影响人口增长和分布的人文因素主要有( ) (多项选择题):
- A. 经济状况    B. 交通条件    C. 历史文化    D. 政策法规

\* 28. 读“经济发展与环境关系示意图”,回答下列问题:(14分)



- (1) 图中所示经济发展水平与环境污染程度都较低的时段是\_\_\_\_\_, A→C段经济发展与环境的关系是\_\_\_\_\_, C→B时段两者的关系是\_\_\_\_\_, 经济不断增长,但环境污染程度较低的理想年代,应是图中\_\_\_\_\_时段。
- (2) 图中 A→C 阶段的主要产业可能是( ) (单选题)

- A. 核工业      B. 耕作农业      C. 钢铁工业      D. 电子工业

(3)一些发达国家的环境污染水平处在C点之后,其原因是: ( )

- |           |           |
|-----------|-----------|
| ①增加环保收入   | ②工业技术进步   |
| ③产业结构调整   | ④工业发展速度减慢 |
| ⑤出现逆城市化现象 |           |
- A. ①②⑤      B. ①②③      C. ②③④      D. ②③⑤

(4)在工业发展中,我国吸取发达国家的经验教训,应注意: ( )

- |                                   |
|-----------------------------------|
| A. 要减慢工业发展步伐,降低国民经济的发展速度          |
| B. 先大力发展经济,有一定资金积累之后,再加大环保投入,治理污染 |
| C. 发展清洁生产技术,减小环境污染的程度             |
| D. 我国目前环境质量较好,无须采取治理环境的措施         |

29. 读下面资料,回答问题:(12分)

据我国统计部门调查,1997年全国农村劳动力在县城和县城以上就业半年以上的人数达3400万人,劳动力就业的地区分布、就业领域及文化水平如下表:

表1 城市就业的农村劳动力文化水平

文化水平	人数(万人)	比例(%)
小学及以下	750	22
初中	2180	64
高中以上	470	14

表2 农村劳动力在城市就业的地区分布

地区	人数(万人)	比例(%)
东部地区	1940	57
西部地区	620	18

表3 农村劳动力城市就业领域

就业领域	人数(万人)	占总数(%)
工业、交通、运输业	1150	34
服务业(含垃圾清运等)	500	15
商业服务业	350	10
其他	1400	41

(1)进城农民在地区上的分布特点是\_\_\_\_\_,其形成原因是\_\_\_\_\_。

(2)进城农民从事的工作从劳力和技术因素上看是\_\_\_\_\_,其原因是\_\_\_\_\_。

(3)进城农民对城市发展的意义是\_\_\_\_\_。

(4)简述20世纪80年代中期以后,我国出现大规模人口流动的原因是\_\_\_\_\_。

班级\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_ 总分\_\_\_\_\_

## 第二单元检测卷(城市的地域结构)

### 一、单项选择题(下列各题只有一个选项正确,每题2分,共50分)

1. 关于城市在区域中的作用,下列说法错误的是: ( )

- A. 管理中心
- B. 服务中心
- C. 增长中心
- D. 投资中心

2. 我国某省(区)分布的城镇有①省会城市、②地级市、③县城及县级市三类,其数量关系应该是: ( )

- A. ①>②>③
- B. ①<②<③
- C. ②>③>①
- D. ③<①<②

3. 城市中最广泛的土地利用方式是: ( )

- A. 商业用地
- B. 工业区用地
- C. 住宅区用地
- D. 文教区用地

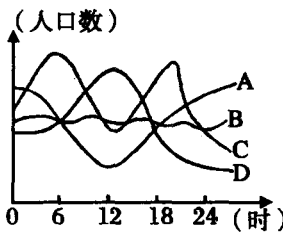
4. 城市功能区在城市中的区位或其变化是: ( )

- A. 商业区一定位于城市几何中心
- B. 工业区逐渐向市区外缘移动
- C. 文化区接近商业区布局
- D. 居住区沿交通干线分布

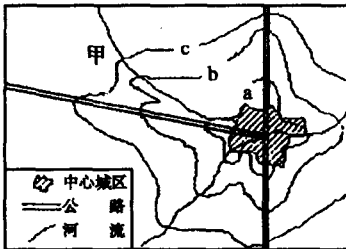
5. 下列说法,正确的是: ( )

- A. 商业区选择在市中心,是因为其公共设施齐全
- B. 济南市芙蓉街的改建,考虑到如何保持和继承城市特色

- C. 发达国家大城市中,穷人街区一般分布在城市中心
- D. 城市中心有最大消费群,对工业有巨大的吸引力
6. 北京市中心是天安门广场,这里交通便捷,但却看不到摩天大楼,用城市地域功能分区因素分析,这主要是: ( )
- A. 历史因素影响的结果      B. 经济因素影响的结果
- C. 社会因素影响的结果      D. 环境因素影响的结果
7. 下图的 4 条曲线,能正确反映城市中心商务区人口变化特征的是 ( )

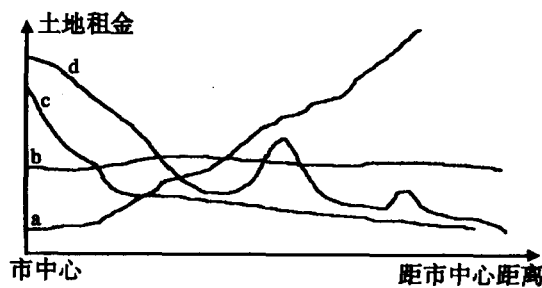


如下图为某城市地租分布等值线图,读图回答第 8—9 题。



8. 图中等值线 a、b、c 的付租能力关系是: ( )
- A.  $a > b > c$       B.  $a < b < c$
- C.  $a = b > c$       D.  $a > b = c$
9. 造成图中局部地区分布等值线由中心向外凸出的主要因素是: ( )
- A. 地形条件      B. 交通条件
- C. 人口分布状况      D. 早期商业活动

读下图,回答第 10—11 题。



10. 图中能正确表示从市中心到外缘地租水平变化趋势的曲线是: ( )

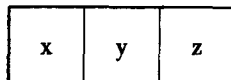
- A. a 曲线      B. b 曲线  
C. c 曲线      D. d 曲线

11. 在地租最高峰和次高峰一般形成的功能区是: ( )

- A. 住宅区      B. 工业区  
C. 商业区      D. 文化区

读图,若 X、Y、Z 为某城市的局部区域,3 个区域的地租水平分别为  $X < Y < Z$ , 据此回答

第 12—14 题。



12. 在 X、Y、Z 三区域中,应为商业区的是: ( )

- A. X      B. Y  
C. Z      D. 不确定

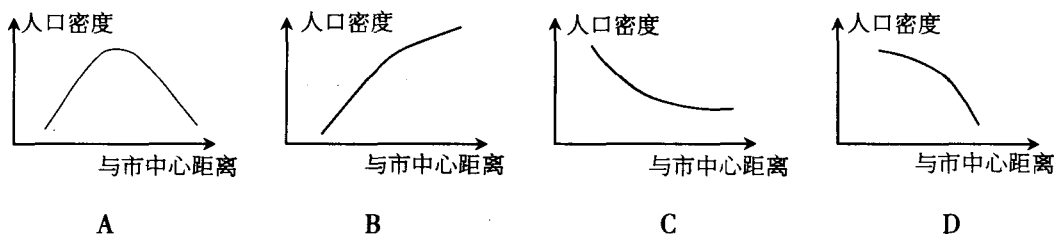
\*13. 若 X、Y、Z 为某平原上的 3 个区域,人口密度  $X > Y > Z$ , 则 3 个区域内级别相同的某商业职能部门的服务范围可能是: ( )

- A. X 地最大      B. Y 地最大  
C. Z 地最大      D. 不确定

\* 14. 若 x、y、z 为西欧某城市的 3 个功能区,那么 ( )

- A. x 可作工业区      B. y 可作绿化带  
C. z 可作居民区      D. y 不可作商业区

\* 15. 下列表示人口密度与距市中心距离关系的曲线,正确的是 ( )



下图为《黄河沿岸某城市示意图》,读图回答第 16—18 题。



16. 该城市的地域形态及其主要形成因素是: ( )

- A. 条带式——地形      B. 组团式——河流  
C. 集中式——政府      D. 放射式——交通

17. 化工区分别在居民区 a 和居民 b 的——方向 ( )

- A. 正西、西南      B. 西北、正西  
C. 正东、东北      D. 西北、西南

18. 该城市的中心商务区应布局在: ( )

- A. 居民区 a 内      B. 居民区 b 区  
C. 文化区内      D. 两居民区之间

读《伦敦的城市规划和布局示意图》，回答第 19—21 题。



19. 伦敦城市布局的基本形态是：( )

- A. 条块形式
- B. 集中紧凑式
- C. 分散疏松式
- D. 中心辐射式

20. 伦敦是英国的首都，又是老工业城市，城市中曾经出现了严重的环境污染，为了改善城市环境而采取的主要措施是：( )

- A. 分散和减少大城市的职能
- B. 在城市周围建设新城和卫星城
- C. 把政治职能作为该城市的唯一职能
- D. 选择新地址，建一个新首都

21. 从伦敦城市规划图看，伦敦城市规划发展趋势的主要目标是：( )

- A. 实现城市的政治职能和文化职能
- B. 实现城市的工业和商业职能
- C. 实现与自然环境相协调的主要目标
- D. 实现城市郊区为城市服务的主要目标

读《我国东南沿海某城市地租等值线图》，回答第 22—24 题。

