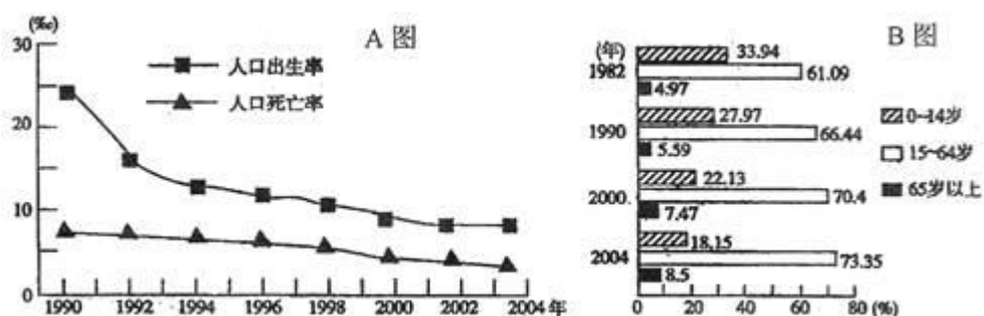


2010-2023 历年黑龙江鹤岗一中高一下期期中 中考试地理卷（带解析）

第 1 卷

一. 参考题库(共 25 题)

1. 读某省 A 图人口出生率、死亡率变化和和 B 图人口年龄结构变化， 答题。



【小题 1】 目前该省人口增长的特点是

- A. 总量呈下降态势
- B. 总量仍呈增长态势
- C. 增长量呈零态势
- D. 增长模式没变化

【小题 2】 按联合国标准， 如一地区>60 岁人口占总人口比例达 10%或>65 岁人口达 7%， 则可视为进入老龄化社会。 该省开始进入老龄化社会的时间在

- A. 1990 年以前

- B. 2004 年以后
- C. 2000—2004 年之间
- D. 1990—2000 年之间

2. 工业区位受原料产地的制约越来越小，主要是因为

- A. 产品重量和体积增加
- B. 运输条件和生产工艺的改进
- C. 产品质量和价格提高
- D. 劳动力价格和产品需要下降

3. 若下图所示的城市功能区分布合理。据此回答问题。

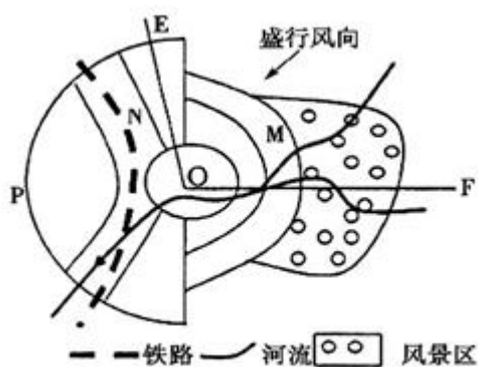
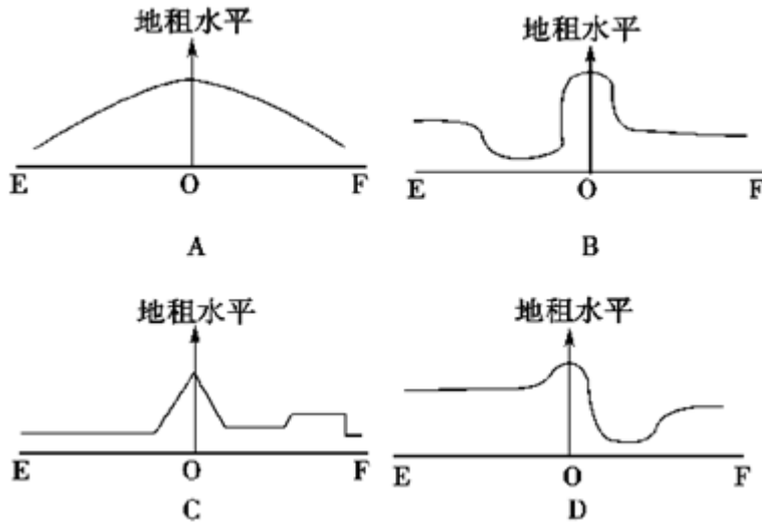


图 3

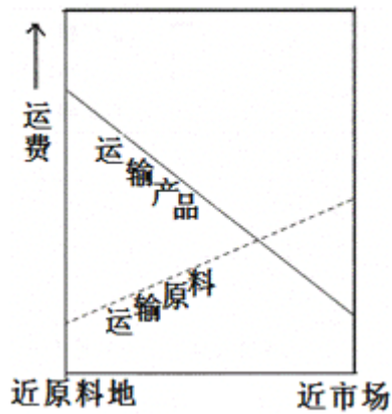
【小题 1】高级住宅区适宜布局在城市的

- A. N 处
- B. M 处
- C. O 处
- D. P 处

【小题 2】沿图中 EOF 线所作地租水平曲线正确的是



4. 下图为鹤岗市某工业部门原料和产品的运输费用情况。读图回答题。



图中所示工业部门的区位选择最可能的是

- A. 原料导向型工业
- B. 市场导向型工业
- C. 动力导向型工业
- D. 劳动力导向型工业

5. 读我国某县 2005 年—2008 年总人口增长变动情况统计表， 回答题：

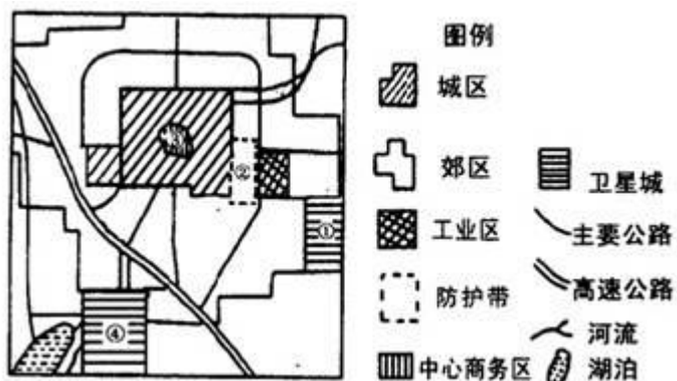
年度
 年初人口
 当年出生人数
 当年死亡人数
 2005 年

1560454
 12825
 7707
 2006 年
 1591102
 13102
 7832
 2007 年
 1592102
 13348
 7156
 2008 年
 1618418
 18255
 7352

2006 年该县人口的机械增长为：

- A. 迁入 5270 人 B. 迁出 4270 人
 C. 迁入 4270 人 D. 迁出 5270 人

6. 下图为“某城市内部功能分区示意图”，读图完成题。



【小题 1】在图中，③区

- A. 是城市的生产中心
 B. 常住居民最多
 C. 内部分区明显
 D. 环境质量最差

【小题 2】在②区内，可以布局

- A. 学校、体育馆

- B. 消防车库、城市雕塑 x
- C. 政府机关、停车场、
- D. 超市、文化馆

【小题 3】①、④是住宅用地为主的卫星城。造成它们地价差异的主要因素，并不是

- A. 自然环境条件
- B. 与市中心的距离
- C. 基础服务设施
- D. 交通通达度

7.阅读下列材料，回答问题。(18分)

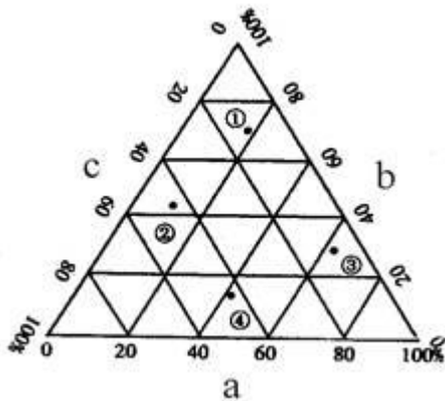
材料一 和硕县位于天山南麓，南疆盆地东北部，年总日照时数为 2 990 小时，无霜期平均 210 天，年均温 11.4℃，年均降水量为 58.6 毫米。近年来和硕县开始实施“减白增红”策略，即减少棉花播种面积，增加西红柿、辣椒等红色农业经济作物，积极发展生态农业，大大增加了农民的收入……

材料二 2009 年 5 月 30 日中新网新疆报道：新疆和硕县农民马玉民种了十多年棉花，他也许没有想到，原来怎么种植，棉花亩产量也只能达到 150 公斤左右，可是 2008 年，他的棉花亩产竟翻了一番，其法宝就是实施了滴灌……

- (1)试分析新疆和硕县发展农业生产的有利自然条件及主要的制约因素。
- (2)近几年新疆和硕的特色农业种植规模日益扩大，试分析其有利的社会经济条件。
- (3)和硕县农民的增产增收，主要得益于(双选) ()
 - A. 耕地规模的扩大
 - B. 交通条件的改善
 - C. 种植品种的改良
 - D. 种植技术的改良

E. 化肥农药的使用 F. 机械化程度的提高

8. 看下图, 回答题:



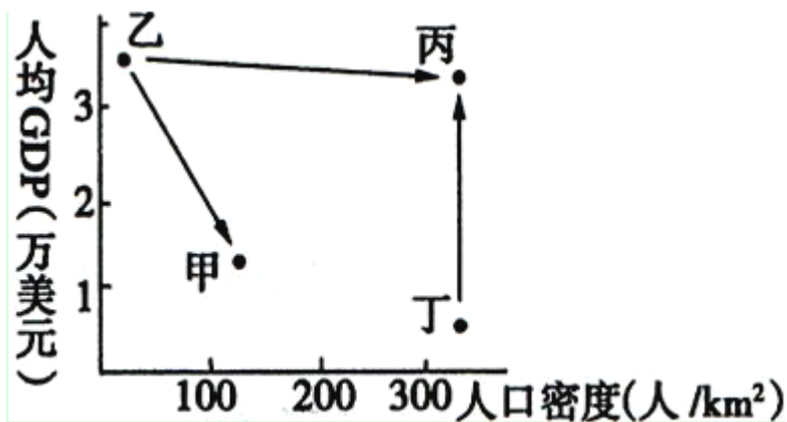
【小题 1】如果 a、b、c 分别表示农业生产社会经济投入中的劳动力、生产资料、科技投入, 则下列各点中最能代表亚洲水稻种植业的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

【小题 2】如果 a、b、c 分别表示原料、能源、市场因素, 下列各点最能代表炼铝工业的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

9. 读“甲、乙、丙、丁四国人均 GDP 和人口密度相关示意”图, 回答



【小题 1】下列四国中，与图中乙国相符的是

- A. 中国
- B. 印度
- C. 美国
- D. 日本

【小题 2】乙国最可能面临的主要人口问题是

- A. 人口增长过快
- B. 老龄化明显
- C. 青少年比例过大
- D. 出生率过高

【小题 3】图中箭头最有可能表示

- A. 人口迁移方向
- B. 劳动密集型产业转移方向
- C. 农产品输出方向
- D. 能源输出方向

10. 美国 1965 年—1983 年间不同地区的净移民人口数量表（单位：千人）

地区

1965~1970 年

1970~1975 年

1975~1980 年

1980~1983 年

东北部

-715

-1342

-1486

-640

中北部

-673

-1915

-1173

-1062

南部
+656
+1829
+1764
+1194

西部
+696
+708
+893
+509

注：净移民人口数量=迁入移民数量-迁出移民数量

下列有关美国人口迁移的叙述，不正确的是

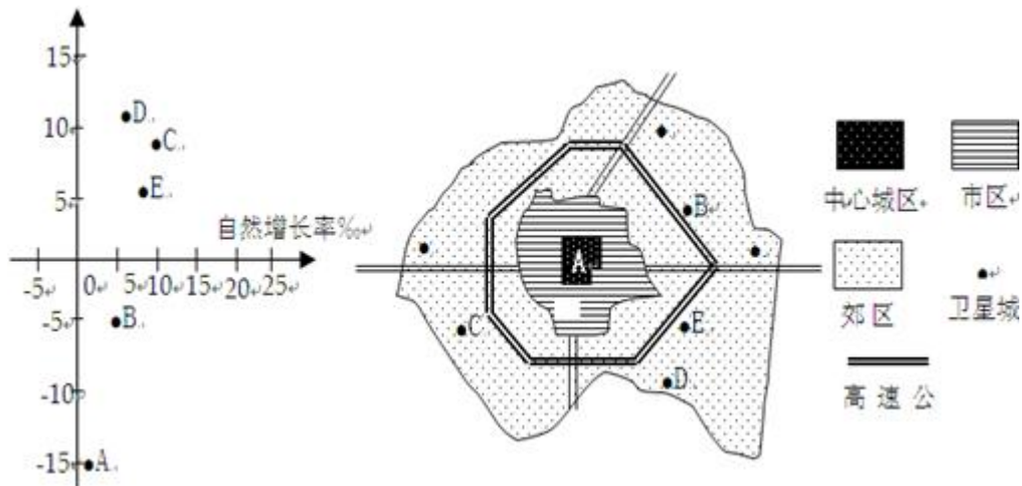
- A. 70年代东北部地区迁出人口多于迁入人口
- B. 70年代以后，南部地区一直是人口迁入地区
- C. 80年代以后，东北部地区由人口迁出地区变为人口迁入地区
- D. 80年代以后，迁往“阳光地带”的人口数量可能减少

11.下列人口流动属于人口迁移的是

- A. 大学生暑假回家
- B. 牧民上山放牧
- C. 由上海调往北京工作定居
- D. 农民利用农闲进城打工

12.读某城市A~E各地区2004年人口变动示意图，回答下列问题。（15分）

（注：人口迁移差额=人口迁入率与迁出率之差）



(1) 在 A—E 的各城区中，人口总数下降最大的是__，人口总数基本不变的是__；该城市人口迁移的方向表明该城市处于城市化进程中_____阶段，造成这种人口迁移方向变化的直接原因是_____、_____。（8分）

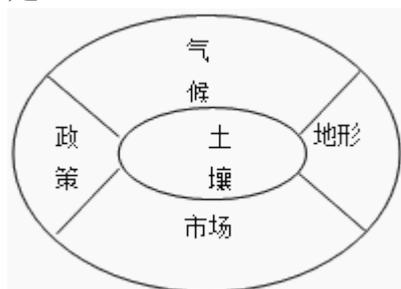
(2) 从自然增长率看该城市人口增长的模式是___模式，说出其自然增长率较低的原因。（4分）

(3) A 在该城功能是_____区，A 区人口日变化特点是_____。（3分）

13.下列措施有助于缓解民工潮过度攀升的是

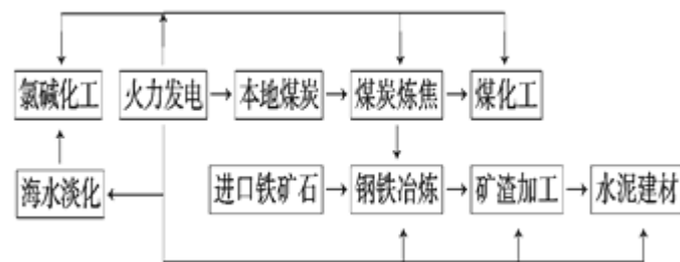
- A. 加快农业机械化步伐，提高生产效率
- B. 加强东西部联系，促进产业转移
- C. 加快高速铁路建设，缩短时空距离
- D. 发挥区位优势，加快沿海发展

14.分析下图区位因素结构，下列农业生产的 区位因素结构与图示结构最吻合的是



- A. 茶叶园艺业
- B. 立体农业
- C. 水稻种植业
- D. 灌溉农业

15.读某工业地域生产示意图，答题。



【小题 1】对该工业地域的形成影响较小的是

- A. 铁矿石
- B. 交通
- C. 煤炭
- D. 市场

【小题 2】该地域工业集聚的突出优点是

- A. 增加产品产量，提高产品质量
- B. 提高资源的利用率，实现降耗减排
- C. 减少劳动力数量，降低劳动成本
- D. 扩大市场规模，提高产品竞争

16.有关商业区的叙述，错误的是：

- A. 商业区用地面积虽小，但它是经济活动最繁忙的地方
- B. 商业区内昼夜川流不息，热闹非凡
- C. 商业区通常位于交通便捷的市中心和街道两侧

D. 中心商务区内的租金在市区里往往是最高

17.中国和印度是两个人口最多的发展中国家，美国和日本是两个人口最多的发达国家。

中、印、美、日四国人口现状相比较

- A. 中国的人口自然增长率最高
- B. 美国的人口密度最低
- C. 日本的城市人口比重最低
- D. 印度老龄人口比重最高

18.“蒙牛”鲜牛奶、早餐奶等系列奶产品，是内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司(厂址：内蒙古呼和浩特市和林格尔盛乐经济团区)生产的，该系列产品近年来在淮安市场上十分畅销。据此判断题。

【小题1】“蒙牛”鲜牛奶、早餐奶等系列奶产品加工工业属于：

- A. 廉价劳动力指向型工业
- B. 原料指向型工业
- C. 技术指向型工业
- D. 动力指向型工业

【小题2】“蒙牛”鲜牛奶、早餐奶等系列奶产品，近年来能销售到淮安市场并十分畅销，其主要原因不是：

- A. 利用京杭大运河运输，运输成本低
- B. 交通运输条件的改善
- C. 产品保鲜技术的发展
- D. 市场需求量大

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/50706115104010001>