2010-2011 学年度下学期期中阶段测试

高一文科地理试卷

考试时间: 90 分钟

试题满分: 100 分

北极圈

南回归线

寒带苔原

✔✔ 温帯草原

-- 温带荒漠

ⅢⅢ 热带雨林

热带草原

热带荒漠

マンシン 亚热带常绿硬叶林

亚热带常绿阔叶林

▲ 业寒带针叶林

● ● 温带落叶阔叶林

极地冰原带(未表示)

一、 单项选择题(共30小题,每小题2分,共60分)

读"理想大陆"自然带分布图,它表示的是排除 山地、高原等地形因素后的大陆自然带分布状况。读 图回答 1、2 题。

- 1. AB 沿线自然带更替的主导因素是
- A. 热量
- B. 光照
- C. 水分
- D. 地形
- 2. 图中北半球的亚寒带针叶林带在大陆东部比西部的纬度位置低些,原因主要是
- A. 大陆西部受到寒流影响
- B. 大陆西部受到地势影响
- C. 大陆东部受到暖流影响
- D. 大陆东部受到寒流影响

图中的三条线表示全球及南、北半球月平均气温变化与冰雪覆盖面积的对应值,读下图回答 3、4 题。

- 3. 图中 a 点表示
- A. 南半球的7月份
- B. 北半球的1月份
- C. 全球平均状况的1月份
- D. 全球平均状况的7月份
- 4. 下列说法正确的是
- B. 由于冰雪的反射, 大气温度明显上升
- C. 据估算,全球冰雪融化后,世界海平面将上升20~30米
- D. 从全球平均状况来看,全球平均气温1月较7月低

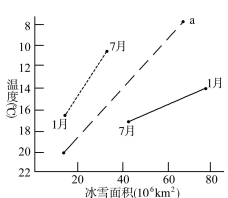
读图回答5、6题。

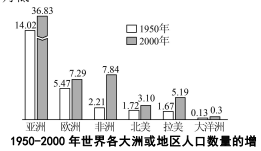
- 5. 在1950-2000年间人口自然增长率最高的是
- A. 亚洲

B. 大洋洲

C. 非洲

- D. 欧洲
- 6. 目前发展中国家与发达国家相比
- A. 人口老龄化问题比发达国家严重





- B. 大多数发展中国家面临着高出生率、高死亡率的问题
- C. 大多数发展中国家面临着少年儿童比重大的问题
- D. 大多数发展中国家人口增长模式已经完成由传统型向现代型的转变

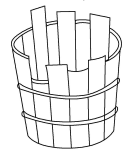
2010年春运工作从1月11日正式启动,2月19日结束,为期40天,其中春节前15 天, 节后 25 天。据国家发改委、铁道部等部门介绍, 2009 年春运期间, 全国旅客运量将 达到 23.2 亿人次, 比去年春运增长 3.5%。据此回答 7-9 题。

- 7. 2010年春运的旅客流属于

- A. 国际人口迁移 B. 国内人口迁移 C. 省际人口迁移 D. 人口流动

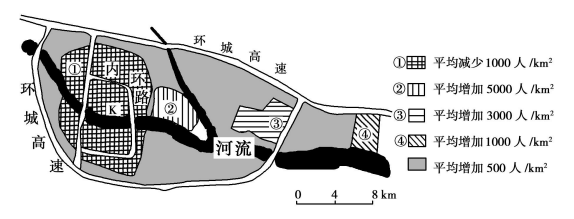
- 8. 有关春运旅客流动的说法,错误的是
- A. 春节前主要是从江西、贵州、四川、湖南、河南、安徽等民工输出大省前往珠三角、 长三角和京津地区
- B. 春运客流构成主要是学生流、民工流和探亲流
- C. 春节后学生流向北京、上海、广州、西安、杭州等高校集中地
- D. 农民工外出务工客流仍是春节客流的主要构成部分
- 9. 每年春节期间铁路客运都要面临"春运"压力,其主要的原因是
- A. 铁路运输速度慢 B. 铁路货运量大
- C. 民工人数多
- D. 为了安全减少车次

读"木桶效应"(组成木桶的木板如果长短不齐,那么这只木桶的盛水量,不取决于 最长的那块木板,而是取决于最短的)图,据此回答10、11题。



- 10. 在我国的西北地区,木桶的最短木板相当于
- A. 水资源
- B. 土地资源
- C. 矿产资源 D. 太阳能资源
- 11. 若以某地的四类资源测得的各自所能供养的人口数量分别为: 8 000、10 000、6 000、 4 500,则该地的环境人口容量为
- A. 8 000 B. 10 000 C. 6 000 D. 4 500

下图为我国 1990~2007 年某城市各区人口密度变化示意图。读图回答 12~13 题。

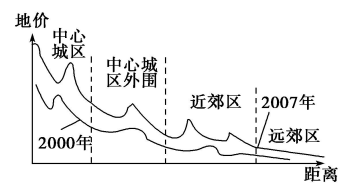


- 12. ④区土地利用类型应为
- A. 商业用地 B. 工业用地
- C. 政府机关用地 D. 居住用地

- 13. 关于该城市发展的叙述正确的是
- A. 该城市总人口明显减少

- B. ③区商业服务等级最高、种类最多
- C. K 滨河带适宜建开放式公园
- D. 高新技术产业区应建在①区

下图是某城市从市中心到远郊的土地利用空间结构示意图。据此完成14~15题。



- 14. 该城市 2000 年与 2007 年地价变化反映了
- ①远郊地价升值幅度高于市中心 ②地价整体有所上涨
- ③中心城区范围扩大 ④城市规模扩大

- A. (1)(2)
- B. (1)(3)
- (2)(4)
- D. (3)(4)
- 15. 在 2007 年地价变化曲线上, 近郊区地价出现了两个峰值, 根据城市功能分区理论模型 推测该区可能建设了
- ①蔬菜种植基地 ②高新技术开发区 ③大学城 ④美术馆
- A. (1)(2)
- B. (2)(3)
- C. (3)(4)
- D. (1)(4)

《碧水蓝天 —— 展望 21 世纪的中国环境》研究报告中称:"从 1995 年到 2020 年. 最大城市的大气质量总体有所改善……"2001年7月13日,北京申奥成功。北京申奥的 一句响亮口号是"绿色奥运"。根据城市发展,预计到 2010 年,我国将建成轻轨铁路约 450 千米;到 2020 年,我国将建成轻轨铁路约 900 千米;到 2050 年,将建成 4500 千米共 300 条的城市轻轨铁路。回答 16~18 题。

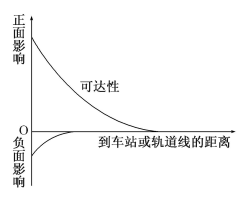
- 16. 上述材料反映出我国正致力于改善在城市化过程中产生的下列问题中的
 - ①环境污染 ②绿地面积少 ③交通拥挤 ④就业困难 ⑤社会治安差
- A. (1)(2)
- B. (1)(2)(3)
- C.(1)(2)(3)(4)
- D. (1)(2)(3)(4)(5)
- 17. 对大多数中国城市来说,不能呈现"碧水蓝天"的原因是
- A. 城市"热岛效应"时多雨天,少晴天
- B. 城市建设大兴土木, 尘土飞扬, 污水四流
- C. 沙尘暴时的城市大气能见度变小, 水域泥沙含量大
- D. 城市生活、生产及交通排出废气(尾气)与生活、生产废水造成城市大气和水域污染
- 18. 修建城市轻轨铁路,除了能改善城市交通,还可以
- A. 改善城市的景观

B. 提高城市居民的经济收入

C. 改善城市的环境质量

D. 调整城市的经济结构

下图是地面轨道交通对房地产的正负影响示意图。读图回答 19-20 题。



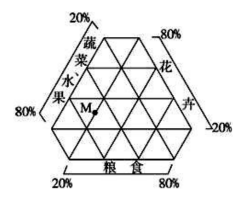
- 19. 城市地面轨道交通对沿线房地产的正面影响是
 - A. 提高沿线的房地产价值
- B. 增加治安保障

C. 造成交通拥挤

- D. 产生噪声污染
- 20. 下列关于城市轨道交通发展对城市影响的说法正确的是
 - A. 降低市中心的房地产价值
 - B. 城市交通状况更加拥挤
 - C. 加速郊区人口向中心城区迁移
 - D. 加强城乡各功能区之间的联系

十六届五中全会提出的"建设社会主义新农村",有十分重大的现实意义。图中 M 表

示我国某县 2005 年农产品产值构成。读图完成 21-22 题。



- 21. 影响该县农业发展的主要区位因素是
- A. 地形和气候

- B. 土壤和水源 C. 市场和交通 D. 政策和劳动

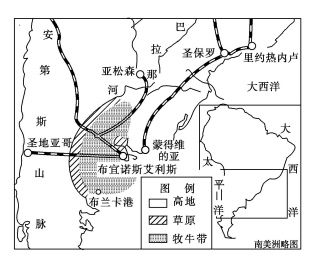
力

- 22. 该县在"十一五"规划中提出大力发展城郊的"都市农业",以下适合"都市农业" 发展的产业部门有
- A. 观光农业

- B. 商品谷物农业 C. 房地产业
- D. 水稻种

植业

中国食品产业网 2009 年 10 月 25 日报道: 阿根廷的潘帕斯草原成为世界大牧场放牧 业的典范,今年前半年,阿根廷的牛肉产量增长52%,可供应到世界各地的餐桌上,结合 下图. 回答 23~24 题。



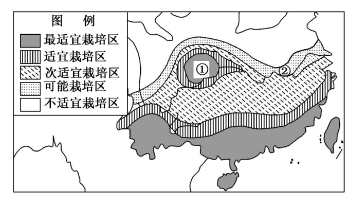
潘帕斯草原牧牛业的分布

- 23. 关于阿根廷潘帕斯草原大牧场放牧业的叙述,正确的是
- ①牧牛业占重要地位 ②气候干旱,植被稀疏 ③大牧场土地租金昂贵 ④具有距海港近

- A. (1)(2) B. (2)(3) C. (3)(4) D. (1)(4)

- 24. 世界著名的大牧场放牧业的共同特点是
- A. 地广人稀、地租低, 经济效益低 B. 干旱、半干旱区域广, 不适合发展种植业
- C. 国内市场小,对外依赖弱 D. 离海远,降水少,运输不发达

读我国某种水果栽培区分布图,回答 25-26 题。



- 25. 图中水果栽培区的分布反映出农业生产中的
- A. 整体性分布特点
- B. 地域性分布特点
- C. 季节性分布特点
- D. 周期性分布特点
- 26. ①地区栽培条件优于同纬度②地区的最主要原因是
- A. 降水充沛 B. 热量丰富 C. 土壤肥沃 D. 地势平坦

读两个地区农业基本情况比较表,完成27~28题。

地区	种植业比重	畜牧业比重	商品率	投入劳动力数量
1)	86%	14%	20%	多
2	45%	55%	90%	少

- 27. ①地区农业生产的特点是()
- A. 生产规模小

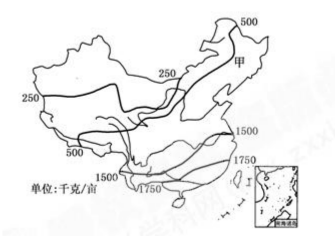
- B. 单位产量低
- C. 形成良性生态系统
- D. 市场适应性强
- 28. 与②地区农业地域类型相似的地区是()
- A. 刚果盆地

B. 四川盆地

C. 墨累一达今盆地

D. 三江平原

农业生产潜力是指单位面积土地上每年所能获得的最大可能产量。下图是我国农业生 产潜力分布简图,读图,回答 29~30 题。



29. 以下四省区中,农业生产潜力最大的是()

A. 广东

- B. 江苏 C. 江西 D. 云南

30. 与我国南方大多数地区相比,甲地农业生产潜力较少的最主要原因是()

A. 生长期光照时间短

B. 土壤贫瘠, 有机质含量低

C. 纬度较高, 热量不足

D. 春播期间旱情严重

二、 综合题(40分)

31. 下图是"西欧某国家农业生产结构示意图",读后完成下列问题。(16分)



- (1) A 阶段农业生产以 为主, B 阶段农业生产是种植业和畜牧业并重, C 阶段则 以为主。
- (2) C 阶段的生产对象是。
- (3) 比较我国西部畜牧业和西欧乳畜业的差异。

①西欧的牧草大部分分布在_____气候区,我国的西部牧草分布在____气候区 和_____气候区。

- ②西欧人称牧草为"绿色金子",是因为西欧_____,对乳产品需求量大。
- ③我国西部人称牧草为"天然蓄水池",是因为其具有 的作用。
- 32. 阅读下面材料,回答问题。(12分)

材料 1: 专家们认为我国人口发展正在快速步入"后人口转变时期",实现了人口增

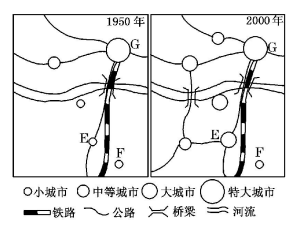
长模式的历史性转变。在上海、大连等大都市出现了"未富先老"现象,在中西部小城镇 和农村出现"留守小孩"、"留守家庭"等现象。

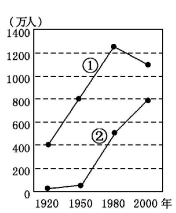
材料 2: 上海浦东将在国家劳动保障部的支持下,探索柔性延长退休年龄改革试点。 2008年3月26日,在浦东新区3届人大3次会议上,浦东新区代区长李逸平指出,2008 年浦东要为国家探索延长退休年龄、应对人口老龄化等提供示范效应。

(1)材料中提及到"后人口转变时期"	和我国"实现了人口增长模式的历史性转
变",这里的"后人口转变时期"是指	(人口增长模式),其特
点是	。"实现了人口增长模式的历史性转变"
是指	。(6分)

- (2)"留守小孩"、"留守家庭"的出现产生的原因是什么? (2分)
- (3)"未富先老"说明了什么现象? (2分)
- (4)浦东在探索柔性延长退休年龄改革中,率先可以试点的人群是()(2分)
- A. 高科技、金融、现代服务业等单位的科技人员 B. 宾馆、餐饮等服务行业

- C. 外来务工人员
- D. 野外工作人员
- 33. 城市是社会经济发展最活跃的地区,读下图并回答问题。(12分)





甲 某地区城市发展变化示意图

乙 两城市人口变化

- (1) 简述 1950 年至 2000 年, 甲图所示地区城市发展变化的特征。(4分)
- (2) 图乙的①、②两线中,反映 G 城人口变化特点的是 线。这说明 20 世纪 80 年代以来, G 城的人口变化特点是什么? (4分)
- (3) 与 F 城相比, E 城发展有何变化?原因是什么? (4分)