

长春外国语学校 2022-2023 学年第二学期期中考试高一年级 地理（学考）试卷

出题人：马文慧 审题人：冯敏

本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分，共 8 页。考试结束后，将答题卡交回。

注意事项：

1. 答题前，考生先将自己的姓名、准考证号填写清楚，将条形码准确粘贴在考生信息条形码粘贴区。
2. 选择题必须使用 2B 铅笔填涂；非选择题必须使用 0.5 毫米黑色字迹的签字笔书写，字体工整、笔迹清楚。
3. 请按照题号顺序在各题目的答题区域内作答，超出答题区域书写的答案无效；在草稿纸、试题卷上答题无效。
4. 作图可先使用铅笔画出，确定后必须用黑色字迹的签字笔描黑。
5. 保持卡面清洁，不要折叠，不要弄破、弄皱，不准使用涂改液、修正带、刮纸刀。

第 I 卷（共 70 分）

一、选择题：本题共 35 小题，每小题 2 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

19 世纪初，黄河下游连年遭灾，农民不顾禁令迁移至东北地区生活，这便是“闯关东”的由来。到了 1860 年，清政府正式在东北地区开禁放垦，更使东北三省人口大增。据统计，新中国成立前夕，东北三省的居民已超过 4000 万。其祖先大多来自山东、河北等地。20 世纪 80 年代改革开放后，山东经济快速发展，出现吸引东北人口返迁山东的“雁南飞”现象。据此完成下面小题。

1. 19 世纪初，黄河下游受灾农民搬迁至东北地区的主要原因是（ ）
A. 有国家政策支持 B. 与东北地区距离较近，交通便利
C. 东北地区土地资源丰富，土壤肥沃 D. 家乡战乱，被迫迁移
2. 下列关于“闯关东”和“雁南飞”的叙述，正确的是（ ）
A. “闯关东”是东北地区城市化的开端
B. “闯关东”可缓解山东省的人地矛盾
C. “雁南飞”可缓解东北地区的人口老龄化现象
D. “雁南飞”给山东带来资金和先进的管理经验

下图为不同地区人口相关数据，据此完成下面小题。

| 地区 ^① | 城镇人口/ ^② 万 ^③ | 乡村人口/ ^② 万 ^③ | 地区人口总数/ ^② 万 ^③ |
|-----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 甲 ^④ | 35 ^⑤ | 65 ^⑤ | 100 ^⑤ |
| 乙 ^④ | 65 ^⑤ | 35 ^⑤ | 100 ^⑤ |
| 丙 ^④ | 80 ^⑤ | 20 ^⑤ | 100 ^⑤ |
| 丁 ^④ | 90 ^⑤ | 10 ^⑤ | 100 ^⑤ |

3. 图中的四个地区，城镇化水平由低到高的排序是（ ）

- A. 甲-乙-丙-丁 B. 丁-丙-乙-甲 C. 甲-丁-丙-乙 D. 乙-丁-甲-丙

4. 若甲、乙、丙、丁表示不同国家，则下列国家的城镇化水平与丁较相符的是（ ）

- A. 埃及 B. 英国 C. 老挝 D. 中国

四合院又称四合房，是一种中国传统高档合院式建筑，其格局为一个院子四面建有房屋，通常由正房、东西厢房和倒座房组成，从四面将庭院合围在中间。右图为北京四合院景观图。据此完成下题。

5. 北京四合院没有体现出的地域文化特征是（ ）

- A. 内向性 B. 封闭性
C. 兼容性 D. 尊序性

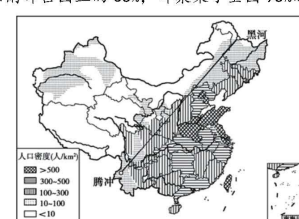
6. 随着城市化的发展，北京四合院的主要开发利用方向是（ ）

- A. 合理利用，保护和传承传统文化
B. 拆除重建，与现代城市风貌相协调
C. 开发旅游，重点挖掘四合院商业价值
D. 就地全面保护，严禁任何形式的开发

7. 受地理环境影响，四合院的正房多位于其庭院建筑中的（ ）

- A. 南面 B. 北面 C. 东面 D. 西面

“胡焕庸线”（黑龙江黑河和云南腾冲的连线）是我国人口分布的一条重要地理分界线（下图），该线东南部占国土的 36%，却聚集了全国 96% 的人口。据此完成下题。



中国人口分布图

8. 形成我国“东多西少”人口分布格局的主导因素是（ ）

- A. 自然环境 B. 民族分布 C. 国家政策 D. 宗教信仰

9. 形成我经过几十年的发展，新疆地区的人口分布格局未有大的改变，是因为该地区的人口分布受控于（ ）

- A. 地形分布 B. 沙漠分布 C. 绿洲分布 D. 铁路分布

10. 形成影响和制约区域资源环境承载力大小的因素不包括（ ）

- A. 地区对外开放程度 B. 国家的人口政策
C. 人均消费水平 D. 自然资源的数量和质量

如图为某城市功能区示意图。据此完成下题。

11. 甲、乙、丙对应的功能区分别是（ ）

- A. 商业区、住宅区、工业区



B. 商业区、工业区、住宅区

C. 住宅区、工业区、商业区

D. 工业区、商业区、住宅区

12. 该城市拟在丁处建高级住宅区，理由是（ ）

A. 地势低平

B. 距离市中心近

C. 临近交通枢纽

D. 靠近风景区，环境优美

世界各国都把牛奶和乳制品看作健康饮食的一部分。各国食品和健康组织给出的健康食品推荐中都提到了牛奶，“一杯奶强壮一个民族”得到了广泛的认可。内蒙古是我国四大牧区之一，近年来，“伊利”“蒙牛”更是占据了中国乳业的大部分份额，据此回答下题。

13. 下列属于内蒙古发展乳畜业的有利条件的是（ ）

- | | | | |
|------------|-----------------------|--------|--------|
| ①草场优良广阔 | ②国家生态建设中退耕还草政策的实施 | | |
| ③人口稠密，市场广阔 | ④交通和冷藏技术的发展，乳制品销售范围扩大 | | |
| A. ①②④ | B. ①③④ | C. ②③④ | D. ①②③ |

14. 为了内蒙古乳业的可持续发展，可采取的措施是（ ）

- | | | | |
|---------------------|-----------------|--------|--------|
| ①加强人工草场建设，减轻天然草场的压力 | ②改善牧区的交通运输条件 | | |
| ③加大科技投入 | ④追求最大经济效益，多饲养奶牛 | | |
| A. ①②④ | B. ①③④ | C. ②③④ | D. ①②③ |

“空巢青年”是指农村进城打工及大城市中奋斗打拼的单身年轻人。由于流动性强，“空巢青年”比例过高会给城市和农村的社会经济带来影响。据此回答下题。

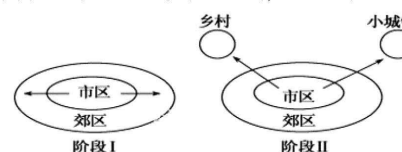
15. “空巢”青年产生的主要原因是（ ）

- | | |
|--------------|-------------|
| A. 婚育观念转变 | B. 男女性别比例失调 |
| C. 城乡经济发展不平衡 | D. 社会保障制度完善 |

16. 以下城市中，“空巢”青年分布比重最大的是（ ）

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 深圳 | B. 舟山 | C. 西安 | D. 敦煌 |
|-------|-------|-------|-------|

如下图是我国某地城镇化过程发展阶段示意图，据此完成下题。

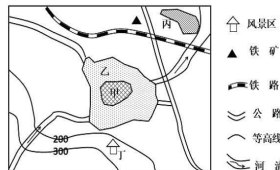


17. 阶段Ⅰ代表的城镇化阶段是（ ）

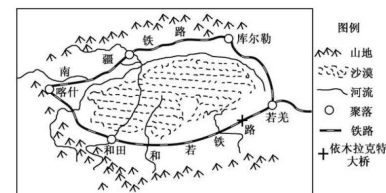
- | | | | |
|----------|------------|-----------|-----------|
| A. 城镇化阶段 | B. 郊区城镇化阶段 | C. 逆城镇化阶段 | D. 再城镇化阶段 |
|----------|------------|-----------|-----------|

18. 阶段Ⅱ形成的原因包括（ ）

- | | | | |
|--------------|---------------|-------|-------|
| ①城市内部经济的衰退 | ②乡村和小城镇发展超过城市 | | |
| ③城市环境状况的不断恶化 | ④交通条件的改善 | | |
| A. ①③ | B. ②④ | C. ②③ | D. ③④ |



2021年9月27日和若铁路（下图）全线贯通，标志着环绕塔里木盆地、包围塔克拉玛干沙漠的世界首条环沙漠铁路线正式“闭环”。据此完成下面小题。



19. 和若铁路建设的主导区位因素是（ ）

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 经济 | B. 气候 | C. 城市 | D. 矿产 |
|-------|-------|-------|-------|

20. 和若铁路建设时，遇到的主要困难是（ ）

- | | | | |
|---------|-----------|---------|-----------|
| A. 冻土广布 | B. 地质条件复杂 | C. 山高谷深 | D. 风沙危害严重 |
|---------|-----------|---------|-----------|

骑楼是一种近代商住建筑，是建筑物底层沿街面后退且留出公共人行空间的建筑物。骑楼普遍存在于南亚、东南亚各国以及我国的广东、广西、海南、福建等沿海侨乡地区（也称“岭南地区”）。据此回答下题。

21. 建设骑楼的目的是（ ）

- | |
|--------------------|
| A. 使房屋建筑有层次感，体现建筑美 |
| B. 体现当地的民族特色 |
| C. 节省建筑材料 |
| D. 便于行人避雨和遮阳 |



22. 骑楼建筑反映了岭南地区（ ）

- | |
|----------------|
| A. 地形多样，地表起伏平缓 |
| B. 降雨强度大 |
| C. 高温多雨的气候 |
| D. 洪涝、台风等灾害频繁 |

F集团于1987年在福建成立，1999年成为国内最大的汽车玻璃专业供应商。21世纪初，该集团先后在长春、上海、北京和重庆等地建厂，逐渐发展成为包括美国三大汽车品牌在内的多家世界一线车企的玻璃供应商。2014年，该集团在美国俄亥俄州某汽车公司工厂旧址新建一个汽车玻璃工厂，产品主要供应给与其邻近的地区。据此完成下面小题。

23. 21世纪初，该集团先后在长春、上海、北京和重庆等地建厂，主要考虑的因素是（ ）

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 交通 | B. 技术 | C. 政策 | D. 市场 |
|-------|-------|-------|-------|

24. 与国内建厂相比，该集团在俄亥俄州建设工厂可以节省（ ）

- | | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| A. 劳动力成本 | B. 研发成本 | C. 运输成本 | D. 营销成本 |
|----------|---------|---------|---------|

25. 该集团能成为世界著名汽车玻璃供应商的主要原因是其（ ）

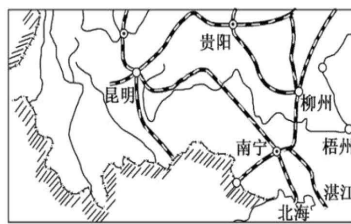
- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| A. 企业规模大 | B. 生产能力强 | C. 生产历史长 | D. 产品质量好 |
|----------|----------|----------|----------|

某地农民从优化产业结构入手，大力发展特色农业，眼睛盯着城里人的餐桌找市场，变“咱种啥他吃啥”为“他吃啥咱种啥”，既丰富了城里人的菜篮子，又大大提高了农民

的收入。据此回答下题。

26. 决定该地农业生产的类型和规模的依据是（ ）
 A. 国家政策和措施 B. 市场需求的变化
 C. 城市发展和工业建设 D. 气候、地形、土壤的特殊性
27. 上海城郊农民在自家地上搭起塑料大棚种植反季节蔬菜，改造的自然条件主要是（ ）
 A. 市场条件 B. 水分条件 C. 土壤条件 D. 热量条件

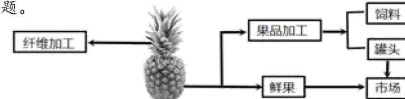
梧州曾是广西境内最大的城市，但后来的发展却大大落后于柳州和南宁。读图回答下题。



28. 梧州能成为广西境内最大城市的原因是（ ）
 A. 地形平坦 B. 土壤肥沃 C. 河运便利 D. 人口稠密
29. 梧州后来的发展大大落后于柳州和南宁，这表明（ ）
 A. 政治因素对城市形成和发展的影响在增强
 B. 在现代城市布局中，沿江设市已无吸引力
 C. 交通运输方式的改变，对沿线城市的发展影响很大
 D. 沿铁路的城市轴线已取代了沿江设市的布局
30. 改革开放以后，我国城市化进程日益加快，我国城市化主要表现为人口（ ）
 A. 从国内到国外 B. 从乡村到城市 C. 从城市到乡村 D. 大城市到小城市

“快时尚”起源于美国，是零售商将时尚走秀舞台上的设计产品快速模仿制造进而在市场上销售的一种方式，日本的UNIQLO是其中一个典型代表。UNIQLO最初的区位选址多位于日本郊区，直到1998年，UNIQLO在东京原宿建立起第一家位于市区的店铺。随后，UNIQLO门店开始大举向城市扩张。据此完成下面小题。

31. UNIQLO最初的店铺选择在郊区的主要原因是（ ）
 A. 生产成本低 B. 地租成本低 C. 交通成本低 D. 营销成本低
32. 相对于传统服装企业，UNIQLO（ ）
 A. 创新能力强 B. 技术水平高 C. 集聚程度高 D. 市场反应快
- 广东湛江徐闻是中国菠萝生产第一大县，菠萝种植面积及产量超过全国三分之一，每3个中国菠萝就有1个来自徐闻。近年来，该地菠萝远销全国各地。下图为菠萝产业关系图，据此回答下题。



33. 菠萝罐头加工企业应接近（ ）
 A. 消费市场 B. 高等院校 C. 水电站 D. 菠萝产地
34. 近年来，该地菠萝远销全国各地主要得益于（ ）
 A. 生产技术的提高 B. 专业化的经营
 C. 贮运保鲜技术和交通条件的改善 D. 种植规模的扩大
35. 徐闻县发展菠萝纤维加工和果品加工的直接影响有（ ）
 A. 提高菠萝的附加值，增加经济效益 B. 改善自然环境
 C. 扩大菠萝的外销量 D. 提高菠萝的品质

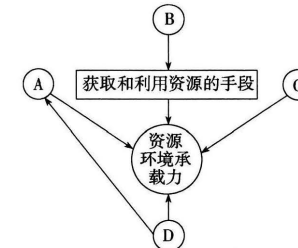
第II卷

二、综合题：2 小题，共 30 分。

36. 读表格与资源环境承载力的主要制约因素图，回答下列问题。（16分）

我国土地人口承载力与生活类型的关系

| 生活类型 | 富裕型 | 小康型 | 宽裕型 | 温饱型 |
|-----------|-------|-------|--------|--------|
| 可承载人口（万人） | 85358 | 93894 | 104330 | 117370 |



(1) 资源环境承载力是一个地区所能承载的_____人口数量；人口合理容量是一个地区承载的_____人口数量；并且人口合理容量总是_____资源环境承载力。

(2) 由上表可以看出_____。

- A. 土地人口承载力具有相对确定性
- B. 土地人口承载力小于土地的人口合理容量
- C. 生活消费水平是影响资源环境承载力的首要因素
- D. 土地人口承载力与生活消费水平呈正相关

(3) 图中A表示的因素是_____，它是制约资源环境承载力的首要因素。图中B表示的因素是_____，该因素的发展与变化，必然带来人类获取和利用资源的手段、方法等方面的变化。一个区域的资源环境承载力是_____（填“变化”或“稳定”）的。

(4) 提高我国土地人口承载力的正确途径是_____。

- ①控制人口数量 ②提高资源利用率
- ③提高人们的消费水平 ④提高对外开放程度

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

37. 下图为“我国中部地区某小城市规划示意图”，读图回答下列问题。（14分）



- (1) 图中甲处布局炼铝厂，是因为该地靠近_____，有丰富的_____，靠近_____，有充足的_____。
- (2) 图中乙处布局服装加工厂，是因为该地靠近_____，有丰富的_____，且距离消费市场近。
- (3) 该城市计划在图中丙处建一个以电子工业为主的新型工业园区，是因为该地临近大学，_____力量较强。

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（**网址**：www.zizzs.com）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：zizzsw。



微信搜一搜

自主选拔在线