

安徽省宿州市天一大联考 2023-2024 学年 高一下学期 7 月期末试题

考生注意：

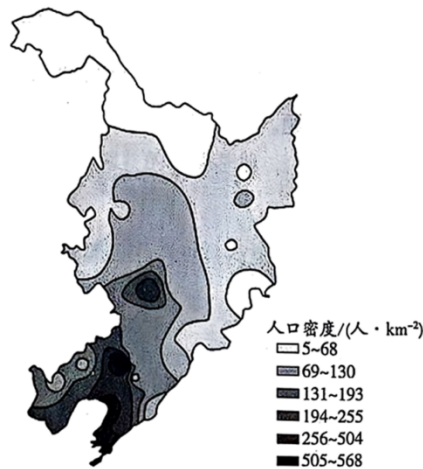
1.答题前，考生务必将自己的姓名、考生号填写在试卷和答题卡上，并将考生号条形码粘贴在答题卡上的指定位置。

2.回答选择题时，选出每小题【答案】后，用铅笔把答题卡对应题目的【答案】标号涂黑。布雷改动，用橡皮擦干净后，再选涂其他【答案】标号。回答非选择题时，将【答案】写在答题卡上。写在本试卷上无效。

3.考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题：本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 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。

近年来，东北地区人口出现负增长。下图示意 2014 年东北三省人口密度分布。完成下面小题。



1.近年来，东北地区人口出现负增长的主要原因有（ ）

①矿产资源面临枯竭②传统产业转型缓慢③实施计划生育政策④生态环境保严格

- A.①② B.②③ C.①④ D.③④

2.图示地区北部人口密度低的主要原因是（ ）

- A.雨林广布 B.气候寒冷 C.水资源短缺 D.开发历史短

3.提高图示地区北部人口密度的合理措施是（ ）

- A.全面开垦荒地 B.提高生活消费水平
C.限制人口迁出 D.合理开发当地资源

【答案】1.A 2.B 3.D

【解析】

【1题详析】

东北地区过去以重工业为主，依赖矿产资源的开采，但随着资源的逐渐枯竭，相关产业受到影响，就业机会减少，导致人口外流，①正确；传统产业的转型升级需要时间和资源，而东北地区在这方面进展相对缓慢，使得就业结构难以适应新的经济形势，进而影响了人口的增长，②正确；计划生育政策在全国范围内都是统一的，而东北地区的人口负增长更多是由于经济结构和资源环境的问题，③错误；生态环境的保护是为了可持续发展，而不是直接导致人口减少，④错误。综上所述，A符合题意，BCD错误。故选A。

【2题详析】

北部位于高纬度地区，气候寒冷，这是导致人口密度低的主要原因。寒冷的气候条件不利于人类的居住和农业生产，从而影响了人口的增长，B正确。东北地区纬度高，无雨林分布，A错误。北部地区有河流，水资源较为丰富，C错误。东北地区北部，开发历史不长，气候寒冷是更为直接和主要的原因，D错误。故选B。

【3题详析】

过度开垦会导致生态环境破坏和土地退化，进而影响人类的农业生产，A错误。提高生活消费水平虽然可以提高居民的生活质量，但并不能直接提高人口密度，B错误。限制人口迁出可以在一定程度上减少人口外流，但并不能从根本上解决人口密度低的问题，C错误。通过合理开发和利用当地资源，可以带动相关产业的发展和就业机会的增加，从而吸引人口流入并提高人口密度，D正确。故选D。

土地人口承载力是指一个国家或地区利用其自身的土地资源所能持续稳定供养的人口数量。盐津县位于滇东北乌蒙山区，随着城乡融合进程的不断推进，当地面临粮食压力，土地人口承载力低成为乌蒙山区乡村振兴的限制条件之一。下表示意盐津县土地人口承载力预测。完成下面小题。

年份	总人口/ 万人	粮食播种面积/ 公顷	粮食产量 /吨	可承载人口/ 万人	人粮 关系
2025	41.86	43384	149395	37.35	临界 超载

2030	43.50	42950	144310	36.08	超载
2035	45.21	42520	141291	35.32	过载

4.表中数据表明, 2025—2035 年盐津县 ()

- A.粮食一直供大于求
- B.土地资源可承载人口逐年减少
- C.人口总量持续减少
- D.土地资源人口承载力趋向减小

5.未来十年, 盐津县粮食压力增大的根本原因是 ()

- A.粮食单产大幅下降
- B.青壮年人口减少
- C.城镇化进程加快
- D.灾毁耕地面积增大

【答案】4.D 5.C

【解析】

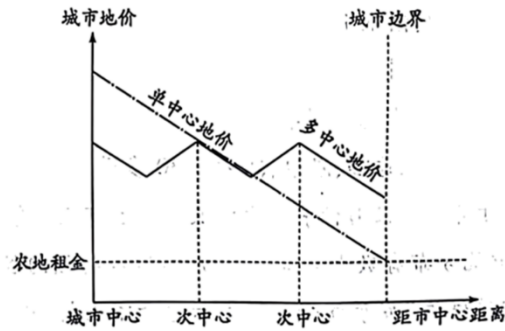
【4 题详 析】

读表可知, 2025-2035 年盐津县人粮关系由临界超载变为过载, 说明其粮食供不应求, A 错; 表中数据以五年为周期, 无法判断土地资源可承载人口的逐年变化情况, B 错; 盐津县总人口呈增长趋势, C 错; 盐津县土地可承载人口呈减少趋势, 说明土地资源人口承载力趋向减小, D 对。故选 D。

【5 题详 析】

读表可知, 盐津县粮食单产变化幅度较小, 没有出现大幅下降的状况, A 错; 青壮年人口减少, 会导致劳动力数量减少, 但不一定会导致当地粮食压力增大, B 错; 城镇化进程加快, 大量耕地转化为非农业用地, 且未来十年内粮食播种面积呈下降趋势, 是该地粮食压力增大的根本原因, C 对; 未来十年盐津县灾毁耕地面积的变化难以判断, D 错。故选 C。

近年来, 我国城市地价飞涨, 对居民购房、企业选址等都产生了重要影响。当前, 我国许多城市纷纷实施多中心发展战略, 各级各类新城新区不断涌现。下图示意不同城市空间结构对城市地价的影响。完成下面小题。



- 6.与单中心城市空间结构相比，多中心城市空间结构（ ）
- A.能有效降低城市各区块的地价 B.商业用地地价更高
- C.不利于缓解城市交通拥堵状况 D.利于缓解主城区压力
- 7.下列城市中，最适合推行多中心发展战略的是（ ）
- A.黄山 B.合肥 C.铜陵 D.太和

【答案】6.D 7.B

【解析】

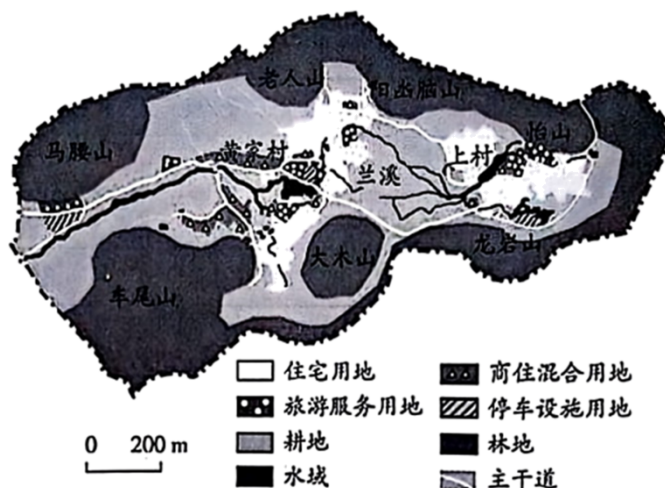
【6题详析】

多中心城市空间结构并不能有效降低城市各区块的地价，只是地价分布相对分散和均衡，A 错误。单中心城市空间结构往往商业用地地价更高，因为商业活动更集中于中心区域，B 错误。多中心城市空间结构有利于分散人流和车流，缓解城市交通拥堵状况，C 错误。多中心城市空间结构可以将城市功能分散到多个中心，利于缓解主城区的压力，如人口、交通、环境等方面的压力，D 正确。故选 D。

【7题详析】

合肥是安徽省的省会，是一个较大的城市，随着城市的发展，面临着交通拥堵、资源集中等问题，推行多中心发展战略有助于优化城市空间布局、提升城市综合承载能力和发展质量，B 正确。黄山是著名的旅游城市，城市规模相对较小，产业结构相对单一，不太适合推行多中心发展战略，A 错误。铜陵和太和城市规模也相对较小，经济和人口规模有限，推行多中心发展战略的需求和条件相对不成熟，CD 错误。故选 B。

兰溪村位于湖南省江永县，包含黄家村和上村两个自然村，始建于唐朝中后期，四面环山，兰溪河贯穿其中。该村传统生活空间格局极具特点，山与山之间的隘口处建有石城墙，总路口处设守夜屋，主要分支路口设关厢，各家族设门楼。近年来，随着旅游业的发展，兰溪村对传统生活空间进行了规划改造，部分传统用地类型被改造为旅游服务、商住混合、停车设施、生态景观和旅游产品加工等用地类型。下图示意兰溪村土地利用空间格局。完成下面小题。



- 8.兰溪村最初选址在山间盆地的最主要原因是（ ）
- A.便于防卫 B.水源充足 C.土壤肥沃 D.交通便利
- 9.近年来，随着兰溪村对传统生活空间的改造（ ）
- A.住宅用地规模缩小并集中在村落中心
- B.商住混合用地主要布局在村落主干道两侧
- C.旅游服务用地只分布在远离村落区域
- D.耕地和林地全部转变成旅游生态景观用地

【答案】 8.A 9.B

【解析】

【8题详析】

由材料可知，兰溪村始建于唐朝中后期，当时社会动荡，战争频繁。兰溪村在山与山之间的隘口处建有石城墙，村落的总路口处设守夜屋，主要分支路口设关厢，门楼则是各家族的防御点，说明兰溪村生活空间格局的营建非常注重防御功能，因而兰溪村最初选址在山间盆地的最主要原因是便于防卫，A正确。盆地地形，交通不便，D错误；兰溪河贯穿兰溪村，兰溪村水源充足，土壤肥沃，但都不是其最初选址在山间盆地的最主要原因，

BC 错误。故选 A。

【9 题详 析】

村落主干道两侧交通便利，利于客货集散，故形成商住两用功能空间，B 正确；随着旅游业的发展，部分村民为寻求更为舒适的居住环境，在村落外围新建住宅，住宅用地规模不断扩大，A

误。故选 C。

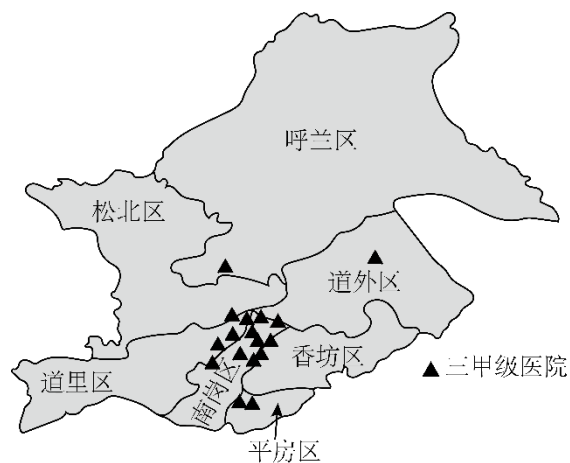
【11 题详 析】

由材料可知，构皮纸制作过程中，构树皮需要经过浸泡、蒸煮等工序，易造成水体污染，A 正确。构皮纸制作过程中不会造成矿产资源短缺、水土流失和酸雨污染问题，BCD 错误。故选 A。

【12 题详 析】

改进生产工艺，提高生产效率，有利于提高构皮纸的市场竞争力；挖掘文化内涵，丰富产品类型，有利于为当地造纸业注入新的发展活力，促进当地造纸业发展，①③正确；在目前李家山村造纸业发展缓慢的背景下，不宜盲目扩大生产规模，②错误；改造生产线，发展现代造纸工业，会使当地造纸业的特色丧失，不利于其长久发展，④错误。综上所述，B 符合题意，ACD 错误。故选 B。

下图示意哈尔滨市主城区三甲级医院（我国对医院实行“三级六等”的划分等级中的最高级别）空间分布。完成下面小题。



13.哈尔滨市主城区三甲级医院（ ）

- A.服务范围小 B.分布范围广 C.呈集聚分布 D.分布较均衡

14.哈尔滨市主城区三甲级医院集中分布的主要目的是（ ）

- A.带动区域发展 B.减轻环境污染 C.节约地租成本 D.提高医疗便利性

【答 案】 13.C 14.D

【解 析】

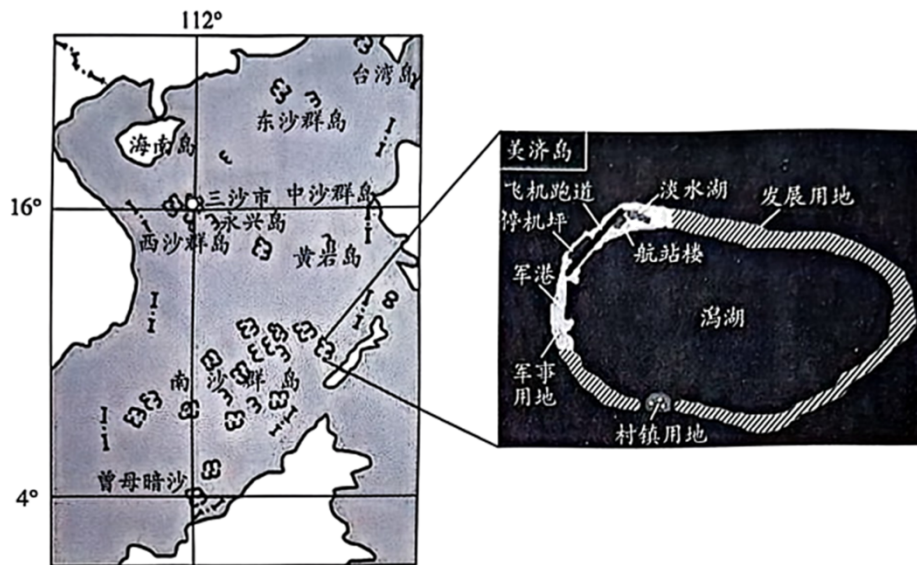
【13 题详 析】

三甲级医院级别高，服务范围广，A 错误；读图可知，哈尔滨市主城区三甲级医院集中分布于南岗区，其他各区分布极少，分布极不均衡，C 正确，BD 错误。故选 C。

【14 题详 析】

医院属于非商业性公共服务，带动区域发展不是设立医院的主要目的，A 错误；地租对其布局的影响较小，C 错误；三甲级医院集中分布在南岗区，当地的环保压力会增大，B 错误；主城区人口密度大，医疗需求大，交通便利，三甲级医院集中布局便于患者更快捷地到达医院，D 正确。故选 D。

美济岛是我国在美济礁的基础上填海造陆而成的，面积 5.66 平方千米，是南沙群岛中最大的人工岛，其潟湖面积约 36 平方千米，水深 20~30 米。该岛是南沙岛礁中唯一有居民长期居住并从事海洋捕捞和水产养殖工作的岛礁。下图示意美济岛的位置。完成下面小题。



- 15.关于美济岛的说法正确的是（ ）
- A. 潟湖是我国享有主权的专属经济区
 - B. 陆域平坦开阔，利于大型港口建设
 - C. 是我国行使和捍卫南海海洋权益的重要基地
 - D. 不会受到台风侵扰
- 16.从可持续发展的角度考虑，美济岛未来的发展方向是（ ）
- A. 开采油气资源，建设矿产资源加工基地
 - B. 利用优美的自然风光，发展海岛旅游业
 - C. 将中部潟湖填为陆地，扩大港口腹地
 - D. 扩大耕地面积，提高粮食自给率

【答案】15.C 16.B

【解析】

【15题详析】

潟湖属于美济岛的一部分，美济岛是我国领土的一部分，不是专属经济区。专属经济区是指从测算领海基线量起 200 海里、在领海之外并邻接领海的一个区域，A 错误。美济岛面积相对较小，陆域不一定平坦开阔，且周围海域水深较深，不利于大型港口建设，B 错误。美济岛是我国在南海的重要岛礁，是我国行使和捍卫南海海洋权益的重要基地，C 正确。美济岛位于南海，会受到台风的侵扰，D 错误。故选 C。

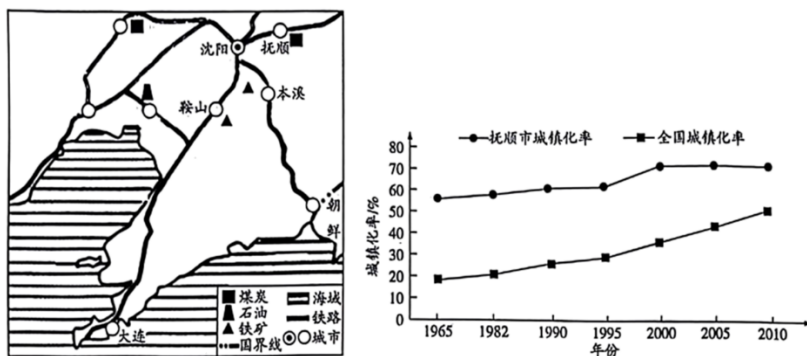
【16题详析】

开采油气资源可能对环境造成破坏，且建设矿产资源加工基地不符合可持续发展的要求，A 错误。利用优美的自然风光发展海岛旅游业，能够在保护环境的基础上促进经济发展，符合可持续发展的理念，B 正确。将中部潟湖填为陆地会破坏生态环境，不利于可持续发展，C 错误。美济岛面积有限，且填海造陆成本高，扩大耕地面积不现实，也不符合可持续发展的原则，D 错误。故选 B。

二、非选择题：本题共 3 小题，共 52 分。

17. 阅读图文材料，完成下列要求。

辽宁省抚顺市是我国北方重要的工业基地。清朝末期，该市就是我国重要的煤炭工业城市。新中国成立后，抚顺市主要发展石油化工、钢材、铝材等重化工产业。从 1970 年开始，抚顺市煤炭产量下滑，2000 年煤炭产量仅为历史最高水平的 30%。2000 年之后，抚顺市城镇人口规模整体收缩，户籍总人口远多于常住人口。图左示意抚顺市的地理位置，图右示意 1965—2010 年抚顺市城镇化率的变化。



(1) 描述 1965—2010 年抚顺市的城镇化特点。

(2) 说出新中国成立后抚顺市发展重化工业的有利条件。

(3) 评价户籍总人口远多于常住人口对抚顺市的影响。

【答案】(1) 城镇化水平高，始终高于全国平均水平；城镇化速度较慢，与全国平均水平的差距缩小。

(2) 矿产资源丰富；产业基础好；劳动力充足；交通便利；国家政策支持。

(3) 有利影响：缓解当地人地矛盾；有利于生态环境保护；有利于加强与外界的经济、科技、思想和文化交流。

不利影响：当地劳动力数量减少，不利于经济发展；人才流失，不利于产业转型升级；人口老龄化严重，社会负担加重。

【解析】本题以抚顺市产业发展、城镇化发展为情景，考查城镇化、工业区位因素、人口迁移等知识，旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识、描述和阐释地理事物、论证和探讨地理问题的能力，区域认知、综合思维的学科核心素养。

【小问1详析】

由材料可知，抚顺的城镇化水平接近70%，城镇化水平高，始终高于全国平均水平；从发展速度看，目前的城镇化速度较慢，与全国平均水平的差距在逐渐缩小。

【小问2详析】

由图可知，抚顺煤矿，铁矿。石油等矿产资源丰富；很早就是煤炭工业城市，因此产业基础好；人口数量较多，劳动力充足；有多条线路经过，交通便利；国家政策支持。

【小问3详析】

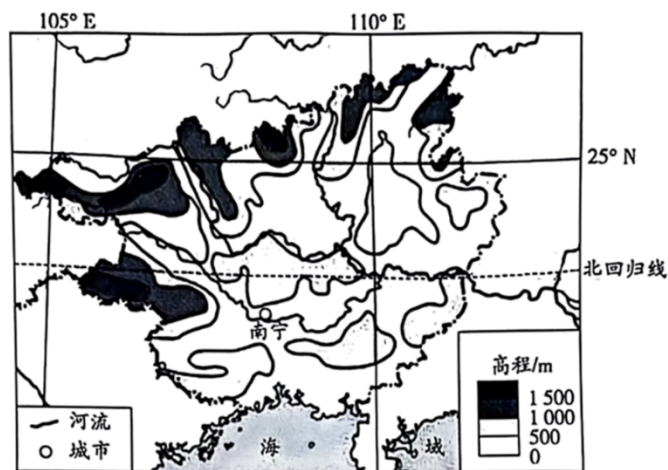
有利影响：户籍总人口远多于常住人口，说明有人口外迁，对本地而言，有利于缓解当地人地矛盾；有利于生态环境保护减少对生态的破坏；有利于加强与外界的经济、科技、思想和文化交流。

不利影响：随着人口外迁，会使当地劳动力数量减少，不利于经济发展；可能会造成当地人才流失，不利于产业的转型升级；外迁大多是年轻人，可能会使当地人口老龄化严重，社会负担加重。

18. 阅读图文材料，完成下列要求。

广西（见下图）地处云贵高原东南边缘，属热带和亚热带季风气候，降水丰富，地形复杂，水系发达。广西水果栽培历史悠久，2022年水果种植面积超过2000万亩，产量突破3000万吨，产量连续五年保持全国第一；果树品种近300种，占全国果树种类的

70%，被誉为中国的“水果王国”。近年来，广西加强农业科技支撑体系建设，充分应用互联网，积极构建高效的水果物流系统和新型冷链物流体系，完善与周边省份和国家的交通设施，促进水果产业的发展。南宁为广西水果的主要集散地。



- (1) 简述广西成为中国“水果王国”的优势条件。
- (2) 分析南宁成为广西水果主要集散地的优势条件。
- (3) 除材料所述措施外，说出广西为进一步促进水果产业发展可采取的措施。

【答案】(1) 纬度低，水热充足，地形多样，适宜多种水果生长；水果种植面积大，产量高；水果栽培历史悠久，种植经验丰富；有先进的农业科技做支撑；物流运输设施完善。

(2) 地形平坦，适合建设大型集散场地；交通便利，利于货物集散；为省级行政中心，基础设施完善。

(3) 加大科技投入，培育良种；加大宣传力度，提高知名度，进一步开拓市场；进行水果深加工，延长产业链，提高产品附加值；拓展销售渠道，开拓销售市场；发展以水果种植业为基础的旅游业，促进农旅融合发展。

【解析】本题以广西水果产业发展为情景，考查农业区位因素、农业可持续发展等知识，旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识、论证和探讨地理问题的能力，区域认知、综合思维的学科核心素养。

【小问1详析】

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/685302011202011314>